

## Sumário

<b>CBMEG</b> .....	3
<b>CCSNAN</b> .....	3
<b>CEL</b> .....	3
<b>CESOP</b> .....	3
<b>CLE</b> .....	4
<b>COTIL</b> .....	4
<b>COTUCA</b> .....	4
<b>CPQBA</b> .....	5
<b>FCA</b> .....	5
<b>FCF</b> .....	12
<b>FCM</b> .....	14
<b>FE</b> .....	18
<b>FEA</b> .....	22
<b>FEAGRI</b> .....	26
<b>FECFAU</b> .....	27
<b>FEEC</b> .....	30
<b>FEF</b> .....	34
<b>FEM</b> .....	34
<b>FENF</b> .....	38
<b>FEQ</b> .....	39
<b>FOP</b> .....	42
<b>FT</b> .....	46
<b>IA</b> .....	49
<b>IB</b> .....	53
<b>IC</b> .....	59
<b>IE</b> .....	61
<b>IEL</b> .....	65
<b>IFCH</b> .....	68
<b>IFGW</b> .....	74
<b>IG</b> .....	77
<b>IMECC</b> .....	81
<b>IQ</b> .....	84
<b>LUME</b> .....	89
<b>NEPA</b> .....	89
<b>NEPAM</b> .....	89
<b>NEPO</b> .....	90
<b>NEPP</b> .....	90
<b>NICS</b> .....	90
<b>NIPE</b> .....	90
<b>PAGU</b> .....	91



## CBMEG

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
CBMEG	EDI LUCIA SARTORATO	Adequação de Infraestrutura do CBMEG para instalação de equipamentos de grande porte no piso térreo.	80.000,00
CBMEG	EDI LUCIA SARTORATO	Fortalecimento da Infraestrutura do GCCRC: Complementação e Recuperação para Pesquisa de Excelência	65.000,00
CBMEG	KATLIN BRAUER MASSIRER	Busca de inibidores avançados para proteínas-alvo do grupo de quinases, em parcerias acadêmicas e com empresas farmacêuticas.	150.000,00
CBMEG	LUANA WALRAVENS BERGAMO	Bolsa de Pós-Doc em GESTÃO EXECUTIVA, CIENTÍFICA E TECNOLOGIA	118.708,80
CBMEG	MARCELO MENDES BRANDAO	Evento: Apresentação, como poster ou oral, do trabalho: The Open Science Revolution in Complex Disease Genetics: An Integrated Pipeline from FASTQ to GWAS and Functional Pleiotropy	2.320,00
CBMEG	MARCELO MENDES BRANDAO	Evento: Estou como organizador e presidente do evento. Irei apresentar uma palestra "short talk" sobre o repositório de dados da Unicamp dentro da mesa de divulgação científica.	3.696,90
CBMEG	MARCELO MENDES BRANDAO	Resposta adaptativa biótica e abiótica a cenários futuros de aquecimento global em hotspots neotropicais	600,00
CBMEG	MONICA BARBOSA DE MELO	A aluna Ana Rafaela Carvalho Monte (RA: 217219) ingressou no mestrado pelo programa de pós-graduação em Clínica Médica em agosto de 2022, tendo usufruído da bolsa CAPES (código de financiamento 001), no período de 08/2022 a 07/2024. Houve adições de análises não previstas no projeto inicial, a aluna irá finalizar o mestrado com 6 meses de atraso, a	4.050,00
CBMEG	MONICA BARBOSA DE MELO	Evento: Apresentação do pôster relacionado à dissertação de mestrado.	7.200,00
CBMEG	RAFAEL JUNQUEIRA BORGES	Acelerando a descoberta de fármacos por inteligência artificial integrada com métodos experimentais baseada em biblioteca de fragmentos químicos e pequenas moléculas	15.000,00

## CCSNAN

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
CCSNAN	STANISLAV MOCHKALEV	Centro de pesquisa de lignina grafitizada para transformação de solos agrícolas e ambientais / C-LIGA. Chamada CCD-FAPESP 2023	115.000,00

## CEL

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
CEL	GUILHERME JOTTO KAWACHI	All Lives Matter? Resistência, Antirracismo e Desigualdade	4.000,00
CEL	NORMA WUCHERPFENNIG	Evento: - apresentação da comunicação oral intitulada "Kooperativ, kontextsensibel, kritisch: Das brasilianische Lehrwerksprojekt Zeitgeist" (Colaborativo, contextualizado, crítico: o projeto de material didático brasileiro "Zeitgeist") na seção D6 Zielgruppenspezifische professionelle Entwicklung (Desenvolvimento profissional orientado para o pú	7.200,00

## CESOP

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
---------	-------------	--------	----------------

CESOP	NARA OLIVEIRA SALLES	Caminhos da democracia	3.000,00
CESOP	NARA OLIVEIRA SALLES	Opinião Pública no Brasil: Um Mapeamento Longitudinal de Mudanças Sociais, Culturais e Políticas	5.000,00
CESOP	NARA OLIVEIRA SALLES	Partidos, Coalizões e Voto: Competição Programática no Brasil (1989-2026)	15.000,00

## CLE

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
CLE	ITALA MARIA LOFFREDO DOTTAVIANO	Evento: Participarei do "XXVII Encuentro Internacional de Didáctica de la Lógica(XXVII EIDIL)" - "XIV Simposio Internacional de Investigación en Lógica y Argumentación( XIV SIILA)", organizado pela Academia Mexicana de Lógica (AML) e pela Facultad de Filosofía da Universidad Veracruzana, a ser realizado na Universidad Veracruzana, em Xalapa, Méxi	8.000,00
CLE	WALTER ALEXANDRE CARNIELLI	Evento: Apresentação de trabalho como Keynote Speaker: "Development of Paraconsistent Epistemology and Its Capabilities"	8.000,00

## COTIL

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
COTIL	EDUARDO SALMAZO	Quantificando o Aprendizado de Física através de Olimpíadas Científicas: estudo de caso	4.000,00
COTIL	LUIS FERNANDO TORRES	Elaboração de uma plataforma para gerenciamento do tempo, com foco em aumento de desempenho no conjunto ensino-aprendizagem, de alunos do Ensino Médio Técnico.	4.800,00
COTIL	MARCELA ASTOLPHI DE SOUZA	Evento: Apresentação de trabalhos: Como relatora - Souza MA, Silva CC, Melo LL. TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS PARA PROMOÇÃO DA PARENTALIDADE POSITIVA NO CONTEXTO PEDIÁTRICO: REVISÃO DE ESCOPO. Aceito. Modalidade: aguarda parecer. Como autora - Ribeiro BE, Silva CC, Souza MA, Melo LL. VIVÊNCIAS MATERNAS EM ESPAÇO LÚDICO DURANTE A HOSPITALIZAÇÃO INFANTI	3.443,49
COTIL	THALITA THAUANA BERNARDO	FATORES CRÍTICOS DE SUCESSO NA GESTÃO DE PESSOAS E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE PERCEBIDA EM ESTABELECIMENTOS DE ALIMENTAÇÃO DO MUNICÍPIO DE LIMEIRA/SP	5.000,00

## COTUCA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
COTUCA	JOICE ALINE PIRES VILELA	Oficina de produção de tofu e sua utilização em preparações doces e salgadas	3.000,00
COTUCA	JULIANA MERES COSTA	Narrativas ficcionais na música pop contemporânea de Billie Eilish, Olivia Rodrigo e Sabrina Carpenter	5.000,00
COTUCA	NATHALIA MALAMAN GALHARDI	Evento: Apresentação de dois trabalhos científicos na modalidade pôster. Os trabalhos são frutos de pesquisa realizada pelo grupo de pesquisa GEPEI-Cardio, no Hospital de Clínicas da Unicamp, especificamente no ambulatório de transplante cardíaco.	5.000,00
COTUCA	NAYARA DA SILVA QUEIROZ	Laboratório de Letramentos Acadêmicos do Colégio Técnico de Campinas da Unicamp - Cotuca (LLA-COTUCA)	5.000,00
COTUCA	PAULA DE PAULA MENEZES BARBOSA	Avaliação da qualidade microbiológica da fermentação de análogo vegetal de iogurte e estudo da sua vida útil	5.000,00

COTUCA	RAFAEL STEIN PIZANI	Levantamento e organização de fontes sobre as "Calouríadas" da Unicamp	5.000,00
COTUCA	SIMONE RODRIGUES VIANNA SILVA	Outras representações de mulheres negras em contos da literatura brasileira	5.000,00
COTUCA	VANESSA PETRILLI BAVARESCO	CONTAMINAÇÃO DE SUPERFÍCIES POR GLÚTEN - DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA ONLINE PARA INDIVÍDUOS INTOLERANTES AO GLÚTEN	5.000,00

## CPQBA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
CPQBA	JOYCE CRISTALE	Diagnóstico ambiental de contaminantes orgânicos em águas superficiais: análise de compostos alvo e triagem de suspeitos em diferentes contextos de uso do solo	8.000,00
CPQBA	RENATA MARIA TEIXEIRA DUARTE	"Desenvolvimento de uma formulação à base de extratos vegetais e/ou óleos essenciais com ação tópica para o tratamento da piodermite superficial canina"	15.000,00
CPQBA	RENATA MARIA TEIXEIRA DUARTE	Do Campo ao Laboratório: Óleos Essenciais no Combate à Resistência Microbiana	4.000,00
CPQBA	RODNEY ALEXANDRE FERREIRA RODRIGUES	A bolsa do aluno terminou e assim esse auxílio permitirá finalizar a Tese	6.000,00
CPQBA	VALERIA MAIA MERZEL	Evento: O aluno apresentará o trabalho intitulado "Unraveling the hidden diversity: biosynthetic gene clusters in the microbiome of Antarctic sediments along temporal and spatial gradients", no curso Microbial metagenomics: a 360° approach	6.267,03

## FCA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FCA	ALCIDES EDUARDO DOS REIS PERON	(In)segurança Artificial? Riscos, reconfigurações sociotécnicas e governança de sistemas de Segurança Pública baseados em Inteligência Artificial em São Paulo	59.999,00
FCA	ALCIDES EDUARDO DOS REIS PERON	(In)segurança Artificial? Riscos, reconfigurações Sociotécnicas e governança de sistemas de segurança pública baseados em Inteligência Artificial em São Paulo	15.000,00
FCA	ALESSANDRA CREMASCO	Estabilidade Eletroquímica e Resposta Biológica In Vitro de Ligas de Ti-30Nb-3Fe Funcionalizadas com biomoléculas	4.155,00
FCA	ALESSANDRA CREMASCO	Evento: Participação com apresentação de trabalho no 30º Congresso da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise (CSBMM 2025) a ser realizado de 15 a 19 de Novembro de 2025 em Maceió - AL.	3.844,62
FCA	ANA CAROLINA JUNQUEIRA VASQUES	Evento: Solicitação para participação no 16º COPEM , Congresso Paulista de Endocrinologia e Metabologia que ocorrerá na cidade de São Paulo, para apresentação de trabalho.	1.160,00
FCA	ANA CAROLINA JUNQUEIRA VASQUES	Tecido adiposo marrom e metabólitos associados em mulheres com diferentes fenótipos de adiposidade e saúde metabólica	8.000,00
FCA	ANDRE LUIZ SICA DE CAMPOS	Doenças Emergentes, Ativismo de Pacientes, e a Co-Produção da Expertise e da Democracia nos Estados Unidos, França e Brasil (CoProExpert)	3.199,97
FCA	ANDRE LUIZ SICA DE CAMPOS	Evento: Evento trata-se de encontro presencial das equipes do Brasil, EUA (Columbia University), França (ParisTech) previsto no projeto CoProExpert, pois o mesmo é modalidade Plataforma Transatlântica/FAPESP. Será realizada uma reunião preparatória 3/12/2025 de forma remota. O mesmo ocorrerá no Departamento de Sociologia da Columbia University (N	2.800,00

FCA	ANDRE LUIZ SICA DE CAMPOS	Evento: Participação: Eu-SPRI 2025 Summer Conference - European Forum for Studies of Policies for Research and Innovation	2.000,00
FCA	ANDREA MACULANO ESTEVES	Efeitos do uso do probiótico no sono, na microbiota e no comportamento nos distúrbios do movimento relacionados ao sono	8.000,00
FCA	ANDRESSA MARA BASEGGIO	Impulsionando as pulses: Saberes, sabores, ciência e resgate histórico para a valorização de leguminosas pulses	60.763,00
FCA	ANGELA CHRISTINA LUCAS	Evento: Apresentação de Trabalho	5.280,00
FCA	ANGELA CHRISTINA LUCAS	Evento: Painel Mulheres em Movimento: Desafios e Caminhos da Carreira Acadêmica no SemeAd - Seminários em Administração da Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuária da Universidade de São Paulo.	1.401,60
FCA	ARTUR FERNANDO DE VITO JUNIOR	Aplicação de Otimização Topológica e Manufatura Aditiva em Problemas Estruturais Multifísicos	60.000,00
FCA	ARTUR FERNANDO DE VITO JUNIOR	Projeto Individualizado de Cadeiras de Rodas Usando Framework Computacional com Simulação Preditiva e Otimização Estrutural	15.000,00
FCA	ARTUR FERNANDO DE VITO JUNIOR	Sistema de Triagem de Resíduos com IA + Arduino - Projeto No-Code	4.000,00
FCA	AUGUSTO DUCATI LUCHESSI	Evento: Apresentação de trabalho científico decorrente do projeto de pesquisa "Fitorremediação aplicada à suinocultura por meio de Wolffia brasiliensis e sua biomassa como fonte nutricional"(FAPESP 2021/04607-3 - Vigência 01/06/2022 - 30/06/2025).	8.000,00
FCA	AUSDINIR DANILO BORTOLOZO	Do Laboratório à Vida Real: Experimentos que Revelam Como os Materiais Funcionam	3.948,78
FCA	AUSDINIR DANILO BORTOLOZO	Do Laboratório para o Futuro: Criando Novos Materiais com Ciência e Criatividade	5.000,00
FCA	AUSDINIR DANILO BORTOLOZO	Formação de Intermetálicos Ti-Cu/(Ti,Zr)-Cu e Estabilização CCC: Papel de Cu, Zr e V em Ligas Mo-Nb-Ti Processadas por Metalurgia do Pó	7.949,00
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	Aplicando a análise de decisão multicritério para classificação de políticas públicas na área da saúde	8.400,00
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	Evento: Apresentação de trabalho	1.968,00
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	Evento: Apresentação de trabalho no "X Encontro de Administração Pública da ANPAD - EnAPG 2025"	2.520,00
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	O Papel do Big Data e da Inteligência Artificial na Previsão de Tendências de Pesquisa e Inovação nas Instituições de Ensino Superior Públicas	25.200,00
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	Pedido de equipamentos de pequeno porte para suporte às atividades de pesquisa	2.589,09
FCA	BETANIA SILVA CARNEIRO CAMPELLO	Pequena reforma no laboratório	900,00
FCA	BRUNO BRANDAO FISCHER	Evento: Apresentação de trabalho no congresso da International Society for Scientometrics and Informetrics (ISSI)	8.000,00
FCA	CARLA TAVIANE LUCHE DA SILVA GHIDINI	Evento: Participação e apresentação de trabalho.	4.546,52
FCA	CARLA TAVIANE LUCHE DA SILVA GHIDINI	Otimização de Rotas de Drones no Combate à Dengue	4.458,18

FCA	CARLOS RAUL ETULAIN	Data protectionism: A case study relative to the USA's banishment of the social media platform TikTok by H. R. 7521 artigo publicado como resultado do projeto: Comportamento como serviço: os monopólios auxiliares do capitalismo de vigilância no contexto brasileiro	900,00
FCA	CAROLINE DARIO CAPITANI	Evento: Apresentação de dois trabalhos na forma de pôster no 8º Congresso da Associação de Universidades do Grupo Montevideu (AUGM). Com o tema "Redes para a internacionalização da extensão universitária".	2.280,00
FCA	CAROLINE DARIO CAPITANI	Evento: Apresentação de trabalho no 3rd International Congress on Bioactive Compounds and 4th International Workshop on Bioactive Compounds	1.590,00
FCA	CAROLINE DARIO CAPITANI	Extrato de alecrim (Rosmarinus officinalis) rico em derivados carnósicos como ingrediente bioativo e funcional em pães	1.469,92
FCA	CAROLINE DARIO CAPITANI	Impact of Culinary Workshops on Culinary Skills, Diet Quality, and Cardiometabolic Health in overweight individuals and people with Type 2 Diabetes: A collaboration of the MeNu Project and Cook2Diabeat Project	31.000,00
FCA	CHRISTIANO FRANCA DA CUNHA	Evento: Este meu pedido de auxílio à participação em evento científico se deve principalmente para a apresentação de um artigo que escrevi junto com a minha orientada de iniciação científica e meu aluno de pós doutorado.	3.324,95
FCA	CLAUDIO ALEXANDRE GOBATTO	Evento: EM 2025, nosso grupo submeteu três estudos à apreciação da Comissão Organizadora do ECCS, os quais encontram-se em anexo a essa solicitação: 1) Complex Networks Applied to the Normobaric "Living High - Training Low" Model in experimental mice. Autores: Juan B. Orsi, Marcelo Papoti, Emanuel E.C. Polisel, Matheus R. dos Santos, Lara S. Arau	8.000,00
FCA	CRISTIANO MORINI	Evento: Apresentação de trabalho no Enanpad 2025. O Enanpad é o maior evento da área de Administração da América Latina	1.140,00
FCA	CRISTIANO MORINI	Evento: Apresentação de trabalho online	1.200,00
FCA	CRISTIANO MORINI	Evento: Apresentação do trabalho: Breaking Borders with Bots: Harnessing Generative AI for Sustainable Entrepreneurship	2.880,01
FCA	CRISTIANO TOREZZAN	Evento: Trata-se de pedido de auxílio coletivo e complementar, contemplando o docente solicitante e cinco estudantes, para viabilizar a participação no 57º Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO 2025), que será realizado em Gramado-RS. Além da apresentação dos trabalhos, os envolvidos participarão também de outras atividades do evento,	7.147,20
FCA	DANIEL HENRIQUE DARIO CAPITANI	Evento: 2025 Agricultural and Applied Economics Association & Western Agricultural Economias Association Joint Annual Meeting (2025 AAEA & WAEA Joint Annual Meeting), a ser realizado em Denver-CO, EUA, entre 27 a 29 de julho de 2025.	6.327,00
FCA	DANIEL IWAQ SUYAMA	Desenvolvimento de máquinas de prototipagem	5.000,00
FCA	DENNYS ESPER CORREA CINTRA	ADEQUAÇÃO INFRAESTRUTURAL DOS BIOTÉRIOS DE CRIAÇÃO E EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL DA FACULDADE DE CIÊNCIAS APLICADAS DA UNICAMP	69.350,00
FCA	DIEGO JACINTO FIOROTTO	Evento: Participação no LVII SBPO - Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional	6.168,00
FCA	DIEGO JACINTO FIOROTTO	Prezados,  Venho, por meio desta, solicitar a concessão do auxílio ponte para meu orientando, Mário Alberto Mendoza Villalba, que se encontra em fase final de seu mestrado. Devido à natureza de sua pesquisa, que envolve o desenvolvimento de novas formulações e abordagens para problemas combinatórios complexos, houve um atraso no desenvolvimento teó	4.050,00

FCA	DIEGO JACINTO FIOROTTO	Prezados,  Venho, por meio desta, solicitar a concessão do auxílio ponte para meu orientando, Wilmer Dario Urango Navaez, que se encontra em fase final de seu mestrado. Devido à natureza de sua pesquisa, que envolve a análise de um problema prático, houve um atraso na obtenção dos dados necessários, o que impactou diretamente o cronograma da defesa	4.050,00
FCA	DIEGO JAIR VICENTIN	Evento: Atuação como organizador, moderador e debatedor de três sessões do Grupo de Trabalho "Código, corpos e territórios: colonialismo digital e resistência na América Latina" a ser realizado no 11o Simpósio Nacional de Ciência, Tecnologia e Sociedade.	2.281,57
FCA	DIEGO JAIR VICENTIN	Evento: Durante o 11o Simpósio Nacional de Ciência, Tecnologia e Sociedade, organizado pela ESOCITE (Associação Brasileira de Estudos Sociais das Ciências e das Tecnologias), buscarei realizar diversas atividades relacionadas à pesquisa de doutorado que estou desenvolvendo no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais (PPGCS), na qua	2.920,00
FCA	DIEGO JAIR VICENTIN	Evento: No 11o Simpósio Nacional de Ciência, Tecnologia e Sociedade, que acontecerá entre os dias 17 e 19 de setembro de 2025, em Belém - PA, participarei apresentando resultados da minha pesquisa de mestrado sobre o uso de reconhecimento facial na segurança pública. No trabalho submetido para o "GT 07 - Código, corpos e territórios: colonialismo	2.440,00
FCA	DIOGO THIMOTEO DA CUNHA	Desenvolvimento e Avaliação de um Programa com Inteligência Artificial para Geração de Planos Alimentares Personalizados com Escala de Qualidade Percebida	1.200,00
FCA	DIOGO THIMOTEO DA CUNHA	Elaboração de modelo para compreensão da relação das múltiplas camadas com contagens microbiológicas em laticínios, considerando Modelo do Queijo Suíço de Reason.	1.796,70
FCA	DIOGO THIMOTEO DA CUNHA	Gestão de alimentos alergênicos em serviços de alimentação: aspectos multidimensionais da segurança dos consumidores	2.982,00
FCA	EDMUNDO INACIO JUNIOR	Evento: SemeAd 2025: XXVIII Seminários de Administração	1.520,00
FCA	EDMUNDO INACIO JUNIOR	Evento: XLIX Encontro da ANPAD EnANPAD 2025	2.907,62
FCA	EDUARDO JOSE MARANDOLA JUNIOR	Evento: - Coordenação de Grupo de Trabalho "Fenomenologias da experiência geográfica" - Lançamento de livro "Ensinar-aprender fenomenologia: trilhas de um pensar e de um fazer".	2.850,00
FCA	EDUARDO JOSE MARANDOLA JUNIOR	Vulnerabilidade e mobilidade na Amazônia	5.505,04
FCA	EDUARDO JOSE MARANDOLA JUNIOR	Vulnerabilidade e mobilidade no alto Rio Negro: um estudo na comunidade Tabocal dos Pereiras - São Gabriel da Cachoeira (AM)	20.000,00
FCA	EDUARDO PAIVA OKABE	Evento: Apresentação de trabalhos na conferência MSNDC 2025 - International Conference on Multibody Systems, Nonlinear Dynamics, and Control (MSNDC) dentro da IDETC-CIE 2025 - International Design Engineering Technical Conferences & Computers and Information in Engineering Conference.	8.000,00
FCA	ELIANA DE TOLEDO ISHIBASHI	Evento: Apresentação de pesquisas do LAPEGI - Laboratório de Pesquisas e Experiências em Ginástica (FCA-Unicamp) na Universidade de Lisboa, em nível de graduação e pós-graduação; em especial aquelas vigentes relacionadas à gestão da ginástica, história da ginástica, direitos humanos, aspectos pedagógicos e artísticos da Ginástica. Assim, serão ap	8.000,00
FCA	FULVIA DE BARROS MANCHADO GOBATTO	Evento: Nessa edição do 30th Annual Congress of the European College of Sport Science - Rimini - Itália (1 a 4 de julho de 2025), nosso grupo estará apresentando três estudos abaixo listados, os quais encontram-se em anexo a essa solicitação: 1) Influence of Inspiratory Muscle Pre-activation on 400m Front Crawl Performance in Young Swimmers: A Co	8.000,00

FCA	FULVIA DE BARROS MANCHADO GOBATTO	O aluno Emanuel Elias Camolese Polisel, regularmente matriculado no curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Nutrição e do Esporte e Metabolismo - PPG CNEM-FCA, desenvolve sua tese com data prevista de defesa para 03 de junho de 2025. O doutorando foi bolsista de doutorado CAPES durante o curso. Entretanto, o período de vigênc	6.000,00
FCA	GABRIELLA ANDREETA FIGUEIREDO	Esportes para crianças com TEA: estratégias na formação profissional e impactos comportamento motor e cognitivo das crianças	59.881,00
FCA	GIOVANA DA SILVA PADILHA	Ciência Sustentável em Ação: Biopolímeros e Cosmetologia como Ferramentas para Reduzir Impactos Ambientais e Explorar a Química no Dia a Dia	5.000,00
FCA	GIOVANA DA SILVA PADILHA	Desenvolvimento de embalagens ativas biodegradáveis usando elementos naturais como amido, casca de laranja e ácido glutâmico.	7.200,00
FCA	GIOVANA DA SILVA PADILHA	Natureza em Ação: Cosméticos, Biopolímeros e Design Sustentável	4.000,00
FCA	GUSTAVO HERMINIO SALATI M DE MORAES	Bridge: the orchestration of multiple ecosystems for a sustainability, inclusive society	3.668,00
FCA	GUSTAVO HERMINIO SALATI M DE MORAES	CEPID Bridge: Gestão de Ecossistemas para transições sustentáveis	768,30
FCA	GUSTAVO HERMINIO SALATI M DE MORAES	O ECOSSISTEMA DE EMPREENDEDORISMO VERDE INTENSIVO EM CONHECIMENTO E A CRIAÇÃO DE VALOR COMPARTILHADO	951,83
FCA	GUSTAVO HERMINIO SALATI M DE MORAES	O ECOSSISTEMA DE EMPREENDEDORISMO VERDE INTENSIVO EM CONHECIMENTO E A CRIAÇÃO DE VALOR COMPARTILHADO - Uma análise com eco empreendedores participantes do PIPE-FAPESP	611,52
FCA	HOSANA GOMES RODRIGUES	The potential effects of oleic acid on endoplasmic reticulum stress in dermal resident macrophages: a new target for skin diseases management	7.200,00
FCA	IGOR LUCHINI BAPTISTA	Função de Parkin nuclear sobre o conteúdo de fatores miogênicos durante a diferenciação de células C2C12	6.000,00
FCA	JAIME HIDEO IZUKA	Arduíno : Teoria e aplicações	8.000,00
FCA	JAMILLE DA SILVA LIMA	Associações indígenas em São Gabriel da Cachoeira e Manaus (AM)	6.860,00
FCA	JAMILLE DA SILVA LIMA	Cultura e alimentação indígena: um estudo da Feira Municipal de São Gabriel da Cachoeira (AM)	20.000,00
FCA	JAMILLE DA SILVA LIMA	Evento: Palestrante da mesa redonda "AÇÕES COLETIVAS: LUTAS, ESTRATÉGIAS E DIREITOS TERRITORIAIS", na qual apresentarei resultados do Projeto CNPq "Geograficidade e historicidade dos Payayá no Sertão Baiano", durante o "I Encontro da Rede Iberoamericana: Atores coletivos, Democracia e Território (I ENRIADT)".	1.140,00
FCA	JAMILLE DA SILVA LIMA	O alimento da terra é o que nos mantém fortes: espiritualidade e sistema alimentar do povo Baré na comunidade Nova Jerusalém (AM)	20.000,00
FCA	JEFERSON ALMEIDA DIAS	Filmes finos de perovskitas e de carbetos metálicos: explorando suas propriedades eletrocatalíticas e de sensoriamento	14.947,00
FCA	JEFERSON ALMEIDA DIAS	Síntese e aplicação foto(ele)tro) catalítica de nano-heteroestruturas de W:BiVO4/S:g-C3N4: da produção de hidrogênio verde à degradação de pesticidas	59.999,00
FCA	JOANA PEREIRA DE CARVALHO FERREIRA	Efeitos fisiológicos, nutricionais e comportamentais de uma intervenção de estilo de vida neutra em relação ao peso vs. uma intervenção de estilo de vida centrada no peso em pessoas com sobrepeso e obesidade: um estudo de métodos mistos	8.000,00
FCA	JOAO ELOIR STRAPASSON	Métodos Computacionais Aplicados à Teoria de Códigos e Geometria da Informação.	7.200,00

FCA	JOAO GUSTAVO DE OLIVEIRA CLAUDINO	Desenvolvimento e aplicabilidade de uma métrica para avaliar os impactos do Ecossistema de Inovação do Esporte nos contextos Brasil e Mundo.	15.000,00
FCA	JOAO GUSTAVO DE OLIVEIRA CLAUDINO	Oportunidades e possibilidades: integração do Ecossistema de Inovação do Esporte a partir dos recursos humanos altamente qualificados da área.	60.000,00
FCA	JOSE RODRIGO PAULI	Evento: Apresentação de trabalho no formato pôster em evento científico internacional - .ADA - 85th Scientific Sessions of the American Diabetes Association.	6.372,00
FCA	JULIANA PIRES DE ARRUDA LEITE	Evento: Apresentação de artigo na Universidade de Coimbra, em Portugal, durante o Simpósio sobre Desenvolvimento Sustentável nos Países de Língua Portuguesa.	7.150,00
FCA	LAIS PELLIZZER GABRIEL	PROCESSAMENTO DE SCAFFOLDS FIBROSOS INCORPORADOS COM CETOPROFENO	4.005,69
FCA	LAIS PELLIZZER GABRIEL	Processamento e obtenção de implantes utilizando polímeros e fármacos antimicrobianos	3.994,31
FCA	LARISSA RAFAELA GALATTI	Evento: Congresso com apresentação de trabalho.: 15. Global Coaching Conference, promovido pelo International Council for Coaching Excellence (ICCE) em parceria com a Hellenic Federation of Sports Coaches and Trainers (POPA) .	8.000,00
FCA	LARISSA RAFAELA GALATTI	Women in Leadership Positions: Career Pathways, Identity, and Formative Strategies for Career Maintenance and Advancement through a Training Program for Coaches at the Brazilian Olympic Committee.	40.000,00
FCA	LEANDRO PEREIRA DE MOURA	Poderia o exercício físico melhorar a inflamação retiniana? Efeitos de diferentes protocolos de treinamento físico no metabolismo da clusterina/apoj na retina de roedores idosos.	6.000,00
FCA	LEONARDO TOMAZELI DUARTE	Evento: Apresentação do trabalho "On the Influence of Numerical Representations in Quantum-Annealing-Based Linear Regression" no XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais (SBRT 2025).  O SBRT é um fórum nacional na área de telecomunicações e processamento de sinais. A apresentação do trabalho se dará em sessão oral.	2.420,00
FCA	LEONARDO TOMAZELI DUARTE	Evento: Apresentação do trabalho "Proposta de uma heurística baseada na divergência de Kullback-Leibler para identificação de empates probabilísticos em ordenamento multicritério" no LVII Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO 2025).	2.868,00
FCA	LHAIS DE PAULA BARBOSA MEDINA	Evento: A aluna irá apresentar o trabalho intitulado: "Determinantes sociales de las conductas alimentarias en Brasil: un análisis de la Pesquisa Nacional em Saúde (2019)" no II Congreso Internacional de Salud Pública, que ocorrerá nos dias 25, 26 e 27 de Setembro de 2025 na Cidade Autônoma de Buenos Aires - Argentina. Esta pesquisa faz parte do	4.005,00
FCA	LIGIANA PIRES CORONA	Evento: Apresentação de trabalhos em formato de pôster	5.670,57
FCA	LIGIANA PIRES CORONA	Validity and reliability of Gripwise digital dynamometer in the assessment of handgrip strength in older adults	2.329,43
FCA	LUIS RENATO VEDOVATO	O conceito de dignidade humana relacionado às necessidades socialmente percebidas: vulnerabilidades e direito das minorias	8.000,00
FCA	LUX FERREIRA LIMA	Estudos e estéticas de desobediência e reinvenção: mapeando epistemologia e pensamento social trans	62.900,00
FCA	MAIRA KAHL FERRAZ	Evento: A proponente do auxilio irá participar de evento internacional com apresentação de trabalho em seguida irá realizar uma visita a Universidade Alanus de Artes e Ciências Sociais em Alfter na Alemanha com o intuito de estabelecer parceria com essa universidade.	8.000,00
FCA	MARCIANE MILANSKI FERREIRA	Projeto de doutorado: Avaliação da modulação da via de ceramidas em resposta a ingestão de dieta rica em gordura interesterificada em camundongos	6.000,00

FCA	MARCIO ALBERTO TORSONI	Evento: Apresentação de trabalho intitulado: Consumption of high-fat diet impairs the cholinergic anti-inflammatory system and tight junctions proteins in dextran sulfate sodium (DSS)-induced colitis in mice.  Costa, C.L., Chaves, W.F., Costa, S.O., Lopes, P.K.F., Torsoni, A.S. and Torsoni, M.A.	7.200,00
FCA	MARIA CLAUDIA GONCALVES DE OLIVEIRA	Envolvimento do ciclo estral de camundongos fêmeas na modulação da dor muscular crônica pela IL-1[letra grega beta] liberada no corno dorsal da medula espinhal	8.000,00
FCA	MAURICIO ARIEL ROSTAGNO	Desenvolvimento de um sistema bidimensional de extração, separação e análise para avaliação da bioatividade de fitoquímicos	8.000,00
FCA	MILENA PAVAN SERAFIM	Evento: Apresentação de trabalho científico junto ao 5th ISA Forum of Sociology, que será realizado no Marrocos, entre os dias 06 a 11 de julho.	8.000,00
FCA	MILTON SHOITI MISUTA	Characterization of external match loads of male and female badminton players during official matches using markerless motion capture	8.000,00
FCA	MURIEL DE OLIVEIRA GAVIRA	Evento: Apresentação de trabalho aprovado no 3rd International Conference on Construction, Energy, Environment and Sustainability CEES2025. Os anais serão indexados na Scopus.	4.065,00
FCA	MURIEL DE OLIVEIRA GAVIRA	Evento: Apresentação presencial do trabalho "Sistema de depósito e reembolso: uma proposta para a economia circular de embalagens pet no Brasil" no evento internacional "8º Congresso Sul-americano de Resíduos Sólidos e Sustentabilidade".	3.348,14
FCA	NATALIA MOLINA CETRULO	Co-planejamento para justiça climática no município de São Vicente: desenvolvimento de ferramentas para tomada de decisão baseada no território com evidências científicas e comunitárias	7.999,29
FCA	NATALIA MOLINA CETRULO	Enfrentando desigualdades invisíveis de acesso ao saneamento básico: o caso da comunidade indígena Santa Terezinha	19.940,00
FCA	OSWALDO GONCALVES JUNIOR	Evento: Apresentação oral do trabalho intitulado "Public Policies and Poverty in the Brazilian Semiarid Region:Lessons in Resilience and Adaptation in Facing the Climate Crisis?" na sessão "Social Innovation, Its Potential and Challenges: View from the Global South and the Global North (Part II)" no 5th ISA Forum of Sociology.	8.000,00
FCA	PATRICIA BORGES BOTELHO GAMBA	POLIMORFISMOS DO GENE FTO E SUA RELAÇÃO COM PARÂMETROS FÍSICOS, BIOQUÍMICOS E NUTRICIONAIS EM INDIVÍDUOS NO PÓS TARDIO DE CIRURGIA BARIÁTRICA	15.000,00
FCA	PAULO SERGIO DE ARRUDA IGNACIO	Evento: Apresentação de artigos no SIMPEP - Simpósio de Engenharia de Produção, a ser realizado na Faculdade de Engenharia de Bauru (FEB), da UNESP.	1.786,00
FCA	PRISCILA CRISTINA BERBERT RAMPAZZO	Evento: Participação em evento científico: Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO 2025), em Gramado-RS, de 05 a 09 de outubro de 2025. Apresentação de resumo aceito para publicação nos anais do evento e apresentação no formato pôster.	2.313,60
FCA	PRISCILA CRISTINA BERBERT RAMPAZZO	Evento: Participação em evento científico: Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO 2025), em Gramado-RS, de 05 a 09 de outubro de 2025. Apresentação oral de trabalho completo aceito para publicação nos anais do evento.	5.685,06
FCA	RAFAEL DE BRITO DIAS	Evento: Coordenação e moderação de mesa temática no 5th ISA Forum of Sociology	8.000,00
FCA	RICARDO FLORIANO	Evento: Terei a honra de participar como Invited Speaker no "THERMEC'2025 - International Conference on PROCESSING & MANUFACTURING OF ADVANCED MATERIALS Processing, Fabrication, Properties, Applications", um dos mais prestigiados eventos internacionais na área de ciência e engenharia de materiais. A conferência será realizada em Tours, França, de	7.200,00
FCA	RODRIGO JOSE CONTIERI	APOIO COMPLEMENTAR À IMPLEMENTAÇÃO DE BANCADA DE MANUFATURA ADITIVA E DISPOSITIVOS DE MONITORAMENTO DE PROCESSO - INTEGRAÇÃO AO PROJETO CIMA3D (FINEP - EDITAL MOVER, ANTIGO ROTA 2030)	6.700,00

FCA	SANDRA FRANCISCA BEZERRA GEMMA	Evento: Apresentar o artigo "ENGENHARIA DO TRABALHO: AÇÕES EM DEFESA DO DESENVOLVIMENTO DE AMBIENTES PRODUTIVOS SEGUROS, SAUDÁVEIS E EFICIENTES" no Simpósio sobre Desenvolvimento Sustentável nos Países de Língua Portuguesa 13 Mar 2025 - 14 Mar 2025 Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal.	7.200,00
FCA	SANDRA FRANCISCA BEZERRA GEMMA	Evento: Os recursos aqui solicitados destinam-se a viabilizar de modo complementar minha participação no maior evento de Ergonomia e Fatores Humanos! - XXV Congresso Brasileiro de Ergonomia e Fatores Humanos - ABERGO  - IX Congreso Internacional de Ergonomía y Factores Humanos - ULAERGO  - Encontro Rede BRICS Plus de Ergonomia e Fatores Humanos	760,00
FCA	THAIS APARECIDA DIBBERN	A incorporação dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nos instrumentos de planejamento governamental do Estado de São Paulo: uma análise sob a ótica do Direito à Cidade	58.800,00
FCA	THAIS APARECIDA DIBBERN	Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) e Políticas Públicas: uma análise dos instrumentos de planejamento governamental sob a ótica do Direito à Cidade	15.000,00
FCA	WASHINGTON ALVES DE OLIVEIRA	Evento: Apresentação de trabalho no CNMAC - <a href="https://www.cnmac.org.br/novo/index.php/CNMAC/conteudo/2025/e_5">https://www.cnmac.org.br/novo/index.php/CNMAC/conteudo/2025/e_5</a>  O Congresso Nacional de Matemática Aplicada e Computacional (CNMAC) é o evento mais importante da Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional (SBMAC). Realizado anualmente entre 1978 e 2010, tornou-se, depois, bienal e, des	1.520,00
FCA	WASHINGTON ALVES DE OLIVEIRA	Evento: Apresentação de trabalho no SBPO - <a href="https://sbpo2025.galoa.com.br/sbpo-2025/page/6648-palestrantes">https://sbpo2025.galoa.com.br/sbpo-2025/page/6648-palestrantes</a>  O Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO) é o evento mais importante da Sociedade Brasileira de Pesquisa Operacional (SBPO). O SBPO teve início em 1968 em São José dos Campos e é realizado anualmente pela Sociedade Brasileira de Pe	3.709,73
FCA	WASHINGTON ALVES DE OLIVEIRA	Evento: XLIV Congresso Nacional de Matemática Aplicada e Computacional - CNMAC 2025	2.770,27
FCA	WISLEI RIUPER RAMOS OSORIO	Geração de hidrogênio por eletrólise de ligas e compósitos Al/Sn e Al/Bi produzidos via metalurgia do pó (ANO3).	7.200,00

## FCF

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FCF	CATARINA RAPOSO DIAS CARNEIRO	A aluna necessitou de um prazo adicional para concluir as coletas e a análise dos dados. Em razão disso, a bolsa foi encerrada em março de 2025, e a defesa da dissertação está prevista para dezembro do mesmo ano. Trata-se de um projeto de elevada complexidade, desenvolvido em parceria entre dois centros de pesquisa - um localizado no Rio de Janeiro	4.050,00
FCF	CATARINA RAPOSO DIAS CARNEIRO	DESENVOLVIMENTO DE NOVO IMUNOADJUVANTE PARA TRATAMENTO DE GLIOBLASTOMA: CARACTERIZAÇÃO E SÍNTESE DA MOLÉCULA, ENSAIOS PRÉ-CLÍNICOS E TRANSLACIONAIS	8.000,00

FCF	CATARINA RAPOSO DIAS CARNEIRO	Venho requerer o Auxílio-Ponte para o aluno Gabriel da Silva Cordeiro, RA: 228359, atualmente matriculada no Curso de Doutorado da Pós-Graduação em Biologia Molecular e Morfofuncional, na área de concentração: Biologia Celular. O aluno se encontra na fase final de escrita da sua pesquisa e está sem bolsa vigente. Durante o seu Doutorado obteve conc	6.000,00
FCF	DANIEL FABIO KAWANO	Síntese de novos inibidores da enzima DNA metiltransferase com potencial utilidade no tratamento do glioblastoma multiforme	8.000,00
FCF	ELISDETE MARIA SANTOS DE JESUS	Preditores de latrogenia Medicamentosa em Idosos: Uma Revisão Sistemática	25.200,00
FCF	GISLAINE RICCI LEONARDI	A aluna está sem bolsa, dependendo apenas do auxílio PED até a data da sua defesa em agosto de 2025.	4.050,00
FCF	JOAO ERNESTO DE CARVALHO	Evento: Apresentação de trabalho no 73rd International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA), jointly with Italian Society of Phytochemistry (SIF). Naples	7.743,88
FCF	KARINA COGO MULLER	AVALIAÇÃO PRÉ-CLÍNICA DA EFICÁCIA DA NISINA E LACTOFERRINA NA MODULAÇÃO DA MICROBIOTA ORAL E DA INFLAMAÇÃO ORAL E SISTÊMICA	8.000,00
FCF	LAURA DE OLIVEIRA NASCIMENTO	Bioprospecção farmacêutica voltada a formulações inalatórias	8.000,00
FCF	JOSE LUIZ DA COSTA	Evento: Este é o mais importante evento científico da área da toxicologia forense no mundo, com periodicidade anual. Na ocasião, nosso grupo de pesquisa apresentará 4 trabalhos desenvolvidos na unicamp, 3 em formato de poster e 1 em apresentação oral. Eu fui convidado para ser moderador de uma das sessões orais do congresso (mas não há apoio algu	7.888,40
FCF	KARINA COGO MULLER	O projeto de doutorado intitulado "Avaliação do potencial da nisina e lactoferrina como antimicrobianos orais: atividade contra bactérias, biocompatibilidade e desenvolvimento de formulação tópica para uso em odontologia" (FAPESP 2022/11768-6) conta com apoio de Auxílio Pesquisa FAPESP. A bolsa de doutorado associada finalizou em agosto de 2025 e a	6.000,00
FCF	MARY ANN FOGLIO	"Produtos Naturais Bioativos: Tecnologia farmacêutica aplicada a extratos vegetais padronizados e seus derivados com eficácia pré-clínica comprovada"	7.200,00
FCF	MARY ANN FOGLIO	A aluna ainda esta coletando dados no hospital para conclusão da capatação de participantes do estudo clinico. Sua bolsa CAPES finalizou em setembro de 2023. Pretendemos dar continuidade ao estudo para ampliar de fase 3 para fase 4. Certos de contar com vosso apoio.	6.000,00
FCF	PATRICIA MORIEL	Reações adversas no tratamento do câncer de pulmão de não pequenas células: contribuição de fatores clinicos, genéticos e epigenéticos	8.000,00
FCF	PRISCILA GAVA MAZZOLA	A bolsa da aluna se encerrará em 05 de maio (data do ultimo pagamento) e a tese será defendida dia 26 de junho, neste periodo a aluna continuará frequentando o laboratório onde finaliza experimentos e participa de diversas atividades relacionadas a sua tese.	6.000,00
FCF	PRISCILA GAVA MAZZOLA	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÃO TRANSDÉRMICA COM MACONHA MEDICINAL	8.000,00
FCF	TAIS FREIRE GALVAO	Evento: Apresentação de trabalho na modalidade oral	8.000,00
FCF	TAIS FREIRE GALVAO	Movement disorders related to antidepressants: international pharmacovigilance analysis	40.000,00
FCF	WANDA PEREIRA ALMEIDA	Estudos in silico, síntese e caracterização de acil-hidrazonas potencialmente inibidoras da GSK-3beta	6.400,00

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FCM	ALBERTO CLIQUET JUNIOR	"INTEGRAÇÃO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA NA REABILITAÇÃO CLÍNICA DO PACIENTE LESADO MEDULAR: APLICAÇÃO EM MEMBROS SUPERIORES DE TETRAPLÉGICOS POR CONTROLE MIOELÉTRICO"	8.000,00
FCM	ANA CAROLINA CONSTANTINI	Access and Barriers to a Healthy Communication Situation for Gender Diverse Individuals in Brazil	36.000,00
FCM	ANA CAROLINA CONSTANTINI	Evento: Solicito auxílio para participação em evento internacional, denominado: The 54th Annual Voice Foundation Symposium - Care of the professional voice. Irei ao evento para apresentar 5 trabalhos científicos de projetos desenvolvidos sob minha orientação com alunos de pós-graduação em nível de mestrado e doutorado. Três trabalhos serão aprese	4.000,00
FCM	ANA CAROLINA CONSTANTINI	Tabagismo, Voz e Saúde Mental: Uma Abordagem Interdisciplinar	4.000,00
FCM	ANTONIO CAMARGO MARTINS	Tuberculosis parenteral therapeutic regimens for critical patients or non-functional intestinal tract: Brief review and proposal of protocol	4.000,00
FCM	ANTONIO GONCALVES DE OLIVEIRA FILHO	Acompanhamento de longo prazo do tratamento laparoscópico e hepaticojejunostomia sem Roux-en-Y para cisto de colédoco em crianças	4.000,00
FCM	CARLOS TAKAHIRO CHONE	Evento: Apresentação de poster presencial no Congresso Americano de Cirurgia Oral e Maxilofacial, da AAOMS (American Association of Oral and Maxillofacial Surgeons). obs.: Artigo científico sobre o caso a ser apresentado já está pronto (em anexo), e será submetido para publicação em revista indexada.	4.000,00
FCM	CASSIA RAQUEL TEATIN JULIATO	Radiofrequência microablativa no tratamento de mulheres com bexiga hiperativa: ensaio clínico randomizado	8.000,00
FCM	CHRISTIANE MARQUES DO COUTO	Evento: Apresentação do Trabalho "A importância da reabilitação auditiva na qualidade de vida da pessoa idosa com perda auditiva".	4.000,00
FCM	CLARISSA LIN YASUDA	AVALIAÇÃO DA MOTRICIDADE FINA EM PESSOAS COM EPILEPSIA	8.000,00
FCM	CRISTIANE KIBUNE NAGASAKO VIEIRA DA CRUZ	Evento: Apresentação dos trabalhos intitulados: "DISSEMINATED TUBERCULOSIS AFTER INFLIXIMAB USE IN A PATIENT WITH CROHN'S DISEASE". "DISSEMINATED HISTOPLASMOSIS PRESENTING AS GASTROINTESTINAL DISEASE IN A PATIENT WITH CROHN'S DISEASE ON INFLIXIMAB AND AZATHIOPRINE".	2.478,33
FCM	CRISTIANE KIBUNE NAGASAKO VIEIRA DA CRUZ	Smoking impacts Helicobacter pylori eradication: results from a Brazilian university hospital	1.250,00
FCM	CRISTINA LAGUNA BENETTI PINTO	An exploration of the Mental Health impact among Menopausal women: The MARIE study Título em Português: Exploração do impacto na saúde mental de mulheres após a menopausa: estudo MARIE	4.000,00
FCM	DANIELA ANGERAME YELA GOMES	Evento: Apresentação de trabalho intitulado: Quality of information about adenomyosis on the internet no XXV FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics	4.000,00
FCM	DANIELA MAIRA CARDOZO	"Estudo da especificidade das interações entre receptores semelhantes a imunoglobulinas (KIR) e o peptidoma na reativação de Citomegalovírus, em pacientes submetidos ao transplante de células tronco hematopoiéticas alogênico, aparentado e sem depleção de linfócitos T"	75.000,00
FCM	DENIS BARBOSA CACIQUE	Desenvolvimento e avaliação de estratégias de ensino com consultas simuladas para o treinamento em comunicação de notícias difíceis na atenção à saúde da mulher	27.925,00

FCM	DIAMA BHADRA ANDRADE PEIXOTO DO VALE	Avaliação do perfil de metilação dos genes SOX1 e PAX1 em mulheres com neoplasias cervicais em função da resposta terapêutica e da sobrevida	8.000,00
FCM	EDSON ANTUNES	Obesidade e asma: papel do metilgloxal e produtos finais de glicação avançada na resposta inflamatória pulmonar alérgica em camundongos geneticamente obesos	8.000,00
FCM	EGBERTO RIBEIRO TURATO	"We started to care for our colleagues": A qualitative study of statements by physicians and nurses from a COVID-19 ICU of a public university hospital in the Southeast region of Brazil. Article Number: PMEND-24-00200	4.000,02
FCM	ELIANA MARTORANO AMARAL	Evento: Além de apresentar poster da pesquisa de mestrado, participei de outras atividades a convite e como membro do Comitê de Infecções na Gestaçao da FIGO. 1) Your poster assignment(s): poster number: P01.033, Poster title: CAESAREAN DELIVERY ON MATERNAL REQUEST, ASSOCIATED FACTORS AND THE ROBSON CLASSIFICATION, Type of poster: Eposter - 08/	4.000,00
FCM	ELIANE MARIA INGRID AMSTALDEN	Análise da Expressão das Metaloproteinases e Vascularização em Tumores de linhagem Cartilaginosa	4.000,02
FCM	ELIZETE APARECIDA LOMAZI	Avaliação de sintomas gastrointestinais nos indivíduos com fibrose cística antes e após início de terapia triplíce com moduladores da CFTR	4.000,00
FCM	EULALIA SAKANO	Correlação entre Distúrbios Respiratórios do Sono e Alterações Dentofaciais em Crianças e Adolescentes com Fibrose Cística	4.000,00
FCM	EVERTON CAZZO	Coledocolitíase: resultados do tratamento em hospital universitário terciário ao longo de uma década	2.431,37
FCM	EVERTON CAZZO	Eficácia da Cardiopexia do Ligamento Redondo na Resolução da DRGE após Gastrectomia Vertical: Uma Meta-Análise e Revisão Sistemática	1.250,00
FCM	FABIOLA TAUFIC MONICA IGLESIAS	Caracterização farmacológica da probenecida em órgãos isolados do trato geniturinário inferior e em modelos de disfunção erétil e miccional: possível reposicionamento da probenecida?	8.000,00
FCM	FERNANDA GARANHANI DE CASTRO SURITA	Auxílio publicação de artigo científico	8.000,00
FCM	FERNANDA LOUREIRO DE ANDRADE ORSI	Imunidade e Trombose: conexões entre inflamação e coagulação	4.000,00
FCM	FERNANDA LOUREIRO DE ANDRADE ORSI	VIAS DE SINALIZAÇÃO PURINÉRGICA COMO MECANISMO DE ATIVAÇÃO PLAQUETÁRIA NA SÍNDROME ANTIFOSFOLÍPIDE	8.000,00
FCM	FERNANDA VIVIANE MARIANO BRUM CORREA	Evento: -Apresentação 14 de trabalhos de nosso grupo de pesquisa (painel, apresentação oral); -Participação como avaliadora de trabalhos científicos;	4.000,00
FCM	FERNANDO CENDES	Recuperação e ampliação da infraestrutura computacional e laboratorial do CEPID-BRAINN	200.000,00
FCM	FERNANDO FERREIRA COSTA	Mecanismos fisiopatológicos e tratamento das anormalidades das células vermelhas do sangue	8.000,00
FCM	GILBERTO DE NUCCI	Investigação da isoforma da óxido nítrico sintase responsável pela síntese de 6-nitrodopamina em vesícula seminal de camundongo	8.000,00
FCM	HENRIQUE SATER DE ANDRADE	DEFINIÇÃO DE DESCRITORES EM TORNO DE AÇÕES COLETIVAS DE CUIDADO NA ATENÇÃO PRIMÁRIA PARA UMA REVISÃO DE ESCOPO dos autores HENRIQUE SATER DE ANDRADE; LUANA MARÇON; HUMBERTO SEMENSATO; DANIELA RAVELLI; RODRIGO CANDIDO; ANDRÉ AMA	3.520,00
FCM	IVANI RODRIGUES SILVA	Ensino de Português como L2 para estudantes surdos do Ensino Médio: interações transculturais e apropriações linguísticas	5.000,00

FCM	IVANI RODRIGUES SILVA	Production of didactic materials for Deaf students: Challenges and Realities	8.000,00
FCM	JANICE GONCALVES TEMOTEO MARQUES	Evento: Apresentação de trabalho científico no ICHLL15 International Conference on Historical Lexicography and Lexicology: Selected pages from selected dictionaries	4.000,00
FCM	JOSE ANDRES YUNES	Painel NGS para identificação de mutações de predisposição ao câncer infantojuvenil	7.200,00
FCM	JOSE ANTONIO ROCHA GONTIJO	AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE AUTOFAGIA EM METANÉFROS DE FETOS E RINS DE CAMUNDONGOS SUBMETIDOS À RESTRIÇÃO PROTEICA MATERNA.	6.000,00
FCM	JOSE DIRCEU RIBEIRO	Avaliação clínica e laboratorial, longitudinal de pacientes com Fibrose Cística, em uso de medicação moduladora da proteína CFTR, Elexacaftor, Tezacaftor e Ivacaftor (ETI).	4.000,00
FCM	JOSE PAULO DE SIQUEIRA GUIDA	Evento: Trata-se de solicitação de ajuda de custo para participação no evento XXV FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics, a ser realizado na Cidade do Cabo (África do Sul) entre 04 a 09/10. A aluna apresentará um trabalho intitulado "Knowledge, Attitudes, and Practices of Pregnant Women with Diabetes in a Brazilian Center" que foi desen	4.000,00
FCM	JOYCE MARIA ANNICHINO BIZZACCHI	Centros de Ciência para o Desenvolvimento: Centro de Doenças Tromboembólicas (CDT)	39.860,00
FCM	JULIO CESAR TEIXEIRA	Avaliação de linfócitos que infiltram tumores, proteína de morte celular programada 1 e seus ligantes 1 e 2 em neoplasias de corpo de útero	4.000,00
FCM	KELLY CRISTINA BRANDAO DA SILVA	Diagnóstico clínico-político do sofrimento psíquico de jovens universitários: uma interface entre Educação e Psicanálise	8.000,00
FCM	KELLY CRISTINA BRANDAO DA SILVA	Gênero, trabalho e sofrimento psíquico na universidade: abordagens interdisciplinares	40.000,00
FCM	KONRADIN METZE	RESEARCH METHODOLOGY IN BIOMEDICAL SCIENCES	4.400,00
FCM	LAURA SILVEIRA MORIYAMA	Literacia em Saúde em Doença de Parkinson e Distúrbios do Movimento	15.000,00
FCM	LAURA STERIAN	EFEITOS DO BISFENOL A NA DINÂMICA CELULAR: IMPLICAÇÕES PARA VIABILIDADE E COMPORTAMENTO CELULAR	8.000,00
FCM	LAURA STERIAN	IMPACTO FUNCIONAL DOS POLIMORFISMOS DO GENE SOD2 EM NEOPLASIAS TIREOIDIANAS	5.000,00
FCM	LICIO AUGUSTO VELLOSO	CMPO - Centro Multidisciplinar de Pesquisa em Obesidade e Doenças Associadas	8.000,00
FCM	LICIO AUGUSTO VELLOSO	Desvendando a Obesidade e a Alimentação Saudável – O Papel do Cientista	3.642,37
FCM	LUCIA FIGUEIREDO MOURAO	ESTUDO DO MECANISMO LARÍNGEO E FARÍNGEO, DAS MEDIDAS CINEMÁTICAS, DA SEGURANÇA E DA EFICIÊNCIA DA DEGLUTIÇÃO NOS ESTÁGIOS INICIAIS E INTERMEDIÁRIOS DA DOENÇA DE PARKINSON	6.080,00
FCM	LUCIA HELENA REILY	Evento: Apresentação de dois trabalhos acadêmicos - Link do evento: <a href="https://www.ische.org/ische-conference/upcoming-conferences/ische-46-lille/">https://www.ische.org/ische-conference/upcoming-conferences/ische-46-lille/</a>	4.000,00
FCM	LUIZ GUSTAVO OLIVEIRA BRITO	Evento: IUGA (International Urogynecological Association)/EUGA (European Urogynecological Association) Joint Meeting 1 - Apresentação de três trabalhos científicos - 1 short oral presentation, 1 non-discussed video presentation e 1 unmoderated e-poster presentation 2 - Palestrante da aula Impact of Urinary Incontinence, na sessão Roundtable on F	4.000,00
FCM	MARA SANCHES GUARAGNA	AVALIAÇÃO IN VITRO DAS CONSEQUÊNCIAS MOLECULARES APÓS OVERLOAD DE ALBUMINA EM PODÓCITOS	4.000,00

FCM	MARGARETH GUIMARAES LIMA	Doenças Crônicas e Agravos não Transmissíveis, Qualidade de vida Relacionada à Saúde e Discriminação cotidiana: estudos epidemiológicos com dados de inquéritos de saúde em base populacional.	1.965,00
FCM	MARIA ANGELA BELLOMO BRANDAO	"ESTUDO DO PERFIL ALIMENTAR, BIOQUÍMICO, MICROBIOLÓGICO E METABOLÔMICO DE PARTICIPANTES DO ESTUDO COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA".	4.400,00
FCM	MARIA ANGELA BELLOMO BRANDAO	EFEITOS CLÍNICOS E COMPORTAMENTAIS DE UM PROGRAMA REMOTO DE EXERCÍCIO FÍSICO EM ADOLESCENTES COM OBESIDADE: DO ENGAJAMENTO À AUTONOMIA EM 12 MESES	6.000,00
FCM	MARIA DE LOURDES SETSUKO AYRIZONO	COMPARAÇÃO ENTRE CALPROTECTINA FECAL E ENTEROGRAFIA POR RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NA DOENÇA DE CROHN ILEAL PARA AVALIAÇÃO DA DOENÇA DA ATIVIDADE: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	4.000,00
FCM	MARIA FRANCISCA COLELLA DOS SANTOS	Evento: Apresentação de três trabalhos com resultados obtidos no projeto Saúde Auditiva do Escolar e Tecnologia: Triagem, Diagnóstico e Estimulação das Habilidades Auditivas, financiado pelo CNPq-bolsa de produtividade.	4.000,00
FCM	MARIA RITA DONALISIO CORDEIRO	Análise metagenômica viral de amostras de tecidos de animais silvestres atropelados em rodovias de diferentes biomas brasileiros na perspectiva de Saúde Única	6.400,00
FCM	MONICA CORSO PEREIRA	Avaliação da adaptação do ventrículo direito entre pacientes com hipertensão arterial pulmonar (HAP): dados laboratoriais, e variáveis ecocardiográficas, obtidas por meio de ressonância magnética cardíaca e teste de exercício cardiopulmonar.	4.000,00
FCM	MONICA DE CASSIA ALVES	ESTABELECIMENTO DO LIMITE DE HAYFLICK PARA CÉLULAS-TRONCO LÍMBICAS HUMANAS: UMA ANÁLISE ELABORADA EM SENESCÊNCIA CELULAR	8.000,00
FCM	NELSON FILICE DE BARROS	Evento: Duas apresentações orais em sessões diferentes do 5 International Sociological Association Forum os Sociology.	4.000,00
FCM	NUBIA GARCIA VIANNA	Evento: Apresentação de trabalho no 24th International Congress on the Education of the Deaf - ICED 2025	4.000,00
FCM	PATRICIA MORETTI REHDER	Metformina versus Insulina no controle glicêmico: ensaio clínico randomizado.	4.000,00
FCM	PAULA MARIA MARTINS DUARTE	Estudo longitudinal da avaliação eletrofisiológica da audição em recém-nascidos com e sem risco para perdas auditivas	15.000,00
FCM	PAULO EDUARDO NEVES FERREIRA VELHO	Ocorrência da infecção por Bartonella sp. em mulheres inférteis e com abortos de repetição	4.000,00
FCM	PLINIO TRABASSO	Adequação do Laboratório de Epidemiologia Molecular e Doenças Infeciosas - LEMDI	40.000,00
FCM	PRISCILA MARIA STOLSES BERGAMO FRANCISCO	Diagnóstico do nível de prontidão comunitária para promoção da atividade física: aplicação do instrumento Community Readiness Assessment em Campinas/SP	4.000,00
FCM	RAQUEL FRANCO LEAL	Avaliação de vias de pró-resolução na colite experimental induzida por DSS	8.000,00
FCM	RENATA CHRYSTINA BIANCHI DE BARROS	Evento: Palestra no VI Seminário de Escrita: Neurodiversidade na escola, do Laboratório de Escrita (Projeto de Extensão n. 6926 - Pr3/NEPE), dia 02 de setembro de 2025. Apresentação de Trabalho na modalidade "comunicação oral" no Congresso Internacional de Ensino de Língua Portuguesa 03, 04 e 05 de setembro de 2025.	4.000,00
FCM	RENATA CHRYSTINA BIANCHI DE BARROS	Infraestrutura, Espaços Públicos, Neurodivergência e Segurança Familiar	4.000,00
FCM	RENATA FERREIRA MAGALHAES	AVALIAÇÃO METABOLÔMICA DA HIDRADENITE SUPURATIVA	8.000,00
FCM	RENATO SIMOES GASPAS	Investigação de mecanismos subjacentes da ativação plaquetária por colágeno oxidado	8.000,00

FCM	RITA DE CASSIA IETTO MONTILHA	Evento: Participar do Vision 2025 - The 15th International Conference on Vision Research e Rehabilitation em Florença (Itália) de 8 a 12 de setembro de 2025. Minha participação contará com 3 atividades: Ministrando aula no Curso "Vision rehabilitation for children with neurological disability - a multidisciplinary approach" O tema da minha aula s	4.000,00
FCM	RODRIGO BUENO DE OLIVEIRA	EFEITOS DA DAPAGLIFLOZINA NO TECIDO ÓSSEO DE PACIENTES EM HEMODIÁLISE	8.000,00
FCM	RODRIGO GONCALVES PAGNANO	Evento: Apresentação de trabalho científico no 26th EFORT Congress (European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology) em Lyon, França	4.000,00
FCM	ROGER FRIGERIO CASTILHO	Papéis fisiopatológicos da NAD(P)+ transidrogenase mitocondrial	8.000,00
FCM	RUBENS BEDRIKOW	Interseccionalidade na Adolescência: Raça, Gênero e Saúde Mental em Contextos de Vulnerabilidade	5.000,00
FCM	SARA TERESINHA OLALLA SAAD	Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia do Sangue (INCT do Sangue)	8.000,00
FCM	SERGIO RESENDE CARVALHO	Práticas e saberes que vêm das margens: encontros e desencontros com a atenção e a formação em saúde	8.000,00
FCM	SUSAN ELISABETH DOMINGUES COSTA JORGE	Fosfatidilinositol-fosfato-quinase-II-alfa (PIPKII[letra grega alfa]) na expressão das globinas humanas: Estudos de knockout do gene PIP4K2A em células CD34+	4.000,00
FCM	SUSAN ELISABETH DOMINGUES COSTA JORGE	Triagem de bioplásticos como alternativas sustentáveis ao poli(cloreto de vinila) (PVC) para a composição de dispositivos de armazenamento de Concentrados de Hemácias utilizados em Hemoterapia	4.050,00
FCM	SUZANA FERREIRA ZIMMERMAN	Será benéfica a triagem de infecção congênita pelo citomegalovírus em urina e saliva de recém nascidos pequenos para idade gestacional, utilizando Biologia Molecular?	15.000,00
FCM	TARSIS ANTONIO PAIVA VIEIRA	Deteção e caracterização de variantes estruturais no genoma humano utilizando novas tecnologias	8.000,00
FCM	THIAGO MARTINS SANTOS	Evento: Apresentação de dois trabalhos no congresso 2025 Aium Annual COntention, promovida pela American Institute of Ultrasound in Medicine (AIUM), um em formato de apresentação oral e um poster, ambos serao apresentaods pelo requisitante	8.000,00
FCM	VANESSA HENRIQUES CARVALHO	Evento: Apresentação de poster no Congresso da Sociedade de Anestesiologia de New York City.	4.000,00
FCM	VERA LUCIA GIL DA SILVA LOPES	Investigação Genômica Clinicamente Dirigida por meio da Base Brasileira de Anomalias Craniofaciais (BBAC): um modelo para doenças raras	8.000,00
FCM	WILLIAM DIAS BELANGERO	Título: Estudo biomecânico da Influência da estimulação por ondas de choque radial na velocidade de consolidação de osteotomia produzidas na tíbia de ratos Wistar - PARTE II	8.000,00
FCM	WILSON NADRUZ JUNIOR	Análise da Expressão de microRNAs Associados a Lesões de Órgãos-alvo: Avaliação in vitro em Cardiomiócitos HL-1, Células de Túbulos Renais e Endoteliais Humana.	8.000,00
FCM	ZORAIDA SACHETTO	Avaliação De Força Muscular, Capacidade Funcional E Sarcopenia Em Pacientes Com Esclerose Sistêmica E Arterite De Takayasu	4.000,00

## FE

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FE	ALIK WUNDER	Evento: Apresentação do trabalho: "Escrever com o povo Kirir do Acré: perguntas para um encantar das ciências"	2.280,00

FE	ANA ELISA SPAOLONZI QUEIROZ ASSIS	Evento: Trata-se de uma semana de atividades junto à Universidade de Vigo na Espanha.  1) Participação no evento IV FORO JURÍDICO IBERO BRASILEÑO La conformación del espacio digital por el Derecho:  A) Ministrarei a palestra intitulada "Pobreza Multidimensional, Paulo Freire e ODS 18: na busca da emancipação e da equidade", associado aos eixos	8.000,00
FE	ANA ELISA SPAOLONZI QUEIROZ ASSIS	Transição Energética: Direitos Humanos, Sustentabilidade e Educação	5.000,00
FE	ANA LUCIA HORTA NOGUEIRA	Evento: Apresentação de trabalho: "Os coletivos de trabalho docente e as políticas públicas educacionais: de que coletivo se fala?"	5.149,01
FE	ANA MARIA FALCAO DE ARAGAO	Evento: Apresentação oral de 3 trabalhos: 1. A CONVIVÊNCIA NAS ESCOLAS BRASILEIRAS: DESAFIOS E POSSIBILIDADES 2. ATELIÊS BIOGRÁFICOS DE PROJETOS: REFLEXIVIDADE DOCENTE NARRATIVA E ESCRITA DE SI 3. PEDAGOGIA FREINET: ENTRELACANDO NARRATIVAS E REFLEXIVIDADE DOCENTE NO COTIDIANO ESCOLAR	8.000,00
FE	ANTONIO CARLOS DIAS JUNIOR	Evento: Participação em Mesa-redonda na qualidade de Editor-chefe da Revista Educação Temática Digital - FE/Unicamp (Qualis A1).	4.933,47
FE	ANTONIO CARLOS DIAS JUNIOR	Evento: Trata-se de apresentação oral no evento mais importante sobre Evasão no Ensino Superior da América Latina - XIV Congreso Latinoamericano sobre el Abandono en la Edición Superior - CLABES 2025, a ser realizado entre 22 e 25 de outubro na cidade de Barranquilla, Colômbia. Sou co-autor e minha orientanda de doutorado, primeira autora, irá	3.000,00
FE	ANTONIO CARLOS DIAS JUNIOR	Proposta da Revista ETD - Educação Temática Digital para o Edital Especial FAEPEX 13/2025 - Apoio Periódicos Científicos Eletrônicos	16.247,00
FE	ANTONIO CARLOS RODRIGUES DE AMORIM	Evento: Apresentação do trabalho "ECOS PELAS SIMBIOSSES: EXPERIMENTAÇÕES ENTRE CORPO, CIÊNCIA E ARTE" no XV Encontro Nacional de Pesquisa em Educação em Ciências (ENPEC), a realizar-se no período de 04 a 08 de agosto de 2025 na cidade de Belém, Pará.	3.271,21
FE	APARECIDA NERI DE SOUZA	Evento: Apresentação de comunicação - Quand la sociologie de l'éducation et du travail se soumet à l'analyse sociologique: l'apport de Lucie Tanguy aux chercheurs brésiliens na jornada de estudos em homenagem à Lucie Tanguy - Entre l'éducation et travail: une sociologie au service de l'émancipation. Encontros com colegas franceses com o objetivo	8.000,00
FE	ARNALDO PINTO JUNIOR	Evento: Apresentação de trabalhos no XVI Congreso Iberoamericano de Historia de la Educación Latinoamericana.	8.000,00
FE	CHANTAL VICTORIA MEDAETS	Evento: Apresentação de trabalho intitulado Epistemic Inclusion in Brazilian Higher Education: Examining the Role of Ethnic-Racial Quotas and the Meeting of Knowledges Program no evento World Anthropological Union Congress 2025.	8.000,00
FE	CHANTAL VICTORIA MEDAETS	XIV Simpósio Interamericano de Etnografia e Educação	19.000,00
FE	CHRISTIAN FERNANDO RIBEIRO G. VINCI	Evento: Apresentação de trabalho no Coloquio Internacional Deleuze & Guattari: y outrxs intercessorxs	1.500,00
FE	CHRISTIAN FERNANDO RIBEIRO G. VINCI	Evento: Apresentação de trabalho no evento VII Congreso Latino-Americano de Filosofía da Educação, a ser realizado de 18 a 21 de novembro em Santiago do Chile, organizado pela Associação Latino-Americana de Filosofía da Educação, A.C. (ALFE). O trabalho apresenta resultados parciais de pesquisa em andamento, atrelado ao projeto submetido à FAPES	6.500,00

FE	CRISTIANE MACHADO	Evento: 1) Ministar minicurso 2) Apresentar trabalho	2.849,00
FE	DEBORA MAZZA	Evento: Participar da 42ª Reunião Nacional da Associação Nacional de Pós-graduação e Pesquisa em Educação (ANPED) que acontecerá no Centro de Educação - CE / UFPB I - Universidade Federal da Paraíba, Campus - Castelo Branco, João Pessoa - PB, 58051-900 Site oficial <a href="https://nacionais.anped.org.br/42/wp-content/uploads/sites/4/2025/08/Programacao-4">https://nacionais.anped.org.br/42/wp-content/uploads/sites/4/2025/08/Programacao-4</a>	2.430,00
FE	DERMEVAL SAVIANI	Projeto Brasil Itália 2025 - visita técnica Unicamp e UPO.	7.000,00
FE	DIRCE DJANIRA PACHECO E ZAN	Evento: Apresentação de trabalho, parte de sua pesquisa de doutorado, na 42ª Reunião Anual da Anped que acontecerá em João Pessoa (PB). Este é um dos principais eventos científicos da área de educação. O trabalho proposto por Juliana é parte do material que foi apresentado em exame de qualificação em maio de 2024, tendo sido aprovado pela banca.	2.325,00
FE	DIRCE DJANIRA PACHECO E ZAN	Evento: Apresentação do trabalho "Projeto de Vida e Futuro Incerto: desamparo da juventude no Novo Ensino Médio" na reunião anual da ANPED (Associação Nacional de Pós-Graduação da Educação) em João Pessoa (PB) em outubro/2025. O trabalho é resultado parcial da pesquisa desenvolvida em nível de mestrado pelo estudante que é bolsista CAPES. Desde 2	4.240,00
FE	DIRCE DJANIRA PACHECO E ZAN	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Da promessa de inovação ao controle do trabalho: plataformização na rede estadual paulista" no XIV Encontro Internacional da Rede Estrado que acontecerá na Uneb, em Salvador (BA) no período de 11 a 14 de novembro de 2025.	1.435,00
FE	ELIANA AYOUB	Evento: Apresentação de dois trabalhos científicos no "12e Colloque international en éducation: enjeux actuels et futurs de la formation et la profession enseignante", organizado pelo Centre de Recherche Interuniversitaire sur la Formation et la Profession Enseignante (CRIFPE-Canadá), nos dias 01 e 02 de maio de 2025, em Montréal (Canadá).	7.200,00
FE	ELISABETE FIGUEROA DOS SANTOS	Relações raciais e epistêmicas nos cursos de graduação da UNICAMP	8.000,00
FE	ELISABETE MONTEIRO DE AGUIAR PEREIRA	Finaciamento Revista Internacional de Educação Superior - RIESup- Unicamp	16.334,20
FE	EVALDO PIOLLI	Evento: RED DE INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS SOBRE ASOCIATIVISMO Y SINDICALISMO DE LOS TRABAJADORES Y LAS TRABAJADORAS DE LA EDUCACIÓN (RED ASTE) X SEMINARIO RED ASTE La organización colectiva de lxs trabajadorxs de la educación. Discusiones y perspectivas sobre problemas del pasado y desafíos del presente Buenos Aires, 22, 23 y 24 de octubre d	7.617,60
FE	FABIANA DE CASSIA RODRIGUES	Evento: 42ª Reunião Nacional da ANPEd a ser realizada na UFPB - em João Pessoa, entre 26 e 30 de outubro de 2025:	4.227,00
FE	FERNANDA THEODORO ROVERI	Do chão ao céu: aproximações entre educação infantil, arquitetura e infância	60.000,00
FE	FERNANDA THEODORO ROVERI	Do chão ao céu: horizontes de origens entre a Educação Infantil, os Espaços e as Infâncias	15.000,00
FE	FERNANDO VIZOTTO GALVAO	Evento: O evento consiste em participação em workshop para apresentação e discussão de proposta de publicação de livro sobre financiamento da educação em contextos nacionais ("School Finance Regimes Project"). Fui convidado a participar com a publicação tratando do financiamento da educação no contexto brasileiro, sob uma perspectiva crítica. O c	8.000,00

FE	HELENA MARIA SANTANA SAMPAIO ANDERY	EDITORAÇÃO E PUBLICAÇÃO DA REVISTA PRO-POSIÇÕES	7.983,80
FE	HELOISA HELENA PIMENTA ROCHA	Evento: Apresentação da comunicação intitulada "Viagens, livros e conexões entre o Brasil e os Estados Unidos" no XVI Congresso Iberoamericano de Historia de la Educación Latinoamericana.	8.000,00
FE	INES FERREIRA DE SOUZA BRAGANCA	Evento: Apresentação de trabalho em painel aprovado no CONGRESSO EUROPEU DA IABA ( <a href="https://ces.uc.pt/pt/agenda-noticias/agenda-de-eventos/2025/iabacoimbra">https://ces.uc.pt/pt/agenda-noticias/agenda-de-eventos/2025/iabacoimbra</a> ), a se realizar de 23-26 de julho de 2025, na Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra.	7.200,00
FE	LILIANA ROLFSEN PETRILLI SEGNINI	Evento: Apresentação de resultados de pesquisa financiada pela FAPESP, FAEPEX, CNPq. Comunicação intitulada: Intermittents du spectacle: músicos imigrantes brasileiros na França O objetivo desta comunicação é analisar as experiências vividas por homens e mulheres, artistas brasileiros inscritos no estatuto dos intermitentes do espetáculo, na Fran	8.000,00
FE	LUCIANE MUNIZ RIBEIRO BARBOSA	Evento: Apresentação do trabalho "Babies are not just about neurons and money: Brazilian contributions to a broader perspective on Early Childhood Education" e participação da programação da 2026 Annual Conference of the Comparative and International Education Society (CIES)	8.000,00
FE	LUIZ ANTONIO CALLEGARI COPPI	A MEDIAÇÃO EM MEIO AOS MEIOS: UM MAPEAMENTO DE PRÁTICAS DIDÁTICAS DESVIANTES DOS DIRECIONAMENTOS ALGORÍTMICOS DIGITAIS	60.000,00
FE	MARCIA DE PAULA LEITE	Evento: Participar de mesa redondas.	2.578,59
FE	MARCIA DE PAULA LEITE	Saindo da crise: As novas configurações dos trabalhos de cuidado	5.421,41
FE	MARIA APARECIDA GUEDES MONCAO	Educação Infantil Indígenas: Em foco a garantia dos direitos fundamentais das crianças	20.000,00
FE	MARIA APARECIDA GUEDES MONCAO	Evento: Apresentação do trabalho "De Nave-mãe a Bem Querer: A continuidade da política de fortalecimento da relação público-privado para atendimento na Educação Infantil de Campinas", no XIII Encontro da Associação Nacional de Pesquisa em Financiamento da Educação - FINEDUCA.	2.800,00
FE	MARIA CRISTINA MENEZES	O Museu na Escola: Lugar do Lúdico e do Saber	5.000,00
FE	NIMA IMACULADA SPIGOLON	Evento: Apresentação de trabalhos na 42ª Reunião Nacional da ANPEd	5.415,00
FE	NORA RUT KRAWCZYK	Evento: Apresentação de 3 trabalho em dois eventos científicos que serão realizados no mesmo local na mesma data: Evento internacional World Education Research Association (WERA) e evento nacional 42ª Reunião Nacional da ANPEd	3.812,00
FE	REBECA SIGNORELLI MIGUEL	Políticas curriculares de Educação de Jovens e Adultos no Brasil	75.000,00
FE	REGIS HENRIQUE DOS REIS SILVA	Evento: No período de 26 a 30 de outubro será realizado em João Pessoa/PB, a 42ª Reunião Nacional da ANPEd & Wera Focal Meeting, nestes, participarei de duas atividades principais além da programação do evento em geral e do Grupo de Trabalho (GT 15) que atuo em particular, a saber: 1) Participação nas atividades vinculadas ao FEPAE/Anped, serão d	6.280,00
FE	REGIS HENRIQUE DOS REIS SILVA	Revista Histedbr On-Line.	21.493,00

FE	SELMA BORGHI VENCO	Evento: a) Palestra Journée d'étude "Entre éducation et travail : une sociologie au service de l'émancipation"; b) Comunicação oral no V Fórum Internacional de Sociologia; c) Apresentação no programa de pós-graduação em sociologia na Université Paris X, Nanterre, da pesquisa concluída "Educação à deriva: precariedades e prestidigitação na França e	6.708,00
FE	SOELY APARECIDA JORGE POLYDORO	Evento: Apresentação de trabalhos no XVIII Congresso Internacional Psicopedagogia (V Congresso ACIP) e reuniões com grupos de pesquisa.	8.000,00
FE	THIAGO ANTUNES SOUZA	Evento: Apresentação de trabalho completo intitulado COMUNIDADES DE PRÁTICA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS, de autoria de IZILDA GLORIA MENDES FERNANDES MATTIO e Thiago Antunes-Souza no evento XI Congresso Internacional Sobre Formación de Profesores de Ciencias a ser realizado de 08 a 10 de outubro de 2025.	3.340,00
FE	WENCESLAO MACHADO DE OLIVEIRA JUNIOR	Evento: Apresentação do Projeto Educativo e do filme "RoLê das Domésticas: nossa vi(n)da no cinema", produtos da tese de doutorado em andamento, no Seminário de Educação-Fórum da Rede Kino da 20a Mostra de Cinema de Ouro Preto-CineOP	3.260,00
FE	WENCESLAO MACHADO DE OLIVEIRA JUNIOR	Evento: apresentação do trabalho IMAGEM, MAIS QUE PENSAMENTO, TAMBÉM CINEMA: UM ROLÊ EM-TUDO (produto da tese em desenvolvimento)	2.240,00

## FEA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEA	ANA PAULA BADAN RIBEIRO	Evento: Apresentação oral de trabalho desenvolvido durante o doutorado da aluna. Toda a documentação é apresentada na forma de anexos nesta solicitação.	7.200,00
FEA	ANA SILVIA PRATA	Finalização da escrita da tese e experimento complementar para o artigo.	6.000,00
FEA	ANDERSON DE SOUZA SANTANA	Evento: Participar do IAFP 2025 para fazer a apresentação de um poster, ministrar uma palestra e receber um prêmio.	8.000,00
FEA	ANDREAS KAROLY GOMBERT	RUMO AO ENTENDIMENTO DA ECOLOGIA MICROBIANA DE FERMENTAÇÕES ALCOÓLICAS EM BIORREFINARIAS DE CANA-DE-AÇÚCAR	8.000,00
FEA	CAROLINA SIQUEIRA FRANCO PICONE	Avaliação das propriedades tecnofuncionais de proteínas alimentares	4.000,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação de 2 trabalhos, intitulados: 1. STRUCTURAL AND TECHNOLOGICAL EFFECTS OF MAIZE PROTEIN IN SOY-PEA PLANT-BASED BURGERS 2. MAIZE PROTEIN AS A SUSTAINABLE TECHNO-FUNCTIONAL INGREDIENT IN PLANT-BASED MEAT ANALOGUES	1.140,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Caracterização da farinha de trigo tratada com radiofrequência: composição centesimal e propriedades de pasta".	1.140,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Impact of babassu mesocarp flour on the physicochemical and functional properties of pão de queijo".	1.140,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "PROPRIEDADES FUNCIONAIS TECNOLÓGICAS DE EXTRUSADOS DE BAGAÇOS DE ABACAXI E DE CAJU PARA APLICAÇÃO COMO INGREDIENTES TEXTURIZANTES".	1.140,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Subproduto da bebida vegetal de aveia: composição centesimal e propriedades viscoamilográficas em comparação ao farelo de aveia".	1.140,00
FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Tratamento de farinha de bagaço de abacaxi por extrusão termoplástica".	1.140,00

FEA	CAROLINE JOY STEEL	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "VALORIZATION OF BABASSU MESOCARP FLOUR CO-PRODUCT FOR OPTIMIZING HEALTHY PAN BREAD FORMULATIONS".	1.140,00
FEA	CINTHIA BAU BETIM CAZARIN	Dietary quality and nutritional intake among rural adolescent schoolgirls in Ghana: a multidimensional analysis using nova, GDQS and MDD-W metrics	8.000,00
FEA	DEBORA PARRA BAPTISTA FREITAS	Avaliação in vitro do efeito do processamento do leite na digestão como ferramenta para o desenvolvimento de produtos lácteos para idosos	15.000,00
FEA	DEBORA PARRA BAPTISTA FREITAS	Fermentação por grãos de kefir: uma nova estratégia para aproveitamento de coproduto da indústria láctea	8.400,00
FEA	DEBORA PARRA BAPTISTA FREITAS	Integrating in vitro digestion approaches to unveil how milk processing shapes digestibility and bioactivity	19.286,00
FEA	DEBORA PARRA BAPTISTA FREITAS	Novas estratégias no design de produto lácteos probióticos multifuncionais para o envelhecimento saudável	60.000,00
FEA	DOUGLAS FERNANDES BARBIN	Evento: A aluna teve o trabalho selecionado para apresentação na forma de pôster. Entretanto, como foi solicitada a apresentação oral, existe a possibilidade deste modo, caso tenha alguma alteração.	2.662,70
FEA	DOUGLAS FERNANDES BARBIN	Evento: O professor faz parte do comitê científico do evento, e teve um trabalho aprovado para apresentação oral	5.337,30
FEA	EDUARDO AUGUSTO CALDAS BATISTA	DIGESTIBILIDADE DINÂMICA in vitro DO CONCENTRADO PROTEICO DE CASTANHA-DO-BRASIL (Bertholletia excelsa) OBTIDO POR DIFERENTES TECNOLOGIAS	8.000,00
FEA	ERIC DE CASTRO TOBARUELA	CONSUMO MATINAL DE CAFÉ, CHÁ VERDE E ERVA-MATE: VARIABILIDADE INTERINDIVIDUAL NA METABOLIZAÇÃO DE POLIFENÓIS E EFEITOS NOS METABOLOMAS DE SALIVA, PLASMA E URINA DE BRASILEIROS	14.676,00
FEA	ERIC KEVEN SILVA	Processos não-térmicos assistidos por campo elétrico e ultrassom para a recuperação e estabilização de corantes naturais de resíduos agroalimentares	8.000,00
FEA	GABRIELA ALVES MACEDO	Evento: Apresentação de poster em evento científico. 4th Food Chemistry Conference: Reshaping Global Food Systems 14-16 October 2025   Hilton Glasgow, Scotland, UK	8.000,00
FEA	GLAUCIA MARIA PASTORE	Avaliação do potencial do Araticum (Annona crassiflora Mart) na modulação da microbiota intestinal de indivíduos saudáveis e de indivíduos com doença inflamatória intestinal utilizando modelo in vitro.	7.200,00
FEA	GUILHERME JOSE MAXIMO	Evento: Este pedido tem como objetivo possibilitar a participação no WORLD CONGRESS ON OILS & FATS e 2025 ISF LECTURESHIP SERIES que será realizado em Rosário (Argentina) entre 15 e 19 de Setembro de 2025 de equipe do laboratório de pesquisa, EXTRAE - Laboratório de Extração, Termodinâmica Aplicada e Equilíbrio, FEA/UNICAMP, formada pelo Prof. Dr	8.000,00
FEA	JULIAN MARTINEZ	Evento: Apresentação do trabalho "EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS FENOLICOS DA BELDROEGA (PORTULACA OLERACEA) COM LÍQUIDOS PRESSURIZADOS"	1.590,00
FEA	JULIAN MARTINEZ	Evento: Apresentação do trabalho "Extracts from guarana integument incorporated by supercritical impregnation"	1.590,00
FEA	JULIAN MARTINEZ	Evento: Apresentação do trabalho: IMPROVEMENT OF OAT (Avena Sativa) USING SUPERCRITICAL CO2	1.385,00
FEA	JULIANA ALVES MACEDO	A Júlia é uma aluna com uma trajetória bastante diferente. Ela é da turma dos alunos de doutorado que ingressou durante a pandemia, e sofreu com um atraso de mais de um ano antes de poder vir para Campinas e dar início a parte experimental do seu projeto. Nessa ocasião, não contávamos com bolsas do programa para ela, e vir do interior de Pernambuco	6.000,00
FEA	JULIANA ALVES MACEDO	Evento: Apresentação de poster em evento científico 4th Food Chemistry Conference, in Glasgow, com apresentação de poster.	8.000,00

FEA	JULIANA AZEVEDO LIMA PALLONE	A solicitação do auxílio-ponte deve-se à necessidade de permanência da aluna em Campinas até a data de sua defesa, uma vez que sua família reside em Lavras, MG, e ela se encontra, no momento, sem bolsa vigente ou qualquer vínculo empregatício.  Adicionalmente, sua dissertação de mestrado está vinculada a um projeto desenvolvido em colaboração com o	4.050,00
FEA	JULIANA AZEVEDO LIMA PALLONE	POTENCIAL NUTRICIONAL DE ALIMENTOS PLANT-BASED E CIÊNCIA DE DADOS: UMA PROPOSTA PAR AAVANÇOS EM CIÊNCIA DOS ALIMENTOS	7.423,00
FEA	JULIANO LEMOS BICAS	Evento: Participação no evento Bioflavor 2025 com apresentação de trabalho	8.000,00
FEA	KLICIA ARAUJO SAMPAIO	Evento: A aluna irá participar e apresentar dois trabalhos relacionado à sua pesquisa, intitulados: AMINO ACIDS PROFILE OF CAFERANA SEEDS: BEFORE AND POST-ROASTING PROCESS; e TECHNOLOGICAL AND NUTRACEUTICAL POTENTIAL OF ROASTED CAFERANA SEEDS FOR PRODUCTION OF ENERGY CAPSULES. É importante ressaltar que neste congresso a aluna poderá ter contato	1.390,00
FEA	KLICIA ARAUJO SAMPAIO	Evento: A Professora esta participando da organizacao do Simpósio Latino-Americano de Ciência de Alimentos e Nutrição (SLACAN), um dos maiores eventos da América Latina na área de ciência e tecnologia de alimentos e nutrição. DEsta vez o evento ocorrera em Agua de Lindoia.	1.390,00
FEA	LETICIA MARIA ZANPHORLIN MURAKAMI	Elucidação dos mecanismos de peroxigenases não convencionais com aplicação na produção de biocombustíveis avançados	6.000,00
FEA	LILIANA DE OLIVEIRA ROCHA	Control of Fusarium graminearum and its mycotoxins by antagonistic yeasts	8.000,00
FEA	LOUISE EMY KUROZAWA	Evento: Participação no 11th International Symposium on the Delivery of Functionality in Complex Food Systems (DOF 2025)	1.618,60
FEA	LOUISE EMY KUROZAWA	Evento: Participação no X International Conference on Food Proteins and Colloids (CIPCA 2025)	6.381,39
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Aprimoramento de filmes ativos aditivados com óleo de neem e agentes de reforço por meio do ultrassom	60.000,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Educação e conscientização ambiental: Reciclagem e economia circular do plástico como estratégia sustentável	20.000,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Efeitos da exposição à luz pulsada nos aspectos moleculares de filmes de carboximetilcelulose	8.400,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Efeitos de luz pulsada de alta intensidade sobre a estrutura, morfologia, propriedades e migração de embalagens recicláveis de polietileno e polipropileno	25.200,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Evento: Apresentação do trabalho intitulado 'EMULSION-BASED DELIVERY OF NEEM OIL: EFFECT OF NATURAL AND SYNTHETIC EMULSIFIERS ON PHYSICOCHEMICAL AND ANTIFUNGAL PROPERTIES' na 11ª Edição do Symposium Internacional 'Delivery of Functionality in Complex Food Systems' (DOF2025).	6.596,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Evento: Apresentação do trabalho intitulado 'POLY(LIMONENE): A NOVEL RENEWABLE ADDITIVE FOR SODIUM ALGINATE FILMS' na seção de Polímeros para Aplicações Funcionais do 18º Congresso Brasileiro de Polímeros (CBPol).	1.404,00
FEA	LUIS MARANGONI JUNIOR	Uso de luz pulsada e revestimento ativo para melhoria da qualidade e segurança do abacaxi minimamente processado	25.200,00
FEA	MARIA TERESA PEDROSA SILVA CLERICI	Desenterrar para cultivar possibilidades: modificação e aplicação de cará roxão (Dioscorea alata L.)	1.345,00
FEA	MARIA TERESA PEDROSA SILVA CLERICI	Evento: Apresentação de 8 trabalhos em evento científico internacional, O 16º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos e Nutrição - SLACAN, de 17 a 19 de novembro de 2025, em Águas de Lindóia (SP)	6.655,00

FEA	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	A aluna sofreu o impacto da covid-19 em seu trabalho, mesmo assim conseguimos avançar com seu projeto e conseguir uma bolsa no exterior, para estagio na Franca. Neste momento, a aluna esta em fase de conclusao de seus experimentos e redacao da tese, uma vez que sua cidade natal e em Minas Gerais. Dessa forma, solicitamos o auxilio ponte para que se	6.000,00
FEA	MARIO ROBERTO MAROSTICA JUNIOR	Aproveitamento de Subproduto de Cambuci (Campomanesia phaea) e Juçara (Euterpe edulis): Investigação de Compostos Bioativos, Bioacessibilidade e seus efeitos na Cognição e por mecanismos Epigenéticos	7.200,00
FEA	MARISTELA DA SILVA DO NASCIMENTO	Evento: EFFECT OF DRY SANITIZATION ON DRY BIOFILM OF Cronobacter sakazakii Risk perception in food safety by elderly caregivers in Brazil: an exploratory study	1.520,00
FEA	MIRIAM DUPAS HUBINGER	Evento: Participação e apresentação de trabalho no evento X International Conference on Food Proteins and Colloids (CIPCA 2025) que será realizado na Universidade Católica Portuguesa na cidade do Porto em Portugal.	8.000,00
FEA	MIRNA LUCIA GIGANTE	A aluna Lais Firmino (RA 255875) ingressou no mestrado sob minha orientação em março de 2023, com prazo para integralização até fevereiro de 2026. Devido à sua excelente classificação no processo seletivo, foi contemplada com uma bolsa desde o início. Demonstrou ser uma estudante dedicada, cursando seis disciplinas, com 5 conceitos A e 1 conceito B	4.050,00
FEA	MIRNA LUCIA GIGANTE	MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTO DE ELETROFORESE CAPILAR P/ACE® MDQ (BECKMAN COULTER INC., FULLERTON, CALIFORNIA, USA)	7.760,00
FEA	NATALIE MARINHO DANTAS	Impactos das políticas de redução de sódio na reformulação e informação nutricional de alimentos industrializados: uma análise comparativa do teor de sódio e uso de aditivos no Brasil e na Austrália	14.835,00
FEA	NATHALIA CRISTINA CIRONE SILVA	Análise Microbiológica de Frios Fatiados Adquiridos em Estabelecimentos de Campinas - SP	4.000,00
FEA	NATHALIA CRISTINA CIRONE SILVA	Rendimento de celulose bacteriana produzida por bactérias acéticas isoladas de kombucha	5.000,00
FEA	NATHALIA CRISTINA CIRONE SILVA	Staphylococcus sp. metilina resistente: Influência do uso de concentrações subinibitórias na resistência a diferentes antimicrobianos e formação de biofilme	8.000,00
FEA	PRISCILLA EFRAIM	INVESTIGAÇÃO DO PAPEL DA POLPA DE CACAU AMAZÔNICO NA FERMENTAÇÃO: MICROBIOMA E QUALIDADE DO CHOCOLATE	7.250,00
FEA	ROSANA GOLDBECK COELHO	"Sustainable Valorization of Agro-industrial Residues into Bioinputs for Cultivated Meat and Functional Carbohydrate Production" Collaboration UNICAMP (Brazil) and UC Davis (USA)	33.000,00
FEA	ROSANA GOLDBECK COELHO	A aluna está em fase de finalização do doutorado em Bioenergia e tem data prevista de defesa para 05/12/2025 No momento a aluna não usufrui mais bolsa de doutorado e por isso estamos solicitando 2 bolsas finais (outubro e novembro) para aluna conseguir finalizar sua tese.	6.000,00
FEA	ROSANA GOLDBECK COELHO	Evento: Participação no Congresso: 15th European Congress of Chemical Engineering (ECCE) & 8th European Congress of Applied Biotechnology (ECAB) & 3rd Iberoamerican Congress on Chemical Engineering (CIBIQ) a ser realizado de 08 à 10 de setembro em Lisboa/Portugal. No Congresso serão apresentados 02 trabalhos referentes nossas linhas de pesquisa (	8.000,00

FEA	SERGIO BERTELLI PFLANZER JUNIOR	Evento: O 16º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos e Nutrição (SLACAN) completa, neste ano, 30 anos de história. O evento será realizado entre os dias 17 e 19 de novembro de 2025 em Águas de Lindóia-SP, e contará com diversas palestras relacionadas ao tema central: "A Ciência de Alimentos e sua Importância na Saúde, no Desenvolvimento	1.140,00
FEA	SERGIO BERTELLI PFLANZER JUNIOR	Evento: Participar do evento: Escola de Inverno de Quimiometria - 7ª edição Apresentação de trabalho: Portable NIR spectroscopy and one-class support vector machine to recognize tender beef	1.520,00
FEA	TANIA FORSTER CARNEIRO	Biogas Purification Optimization: Evaluation and Characterization of Parameters for Efficient Production of Polymeric Membranes	1.010,10
FEA	TANIA FORSTER CARNEIRO	Evento: Real-Time In-Line Monitoring in Hydrothermal Extraction of Bioactive Compounds: A Sustainable and Scalable Approach	6.989,90
FEA	TANIA FORSTER CARNEIRO	Prexados Senhores,  Na qualidade de orientadora do doutorando Henrique Di Domenico Ziero, venho solicitar a concessão de uma bolsa-ponte em caráter emergencial, considerando que o discente já usufruiu das bolsas CAPES (12/2021-01/2023), CNPq (02/2023-06/2023 e 08/2024-07/2025) e CAPES/PRINT (07/2023-07/2024), totalizando os 48 meses previstos.  Atu	6.000,00

## FEAGRI

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEAGRI	ARIOVALDO JOSE DA SILVA	PRODUÇÃO E RECUPERAÇÃO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS POR BEAUVERIA bassiana EM FERMENTAÇÃO SUBSMERSA DE RESÍDUO SÓLIDO ORGÂNICO	7.200,00
FEAGRI	BARBARA JANET TERUEL MEDEROS	Evento: Apresentação de: *Usinas Agrovoltáicas: Solução Integrada para a Sustentabilidade Energética, Alimentar e Ambiental*.	4.000,00
FEAGRI	DANIEL ALBIERO	A estudante terminou todos os créditos e atingiu todas os requisitos de projeto. No entanto houve algum atraso devido a problemas referentes ao aparato experimental, adaptação dos equipamentos para deixar o robô mais leve. Desta feita solicito o auxílio ponte para que a candidata ao doutorado consiga terminar a redação da tese.	6.000,00
FEAGRI	DANIELLA JORGE DE MOURA	Visita Técnica a Universidade da Flórida	8.000,00
FEAGRI	EDUARDO FERNANDES NUNES	Gêmeo Digital para Estufas Agrícolas: Plataforma Digital Integrada para Pesquisa, Ensino Aplicado e Extensão no Campo Experimental do Laboratório de Controle Ambiental - FEAGRI	59.570,00
FEAGRI	EDUARDO FERNANDES NUNES	Plataforma digital para predição de microclima em estufas agrícolas baseado em modelo determinístico de balanço de massas e energia com correção via sensores IoT.	15.000,00
FEAGRI	FRANCIANE COLARES SOUZA USBERTI	Avaliação da qualidade pós-colheita e tempo de vida útil de frutas sanitizadas com o uso de diferentes tecnologias	5.000,00
FEAGRI	GUSTAVO LOPES MUNIZ	Impacto das características geométricas de gotejadores e da interação entre partículas sólidas, salinidade e biofilme na formação de bioincrustação em gotejadores	15.000,00
FEAGRI	GUSTAVO MOCKAITIS	Investigação do Metaboloma da Digestão Anaeróbia de Resíduos Agrícolas na Produção de Biogás e Hidrogênio	8.000,00
FEAGRI	JULIANA DE SOUZA GRANJA BARROS	Desenvolvimento de soluções tecnológicas integradas baseadas em biotecnologia, inteligência artificial e IoT para o controle e monitoramento ambiental de aviários	15.000,00
FEAGRI	JULIANA DE SOUZA GRANJA BARROS	ILUMINAÇÃO ESPECÍFICA PARA AVES POEDEIRAS: ESTUDO DOS EFEITOS NO DESEMPENHO PRODUTIVO, QUALIDADE DOS OVOS E CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA	60.000,00

FEAGRI	JULIO SORIANO	Evento: Moderador da Sessão Técnica de Construção Civil. Evento 40 CONAENDI a ser realizado em São Paulo SP nos dias de 13 a 15 de agosto de 2025.	1.398,71
FEAGRI	KARINA BRAGA MARSOLA	Conservation Challenges: Evaluating Commodity Production and Sustainability Policies in Protected Areas of Brazil	12.066,20
FEAGRI	LUCAS RIOS DO AMARAL	Evento: Apresentação de trabalhos em formato oral.	2.548,00
FEAGRI	LUCAS RIOS DO AMARAL	Evento: Participação e apresentação de dois trabalhos de autoria de meus alunos (anexos) no Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto.	5.452,00
FEAGRI	RAQUEL GONCALVES	Aplicación de técnicas acústicas en la obtención de las propiedades mecánicas de la madera de Quercus robur	7.866,99
FEAGRI	THAIS QUEIROZ ZORZETO CESAR	Cultivo indoor de microverdes com substrato de casca de banana	4.000,00
FEAGRI	VANILDE FERREIRA DE SOUZA ESQUERDO	Evento: Apresentação de artigo completo, no formato apresentação oral, no 11 Encontro da Rede de Estudos Rurais.	3.400,00
FEAGRI	VANILDE FERREIRA DE SOUZA ESQUERDO	Evento: Apresentação oral de trabalho: As políticas estaduais de agroecologia e produção orgânica estão sendo implementadas? Índícios a partir de uma revisão bibliográfica.	1.520,00
FEAGRI	WILLIAM MARTINS VICENTE	Desvendando o Mundo das Estruturas: Engenharia Estrutural na Prática	4.000,00
FEAGRI	WILLIAM MARTINS VICENTE	Introduction to the Finite Element Method in Agricultural Engineering	8.000,00
FEAGRI	ZIGOMAR MENEZES DE SOUZA	Evento: Participação XXXIX Congresso Brasileiro de Ciência do Solo. Além da apresentação do trabalho, será acompanhado as palestras e trabalhos apresentados oralmente durante o evento e, visitas as sessões de pôster nos dias em que não faremos à apresentação de nossos trabalhos. Durante o Congresso será possível manter um intercâmbio com pesquisa	5.520,00
FEAGRI	ZIGOMAR MENEZES DE SOUZA	Qualidade física do solo na operação de transbordo na colheita mecanizada da cana-de-açúcar	4.970,00

## FECFAU

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FECFAU	ANA MARIA TAGLIARI FLORIO	Evento: 16° Seminário Docomomo Brasil. O futuro do passado: arquitetura moderna viva e urbana, Porto Alegre, Brasil de 1 a 6 de dezembro de 2025 Apresentação de artigo completo realizado em co-autoria com a aluna de doutorado Juliana Benetti. Sessão temática: o futuro do pretérito: projetos, concursos e realidades (im)possíveis	4.510,00
FECFAU	ANDRE LUIS SOTERO SALUSTIANO MARTIM	Seleção, localização e dimensionamento de dispositivos para a proteção de adutoras contra os transitórios hidráulicos	5.175,00
FECFAU	ARIOVALDO DENIS GRANJA	Evento: O doutorando apresentará artigo científico aceito para publicação nos anais do evento, sob o título "Estratégias de produção para plataformas de produto na construção integrada modular: oportunidades e diretrizes iniciais".	2.059,00
FECFAU	CARLOS EDUARDO MARMORATO GOMES	PROPRIEDADES DA PASTA DE CIMENTO DE OXI-SULFATO DE MAGNÉSIO (MOS) ADITIVADA COM GRAFENO	5.000,00
FECFAU	EDEVAR LUVIZOTTO JUNIOR	Trata-se de aluno estrangeiro, que apresentou dificuldades iniciais com o tema, sua bolsa venceu e esta em vias ao termino de sua pesquisa.	6.000,00

FECFAU	FABRICIA ZULIN	Children Shaping the Territories of the Future: Participatory Methodologies for Urban Transformation Grounded in Childhood - A Case Study of Jardim Bassoli (Campinas, SP, Brazil)	40.000,00
FECFAU	FABRICIA ZULIN	Evento: Solicito apoio institucional para a participação no V Congresso Internacional de Vivienda Colectiva Sostenible, a ser realizado em Quito, Equador, no mês de novembro de 2025. Minha participação ocorrerá tanto na qualidade de ouvinte quanto como apresentadora de artigo científico, desenvolvido em coautoria com uma orientanda de Trabalho Fin	8.000,00
FECFAU	GUSTAVO HENRIQUE SIQUEIRA	Evento: Minha aluna pleiteia apresentar o trabalho "Numerical Assessment of Progressive Collapse in Reinforced Concrete Frames with Masonry Infill" no congresso IRF2025 (8th International Conference INTEGRITY-RELIABILITY-FAILURE), que ocorrerá em Porto, Portugal, de 15 a 18 de julho de 2025. Esse congresso é um dos de maior renome no meu campo de	7.200,00
FECFAU	HENRIQUE CANDIDO DE OLIVEIRA	Application of a Low-Cost Hybrid Mobile Mapping System for Transportation	25.200,00
FECFAU	HENRIQUE CANDIDO DE OLIVEIRA	Evento: Apresentação de trabalho no Latin American GRSS and ISPRS Remote Sensing Conference (LAGIRS) 2025.	1.774,00
FECFAU	HENRIQUE CANDIDO DE OLIVEIRA	Uma nova abordagem para tarefas de last-mile em favelas apoiado por análise espacial e sustentabilidade	6.226,00
FECFAU	HUGO DE OLIVEIRA FAGUNDES	ESTUDO DO TRANSPORTE DE SEDIMENTOS DURANTE EVENTOS EXTREMOS A PARTIR DO USO DE MODELAGEM MATEMÁTICA CLÁSSICA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	25.200,00
FECFAU	HUGO DE OLIVEIRA FAGUNDES	ESTUDO DO TRANSPORTE DE SEDIMENTOS DURANTE EVENTOS EXTREMOS A PARTIR DO USO DE MODELAGEM MATEMÁTICA CLÁSSICA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	25.200,00
FECFAU	HUGO DE OLIVEIRA FAGUNDES	Evento: Apresentação de trabalho no XXVI Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos	3.703,00
FECFAU	HUGO DE OLIVEIRA FAGUNDES	Evento: Participação no XXVI Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos	2.720,00
FECFAU	HUGO DE OLIVEIRA FAGUNDES	Inteligência Artificial Aplicada à Gestão de Recursos Hídricos	7.800,00
FECFAU	HUGO LUIZ OLIVEIRA	Evento: O aluno irá apresentar os resultados numéricos parciais de sua tese de doutoramento (em Estruturas) no CILAMCE-2025, que é o maior congresso na área de métodos computacionais aplicados em engenharia.	2.322,16
FECFAU	JOSE ANDERSON DO NASCIMENTO BATISTA	Ativismo Pluvial: insensibilidade ou esperança?	4.000,00
FECFAU	JOSE GILBERTO DALFRE FILHO	PERFORMANCE OF A CAVITATION JET APPARATUS: SENSITIVITY ANALYSIS WITH ALUMINUM AND EROSION TESTING ON CONCRETE	16.000,00
FECFAU	LEANDRO MOUTA TRAUTWEIN	Evento: Apresentação dos artigos de forma oral: "Test set-up effect on the punching behaviour of slab-column connections: A numerical and theoretical investigation." e "Numerical analysis of fire-induced effects on load-carrying capacity of slab-column connections under unbalanced moments" no evento fib Symposium 2025 Antibes - France Concrete St	8.000,00
FECFAU	LETICIA DE OLIVEIRA NEVES	Evento: A presente solicitação refere-se à minha participação no XVIII Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC) e XIV Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído (ELACAC).	2.675,43
FECFAU	LUANA MATTOS DE OLIVEIRA CRUZ	PROGRAMA "ENSINANDO NOSSA CIÊNCIA EM INGLÊS"	4.400,00

FECFAU	LUCIANO APARECIDO BARBOSA	Uma nova abordagem para tarefas de last-mile em favelas apoiado por análise espacial e sustentabilidade	6.259,29
FECFAU	LUIZ CARLOS DE ALMEIDA	Evento: Apresentação de trabalho científico extraído da tese de doutorado intitulado "NUMERICAL ANALYSIS ON THE LOAD INFLUENCE FOR THE CRACK OPENING ON FLAT SLABS EXPOSED TO FIRE"	7.999,86
FECFAU	MARIA GABRIELA CAFFARENA CELANI	Evento: Apresentação do trabalho EVALUATING URBAN VITALITY THROUGH PLACE QUALITY IN KNOWLEDGE DISTRICTS USING CITY INFORMATION MODELING (CIM), em parceria com a profa. Bige Tuncer, da TU Eindhoven, onde Adriane fez BEPE por 6 meses, além da orientadora Gabriela Celani e a co-orientadora Marcela Noronha, bolsista Poós-doc da PRP.	8.000,00
FECFAU	MARIA GABRIELA CAFFARENA CELANI	Project for international partnership CEUCI and INNODES	33.000,00
FECFAU	NATHAN SHAUER	Avaliação de Bibliotecas Numéricas para a Resolução de Sistemas Lineares Oriundas do Método dos Elementos Finitos Generalizados	8.400,00
FECFAU	NATHAN SHAUER	Evento: Eu, Nathan Shauer, e a aluna Bianca Esteves Pirani, sob minha supervisão, vamos apresentar os resultados das pesquisas desenvolvidas na Unicamp no congresso CILAMCE (Congresso Ibero-Latino Americano de Métodos Computacionais em Engenharia). Este é o congresso mais importante na América do Sul na nossa área de pesquisa.	6.318,01
FECFAU	NILSON TADEU MASCIA	Evento: Apresentação de trabalhos técnicos. Participação de visita técnica.	2.500,00
FECFAU	NUBIA BERNARDI	Evento: Apresentação de 01 artigo científico no IX Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto - SBQP 2025, entre os dias 17 a 19 de novembro de 2025, a cidade de São Paulo/SP	760,00
FECFAU	NUBIA BERNARDI	Evento: Compor a Mesa Redonda "Barreiras e Acessibilidade no cotidiano das Universidades", com o tema "A Experiência da UNICAMP, a ser realizada no dia 24 de outubro de 2025, às 16h30.  O convite foi feito diretamente pela Coordenação do evento (ver convite anexo) para que eu represente a Unicamp e apresente a experiência da Comissão Assessora	760,00
FECFAU	ORLANDO FONTES LIMA JUNIOR	Visita Técnica a Fortaleza, CE: Logística como Ferramenta de Segurança Alimentar e Saúde	7.980,00
FECFAU	PATRICIA DALSOGLIO GARCIA	Evento: XXVI Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos	8.000,00
FECFAU	PEDRO JOSE PEREZ MARTINEZ	"Melhorias no TRansporte público entre os subúrbios e o centro das grandes AgloMerações urbAnas" - TRAMA	7.200,00
FECFAU	PHILIPPE REMY BERNARD DEVLOO	Evento: Sou palestrante plenária	7.200,00
FECFAU	RAFAEL AUGUSTO URANO DE C FRAJNDLICH	Evento: Prezadas assessoras e pareceristas ad hoc,  Submeto pedido para participação na 14a Conferência do College Art Association of America, em uma mesa intitulada "Brazilian & U.S. Art in Exile: Transnationalism, Migration, and the Politics of Being "Latin American", organizada pela Profa. Dra. Dária Jaremtchuk (FFLCH-USP) e pela Profa. Dra.	7.200,00
FECFAU	SAULO JOSE DE CASTRO ALMEIDA	Evento: XLVI Ibero-Latin American Congress on Computational Methods in Engineering (CILAMCE 2025)	6.640,00
FECFAU	SIDNEY PIOCHI BERNARDINI	Evento: Apresentação de trabalho	8.000,00

FECFAU	THOMAZ EDUARDO TEIXEIRA BUTTIGNOL	Evento: O Congresso Brasileiro do Concreto (CBC) é o principal evento técnico-científico sobre concreto e estruturas no Brasil, organizado anualmente pelo Instituto Brasileiro do Concreto (IBRACON). Foram submetidos 3 artigos para apresentação e publicação nos anais do 66º Congresso Brasileiro de Concreto. Dois artigos foram aceitos (emails de a	6.340,00
FECFAU	TIAGO ZENKER GIRELI	Evento: Apresentação do artigo intitulado "ALTURA SIGNIFICATIVA DE ONDAS PARA DIFERENTES PERÍODOS DE RETORNO NA BAÍA DE SANTOS - SP" por mim e do artigo "ESTIMATIVA DO CONSUMO DIÁRIO DE ÁGUA EM GALPÕES LOGÍSTICOS: UMA ABORDAGEM COM REGRESSÃO LINEAR MULTIPLA" pelo meu orientado.	8.000,00
FECFAU	VANESSA GOMES DA SILVA	Evento: Membro de comitê científico do evento. Com a participação, muito provavelmente haverá também convite para moderação de sessão.	7.200,00
FECFAU	VINICIUS DE CARVALHO NEIVA PINHEIRO	Evento: Apresentação de trabalho científico no XI Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos (SBSE). Foi aceito um artigo publicado em coautoria com a aluna Angélica Cabezas, orientada de mestrado. O título do artigo é: Evolução das rampas de carga líquida frente à transição energética.	6.016,63
FECFAU	VINICIUS DE CARVALHO NEIVA PINHEIRO	Evento: Apresentação de trabalho científico no XI Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos (SBSE). Foi aceito um artigo publicado em coautoria com a aluna Verena Vinha, orientada de mestrado. O título do artigo é: Eficiência Energética e Gestão de Energia Elétrica: Um Estudo Sobre as Competências Necessárias.	1.890,00

## FEEC

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEEC	CARINA MARCONI GERMER	Avaliação dos Fatores Fisiológicos, Anatômicos e Neurais no Índice EMG Signal Filling	8.400,00
FEEC	CECILIA DE FREITAS MORAIS	Controle Robusto de Sistemas Lineares Passivos Incertos por meio de Desigualdades Matriciais Lineares	25.200,00
FEEC	CECILIA DE FREITAS MORAIS	Projeto de um rastreador de referência para um modelo de absorção de fármacos	8.400,00
FEEC	CESAR JOSE BONJUANI PAGAN	Desenvolvimento de Plataforma de Mobilidade Elétrica Inteligente para o Brasil: infraestrutura para reuniões coletivas	7.954,53
FEEC	CHRISTIAN RODOLFO ESTEVE ROTHENBERG	Evento: Apresentação na conferência ICTON'25 do trabalho "Pinpointing Faulty Optical Amplifiers: Unsupervised Learning on Real Telemetry Data" Marcos P. A. Dal Maso, Andrés F. Escallón-Portilla, Kayol S. Mayer, Isabela M. da Silva, Darli A. A. Mello, Dalton S. Arantes, Christian E. Rothenberg	8.000,00
FEEC	CHRISTIAN RODOLFO ESTEVE ROTHENBERG	LABORATÓRIO DE REFERÊNCIA EM PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS 5G/6G DO CPE SMARTNESS 2030	150.000,00
FEEC	CHRISTIANO LYRA FILHO	Evento: Participação no "57º Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional" (57º SBPO), com a apresentação do trabalho "Optimization Approaches to Volt-Var Control of Modern Distribution Systems" (Fardin, Arioli, Rider & Lyra). O trabalho é parte da pesquisa de Doutorado de Laura.	2.857,00
FEEC	DANIEL DOTTA	Evento: Ele irá apresentar dois trabalhos técnicos no IREP 2025 - <a href="https://www.irep2025.unisannio.it/">https://www.irep2025.unisannio.it/</a> . Ressalta-se que esse é um dos eventos mais importantes na área de dinâmica de sistemas de energia elétrica.	7.500,00
FEEC	DARLI AUGUSTO DE ARRUDA MELLO	LABORATÓRIO EMU-ALTAVE: EQUIPAMENTO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS EM ALTÍSSIMA VELOCIDADE	130.253,36
FEEC	DARLI AUGUSTO DE ARRUDA MELLO	Participação na Hands-On Summer School on Coherent Optical Communications	8.000,00

FEEC	DENIS GUSTAVO FANTINATO	Evento: Participação e apresentação do trabalho intitulado "A Geometry-Based Data Augmentation for EEG Motor Imagery Classification via Deep Riemannian Networks" no congresso EUSIPCO 2025 ("The 33rd European Signal Processing Conference"), a ser realizado em Palermo, Itália, entre 08 e 12 de setembro de 2025.	8.000,00
FEEC	EDGAR EDUARDO BENITEZ OLIVO	Projeto e análise de desempenho de esquemas de comunicação com tecnologias emergentes para redes 6G	64.400,00
FEEC	EDGAR EDUARDO BENITEZ OLIVO	Tecnologias habilitadoras para redes 6G: Projeto e análise de desempenho de esquemas de comunicação	10.600,00
FEEC	ERIC ROHMER	PhyRC: Physical Robotic Caregiving challenge	35.730,40
FEEC	FABIANO FRUETT	Ciência em código: explorando o mundo com a BitDogLab	4.000,00
FEEC	FERNANDO ANTONIO CAMPOS GOMIDE	Evento: The 5th Modeling, Estimation and Control Conference (MECC 2025) October 5-8, 2025 Pittsburgh, Pennsylvania, USA	8.000,00
FEEC	FERNANDO JOSE VON ZUBEN	Evento: Apresentação oral do trabalho "OTIMIZAÇÃO DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM DRONES DE PULVERIZAÇÃO AGRÍCOLA COM BASE EM CONTROLADORES PID FRACIONÁRIOS E ALGORITMO GENÉTICO" International Symposium on Energy, que ocorrerá em Fortaleza, Ceará, entre 27 e 28/11/2025.	1.656,00
FEEC	GILLIARD NARDEL MALHEIROS SILVEIRA	Projeto inverso de componentes fotônicos integrados	8.000,00
FEEC	GILMAR BARRETO	Evento: Apresentação do trabalho "Modelagem e Controle de um Veículo Subaquático Autônomo com Dois Graus de Liberdade" no Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente (SBAI) que é o principal evento científico em automação inteligente na América Latina. O XVII SBAI reunirá pesquisadores e profissionais que atuam em diversas áreas relacionadas a	2.420,00
FEEC	GILMAR BARRETO	Evento: Apresentação dos trabalho de dissertações de mestrado que estou orientando: 1- Modelagem e Controle de um Veículo Subaquático Autônomo com Dois Graus de Liberdade 2 - Apenas Quatro Parâmetros: Uma Proposta Metodológica que Busca Traduzir o Pensamento Humano. 3 - Fundamentos e Impactos das Correntes de Curto-Circuito em Transformadores	3.820,00
FEEC	GUILHERME HENRIQUE FAVARO FUZATO	Desenvolvimento de uma Estrutura Resiliente para Conexão de Sistemas de Bateria em Microrredes CC	15.000,00
FEEC	HUGO ENRIQUE HERNANDEZ FIGUEROA	Evento: Palestra convidada na conferência SPIE Photonics West 2026 ( <a href="https://spie.org/conferences-and-exhibitions/photonics-west">https://spie.org/conferences-and-exhibitions/photonics-west</a> ), em San Francisco, Califórnia (EUA), entre os dias 17 e 22 de janeiro de 2026. A apresentação está incluída na programação oficial do evento: <a href="https://spie.org/photonics-west/presentation/Multifunctional-plasmonic-nanoan">https://spie.org/photonics-west/presentation/Multifunctional-plasmonic-nanoan</a>	8.000,00
FEEC	JEFERSON RODRIGUES COTRIM	O Metaverso e a Internet das Coisas: Uma arquitetura de confluência	15.000,00
FEEC	JOAO MARCOS TRAVASSOS ROMANO	BIOS - Brazilian Institute of Data Science	76.000,00
FEEC	JOAO MARCOS TRAVASSOS ROMANO	Evento: Apresentação do trabalho "Classificação de Monoculturas de Café via Redes Neurais com Redução de Dados utilizando Fusão Espectral de Imagens Sentinel" no XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais, em Natal, RN.	4.930,00

FEEC	JOSE ALEXANDRE DINIZ	Evento: Apresentação na conferência Chip in The Jungle 2025, no evento The 39th Microelectronics Technology Symposium - SBMicro 2025, de forma oral na língua inglesa (Congresso Internacional) o trabalho - " Chemical and Morphological Engineering of VOx Thin Films for a Novel G-FET Photodetector". Todos os artigos aceitos serão publicados em IEEE	3.900,00
FEEC	JOSE ALEXANDRE DINIZ	Evento: Apresentações de dois trabalhos na conferência Chip in The Jungle 2025, no evento The 39th Microelectronics Technology Symposium - SBMicro 2025. O primeiro trabalho - "Nanographite optical device: a new strategy for skin cancer screening", J. M. Medeiros, L. Barros, A. R. Silva, B. F. Pralon, R. M. Beraldo, F. C. Rufino, M. M. Vidal, R. R.	3.500,00
FEEC	JOSE PISSOLATO FILHO	Evento: Apresentação de trabalhos em congresso internacional chamado de INTERNATIONAL CONFERENCE ON POWER SYSTEM TRANSIENTS na cidade de Guadalajara, México ( <a href="https://ipst2025.mx/">https://ipst2025.mx/</a> ), entre os dias 8 a 12 de junho/2025.	8.000,00
FEEC	LEANDRO TIAGO MANERA	Evento: Apresentação de trabalho em evento científico, IEEE International conference on Design, Test & Technology of Integrated Systems com o título de: A 4.0 GHz CP-PLL with Programmable Charge Pump and Second to Third-Order LPF-based Design	8.000,00
FEEC	LETICIA RITTNER	Evento: Apresentação de trabalho e participação na organização do evento.	7.970,31
FEEC	LEVY BOCCATO	Evento: Apresentação de trabalho no XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais (SBRt 2025)	1.520,00
FEEC	LUIZ CARLOS PEREIRA DA SILVA	Administração de Portfólios de Projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação.	7.200,00
FEEC	LUIZ CARLOS PEREIRA DA SILVA	Engenharia Solar: Modelando a Casa do Futuro	4.000,00
FEEC	LUIZ CARLOS PEREIRA DA SILVA	Laboratório de Excelência em pesquisa, ensino e extensão em energias renováveis e eficiência energética, projeto ETRÉLA (UNICAMP-CPTEN, OLADE, IKI-ALEMANHA)	150.000,00
FEEC	MARCO AURELIO AMARAL HENRIQUES	Evento: XXV Simpósio Brasileiro de Cibersegurança (SBSeg 2025)	5.040,00
FEEC	MARCO ROBERTO CAVALLARI	Evento: Apresentação do trabalho científico "Fabrication and Characterization of PBTTC-C14 Organic Thin-Film Gas Sensors via Blade Coating", uma colaboração entre USP e UNICAMP sob liderança deste docente, no evento da Sociedade Brasileira de Microeletrônica (SBMicro). Apesar do trabalho aprovado possuir foco em filmes finos para sensores, os métodos	6.600,01
FEEC	MARCO ROBERTO CAVALLARI	Evento: Há a previsão de apresentação de dois trabalhos científicos no evento da Sociedade Brasileira de Pesquisa em Materiais (SBPMat): 1) "Use of Gelatin foil as a Sustainable Matrix for Electrolyte Anchoring in Electrolyte-Gated Transistors", uma colaboração entre UTFPR, USP e UNICAMP sob liderança deste docente nesta instituição. 2) "Infl	1.399,99
FEEC	MARCO ROBERTO CAVALLARI	Hardware e Software Eficientes Energeticamente para Sensores Inteligentes	5.000,00
FEEC	MARCOS VINICIUS PUYDINGER DOS SANTOS	Evento: - Participação em congresso: 39th Symposium on Microelectronics Technology and Devices - SBMicro 2025 (25 a 29/08/2025), com três trabalhos aceitos; - Atuação como Tutorial Chair do evento SBMicro 2025, com a participação específica na moderação do Mini-Colloquium da IEEE com palestrantes do exterior; - Palestrante como coordenador de área	5.778,77

FEEC	MARIA CRISTINA DIAS TAVARES	Evento: As minhas atividades durante o IEEE PES General Meeting são as descritas abaixo: Participar do Comitê de Avaliação de Novos Fellows (IEEE PES FEC) onde definiremos os nomes dos proponentes que serão encaminhados para o Comitê Superior (avaliação pelo IEEE) para a turma de 2026. Parte das atividades são realizadas de forma remota, mas é ne	8.000,00
FEEC	MATEUS GIESBRECHT	Evento: Apresentação dos trabalhos:  High-Accuracy Emulation of Propeller Mechanical Dynamics with Simulation Validation Using FOC, PCC, and PTC Controllers  e  Control strategy for wind turbine emulation on a test bench with doubly fed induction machines  no Congresso Brasileiro de Eletrônica de Potência - COBEP	2.600,00
FEEC	PAULO CARDIERI	Evento: Apresentação de trabalho científico no evento WCNPS'25 (Workshop on Communication Networks and Power Systems), com resultados da pesquisa do aluno de doutorado Luiz Fernando da Costa Gontijo. O evento WCNPS'25 é promovido pelo IEEE e será realizado entre 27 e 28 de novembro de 2025 no formato online apenas.	400,00
FEEC	PEDRO LUIS DIAS PERES	Evento: Atividade 1: participação, com apresentação de trabalho, no evento Joint 11th IFAC Symposium on Robust Control Design and 6th IFAC Workshop on Linear Parameter Varying Systems, (Joint ROCOND 2025 & LPVS 2025), de 2 a 4 de Julho de 2025, Porto, Portugal  Atividade 2: participação, com apresentação de trabalho, no evento 2025 IEEE Internati	8.000,00
FEEC	RAFAEL FERRARI	Evento: Solicitação de passagens e de diárias para apresentação do trabalho intitulado "Plataforma Experimental para Desenvolvimento de Interfaces Cérebro-Computador baseadas em Potenciais Evocados Visualmente em Regime Permanente", aceito para o XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais (SBrT 2025).	3.960,00
FEEC	RAFAEL FERRARI	Evento: Solicitação de passagens e diárias para apresentação do trabalho intitulado "Attenuation of Interference in EEG Signals using the Adaptive Recursive Least Squares Algorithm", que foi aceito para o XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais (SBrT 2025).	3.960,00
FEEC	RENATO DA ROCHA LOPES	Evento: Apresentação de trabalho no XLIII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações e Processamento de Sinais, a ser realizado em Natal/RN.	2.420,00
FEEC	ROBERTO DE ALENCAR LOTUFO	Evento: Apresentação de trabalho no STIL - Simpósio em Tecnologia da Informação e da Linguagem Humana a ser realizado em Fortaleza, Ceará, Brasil, em conjunto com o BRACIS 2025 (35ª Conferência Brasileira de Sistemas Inteligentes) no período de 29 de setembro a 3 de outubro de 2025.	2.870,00
FEEC	ROMIS RIBEIRO DE FAISSOL ATTUX	Evento: Apresentação do trabalho "CCA+EEGNet para classificação de sinais de EEG em interfaces cérebrocomputador baseadas em potenciais visualmente evocados" no XVII Congresso Brasileiro de Inteligência Computacional.	2.820,00
FEEC	ROMIS RIBEIRO DE FAISSOL ATTUX	Oficina: Robô que Resolve o Cubo Mágico	4.000,00
FEEC	TARCIO ANDRE DOS SANTOS BARROS	Topologias de Conversores e Algoritmos de Detecção de Falhas para Máquinas de Relutância Comutada em Propulsão Elétrica-RelucTech	8.000,00

## FEF

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEF	EVANDRO CASSIANO DE LAZARI	Evento: Ministar a palestra "Entrenamiento de resistencia y velocidad en pruebas de velocidad" no "TERCER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA", em Puno	3.200,00
FEF	LAURITA MARCONI SCHIAVON	FESTIVAIS DE GINÁSTICA PARA TODOS: PERCEPÇÕES SOBRE A PARTICIPAÇÃO DE GINASTAS, TREINADORES/AS E GESTORES	8.000,00
FEF	LIGIA DE MORAES ANTUNES CORREA	8 th Cancer Cachexia Conference	4.050,00
FEF	LIGIA DE MORAES ANTUNES CORREA	Evento: Apresentação do trabalho resultado do mestrado da aluna Nicolle Martins Carrozzi  Lower pre-treatment functional capacity is associated with reduced relative dose intensity during CAPOX chemotherapy for patients with colorectal and gastric cancer. Nicolle Martins Carrozzi <sup>1</sup> ; Isabella Pellegrini Grama Pereira Lima <sup>1</sup> ; Maria Carolina Santos Me	8.000,00
FEF	MARA PATRICIA TRAINA CHACON MIKAHIL	IMUNOLAB: Efeito do exercício sobre o metabolismo e função imunológica de Atletas	8.000,00
FEF	MARCO ANTONIO COELHO BORTOLETO	Evento: Palestras TURNFEST: WS NR 55006 (Special) Sábado, 30 de mayo   13:00 - 14:00 horas Sportwissenschaftliche Fakultät - Universität Leipzig  The systematized integration of technology in artistic gymnastics training The systematized integration of technology in artistic gymnastics training represents a significant advancement in the sport.	7.200,00
FEF	MARIA LUIZA TANURE ALVES	Evento: Apresentação de trabalho no ISAPA 2025 International Symposium of Adapted Physical Activity, Tralee, Irlanda	7.200,00
FEF	MARIANA SIMOES PIMENTEL GOMES	Evento: Submeti um trabalho em parceria com o prof. Dr. Luiz Gustavo Bonatto Rufino, e juntos coordenamos o grupo de estudos (FORPLAMEC - Formação e Pesquisa em Lutas, Artes Marciais e Esportes de Combate) que também está enviando trabalhos para apresentação neste congresso, todos sob nossa orientação, envolvendo tanto alunos de graduação quanto	7.200,00
FEF	SERGIO SETTANI GIGLIO	Evento: Apresentação de trabalho no 28th Congress of the European Committee for Sports History (CESH).	6.200,00
FEF	SERGIO SETTANI GIGLIO	Evento: Apresentação do trabalho ENTRE CONQUISTAS E REFORMULAÇÕES: o Campeonato Paulista de Futebol Feminino e os processos de renovação na década de 1990	1.800,00
FEF	SILVIA CRISTINA FRANCO AMARAL	Evento: Apresentação do trabalho ""O PIDS em Barão Geraldo, Campinas, São Paulo - do Lazer Azul e Verde para o Lazer Cinzento" no XIX Encontro Internacional Científico OTIUM	7.880,00

## FEM

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEM	CAIO HENRIQUE RUFINO	Evento: Apresentação do trabalho "SUSTAINABLE BIOENERGY: THE IMPACT OF CARBON CAPTURE AND STORAGE FROM A SOCIO-ENVIRONMENTAL PERSPECTIVE" na Conferência Biomass and Bioenergy Conference.	500,00
FEM	CAIO HENRIQUE RUFINO	Evento: Participação no 7o Congresso Brasileiro de Análise de Impacto.	900,00
FEM	CAIO HENRIQUE RUFINO	Projeto Social sobre Prototipagem Aeroespacial	2.745,50

FEM	CELSO KAZUYUKI MOROOKA	Evento: Participação e apresentação de trabalho no "28th International Congress of Mechanical Engineering (COBEM)", a ocorrer no período de 09 a 14 de novembro de 2025, Curitiba, PR.	4.551,56
FEM	CELSO KAZUYUKI MOROOKA	Experimentos com Modelo de Plataforma Flutuante com Movimentos Reduzidos para Energia Eólica Offshore	5.000,00
FEM	DANIEL CANDELORO CUNHA	Desenvolvimento de um método de otimização topológica discreta com garantia de convergência para mínimos locais	15.000,00
FEM	DENIS JOSE SCHIOZER	DESENVOLVIMENTO DE INFRAESTRUTURA DO CENTRO DE INOVAÇÃO EM PRODUÇÃO DE ENERGIA (EPIC)	150.000,00
FEM	DENIS JOSE SCHIOZER	Evento: Apresentar trabalho aceito para o evento mais importante da área de simulação de reservatórios.	7.200,00
FEM	DIOGO STUANI ALVES	Análise de um novo mancal multifásico líquido-gas.	25.200,00
FEM	DIOGO STUANI ALVES	Influência da espessura de filme no comportamento de mancais hidrodinâmicos	8.400,00
FEM	EDER SOCRATES NAJAR LOPES	Aplicação de tecnologias de fabricação digital na produção de materiais didáticos educacionais	2.000,00
FEM	EDER SOCRATES NAJAR LOPES	MANUFATURA ADITIVA DA SUPERLIGA DE NÍQUEL (INCONEL 625) POR DEPOSIÇÃO A ARCO ELÉTRICO (Complementar ao PIND 2580/23)	7.200,00
FEM	EDER SOCRATES NAJAR LOPES	PROJETO SOCIAL MAKER	15.000,00
FEM	ERIC FUJIWARA	Evento: Apresentações orais: 13710-38: Agar-made structured optical waveguide for tactile sensing 13710-2: Deflection measurements in soft structures with optical fiber specklegram sensor  Mediação de sessões: Session 11: New Developments in Sensing Technologies II  Participação no comitê de organização: Technical Program Committee member	7.980,46
FEM	ERICK DE MORAES FRANKLIN	Modelagem de escoamentos granulares densos: experimentos, simulações numéricas e análises de estabilidade	8.000,00
FEM	FABIO TOSHIO KANIZAWA	Evento: Apresentação de trabalho científico no Cobem 2025 (28th International Congress of Mechanical Engineering) a ser realizado em Curitiba-PR entre os dias 09 e 14 de novembro de 2025. O trabalho apresenta resultados parciais obtidos em laboratório.	3.630,00
FEM	GRACE SILVA DEAECTO	Ensinando nossa ciência em inglês: Edital DERI 86/2024	4.400,00
FEM	GRACE SILVA DEAECTO	Evento: Solicito recurso para ir ao IEEE-CDC 2025 para: 1- apresentar oralmente o trabalho "Stability of switched nonlinear systems under persistent dwell-time constraints" de minha autoria junto com a minha aluna, Liting He; 2- moderar a sessão técnica "Stability of nonlinear systems I"; 3- organizar o evento, pois faço parte da comissão organiz	1.910,00
FEM	GREGORY BREGION DANIEL	Evento: Apresentação do artigo científico "DESIGN AND OPTIMIZATION OF A PLANETARY TRANSMISSION FOR A FORMULA STUDENT ELECTRIC VEHICLE" no COBEM 2025 (28th INTERNATIONAL CONGRESS OF MECHANICAL ENGINEERING).	3.240,00
FEM	GREGORY BREGION DANIEL	Evento: Apresentação do trabalho "Numerical investigation of the effects of hydrodynamic bearings on wind turbine gearbox" na conferência ICOVP 2025 - The 16th International Conference on Vibration Problems.	6.216,00
FEM	GUILHERME CRIVELLI FRAGA	Evento: Serão apresentados dois trabalhos de minha autoria, intitulados "Characterization of spectral turbulence-radiation interaction for luminous flames" e "An improved superposition Weighted-Sum-of-the-Gray-Gases model for mixtures of arbitrary components." Ambos os artigos são frutos de colaborações um outro grupo de pesquisa nacional (da Uni	8.000,00

FEM	GUILHERME CRIVELLI FRAGA	Modelagem da Radiação Térmica e seu Acoplamento com Turbulência e Combustão Direcionada a Prevenção e Supressão de Incêndios	60.000,00
FEM	GUILHERME CRIVELLI FRAGA	Toward a Framework of Efficient Modeling for the Radiative Transfer in Clean Combustion and Fire Applications	7.000,00
FEM	HELIO FIORI DE CASTRO	Evento: Apresentação do trabalho "Comparison between regression and surrogate models based on Bayesian neural network to determine crack shaft parameters" na conferência ICOVP 2025 - The 16th International Conference on Vibration Problems	3.830,00
FEM	HELIO FIORI DE CASTRO	Evento: Apresentação do trabalho "Influence of Gear Mesh Transmission Error on the Identification of Tooth Root Cracks in the Sun Gear Based on the Dynamic Response of a Planetary Geared Rotor System*" na conferência ICOVP 2025 - The 16th International Conference on Vibration Problems	4.170,00
FEM	INGRID LOPES MOTTA	Mãos à Engenharia: módulos integrativos de engenharia, tecnologia e sustentabilidade	3.919,00
FEM	JANITO VAQUEIRO FERREIRA	Evento: Apresentação do trabalho "microAutoware: An Autoware Vehicle Interface Designed for Real-Time Embedded Systems with Hardware-In-the-Loop (HIL) Support" 36th IEEE Intelligent Vehicles Symposium, organizado pelo IEEE, que ocorrerá de 22 a 25 de junho de 2025, na cidade de Cluj-Napoca, Romênia. Salienta-se que esse é um dos dois principais c	8.000,00
FEM	JOSE LUIS DAVILA SANCHEZ	Desenvolvimento de materiais semissólidos padrão para impressão 3D de medicamentos personalizados	15.000,00
FEM	JOSE LUIS DAVILA SANCHEZ	Estudo de parâmetros de processo na impressão 3D de termoplásticos via extrusão por parafuso	8.400,00
FEM	JOSUE LABAKI SILVA	Evento: O COBENGE é o principal congresso nacional voltado à educação em engenharia, reunindo professores, pesquisadores, estudantes, gestores públicos e representantes de instituições de ensino e empresas para debater os rumos da formação de engenheiros no Brasil. Na edição de 2025, que ocorrerá presencialmente em Campinas, participarei com a ap	750,00
FEM	JOSUE LABAKI SILVA	Evento: Participação e apresentação de quatro trabalhos no congresso internacional COBEM 2025 - 28th International Congress of Mechanical Engineering, a ser realizado de 9 a 14 de novembro de 2025 em Curitiba PR. Os trabalhos são 1) Mathematical formulation for sensitivity analysis of anisotropic failure criteria for topology optimization process	2.640,00
FEM	JOSUE LABAKI SILVA	Evento: Participação e apresentação de trabalho "DeepONet Surrogate Modeling for Continuum Mechanics in Unbounded Domains: Bypassing BEM Scalability via Operator Learning" no congresso CILAMCE 2025 - XLVI Ibero-Latin American Congress on Computational Methods in Engineering, que acontecerá de 24 a 27 de novembro de 2025 em Vitória ES. Neste congr	4.560,00
FEM	JOSUE LABAKI SILVA	Symposium on University Mobilization for Climate Action	11.280,00
FEM	JUAN FRANCISCO CAMINO DOS SANTOS	Evento: O 11th IFAC Symposium on Robust Control Design (ROCOND'25) está sendo organizado juntamente com o 6th IFAC Workshop on Linear Parameter Varying Systems (LPVS'25). O congresso ocorrerá de 2 a 4 de julho e será realizado no Colégio de Nossa Senhora de Lourdes, localizado na Rua D. Estefânia, Porto, Portugal. Esse evento ocorre trienalmente	8.000,00
FEM	JULIANO SOYAMA	Tratamentos térmicos para precipitação da fase Ti-alfa em uma estrutura heterogênea composta por Ti-5Al-5V-5Mo-3Cr-0,5Fe e Ti-42Nb produzidas pela técnica de fusão em leito de pó	8.000,00
FEM	KAIO NIITSU CAMPO	Desenvolvimento de Superfícies Funcionais Bactericidas em Liga de Ti através de Tratamentos de Difusão de Cu e Ag	8.400,00
FEM	KAIO NIITSU CAMPO	Efeito dos Parâmetros do Laser na Modificação Superficial de Ti para Incorporação de Cu	25.200,00
FEM	KAIO NIITSU CAMPO	MODIFICAÇÃO SUPERFICIAL A LASER DE LIGA DE TITÂNIO PARA OBTENÇÃO DE RECOBRIMENTOS FUNCIONAIS BACTERICIDAS	8.000,00

FEM	MARCELO SOUZA DE CASTRO	Modernização da Infraestrutura de Segurança e Suporte à Pesquisa do CEPETRO.	76.557,13
FEM	MARCO LUCIO BITTENCOURT	Evento: Participação no European Solid Mechanics Conference em Lyon na França com apresentação do trabalho "A Traction-Compression Asymmetric Damage Phase Field Model based on a Fourth-order Degradation Tensor".	5.500,00
FEM	MARCOS AKIRA DAVILA	Evento: A doutoranda Ingrid Mancilla Corzo irá apresentar 1 trabalho que está relacionado à sua pesquisa de doutorado.	1.900,00
FEM	MARCOS AKIRA DAVILA	Evento: O solicitante irá apresentar o trabalho intitulado "Methacrylated Carboxymethyl Cellulose as a Photo-Crosslinkable Platform for Soft Biomaterials".	3.220,00
FEM	MARCOS AKIRA DAVILA	Solicita-se o auxílio ponte para a doutoranda Ingrid Julieth Mancilla Corzo. A doutoranda está em fase de conclusão do doutorado, já tendo realizado o exame de qualificação e publicado um artigo em periódico científico internacional (xxxxx). Atualmente, conta com uma bolsa de doutorado do CNPq até o mês de agosto. Devido à necessidade de finalizar e	6.000,00
FEM	MARLON MAX HUAMANI BELLIDO	Microrredes renováveis como estratégias de descarbonização e Transição Energética do Setor Elétrico Brasileiro: Uma proposta de integração de pesquisa, ensino e extensão	60.345,00
FEM	MARLON MAX HUAMANI BELLIDO	Microrredes urbanas como novas tecnologias na transição energética no setor elétrico brasileiro: Análise do potencial técnico econômico e novos modelos de negócio	13.640,00
FEM	NOE CHEUNG	Projeto complementar para viabilizar a atualização e relocação (retrofit) de uma máquina de ensaios mecânicos localizada no DEMM/FEM	24.000,00
FEM	PEDRO JOSE DOS SANTOS NETO	Controle Preditivo Baseado em Modelo de Máquinas Síncronas de Ímãs Permanentes para Aplicação em Eletrificação Veicular	25.200,00
FEM	ROBERT EDUARDO COOPER ORDONEZ	Aquisição de computador para implementação e Consolidação de Plataforma Multiusuário para Indústria 4.0	8.000,00
FEM	ROSLEY ANHOLON	O uso das normas ISO e de técnicas de análise de dados para consolidar informações relevantes à gestão das empresas brasileiras	1.727,39
FEM	ROSLEY ANHOLON	Proposição de um modelo para mensurar a maturidade dos relatórios de sustentabilidade publicados pelas empresas brasileiras	7.899,50
FEM	THALES FREITAS PEIXOTO	Evento: A aluna apresentará seu trabalho no congresso científico "28th INTERNATIONAL CONGRESS OF MECHANICAL ENGINEERING". O evento contará com palestras magnas, cursos curtos, apresentações oral de trabalhos e apresentação de pôsteres.  Segue também descrição do evento e do comitê organizador: "COBEM, the International Congress of Mechanical Engi	1.609,99
FEM	THALES FREITAS PEIXOTO	Evento: Aluna apresentará o trabalho no congresso científico "28th INTERNATIONAL CONGRESS OF MECHANICAL ENGINEERING". O evento contará com palestras magnas, cursos curtos, apresentações oral de trabalhos e apresentação de pôsteres.  Segue também descrição do evento e do comitê organizador: "COBEM, the International Congress of Mechanical Engineer	3.169,99
FEM	THALES FREITAS PEIXOTO	Evento: O aluno apresentará seu trabalho no congresso científico "28th INTERNATIONAL CONGRESS OF MECHANICAL ENGINEERING". O evento contará com palestras magnas, cursos curtos, apresentações oral de trabalhos e apresentação de pôsteres.  Segue também descrição do evento e do comitê organizador: "COBEM, the International Congress of Mechanical Engi	1.609,99
FEM	TIAGO HENRIQUE MACHADO	Evento: Apresentação de trabalho no 11th International Operational Modal Analysis Conference (IOMAC), o principal congresso internacional na área de Análise Modal Operacional	7.200,00

FEM	WALDYR LUIZ RIBEIRO GALLO	Evento: O aluno irá apresentar o trabalho intitulado "Analysis of compliance with strategic objectives by the Brazilian electricity system". Este trabalho apresenta as análises efetuadas em sua Dissertação de Mestrado e tem como co-autor seu orientador (o solicitante).	5.900,00
FEM	WILLIAM ROBERTO WOLF	Evento: Irei apresentar um dos trabalhos desenvolvidos em meu grupo. É possível que eu também seja coordenador de sessão, mas não tenho essa informação ainda. O trabalho a ser apresentado intitula-se: Interplay between streaks, vortices and separation bubble in shock-boundary layer interactions over a supersonic turbine airfoil  É importante nota	7.850,01

## FENF

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FENF	DANIELA FERNANDA DOS SANTOS ALVES	Evento: Apresentação dos trabalhos: 1. RITUXIMABE NA SÍNDROME NEFRÓTICA CORTICODEPENDENTE EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES: OVERVIEW 2. PEDIATRIC INVENTORY FOR PARENTS PARA PAIS DE CRIANÇAS COM CARDIOPATIAS CONGÊNITAS: VALIDADE E CONFIABILIDADE 3. IMPLEMENTAÇÃO DO CHECKLIST PEDIÁTRICO PARA CIRURGIA SEGURA: DESAFIOS E POTENCIALIDADES NA PRÁTICA ASSISTENC	4.128,00
FENF	DANIELA FERNANDA DOS SANTOS ALVES	Evento: PALESTRANTE  19/09/2025 - 16h30 - 18h00 Sessão temática: Fato ou Fake 17h30 - 17h45 Síndrome de Abstinência: qual o papel da enfermagem? Daniela Alves  20/09/2025 - 10h30 - 12h00 USG na UTIP e Neonatal: luxo ou necessidade? 11h00 - 11h15 Ultrassom na Prática Diária da Enfermagem: Aplicações e Benefícios Daniela Alves	1.789,00
FENF	DANIELLA PIRES NUNES	Evento: XXIV Congresso Brasileiro de Geriatria e Gerontologia Trabalhos submetidos para apresentação no evento: 1. Nunes DP, Quashie NT, Duarte YAO, Andrade FCD. Arranjos domiciliares e mortalidade em pessoas idosas: diferenças de gênero. 2. Nunes DP, Penteado LP, Silva RLP, Gomes JL, Brito TRP. Validação de cenário simulado para avaliação multid	3.750,00
FENF	DANIELLE SATIE KASSADA	Evento: Apresentação de dois trabalhos no 14º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, que será realizado em Brasília (DF), no período de 28 de novembro a 3 de dezembro de 2025.	800,00
FENF	DANIELLE SATIE KASSADA	Implementação e Avaliação do Telemonitoramento da Sífilis na Atenção Primária à Saúde: uma Abordagem Inovadora para a Gestão da Saúde Pública	7.200,00
FENF	EDUARDO SODRE DE SOUZA	Olhares e Vozes sobre a Saúde Mental de Estudantes Universitários/os Negras/os: um projeto de photovoice	8.400,00
FENF	ELAINE CRISTINA RODRIGUES GESTEIRA	Os desafios dos cuidados de criação no cotidiano familiar na primeiríssima infância	48.242,00
FENF	ELAINE CRISTINA RODRIGUES GESTEIRA	PERSPECTIVAS DE FAMÍLIAS SOBRE OS CUIDADOS DE CRIAÇÃO PARA A PROMOÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE CRIANÇAS COM CONDIÇÕES CRÔNICAS	14.875,56
FENF	ELIANA PEREIRA DE ARAUJO	Evento: Apresentação de trabalhos científicos	7.200,00

FENF	HELOISA GARCIA CLARO FERNANDES	Estudo Piloto sobre a Eficácia da Entrevista Motivacional Centrada na Família com Pessoas com Transtornos de Uso de Álcool no Brasil	4.000,00
FENF	LARISSA RODRIGUES	IMPLEMENTAÇÃO DE PRÉ-NATAL EM GRUPO NO HOSPITAL DA MULHER DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS: UM ESTUDO PILOTO	60.000,00
FENF	LARISSA RODRIGUES	MULHERES COM CÂNCER DE MAMA E GINECOLÓGICO: ESTUDO MULTICÊNTRICO, DE MÚLTIPLOS MÉTODOS ACERCA DE SIGNIFICADOS DA DOENÇA, QUALIDADE DE VIDA, SEXUALIDADE E FUNCIONALIDADE	15.000,00
FENF	LEONARDO DRESCH EBERHARDT	TRANSFORMAÇÕES PRODUTIVAS E SAÚDE DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS NA REGIÃO DE CAMPINAS, SÃO PAULO, BRASIL	14.959,00
FENF	MARIA GIOVANA BORGES SAIDEL	Adaptação e implementação de apoio de pares para otimizar a vinculação e desfechos favoráveis para pessoas com transtornos mentais graves em Campinas, Brasil	7.956,00
FENF	MARIA HELENA DE MELO LIMA	Evento: Apresentação de resultados de projeto de pesquisa	7.200,00
FENF	MARIA PAULA DE OLIVEIRA PIRES	Ansiedade de crianças e famílias no período pré-operatório: implementação de intervenção educativa, lúdica e interativa	15.000,00
FENF	MARIA PAULA DE OLIVEIRA PIRES	Resiliência moral em graduandos e pós-graduandos da enfermagem: estudo quase-experimental	60.000,00
FENF	RAFAELA BATISTA DOS SANTOS PEDROSA	DERI 86/2024 - PROGRAMA "ENSINANDO NOSSA CIÊNCIA EM INGLÊS"	4.400,00
FENF	ROBERTA CUNHA MATHEUS RODRIGUES	PREDITORES DA ADESÃO AO TRATAMENTO COM INSULINA E SUA RELAÇÃO COM O LETRAMENTO EM SAÚDE EM PACIENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO 2	8.000,00
FENF	SAMARA MACEDO CORDEIRO	PAGAMENTO DE TAXA DE EDITORAÇÃO E TRADUÇÃO DE ARTIGO CIENTÍFICO	1.630,00
FENF	SAMARA MACEDO CORDEIRO	Visita técnica para fortalecimento de parcerias de pesquisa e estabelecimento de novos projetos em conjunto UNICAMP-UNLV	6.370,00
FENF	SUZIMAR DE FATIMA BENATO FUSCO	Evento: 3RD WORLD CONGRESS ON TRADITIONAL, COMPLEMENTARY AND INTEGRATIVE MEDICINE	4.000,00
FENF	VANESSA APARECIDA VILAS BOAS	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Microbiological Test for Reusable Medical Devices' shelf life: scoping review", aceito para o formato de poster, na AORN Global Surgical Conference and Expo 2026, em New Orleans, LA. A página do evento pode ser consultada pelo link: <a href="https://www.aorn.org/surgical-expo">https://www.aorn.org/surgical-expo</a> ABSTRACT - Problem/Purpose: several	7.642,85
FENF	VANESSA PELLEGRINO TOLEDO	Evento: Apresentarei 2 trabalhos na Conferência Internacional da NANDA e ser realizada em Lisboa, bem como, realizarei visita técnica na Escola Superior de Enfermagem de Lisboa, no período de 9 às 12 de junho de 2025.	7.200,00

## FEQ

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FEQ	ANGELA MARIA MORAES	Evento: O estudante deverá apresentar o trabalho intitulado "TUNING HYDROGEL PERFORMANCE: PRE-CROSSLINKING EFFECTS ON METHYLCELLULOSE-ALGINATE FORMULATIONS FOR 3D BIOPRINTING" no evento, de autoria de Rodolpho Fagundes Correa, Victor Marchiori de Souza, Renata Francielle Bombaldi de Souza, Fernanda Carla Bombaldi de Souza, Richard Bryan Mendes Sa	2.320,00
FEQ	ANGELA MARIA MORAES	Evento: O estudante deverá apresentar o trabalho, na forma de pôster, intitulado "Hidrogéis Funcionalizados com Vesículas Extracelulares de Células-Tronco da Polpa Dentária para Regeneração de Nervos Periféricos", no evento que agrupa o 25º Congresso Brasileiro de Engenharia Química e o 20º Encontro brasileiro sobre o Ensino em Engenharia Química	3.320,00

FEQ	DIRCEU NORILER	ANÁLISE E SIMULAÇÃO DE UNIDADE DE PIRÓLISE DE CANA-ENERGIA PARA PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEO ENVOLVENDO ASPEN PLUS E DWSIM: COMPARAÇÃO DE RESPOSTA E CAPACIDADE PREDITIVA	7.200,00
FEQ	JEAN FELIPE LEAL SILVA	Alternativas para ampliar a competitividade de biorrefinarias de cana-de-açúcar: de monômeros a biocombustíveis avançados	14.707,00
FEQ	JEAN FELIPE LEAL SILVA	Conversão Biológica de Misturas Gasosas Ricas em CO2 para Produção de Acetato	25.200,00
FEQ	JEAN FELIPE LEAL SILVA	Estratégias Sustentáveis para a Recuperação de Ácido Carboxílicos Voláteis	60.293,00
FEQ	JEAN FELIPE LEAL SILVA	Estudo Técnico-Econômico de Processos de Separação de CO2 em Correntes de Gás Natural	8.400,00
FEQ	JEAN FELIPE LEAL SILVA	Separação de ácidos graxos voláteis através de extração e destilação: integração experimental com modelagem e simulação de processos	4.400,00
FEQ	JOSE VICENTE HALLAK DANGELO	Estudo de Alternativas Sustentáveis para a Redução do Consumo e Reuso de Recursos Hídricos	5.000,00
FEQ	JOSE VICENTE HALLAK DANGELO	Evento: Apresentação de trabalho completo "INTEGRATION OF SMALL-SCALE LNG REGASIFICATION AND BIOGAS CRYOGENIC SEPARATION: THERMAL AND ECONOMIC ANALYSIS" no congresso ECOS 2025 - The 38th International Conference on Efficiency, Cost, Optimization, Simulation and Environmental Impact of Energy Systems a ser realizado em Paris (França).	8.000,00
FEQ	LEONARDO VASCONCELOS FREGOLENTE	Evento: Serão apresentados dois trabalhos, com publicação de trabalho completo. Os dois resumos foram aceitos para apresentação no congresso. Em termos de aceite para a publicação do trabalho completo, um tem o aceite final (ANALYSIS OF DIFFERENT FORMULATIONS OF CELLULOSE-GRAFTED HYDROGELS IN THE DEHYDRATION OF BIODIESEL) e será apresentado oralmente	8.000,00
FEQ	LILIANE MARIA FERRARESO LONA	Evento: Apresentação do trabalho "Functional polyelectrolyte films based on sodium alginate and kraft lignin modified with quaternary ammonium compound" pela primeira autora do trabalho, em evento interamericano. Trata-se do XXXI Congresso Interamericano de Engenharia Química e XXXII Congresso Colombiano de Engenharia Química na Colômbia ( <a href="https://www.icasq.org/">https://www.icasq.org/</a> )	4.041,00
FEQ	LUCIMARA GAZIOLA DE LA TORRE	Congresso Brasileiro de Engenharia Química (COBEQ 2025).	6.980,00
FEQ	LUIS FERNANDO MERCIER FRANCO	Evento: Apresentação de trabalho no PPEPPD (Properties & Phase Equilibria for Product & Process Design) 2025 na Alemanha	6.350,00
FEQ	MARCO AURELIO CREMASCO	A presente pesquisa de doutorado, Obtenção e processamento de fármacos macrolídeos, está sendo conduzida no Laboratório de Processos de Transferência de Massa (LPTM), Departamento de Engenharia de Processos (DEPro), Faculdade de Engenharia Química (FEQ), da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp). É importante registrar que as atividades desse	6.000,00
FEQ	MARIANA AGOSTINI DE MORAES	Evento: As alunas apresentarão trabalhos relacionados aos seus projetos de doutorado. Toda a documentação encontra-se nos anexos desta solicitação. Marcia Raquel Felix da Costa - MODULATION OF PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF CHITOSAN FILMS THROUGH ACIDIC SOLVENT SELECTION (trabalho aceito no evento) Sara Caroline Pacheco de Oliveira -SUSTAINABLE PO	6.750,00
FEQ	MARIANA AGOSTINI DE MORAES	Modificações Químicas da Quitosana: Melhorando Solubilidade e Aplicações em Biomedicina	8.400,00

FEQ	MARIANA AGOSTINI DE MORAES	Síntese e Aplicação de Micropartículas de Queratina e Quitosana Modificada como Bioadsorvente	25.200,00
FEQ	MARIANA CONCEICAO DA COSTA	Evento: O recurso é solicitado para custear a viagem e estadia na cidade de Belo Horizonte durante os dias do COBEQ e do ENBEQ, eventos organizados e sediadas pela Universidade Federal de Minas Gerais, e promovidas pela ABEQ, de 06 a 10 de outubro de 2025.  O COBEQ é o evento de maior relevância nacional em Engenharia Química para profissionais	2.720,00
FEQ	MARIANA CONCEICAO DA COSTA	Processos de Desdesignação e Valorização dos Subproduto da Biomassa Lignocelulósica	5.280,00
FEQ	MARINA FERNANDES COSATE DE ANDRADE	AVALIAÇÃO DE FILMES DE ISOLADO PROTEICO DO SORO DO LEITE TERMOPLÁSTICO TRATADOS POR RETICULAÇÃO INDUZIDA POR RADIAÇÃO UV	8.400,00
FEQ	MARINA FERNANDES COSATE DE ANDRADE	Blendas termoplásticas contendo isolado proteico do soro do leite para selagem de embalagens alimentícias	25.200,00
FEQ	MARINA FERNANDES COSATE DE ANDRADE	Evento: A participação consistirá na apresentação de um trabalho na forma de pôster de resultados obtidos pelo meu grupo de pesquisa do projeto Auxílio Regular da FAPESP.	4.467,57
FEQ	MARINA FERNANDES COSATE DE ANDRADE	Evento: Vou apresentar um trabalho com resultados obtidos pelo meu grupo de pesquisa.	1.520,00
FEQ	MARISA MASUMI BEPPU	A aluna necessita recursos para finalizar últimos experimentos e escrever a tese. Thalyta sempre teve dedicação exemplar ao trabalho, tendo feito estágio no MIT durante seu doutorado.	6.000,00
FEQ	MARISA MASUMI BEPPU	A aluna precisa terminar uns experimentos e finalizar a escrita da dissertação. Vale reforçar que a aluna sempre teve um excelente desempenho e dedicação ao projeto, sendo seu atraso, devido à manutenção inesperada de equipamento.	4.050,00
FEQ	MELISSA GURGEL ADEODATO VIEIRA	Evento: A solicitante, Coordenadora Geral da Pós-graduação em Engenharia da Unicamp, pretende participar do 25º Congresso Brasileiro de Engenharia Química (COBEQ) e 20º Encontro sobre Ensino de Engenharia Química (ENBEQ) que serão realizados em conjunto no período de 6 a 10 de outubro de 2025, com apresentação de 3 trabalhos científicos já aprovados	4.150,22
FEQ	OSVALDIR PEREIRA TARANTO	Evento: Apresentação de trabalho no 5th Edition of Chemistry World Conference" (Chemistry 2025: Hybrid Event)	8.000,00
FEQ	RAPHAEL SOEIRO SUPPINO	A candidata ao Doutorado está em fase final de preparação de sua Tese, que já foi aprovada na Apresentação Preliminar perante a banca, restando apenas alguns poucos resultados para conclusão de seu trabalho. A provável data de defesa já foi definida, entre os dias 12 a 16/05/2025 e a banca já está composta. Solicita-se o auxílio ponte para que a ca	6.000,00
FEQ	RAPHAEL SOEIRO SUPPINO	Participação de discentes de graduação do Capítulo Estudantil AIChE Unicamp na AIChE Annual Student Conference 2025	76.429,00
FEQ	ROBERTA CERIANI	Evento: ICCT2025   27th IUPAC International Conference on Chemical Thermodynamics País: Portugal Local: Porto Datas e Duração: De 20/07/2025 a 24/07/2025 (5 dias)	7.965,00
FEQ	RONIERIK PIOLI VIEIRA	Evento: Ao todo, serão apresentados quatro trabalhos, sendo três deles apresentados pelos alunos participantes e um por este solicitante. Adicionalmente, este solicitante foi recentemente convidado para ministrar uma palestra durante o evento.	8.000,00
FEQ	RUBENS MACIEL FILHO	Melhorias na infraestrutura física do Bloco H da Faculdade de Engenharia Química	150.000,00

FEQ	TELMA TEIXEIRA FRANCO	EQ027 Course: Integration of Biomasses into Chemical Processes	4.400,00
FEQ	TELMA TEIXEIRA FRANCO	Evento: Após o encerramento do EPNOE, visitarei o professor Erik Hedenstrom, da Mid Sweden University em Sundsvall, que trabalha com aproveitamento de resíduo de indústria de polpa e celulose para fermentação. A seguir pretendo visitar a Universidade Técnica da Dinamarca, DTU, convidada pelos professores Solange Mussato e Luuk van der Wielen. Fi	8.000,00
FEQ	TELMA TEIXEIRA FRANCO	Revitalização de Equipamentos para Processamento e Caracterização de Polímeros e Filmes para o Avanço da Pesquisa em Plasticultura	150.000,00

## FOP

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FOP	ANA CAROLINA PRADO RIBEIRO E SILVA	Evento: Age at First Exposure and Reasons for Initiation of Tobacco and Alcohol Use Among Head and Neck Cancer Patients: A Psychosocial Analysis	7.200,00
FOP	ANNE CAROLINE COSTA OENNING GULLO	DESENVOLVIMENTO DE FANTOMAS PARA USO EM ULTRASSONOGRRAFIA NO TREINAMENTO DE GRADUANDOS EM ODONTOLOGIA	60.000,00
FOP	ANNE CAROLINE COSTA OENNING GULLO	OTIMIZAÇÃO DA TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE FEIXE CÔNICO PARA A AVALIAÇÃO DE TERCEIROS MOLARES SUPERIORES	14.943,00
FOP	ANTONIO CARLOS PEREIRA	Uso da Inteligência Artificial como auxiliar de detecção de cárie e gengivite para a organização de demanda dos serviços odontológicos	7.652,76
FOP	ANTONIO PEDRO RICOMINI FILHO	A justificativa da solicitação se deve à necessidade de alteração do projeto de pesquisa que seria desenvolvido pelo aluno, sendo necessário desenvolver outros testes e análises que não estavam previstos em nosso planejamento. O aluno desenvolveria trabalho com enzimas para a degradação da matriz do biofilme dental cariogênico, no entanto, os lotes	4.050,00
FOP	ANTONIO PEDRO RICOMINI FILHO	Evento: Participação e Apresentação de trabalho no 72nd ORCA CONGRESS, de 2 a 5 de julho de 2025 em Leeds, Reino Unido.	8.000,00
FOP	BRUNO BUENO SILVA	AVALIAÇÃO POR SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DO PERFIL QUALITATIVO DO BIOFILME SUBGENGIVAL MULTIESPÉCIE TRATADO COM FIBRINA RICA EM PLAQUETAS (PRF) OBTIDA DE PACIENTES COM DIFERENTES CONDIÇÕES SISTÊMICAS (DIABETES) E PERIODONTAIS	8.000,00
FOP	CAMILA BATISTA DA SILVA DE A CANDIDO	O presente trabalho envolveu a realização de um experimento clínico com voluntários, totalizando 140 sessões experimentais. Após essa etapa, foram realizadas análises laboratoriais para mensuração de cortisol, o que gerou um grande volume de dados a serem processados. Diante da complexidade e extensão dos dados obtidos, a análise estatística foi in	4.050,00
FOP	CAROLINA STEINER OLIVEIRA ALARCON	Efeito preventivo da irradiação com laser de er:yag associado a um dentifrício bioativo remineralizante no esmalte e dentina submetidos a desafio erosivo-abrasivo	8.000,00
FOP	CAROLINA STEINER OLIVEIRA ALARCON	EFFECT OF ER:YAG LASER IN COMBINATION WITH REMINERALIZING AGENTS IN THE TREATMENT OF WHITE SPOT LESIONS	39.302,66
FOP	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	A aluna recebeu sua última bolsa referente ao mês de dezembro de 2024, estando até a data atual (fevereiro/2025) sem bolsa de estudos, o que tem gerado dificuldades para a manutenção e continuidade da pesquisa. Apesar da ausência de financiamento, a aluna segue dedicada à finalização da dissertação, cumprindo as exigências acadêmicas e desenvolvend	4.050,00

FOP	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL EROSIVO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS E DERIVADAS DE WHEY PROTEIN	5.000,00
FOP	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	Evento: 103rd General Session & Exhibition of the IADR & IADR Pan European Regional Congress	8.000,00
FOP	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	O aluno recebeu sua última bolsa referente ao mês de fevereiro de 2025 e, desde então, encontra-se sem apoio financeiro, situação que se estende até a presente data (abril de 2025). Essa interrupção no financiamento tem gerado dificuldades para a manutenção de suas atividades e a continuidade da pesquisa.  Apesar da ausência de bolsa, o aluno mantém	4.050,00
FOP	CINTHIA PEREIRA MACHADO TABCHOURY	OD042 – Advanced Topics in Dental Research	4.400,00
FOP	DAGMAR DE PAULA QUELUZ	CONHECIMENTOS E ATITUDES EM SAÚDE BUCAL DOS PROFESSORES E ALUNOS DE ESCOLAS DO NÍVEL MÉDIO.	5.000,00
FOP	DAGMAR DE PAULA QUELUZ	Workshop: promoção e prevenção em saúde bucal	4.000,00
FOP	DEBORA ALVES NUNES LEITE LIMA	Evento: Plano de Atividades:  Beneficiário: Débora Alves Nunes Leite Lima Evento: Academy of Dental Materials Annual Conference 2025 Local: The Westin Playa Bonita, Panamá - Panamá Período do evento: 01 a 04 de outubro de 2025 Modalidade de participação: Apresentação de pôster Trabalho científico: "Cytotoxicity of high-concentration bleaching gel"	8.000,00
FOP	DEBORAH QUEIROZ DE FREITAS FRANCA	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Automatic segmentation of the mandibular incisive canal in CBCT scans using an enhanced AI-driven tool"	8.000,00
FOP	EDGARD GRANER	Auxílio complementar para o pagamento de taxa de publicação de artigo científico no periódico "Anticancer Research".	7.349,81
FOP	FABIO LUIZ MIALHE	Maternidade e saúde 2.0: associações entre letramento digital em saúde, acesso ao pré-natal odontológico e busca por informações na internet	7.890,00
FOP	FERNANDA KLEIN MARCONDES	Evento: Participo da comissão organizadora do evento, como presidente do comitê responsável pela avaliação de resumos e organização dos pôsteres. E, durante o mesmo, ministrarei o workshop Learning Physiology with Educational Games and Interactive Crime Scene Investigation. O programa do evento está disponível em <a href="https://teachingworkshop.iups2025">https://teachingworkshop.iups2025</a>	8.000,00
FOP	FERNANDA KLEIN MARCONDES	Recursos didáticos para aprendizagem ativa sobre citologia: aprendizado e percepção discentes	5.000,00
FOP	FERNANDA MIORI PASCON	Avaliação de substâncias irrigadoras utilizadas nos procedimentos endodônticos regenerativos na viabilidade das células-tronco da papila apical utilizando um modelo Tooth-on-a-chip	8.000,00
FOP	FRANCISCO CARLOS GROPPPO	Impressão 3D em sistemas para aplicação de anestesia tópica em mucosa oral	8.000,00
FOP	FRANCISCO CARLOS GROPPPO	Na reta final do doutorado, o aluno não terá mais bolsa, a qual é o seu suporte financeiro para se manter. Sem a ajuda financeira, o aluno não conseguirá concluir de forma adequada o programa.	6.000,00
FOP	GISELLE MARIA MARCHI	AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE E PROPRIEDADES FÍSICAS DE INFILTRANTES RESINOSOS CONTENDO MONÔMERO HIDROFÓBICO.	8.000,00
FOP	KARINE LAURA CORTELLAZZI MENDES	Avaliação da cárie dentária e necessidade de Tratamento Restaurador Atraumático (TRA) em crianças em idade escolar	5.000,00
FOP	KARINE LAURA CORTELLAZZI MENDES	IMPACTO DE DIFERENTES MATERIAIS NO TRATAMENTO RESTAURADOR ATRAUMÁTICO: UMA ANÁLISE DE SOBREVIVÊNCIA	7.683,97
FOP	LEONARDO PEREZ FAVERANI	Análise da efetividade da irradiação intravascular modificada em cirurgias de terceiros molares: um estudo clínico controlado, randomizado e duplo cego	57.560,00

FOP	LEONARDO PEREZ FAVERANI	Efeito modulatório de um hidrogel termossensível carregado com rosuvastatina associado ou não a tetraciclina em diferentes condições desafiadoras do reparo ósseo: do estudo in vitro ao in vivo	15.000,00
FOP	LOURENCO CORRER SOBRINHO	Evento: Auxílio para apresentação do trabalho intitulado "Multi-acrylamide-based adhesives preserve dentin bond strength after radiotherapy" na forma de poster, no ADM 2025 (Academy of Dental Materials) a ser realizado na Cidade Panamá, Panamá.	3.787,88
FOP	LUCIANE MIRANDA GUERRA	"We started to care for our colleagues": A qualitative study of statements by physicians and nurses from a COVID-19 ICU of a public university hospital in the Southeast region of Brazil. Article Number: PMEND-24-00200	6.500,00
FOP	LUIZ FRANCESQUINI JUNIOR	IDENTIFICAÇÃO HUMANA POR MEIO DOS CARACTERES SINALÉTICOS DENTÁRIOS E A INTERPOL.	4.000,00
FOP	MABELLE DE FREITAS MONTEIRO	EFEITO DA AUSÊNCIA DA ANEXINA A1 SOBRE O PERIODONTO DURANTE A INDUÇÃO E RESOLUÇÃO DA PERIODONTITE EXPERIMENTAL E SOBRE O REPARO ÓSSEO EM CAMUNDONGOS: AVALIAÇÃO MICROTOMOGRÁFICA, IMUNOENZIMÁTICA E MICROBIOLÓGICA	8.000,00
FOP	MARCELO DE CASTRO MENEGHIN	Evento: Apresentação de trabalho científico (modalidade pôster) na 103ª IADR (The International Association for Dental, Oral, and Craniofacial Research) General Session & Exhibition. Anexo a comprovação do aceite do trabalho para apresentação	8.000,00
FOP	MARCELO DE CASTRO MENEGHIN	Prevalência e Severidade da Hipomineralização Molar-Incisivo em Escolares do Município de Piracicaba	5.000,00
FOP	MARCELO FERRAZ MESQUITA	Aproximando o filme de carbono tipo diamante da aplicabilidade clínica em pilares do tipo overdenture, uma abordagem in vitro e in situ: simulação mecânica de uso, ensaio eletroquímico e análise biológica	8.000,00
FOP	MARCELO GIANNINI	Evento: Apresentação de trabalho (Effect of High Irradiance on Fracture Toughness of Bulk-Fill Composites) na forma de painel no Congresso Anual da International Association for Dental, Oral and Craniofacial Research (IADR).	8.000,00
FOP	MARCELO ROCHA MARQUES	Interações cromatínicas e validação funcional para priorização de variantes regulatórias hepáticas.	8.000,00
FOP	MARCIO AJUDARTE LOPES	Evento: Ministrando palestra intitulada "Telemedicine" na sessão OralMed Talks - Innovative Technologies in Oral Medicine	7.200,00
FOP	MARIA BEATRIZ DUARTE GAVIAO	RITMO CIRCADIANO, NÍVEIS DE MELATONINA SALIVAR E RITMO BIOLÓGICO EM CRIANÇAS COM BRUXISMO DO SONO	8.000,00
FOP	MARIA DA LUZ ROSARIO DE SOUSA	Evento: Apresentação de trabalho	7.200,00
FOP	MARINA ANGELICA MARCIANO DA SILVA	Evento: Apresentação de trabalho no evento: 103rd General Session & Exhibition of the IADR. 2025 IADR/PER General Session & Exhibition	8.000,00
FOP	MARINES NOBRE DOS SANTOS UCHOA	Programa "Ensinando nossa ciência em inglês" Edital DERI 38/2024 - Disciplina OD 051 - Tópicos Avançados em Odontopediatria II	4.400,00
FOP	MARIO ALEXANDRE COELHO SINHORETI	Evento: Apresentação do trabalho científico "Polymerization kinetics of universal resin cement with delayed- and touch-cure" na forma de painel na Academy of Dental Materials Annual Conference.	3.529,50
FOP	MARLISE INEZ KLEIN FURLAN	Matriz extracelular: da sua biologia às estratégias para o controle de biofilmes cariogênicos	7.193,13
FOP	MATHEUS LIMA DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE UM MODELO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA A DETECÇÃO DE ERROS DE POSICIONAMENTO EM RADIOGRAFIAS PERIAPICAIAS	4.400,00
FOP	MATHEUS LIMA DE OLIVEIRA	Evento: Apresentação Oral no 25th International Congress of Dentomaxillofacial Radiology (ICDMFR) em Londres, Inglaterra.	5.913,58

FOP	MATHEUS LIMA DE OLIVEIRA	Evento: Apresentar palestra e workshop no Ain Shams University 5th International Dental Conference, que ocorrerá no Hotel InterContinental Citystars - Cairo, Egito	2.121,96
FOP	MATHEUS LIMA DE OLIVEIRA	Inteligência artificial como ferramenta auxiliar na detecção de erros técnicos em radiografias periapicais digitais	4.400,00
FOP	MICHELLE FRANZ MONTAN BRAGA LEITE	Evento: Conforme previamente informado (e-mail anexo) não haverá apresentação de trabalho.	8.000,00
FOP	PABLO AGUSTIN VARGAS	Evento: Apresentar a palestra intitulada "Sessão Punção Aspirativa por Agulha Fina (PAAF) e Citopatologia no Diagnóstico Oral" no Centro de Convenções Arq. Rubens Gil de Camillo - Campo Grande, Mato Grosso do Sul, Brasil. (51o Congresso da Sociedade Brasileira de Estomatologia e Patologia Oral).	4.500,00
FOP	PABLO AGUSTIN VARGAS	Evento: Atuar como palestrante na apresentação de casos clínicos desafiadores diagnósticos no laboratório de histopatologia da FOP-UNICAMP, como linfoma folicular de mucosa oral e dermatofibrossarcoma.	3.500,00
FOP	REGINA MARIA PUPPIN RONTANI	ADESÃO BIOMIMÉTICA A DENTINA POR BIOMATERIAIS E CONSTRUTOS INTELIGENTES	8.000,00
FOP	RENATA CUNHA MATHEUS RODRIGUES GARCIA	Comparação da adaptação clínica e satisfação de pacientes com próteses parciais removíveis confeccionadas por técnicas convencional e híbrida.	8.000,00
FOP	RENATA DE OLIVEIRA MATTOS GRANER	Análise das interações de Streptococcus sanguinis com células endoteliais e neutrófilos de sangue periférico humano	8.000,00
FOP	ROSANA DE FATIMA POSSOBON	Uma discussão sobre dependência tecnológico e uso exagerado de internet	5.000,00
FOP	SERGIO ROBERTO PERES LINE	Evento: Estágio de curta duração no exterior, sob financiamento da FAPESP (bolsa BEPE)	7.501,00
FOP	SILVIA AMELIA SCUDELER VEDOVELLO	Papel dos mediadores inflamatórios, percepção da dor e qualidade mastigatória na terapia com plasma frio atmosférico associada à Expansão Rápida da Maxila: um estudo clínico randomizado	7.500,00
FOP	TALITA TARTARI	ASSESSMENT OF ROOT DENTIN ALTERATIONS FOLLOWING SWEEPS AND ULTRASONIC ACTIVATION OF THE NOVEL IRRIGANT TRITON ALL-IN-ONE	39.999,00
FOP	TALITA TARTARI	Avaliação da percepção de estudantes de Graduação e Pós-Graduação em Odontologia sobre a instrumentação de canais radiculares utilizando instrumentos de Níquel-Titânio manuais e mecanizados	8.400,00
FOP	TALITA TARTARI	Evento: Apresentação de trabalho no 22nd Biennial Congress of the European Society of Endodontology (ESE), Paris, França	8.000,00
FOP	TALITA TARTARI	Visita do Prof. Dr. Ronald Ordinola Zapata, Department of Restorative Sciences - Division of Endodontics, University of Minnesota School of Dentistry (EUA), à Faculdade de Odontologia de Piracicaba (FOP/UNICAMP)	20.000,00
FOP	TIBURTINO JOSE DE LIMA NETO	Desenvolvimento de um Instrumento para Diagnóstico da Ansiedade em Cirurgia de Instalação de implantes dentários com Base nos Parâmetros Psicológicos, Fisiológicos e Bioquímicos da Saliva: Estudo Clínico Randomizado	75.000,00
FOP	VALENTIM ADELINO RICARDO BARAO	Evento: Participação na 2025 IADR/PER General Session & Exhibition para apresentação do trabalho "Light-Responsive Microspheres: Engineering a Novel Photosensitizer for Antimicrobial Photodynamic Therapy" na sessão Next-generation Implants: Exploring Biomaterials, Antimicrobial Coatings, and Regenerative Strategies.	8.000,00
FOP	VANESSA CAVALLI GOBBO	Avaliação de propriedades físico-mecânicas de uma resina para impressão 3D provisória com nanopartículas de dióxido de zircônio e óxido de estrôncio	5.000,00

FOP	VANESSA CAVALLI GOBBO	Efeitos de uma pasta profilática contendo partículas de vidro bioativo (S-PRG) na remineralização do esmalte dental e na adesão de Streptococcus Mutans à estrutura dental.	7.200,00
FOP	VANESSA CAVALLI GOBBO	Título do periódico: Brazilian Journal of Oral Sciences	16.500,00
FOP	VANESSA GALLEGO ARIAS PECORARI	Análise do perfil psicossocial de crianças em idade escolar com provável bruxismo em vigília.	5.000,00
FOP	WALDEMIR FRANCISCO VIEIRA JUNIOR	Caracterização do perfil técnico de dentifrícios comerciais regulares e dessensibilizantes	5.000,00
FOP	WANDER JOSE DA SILVA	OC331 - Dental Theoretical and Practical Aspects of Dental Treatment Planning with Emphasis on Dental Prosthetics	4.400,00
FOP	YURI MARTINS COSTA	Compreendendo a sensibilidade somática do nosso corpo	5.000,00
FOP	YURI MARTINS COSTA	Evento: O solicitante irá participar de uma reunião presencial que faz parte do processo de revisão da Classificação Internacional da Dor Orofacial. Essa reunião fechada para os membros do comitê de classificação, do qual o solicitante faz parte, irá acontecer como parte das atividades da Sessão Geral da Associação Internacional para Pesquisa Odo	8.000,00
FOP	YURI MARTINS COSTA	OD101 - Diagnóstico e tratamento da dor orofacial baseados em mecanismos	4.400,00

## FT

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
FT	ANDRE FRANCESCHI DE ANGELIS	PROGRAMA "ENSINANDO NOSSA CIÊNCIA EM INGLÊS"	4.400,00
FT	ANDRE LEON SAMPAIO GRADVOHL	Programa "Ensinando nossa Ciência em Inglês" - Proposta da Disciplina FT077 - Processamento de Alto Desempenho	4.400,00
FT	CELMAR GUIMARAES DA SILVA	Evento: Apresentação de artigo no evento SIBGRAPI 2025 (Conference on Graphics, Patterns and Images)	4.427,00
FT	CRISTHOF JOHANN ROOSEN RUNGE	Evento: Apresentação do trabalho "Physics-informed PatchGAN for atmospheric turbulence Phase Screen Generation". Este trabalho envolve a aplicação de inteligência artificial generativa na transmissão no espaço livre. Utilizando uma abordagem inovadora que integra parâmetros físicos nas funções de perda, adotamos a arquitetura PatchGAN (Patch Gene)	5.050,00
FT	CRISTIANO DE MELLO GALLEP	Evento: apresentação de trabalhos: - Spectral Photon-Counting System for Ultra-Weak Luminescence in Chemical and Biological Samples - Delayed Luminescence of Algae Under Silver Stress	3.120,00
FT	DAGOBERTO YUKIO OKADA	Uso de Tanfloc e Cloreto férrico para aprimorar a remoção de fósforo	8.000,00
FT	DIEGO SAMUEL RODRIGUES	Evento: Apresentação de Trabalho (Pôster) no XVI Turku PET Symposium. Período do Evento: 06/06/2025 a 09/06/2025. Site do Evento: <a href="https://turkupet2025.fi">https://turkupet2025.fi</a> Cidade/País: Turku, Finland. Organização: Turku PET Centre, University of Turku.  OBSERVAÇÃO: Conforme documentação comprobatória, não foi possível pleitar a apresentação oral do trabalho, pois	8.000,00
FT	DIEGO SAMUEL RODRIGUES	Evento: Apresentação Oral de Trabalho (Contributed Talk) na 16th Conference on Dynamical Systems Applied to Biology and Natural Sciences. Período do Evento: 20/01/2025 a 24/01/2025. Site do Evento: <a href="https://sites.google.com/view/dsabns2025">https://sites.google.com/view/dsabns2025</a> Cidade/País: Nápoles, Itália. Local do Evento: Università degli Studi di Napoli Federico II.	7.200,00

FT	ELOISA DEZEN KEMPTER	Evento: Apresentação de Trabalho, selecionado para o 2025 IMEKO TC-26 INTERNATIONAL CONFERENCE ON Metrology for Archaeology and Cultural Heritage	8.000,00
FT	EUCLIDES LOURENCO CHUMA	Integração de Sensoriamento e Comunicação (ISAC) para a Evolução dos Serviços de Redes Móveis	14.952,59
FT	GISELA DE ARAGAO UMBUZEIRO	Evento: Coordenar sessão em evento e apresentar duas palestras.	8.000,00
FT	GISELA DE ARAGAO UMBUZEIRO	Novas abordagens metodológicas em Parhyale hawaiiensis	2.022,51
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	Evento: Apresentação de trabalho científico (oral) no XV SBTA - Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas. <a href="https://www.sbta2025.com/">https://www.sbta2025.com/</a>	2.540,00
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	Evento: Apresentação de trabalho e participação em evento científico: II SBCC - II Simpósio Brasileiro de Ciência do Cimento	1.940,00
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	Evento: Apresentação de trabalho e participação no 6 DEGRADA - Encontro Luso-brasileiro de Degradação em Estruturas de Betão, entre os dias 1 e 3/10/2025 na cidade de Aveiro, Portugal. Título dos trabalhos aprovados para apresentação: "Determinação do módulo de elasticidade dinâmico residual de argamassas de revestimento com areia descartada de	5.580,00
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	Evento: apresentação de trabalho: "Propriedades mecânicas de argamassas com areia descartada de fundição"	1.000,00
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	PARTNERSHIP BETWEEN THE RESEARCH GROUPS, MATS AT UNICAMP, AND CERIS AT IST, UNIVERSITY OF LISBON Future proposal: Eco-Friendly building materials with activated alkali mixtures and ladle furnace slag	25.000,00
FT	GISLEIVA CRISTINA DOS SANTOS FERREIRA	USO COMBINADO DE ESCÓRIA DE FORNO PANELA E AREIA DESCARTADA DE FUNDIÇÃO EM ARGAMASSAS CIMENTÍCIAS	5.000,00
FT	IVAN DE OLIVEIRA	Evento: A apresentação de trabalho e participação no European Optical Society Annual Meeting, EOSAM 2025 que será realizado na Delft University of Technology, TU Delft/Holanda no período de 24 a 28 de agosto de 2025. <a href="https://www.europeanoptics.org/events/eos/eosam2025.html">https://www.europeanoptics.org/events/eos/eosam2025.html</a>	8.000,00
FT	JOAO BATISTA LAMARI PALMA E SILVA	Evento: Participação no "6º Congresso Ibero-Americano de Betões Especiais (HACBAC2025)", para apresentação e publicação do trabalho "Evaluation of the elasticity modulus of cement composite with brake lining waste using ultrasonic wave propagation and natural frequencies of vibration methods" (ID-48)", bem como para atuação presencial como membro	5.045,00
FT	JOAO GILBERTO MENDES DOS REIS	REDUÇÃO DAS DESUTILIDADES DO TRANSPORTE PARA MELHORIA DA MOBILIDADE URBANA NA CIDADE DE LIMEIRA/SP	15.000,00
FT	JOAO ROBERTO BERTINI JUNIOR	Evento: Apresentação de trabalho.	5.143,60
FT	LEANDRO RONCHINI XIMENES	Evento: Apresentação de trabalho	8.000,00
FT	LUCIENE GACHET FERRARI DOMINGUES	Evaluation of the toxicity of pervious concretes with WFS through germination tests with Eruca sativa (arugula) and Triticum aestivum (wheat) seeds	130,00
FT	LUIS AUGUSTO ANGELOTTI MEIRA	Evento: Apresentação de 2 (dois) trabalhos completos, apresentação oral, no 57º Simpósio Brasileiro de pesquisa operacional. Participação no congresso assistindo as palestras e apresentações.	3.765,84

FT	LUISA ANDREIA GACHET	Evento: Solicito ao FAEPEX recurso para participar de: Participação no Congresso HACBAC que irá decorrer nos dias 18 e 19 de setembro de 2025, no Instituto Superior de Engenharia da Universidade do Algarve, em Faro, Algarve, Portugal, - <a href="https://hacbac2025.ualg.pt">https://hacbac2025.ualg.pt</a> Para apresentação dos artigos aprovados "ID 42: Uso de material residual da produção	8.000,00
FT	MARCIO JOSE TEIXEIRA	Evento: Apresentação de trabalho científico na reunião anual da EMS (European Meteorological Society) de 2025. O tópico principal do evento é o uso de ML / AI em ciências atmosféricas e ambientais. Link do evento: <a href="https://ems2025.eu/">https://ems2025.eu/</a>	8.000,00
FT	MARCO ANTONIO GARCIA DE CARVALHO	Evento: participação no BIOIMAGING 2025 (12th International Conference on Bioimaging). Esse evento é parte da BIOSTEC, a 18th International Joint Conference on Biomedical Engineering Systems and Technologies.	7.200,00
FT	MARIA APARECIDA CARVALHO DE MEDEIROS	Mudanças climáticas e os impactos na qualidade das águas dos mananciais de captação de água bruta para tratamento e obtenção de água potável para consumo humano em Limeira-SP.	5.000,00
FT	MARTA SIVIERO GUILHERME PIRES	Avaliação da toxicidade de fármacos em organismo da fauna edáfica Folsomia candida e sementes	7.500,00
FT	MURILO CESAR LUCAS	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO ESTADO DE SÃO PAULO: SUBSÍDIOS PARA O AUMENTO DA SEGURANÇA HÍDRICA	8.400,00
FT	MURILO CESAR LUCAS	Evento: Foram aprovados 03 (três) trabalhos completos para apresentação e publicação nos anais do XXVI Simpósio Brasileiros de Recursos Hídricos 2025. Esses trabalhos serão apresentados no formato oral, conforme a recomendação do Comitê Científico do referido Simpósio.  Cada trabalho será apresentado por um discente diferente. Os discentes estão	8.000,00
FT	MURILO CESAR LUCAS	HYDRA - Hydrology of flash DRought and erosion Assessment	19.202,00
FT	PATRICIA PREDIGER	Evento: Eu gostaria de participar de um congresso sobre filtração, 14th World filtration congress que ocorrerá em junho na França. Eu submeti trabalho para apresentação e ele foi aceito. Vou apresentar um trabalho que vem sendo desenvolvido pela minha aluna de mestrado Maria Vitória que trata efluentes provenientes de indústria de galvanoplastia	8.000,00
FT	RAFAEL HENRIQUE DE OLIVEIRA	Análise experimental do impacto do modo de condução, do tráfego e da infraestrutura viária sobre o desempenho energético-ambiental no transporte rodoviário	75.000,00
FT	REGINA LUCIA DE OLIVEIRA MORAES	Evento: Organização de evento - 36th IEEE International Symposium on Software Reliability Engineering (ISSRE 2025) ( <a href="https://issre.net">https://issre.net</a> ) e apresentação do trabalho no evento pelo aluno.	1.862,00
FT	RENATO FALCAO DANTAS	Evento: Apresentação de trabalho oral.	7.200,00
FT	RENATO FALCAO DANTAS	Simpósio Brasileiro de Processos Oxidativos Avançados (SBPOA)	20.000,00
FT	ROSA CRISTINA CECHE LINTZ	Evento: Solicito ao FAEPEX recurso para participar de: 1 - Visita a Universidade Politécnica de Madrid - Madrid, ES - no dia 12 de setembro de 2025 para parcerias de pesquisas. 2 - Visita a Universidade Jaume I - Castelló de la Plana, ES - no dia 15 de setembro de 2025 para parcerias de pesquisas. 3 - Participação no 6º Congresso Ibero-Americano	8.000,00
FT	ROSA CRISTINA CECHE LINTZ	TECNOLOGIAS INOVADORAS E SUSTENTÁVEIS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: APLICAÇÃO DE MATERIAIS NÃO CONVENCIONAIS	5.000,00

FT	SIMONE ANDREA POZZA	Evento: Serão apresentados dois trabalhos, ambos em formato oral: (i) Emissões Veiculares em Cordeirópolis-SP: Mudanças no Cenário Pandêmico? (Bianca Cristina dos Reis Pinto) e (ii) Análise Espaço-Temporal da Concentração de MP10 no Município de São Paulo (SP) - Cenário 2015 a 2022 (Priscila Boleta Gonçalves). Lista dos trabalhos aprovados: <a href="http">http</a>	3.750,00
FT	VANESSA TESTONI	Compressão de mídia imersiva baseada em aprendizado de máquina	13.200,00
FT	VARESE SALVADOR TIMOTEO	Evento: - Apresentação de seminário no evento - Reuniões de colaboração científica	8.000,00
FT	VITOR EDUARDO MOLINA JUNIOR	Evento: Solicito auxílio para participação na 20th Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems (SDEWES), que será realizada em Dubrovnik, na Croácia, de 5 a 10 de outubro de 2025. O congresso tem como foco a disseminação de conhecimentos, métodos e tecnologias que promovem o desenvolvimento sustentável, por meio	8.000,00
FT	YURI ALEXANDRE MEYER	Avaliação da resistência à corrosão de compósitos de Al utilizando-se de Espectroscopia de Impedância Eletroquímica e Polarização Potenciodinâmica	14.977,85
FT	YURI ALEXANDRE MEYER	DESENVOLVIMENTO DE CONCRETOS SUSTENTÁVEIS E AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS E DA RESISTÊNCIA À CORROSÃO PARA APLICAÇÕES EM INFRAESTRUTURA CIVIL	59.999,00

## IA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IA	ADONHIRAN BERNARD DE ALMEIDA REIS	Evento: Fui convidado para me apresentar em 2 recitais de violino e piano, ao lado do Prof. Dr. Mauricy Martin (IA/UNICAMP), além de ministrar oficinas (masterclasses) de violino e de música de câmara.	2.500,00
IA	ALEXANDRE ZAMITH ALMEIDA	Evento: Concertos em festivais, masterclasses (aulas públicas) e palestras Festival Vertixe 13 e Musica Contemporânea Zahir 2025 (Espanha)	8.000,00
IA	ALFREDO LUIZ PAES DE OLIVEIRA SUPPIA	A Câmera Curiosa: Remapeando o cinema científico no Brasil	8.000,00
IA	ANA CAROLINA DE MOURA DELFIM MACIEL	Evento: A convite da organização do IMISCOE (International Migration Research Network), farei a conferência de encerramento do evento em Paris. Além disso integro a comissão científica e participarei de um Workshop.	7.200,00
IA	ANA MARIA RODRIGUEZ COSTAS	"Dança, Escola Pública e Poética do Comum: entre experiências formadoras e práticas artístico-pedagógicas compartilhadas" - VISITA TÉCNICA E PESQUISA EM CAMPO no Departamento de Danza da Facultad de Artes da Universidad do Chile	5.023,90
IA	ANTONIO GABRIEL GONCALVES EWBANK	CTRL+X CTRL+V : A Colagem como ferramenta de expressão crítica e política	4.000,00
IA	CARLOS FERNANDO FIORINI	Deutscher Orchesterwettbewerb	7.200,00
IA	CESAR AUGUSTO BAIOSANTOS	Poéticas interespecies: biointerfaces inteligentes para redes não humanas	8.000,00
IA	CLAUDIO LIMA FERREIRA	Evento: Participação no 13ª Conferência PNUM 2025 - Rede Lusófona de Morfologia Urbana em Portugal com apresentação de artigo científico. O Artigo científico aprovado será apresentado pelo doutorando - Prof. Ms. Gustavo Reis Machado - orientado pelo Prof. Dr. Cláudio Lima Ferreira com auxílio do projeto regular - FAPESP. Para tanto, solicitamos o	8.000,00

IA	DANIELA GATTI	Evento: participação e apresentação de trabalho no 19ª edição do Choreographic Coding Lab (CCL) acontecerá de 08 a 12 de setembro de 2025, por ocasião do 15º aniversário do Motion Bank, em cooperação com o Instituto de História da Arte e Musicologia da Universidade Johannes Gutenberg de Mainz, na sede do Motion Bank, na Universidade de Ciências A	4.003,00
IA	DIOGO ANGELI THEOTONIO	Evento: A presente proposta refere-se à realização do FIDA - Festival Internacional de Dança, Vídeo & Tecnologia da UNICAMP - na University of Colorado Colorado Springs, nos Estados Unidos. Minha participação se dá como idealizador, diretor, organizador, palestrante e oficinairo do evento. Criado em 2024, o FIDA é um projeto artístico-científico	6.100,00
IA	DIOGO ANGELI THEOTONIO	Evento: Propomos a participação na décima oitava edição do Choreographic Coding Lab (CCL), que será realizada em Belo Horizonte, Brasil, entre os dias 18 e 22 de agosto de 2025. Os Choreographic Coding Labs (CCLs) são encontros internacionais que reúnem coreógrafos, artistas, tecnólogos e pesquisadores para investigar o movimento sob lentes digit	2.140,00
IA	EDUARDO OKAMOTO	A pesquisadora encontra-se na etapa culminante de sua tese, um trabalho de notável fôlego intelectual e reconhecida originalidade para o campo dos estudos em artes da cena. Nunca teve bolsa de doutorado. Reitero a excelência acadêmica e o comprometimento da doutoranda, e solicito atenta apreciação a este pleito. O Auxílio Ponte representa um invest	6.000,00
IA	EDUARDO OKAMOTO	Evento: Apresentação de espetáculo e participação, como professor, de curso.	7.000,00
IA	EDUARDO OKAMOTO	O pesquisador encontra-se na etapa culminante de sua tese, um trabalho de notável fôlego intelectual e reconhecida originalidade para o campo dos estudos em artes da cena. Com o encerramento regular de sua bolsa de fomento CAPES, o auxílio ora pleiteado configura-se como condição essencial para a manutenção da dedicação exclusiva que a fase final d	6.000,00
IA	EMERSON LUIZ DE BIAGGI	Evento: A convite da organização do festival, atuarei como docente e realizarei um recital com obras do repertório brasileiro para viola solo, tema de minhas pesquisas mais recentes.	3.964,70
IA	ERIKA VELLOSO LEMOS SCHWARZ	Evento: Participação no World Stage Design 2025, a ser realizado entre 18-25 de outubro de 2025 em Sharjah, nos Emirados Árabes Unidos. A participação prevê atividades de pesquisa e troca acadêmica na subcomissão Costume Design da OISTAT (da qual participo através da Associação Brasileira Grafias da Cena Brasil) e o oferecimento do workshop "Cost	7.200,00
IA	FERNANDO CIDADE BROGGIATO	Xiii... o quê? Ah, gravura em madeira!	4.000,00
IA	FILIPE MATTOS DE SALLES	CTRL+X CTRL+V : A Colagem como ferramenta de expressão crítica e política	3.000,00
IA	FILIPE MATTOS DE SALLES	Processos fotográficos históricos: uma alternativa moderna para criação artística	3.884,40
IA	GILBERTO ALEXANDRE SOBRINHO	Evento: Apresentação do trabalho: "Do quilombismo e para além: por uma ecopolítica do cinema e do audiovisual"	8.000,00
IA	GINA MARIA MONGE AGUILAR	Evento: No evento serão realizadas quatro ações: 1. Apresentação pública de exercício cênico sob minha direção, com a atuação de dois estudantes indígenas. 2. Palestra/desmontagem sobre o exercício apresentado. 3. Participação na reunião oficial de representantes da Red CITU, à qual a Unicamp pertence e eu atuo no momento como representante. 4	6.526,00
IA	GRACIA MARIA NAVARRO	Da cultura popular e da dramaturgia brasileira: visitas técnicas às artes da presença.	7.960,00

IA	HOLLY ELIZABETH CAVRELL	Participação em uma VISITA TÉCNICA ao Departamento de Danza da Facultad de Artes da Universidad de Chile	7.316,24
IA	IGNACIO DEL VALLE DAVILA	OS DIREITOS HUMANOS NO CINEMA DO CONE SUL E A ELABORAÇÃO DE FORMAS AUDIOVISUAIS SOBRE O PASSADO	15.000,00
IA	ISA ETEL KOPELMAN	Evento: Apresentação do espetáculo "Um Jardim para Educar as Bestas" e comunicação do processo de criação	5.000,00
IA	JOSE ALEXANDRE LEME LOPES CARVALHO	Evento: Apresentação de trabalho	2.284,00
IA	JULIANA MARTINS RODRIGUES DE MORAES	Visita técnica, participação em evento e pesquisa de campo na Universidad de Chile	7.268,44
IA	LARISSA DE OLIVEIRA NEVES CATALAO	Evento: Apresentação de trabalho no XII Congresso Argentino Internacional de Teatro Comparado, que acontecerá na cidade de San Juan, na Faculdade de Filosofia, Humanidades y Artes da Universidad Nacional de San Juan, nos dias 29, 30 e 31 de outubro de 2025. O texto integral da primeira versão do artigo a ser apresentado encontra-se nos Documentos	8.000,00
IA	LARISSA DE OLIVEIRA NEVES CATALAO	Venho, por meio desta solicitação, requerer o auxílio ponte para a finalização do doutorado em Artes da Cena de Yenny Agudelo. O apoio financeiro é de fundamental importância para que ela possa concluir o processo acadêmico dentro do prazo estabelecido, considerando tanto o estágio avançado da pesquisa quanto as circunstâncias que impediram sua con	6.000,00
IA	LARISSA SATO TURTELLI	Evento: Apresentação do projeto "Coração das Trevas", do qual participo como consultora de danças afrodiáspóricas e bailarina, no Festival Internacional de Annecy, que ocorrerá nesta cidade da França de 10 a 13 de junho de 2025.	6.305,67
IA	LUCIANE DA SILVA	DANÇAS CRÍTICAS - INVENTÁRIOS CONTRA HEGEMÔNICOS NA AFRO DIÁSPORA	8.591,00
IA	MARCELO RAMOS LAZZARATTO	Campo de Visão: coralidade e alteridade	7.200,00
IA	MARIA CLAUDIA ALVES GUIMARAES	Evento: Apresentação do trabalho "Ruth Abramovitsch: The Years of Political Resistance and Obscurity in Brazil (1940-1943)", a ser realizado no evento Dance Studies Association Conference, em Washington, de 25 a 29 de junho de 2025.	8.000,00
IA	MARIA DE FATIMA MORETHY COUTO	As conexões entre as bienais de arte latino-americanas: o caso da Bienal de Córdoba	8.000,00
IA	MARIA DE FATIMA MORETHY COUTO	Trata-se de solicitação de auxílio ponte para que a mestrandia Ana Lúcia Alves Lucchese (RA166009) possa arcar com os custos finais de sua dissertação. Ana Lúcia desenvolve, sob minha orientação, pesquisa sobre artes performáticas e a herança afro-diaspórica no Brasil, focando-se no trabalho de três artistas: Ayrson Heráclito, Mônica Ventura e Shai	4.050,00
IA	MARIA JOSE DE AZEVEDO MARCONDES	Evento: Apresentação de Trabalho no VII Colóquio Internacional El Porvenir del Paisaje 2025 : Paisajes de sacrificio. Desigualdades socio-espaciales, Transformaciones Territoriales, Políticas y Resistencias Latinoamericana, no Eixo Temático 1 Decolonizando el paisaje : interculturalidad 1 - Transculturalidad del paisaje: patrimonio y diversidad	8.000,00
IA	MATTEO BONFITTO JUNIOR	Evento: Apresentação do trabalho "Multilayered Carnival Bodies: between the Liminal and the Liminoid, the Lived and the Driven, the Intensive and the Fragmented" no Congresso Anual da International Federation for Theatre Research (IFTR) órgão internacional de pesquisa mais importante do mundo na área de Artes da Cena.	8.000,00

IA	MAURICY MATOS MARTIN	Evento: Programação do evento: Esses eventos, que incluem tanto as oficinas de violino e piano quanto os recitais, fazem parte das atividades artísticas e pedagógicas regulares dessas instituições. Contudo, além de promover um intercâmbio enriquecedor de experiências artísticas, busca-se, com essa iniciativa, fortalecer os laços entre essas insti	2.500,00
IA	MAURICY MATOS MARTIN	Patricia Mello é uma pianista e professora de piano altamente qualificada, com ampla experiência no ensino e na performance musical. Sua trajetória demonstra um compromisso excepcional com a prática e a pedagogia do piano, características que a tornam uma profissional de destaque na área. Sua competência técnica e artística é acompanhada por uma só	4.050,00
IA	PAULO ADRIANO RONQUI	Evento: Atuar como professor convidado entre os dias 13 de janeiro e 13 de março de 2026 na cidade de Portland - Oregon - EUA - na Portland State University (PSU). Serão realizadas 2 palestras, 3 masterclasses, 1 recital comentado e reuniões acadêmicas com docentes, alunos e gestores da referida universidade.	8.000,00
IA	PAULO CESAR DA SILVA TELES	Evento: Apresentação oral e moreração	8.000,00
IA	PEDRO MACIEL GUIMARAES JUNIOR	Evento: Apresentação de comunicação em mesa preconstituída no congresso da Society for Cinema and media studies (SCMS)	7.200,00
IA	RACHEL ZUANON DIAS	BIOINTERFACES INTELIGENTES APLICADAS AO PROJETO DE AMBIÊNCIAS HOSPITALARES HUMANIZADAS E HOMEODINÂMICAS: PRODUTOS FÍSICOS/DIGITAIS/HÍBRIDOS DIRIGIDOS AO EQUILÍBRIO HOMEODINÂMICO DE PACIENTES, ACOMPANHANTES E EQUIPE DE ENFERMAGEM DO HOSPITAL DA MULHER PROF. DR. J. A. PINOTTI [CAISM-UNICAMP] E DO HOSPITAL DE CLÍNICAS [HC-UNICAMP]	1.270,00
IA	RACHEL ZUANON DIAS	Evento: Apresentação do trabalho científico intitulado "Homeodynamic hospital and sociocultural ambiances as agents of favoring ecosystemic, human beings metabolic and mental regulation" no âmbito do XVII Congresso de Psicologia Ambiental, a ser realizado na Universidade de Málaga, Espanha, no período de 03 a 06 de fevereiro de 2025.	6.726,60
IA	REGINA MACHADO	Evento: Ministrará oficina "Canto Popular - escuta, compreensão do espaço cênico e processos criativos" para os alunos da Licenciatura em Música Popular de la Facultad de Artes y Diseño de la Universidad Nacional de Cuyo; Apresentação solo no Teatro Independencia (Mendoza - Argentina) durante a realização do XXIV Encuentro de Musica Popular	7.570,00
IA	RENAN PAIVA CHAVES	Documentário contemporâneo e as novas materialidades e estéticas do som	60.000,00
IA	RENAN PAIVA CHAVES	Mundo velho e destroços de um futuro: novas materialidades sonoro-musicais do documentário	14.993,87
IA	SERGIO NICULITCHEFF	Desenvolvimento de poéticas pessoais em cerâmica a partir de Akiko Fugida e Raphael Eboé	4.000,00
IA	SYLVIA HELENA FUREGATTI	Evento: No evento do IX Seminario Internacional sobre Arte Público en Latinoamérica Otras visualidades y corporalidades en el arte público latinoamericano apresentarei meu trabalho submetido e aprovado, de título: "Tácticas de deslumbramiento de los cuerpos naturales". Também coordenarei a mesa 1 que abre os trabalhos do Seminário que, por fim, o	7.918,00
IA	TIAGO SAMUEL BASSANI	Oficina de Desenho e Dança: rabiscando movimentos, movendo rabiscos	3.000,00
IA	VERONICA FABRINI	BECKETT E O APOCALIPSE: O espírito da época e o espírito da profundidade- Projeto de Investigação-Criação	8.000,00

	MACHADO DE ALMEIDA		
IA	WILSON FLORIO	Evento: Apresentação de trabalho no 16º Seminário Docomomo Brasil. O futuro do passado: arquitetura moderna, viva e urbana.	4.119,95

## IB

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IB	ADRIANO CAPPELLAZZO COELHO	Caracterização de genes associados à suscetibilidade e resistência à miltefosina em Leishmania spp.	7.200,00
IB	ALEXANDRE LEITE RODRIGUES DE OLIVEIRA	A aluna, cuja defesa de mestrado está prevista para novembro de 2025, tem a intenção de prosseguir para o doutorado no programa de Biologia Molecular e Morfofuncional (BMM). Visto que sua bolsa de mestrado foi encerrada em agosto, existe um período de transição sem fomento. A continuidade de sua presença no laboratório é crucial neste intervalo par	4.050,00
IB	ALINE MARA DOS SANTOS	Mecanismos de formação dos condensados biomoleculares de Bclaf1 em miócitos cardíacos sob estresse oxidativo	8.000,00
IB	ANA DE MEDEIROS ARNT	Evento: O 12º Congreso Internacional sobre Investigación en la Didáctica de las Ciencias acontecerá em Valência, entre 2 e 5 de Setembro de 2025. Este evento é quadrienal e configura-se como um dos maiores e mais importantes eventos de Didática das Ciências do mundo. Por ser um evento tradicional, torna-se um espaço fundamental para estar presente	8.000,00
IB	ANA PAULA COUTO DAVEL	Efeito das micropartículas circulantes de pacientes pós-COVID-19 na função endotelial: impacto da restrição proteica	8.000,00
IB	ANA PAULA COUTO DAVEL	Sex-specific role of perivascular adipose tissue in resistance arteries in aging	34.600,00
IB	ANA PAULA COUTO DAVEL	Solicito este auxílio ponte para a transição do mestrado para o doutorado da aluna Camila Beatriz Risso da Vitoria, atual mestranda (272428) em fase final de conclusão do curso junto ao Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Morfofuncional (PPG-BMM), do IB/UNICAMP, sob minha orientação. A aluna conduziu seu mestrado com bolsa CAPES (proc	4.050,00
IB	ANDRE RICARDO DE LIMA DAMASIO	O André é aluno de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Biologia Molecular e Morfofuncional (PPG-BMM) do IB-UNICAMP. A defesa será marcada para o início de Julho e contaremos com os mesmos membros que participaram do exame de qualificação. Vale destacar que o André foi bolsista CAPES de mestrado, mas neste momento de transição está sem bolsa.	4.050,00
IB	ANDRE RINALDO SENNA GARRAFFONI	Evento: Apresentação de 2 posters oriundos dos resultados obtidos no doutorado que está sendo realizado no PPG-Biologia Animal	7.873,61
IB	ANDRE SCHWAMBACH VIEIRA	Explorando os mecanismo de ação do Canabidiol no sistema nervoso de camundongos utilizando diferentes ômicas	8.000,00
IB	ANETE PEREIRA DE SOUZA	PROPOSTA DE APLICAÇÃO DE RECURSOS NA INFRAESTRUTURA DE PESQUISA DO CENTRO DE MELHORAMENTO MOLECULAR DE PLANTAS (CPMB)	200.000,00
IB	CARMEN VERISSIMA FERREIRA HALDER	Peles-em-chip e diversidade: Desenvolvimento de tecidos que mimetizam peles pardas e pretas para diagnóstico e tratamento do câncer de pele	140.000,00
IB	CARMEN VERISSIMA FERREIRA HALDER	Rede Afropop: #semmelanoma "Conscientização e Prevenção do Câncer de Pele na População Negra"	2.600,00

IB	CLARISSE PALMA DA SILVA	Evento: Apresentação do trabalho: DNA Methylation and transcriptomic patterns in hybridizing Neotropical Bromeliads	8.000,00
IB	CLARISSE PALMA DA SILVA	Genômica e Epigenômica evolutiva de Plantas Neotropicais	40.000,00
IB	CLAUDIO CHRYSOSTOMO WERNECK	Prezada (o) Senhora (r), venho por meio desta splicitar o auxílio ponte para o aluno Breno, pois sua orientadora está como Pesquisadora Colaboradora e não tem acesso ao sistema Faepex. Sem mais, agradeço.	6.000,00
IB	CRISTINA ELISA ALVAREZ MARTINEZ	Mecanismos moleculares envolvidos na resistência de Xanthomonas citri a predação por Dictyostelium discoideum e o papel do Sistema de Secreção do Tipo VI	7.200,00
IB	CRISTINA ELISA ALVAREZ MARTINEZ	O aluno está na fase de escrita e revisão da dissertação e a ultima parcela de bolsa Fapesp recebida se encerrou em 31 de Maio/2025 e o aluno não possui outra fonte de renda, com dedicação total a Dissertação. Desta forma, o auxílio financeiro será de grande importância para o aluno se manter neste período. A defesa da dissertação está prevista par	4.050,00
IB	CRISTINA PONTES VICENTE	Estudo dos mecanismos de ação envolvidos na regeneração vascular relacionando as células progenitoras endoteliais, o dermatan sulfato e a Cúrcuma longa in vitro e in vivo.	8.000,00
IB	DANIEL MARTINS DE SOUZA	Caracterização da função das vesículas sinápticas e liberação de neurotransmissores durante o neurodesenvolvimento na Esquizofrenia (Ano II)	8.000,00
IB	DANIEL MARTINS DE SOUZA	O estudante Bradley Smith teve seu ingresso no doutorado na pós-graduação na época da pandemia, o que atrasou significativamente o decorrer de sua tese. Bradley trabalhou muito durante a pandemia em pesquisa associada à COVID-19, mas não no tema da tese aqui apresentada. Sua bolsa CAPES se encerrou meses antes da possível defesa de tese, que deve a	6.000,00
IB	DANILO CICCONE MIGUEL	Explorando o Microscópio: Uma Jornada no Mundo Invisível	2.999,68
IB	DANILO CICCONE MIGUEL	Moléculas de origem natural com ação leishmanicida: Vivenciando a rotina da pesquisa de agentes antiparasitários	5.000,00
IB	ELEONORE ZULNARA FREIRE SETZ	Evento: apresentação de trabalhos, em forma oral e em poster. OBS.: estou fazendo este pedido para garantir a apresentação destes trabalhos no Congresso por mim, se meus alunos não conseguirem ir. Eles estão tentando apoios e juntando dinheiro. Programação <a href="https://ipsmadagascar.org/">https://ipsmadagascar.org/</a>	7.252,00
IB	ELEONORE ZULNARA FREIRE SETZ	OBSERVAÇÃO DE ANIMAIS NO CAMPUS	3.000,00
IB	ELEONORE ZULNARA FREIRE SETZ	SABERES LOCAIS: CONHECIMENTO DA FAUNA POR MORADORES E TRABALHADORES RURAIS EM ÁREAS AGRÍCOLAS DE IRACEMÁPOLIS	440,00
IB	ENEIDA DE PAULA	BIOFÍSICA NA UNICAMP: XLIX Congresso Anual da Sociedade Brasileira de Biofísica (SBBf 2025)	21.600,00
IB	EVERARDO MAGALHAES CARNEIRO	Durante o doutorado, a aluna demonstrou excelente desempenho no desenvolvimento de seu projeto de pesquisa, estabelecendo colaborações produtivas com pesquisadores do Instituto de Biologia (IB). Atualmente, encontra-se na fase final de elaboração da tese, a partir da qual serão produzidos três artigos científicos.  A solicitação da bolsa justifica-	6.000,00
IB	EVERARDO MAGALHAES CARNEIRO	Durante o doutorado, o aluno demonstrou um ótimo desempenho no desenvolvimento do projeto de pesquisa com foco no estudo do hormônio glucagon em animais desnutridos, e estabeleceu colaborações produtivas com pesquisadores do nosso laboratório, no Instituto de Biologia (IB) e da Faculdade de Ciências Médicas (FCM). Também foi possível realizar está	6.000,00

IB	EVERARDO MAGALHAES CARNEIRO	Evento: A Apresentação de Trabalho em congressos internacionais de alto impacto, como o American Diabetes Association (ADA), faz parte do plano de divulgação científica do projeto de doutorado da aluna Lohanna Monali Barreto dos Santos e tem enfoque nos resultados obtidos no seu estudo em relação os efeitos do acido biliar tauroursodesoxicólico (	8.000,00
IB	FABIO MONTICO	A presente solicitação justifica-se pela necessidade de tempo adicional para a conclusão de experimentos de cultura celular previstos no projeto inicial. Tais experimentos prevêem a avaliação dos efeitos do extrato de casca de jabuticaba, isoladamente e em associação com o fármaco enzalutamida, sobre a ocorrência de transição epitélio-mesenquimal (	4.050,00
IB	FABIO MONTICO	Exploração do potencial anti-inflamatório e antioxidante do extrato de casca de jabuticaba (Myrciaria jaboticaba) como terapia para o câncer de próstata: estratégia quimiopreventiva para a avaliação de efeitos imediatos e prolongados	7.200,00
IB	FABIO PINHEIRO	Como o potencial de dispersão e o investimento reprodutivo de plantas são afetados pelo isolamento geográfico de ilhas marinhas?	8.000,00
IB	FABIO TRINDADE MARANHÃO COSTA	Compostos antimicrobianos inéditos como novas alternativas terapêuticas ao controle de Plasmodium spp quimiorresistente: validação da atividade antimalárica multiestágio e investigação do modo de ação.	8.000,00
IB	FERNANDA JANKU CABRAL	Análise das modificações pós-traducionais em histonas e integração de dados Omicos para o estabelecimento da dinâmica da cromatina na infecção aguda e crônica por Schistosoma mansoni no fígado de camundongos	8.000,00
IB	FERNANDA RAMOS GADELHA	Patógenos: quem são, como e onde vivem	4.000,00
IB	FERNANDO DE CASTRO JACINAVICIUS	Evento: Neste evento serei palestrante da aula Catálogo Taxonômico da Fauna Brasileira: Mapeando a Biodiversidade Acarologica Nacional, no terceiro dia de congresso, apresentaremos o trabalho intitulado Study of mites associated with brazilian herpetofauna: knowledge gaps e coordenarei o Simpósio "Biodiversidad e importancia zoonótica de los ácar	8.000,00
IB	FERNANDO DE CASTRO JACINAVICIUS	Revisão de ácaros associados a artrópodes do Brasil	8.400,00
IB	FLAVIA CRISTINA DE PAULA FREITAS	Assinaturas genômicas da diversidade e da plasticidade no desenvolvimento fenotípico	15.000,00
IB	FLAVIA MARIA DARCIE MARQUITTI	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "La importancia del espacio en la pérdida de polimorfismos en un juego de piedra-papel-tijera" ("A importância do espaço na perda de polimorfismos em um jogo de pedra-papel-tesoura") no II Congreso Latinoamericano de Evolución, a ser realizado entre os dias 22/07/2025 e 25/07/2025, na cidade de San Migu	2.900,00
IB	FLAVIO DIAS PASSOS	Do frio para o calor: enriquecendo as coleções de moluscos antárticos da UNICAMP	8.000,00
IB	FOSCA PEDINI PEREIRA LEITE	Evento: 20th International Colloquium on Amphipoda para apresentação do trabalho Experimental analysis of behavioral and ecological performance in competing amphipods: tracking the rise of a new comer.	8.000,00
IB	GONCALO AMARANTE GUIMARAES PEREIRA	Evento: A aluna apresentará um trabalho, referente às atividades do seu projeto de doutorado intitulado: "Ethanol production from agave in brazil: a comparative study of agave wercklei 'blue giant' and agave tequilana", durante o ISA VI International Symposium of Agave, em Monterrey, Nuevo León, México, de 17 a 20/09/2025	8.000,00
IB	GUSTAVO QUEVEDO ROMERO	Evento: Apresentação oral de trabalho do Doutorado, pelo aluno Felipe Rezende, no maior evento das áreas ambientais da Europa: British Ecological Society Annual Meeting 2025 ( <a href="https://www.britishecologicalsociety.org/content/bes-annual-meeting-2025/">https://www.britishecologicalsociety.org/content/bes-annual-meeting-2025/</a> ).	8.000,00

IB	HELENA CRISTINA DE LIMA BARBOSA	Evento: Apresentação de trabalho no 85th Scientific Sessions - American Diabetes Association (ADA) Meeting, um dos congressos mais importantes da nossa área de estudo. O resumo já foi aceito pelo comitê avaliador do congresso.	8.000,00
IB	HERNANDES FAUSTINO DE CARVALHO	Introdução à microscopia óptica avançada e ao estudo das células	4.000,00
IB	HERNANDES FAUSTINO DE CARVALHO	O aluno desenvolve projeto que tem várias frentes de investigação e que depende de experimentação animal. Este dois fatores foram preponderantes para a extensão do prazo de execução do mesmo. Além disso, o aluno ficou um período de 24 meses sem bolsa, quando atuou como servidor da Unicamp, em vaga temporária.	6.000,00
IB	INGRID KOCH	Estudos em sistemática da subtribo Vernoniinae (Vernonieae, Asteraceae)	8.000,00
IB	IVANA ELENA CAMEJO AVILES	Evento: 1º Visita técnica no Departamento de Didática específicas da Universidade de Burgos, Espanha com o intuito de trazar as atividades iniciais do Posdoctorado com a orientação da PRofa Dra. Ileana GReca. 2º Apresentação de 2 trabalhos no XII Congreso Internacional de Investigación en Enseñanza de las Ciencias. - Concepções prévias de profess	8.000,00
IB	IVANA ELENA CAMEJO AVILES	Genética em suas mãos! Redescobrimos os genes com as Moscas das Frutas Vigência: 07/01/2026 até 28/01/2026	4.000,00
IB	IVANA ELENA CAMEJO AVILES	STEM: Iniciação Científica Inclusiva com Espaço Maker e Laboratórios Remotos para o ensino de Ciências e Tecnologia.	5.000,00
IB	JOAO VASCONCELLOS NETO	Reproductive behavior of the ogre-faced spider, <i>Deinopis cf. cylindracea</i> (Araneae: Deinopidae), in its natural habitat.	2.581,72
IB	JULIANA LISCHKA SAMPAIO MAYER	Estou solicitando o auxílio ponte, pois o aluno atende a todos os pré-requisitos do auxílio. O aluno é muito dedicado e está em reta final de escrita, com dois capítulos muito bem adiantados e um já iniciado, precisando finalizar o capítulo incompleto, ainda com a finalização da análise de poucas amostras no laboratório. Além disso, esses precisam	6.000,00
IB	JULIANA LISCHKA SAMPAIO MAYER	Evento: Apresentação de pôster de forma oral no 75º congresso nacional de botânica. Título: "Desenvolvimento do pericarpo dos frutos de seis espécies terrícolas da Subfamília Orchidoideae (Orchidaceae)"	2.467,00
IB	JULIANA LISCHKA SAMPAIO MAYER	Evento: Apresentação na forma de banner do trabalho Mecanismo de deiscência e desenvolvimento do pericarpo de <i>Arundina graminifolia</i> (D. Don) Hochr. (Orchidaceae: Epidendoideae: Arethuseae)	2.220,00
IB	JULIANA LISCHKA SAMPAIO MAYER	Morfoanatomia das estruturas reprodutivas de espécies micoheterotróficas	2.300,00
IB	JULIANA LISCHKA SAMPAIO MAYER	Reintrodução das espécies ameaçadas <i>Cattleya purpurata</i> (Lindl. & Paxton) Van den Berg e <i>Cattleya intermedia</i> Graham ex Hook. na Mata Atlântica e a importância de fungos micorrízicos para a conservação	1.013,00
IB	LASZLO KAROLY NAGY	Evento: Apresentação oral de trabalho científico - vide resumo em 'objetivos' ( <a href="https://imc2025.info/imc25/sessions-n-workshops/focus-session/fs-3-206-the-future-of-mountain-forests/">https://imc2025.info/imc25/sessions-n-workshops/focus-session/fs-3-206-the-future-of-mountain-forests/</a> )  Participação da reunião do Conselho Científico, Global Mountain Biodiversity Assessment ( <a href="https://www.gmba.unibe.ch/">https://www.gmba.unibe.ch/</a> )	8.000,00
IB	LEONARDO DOS REIS SILVEIRA	REESTRUTURAÇÃO DO LABORATÓRIO DE CONTROLE GENÉTICO DO CEMIB: UMA INFRAESTRUTURA ESTRATÉGICA DE APOIO À PESQUISA BIOMÉDICA DA UNICAMP	79.560,00
IB	LEONARDO TALACHIA ROSA	Elucidando a Estrutura em Alta Resolução do Bacteriófago de <i>Pseudomonas</i> ZC01 por Cryo-EM: Implicações para a Biotecnologia e a Terapia Bacteriofágica	25.200,00
IB	LUCIANA BOLSONI	Could Horizontal Gene Transfer Explain 5S rDNA Similarities Between Frogs and Worm Parasites?	4.543,48

	LOURENCO MORANDINI		
IB	LUCIANA BOLSONI LOURENCO MORANDINI	New insights into the sex chromosome evolution of the com-mon Barker Frog species complex (Anura, Leptodactylidae) in-ferred from its satellite DNA content	3.456,52
IB	LUIS FELIPE DE TOLEDO RAMOS PEREIRA	Apoio às coleções de fungos quitridiomycetos: responsáveis pela extinção de anfíbios em escala global	27.520,00
IB	LUIS FELIPE DE TOLEDO RAMOS PEREIRA	Evento: Palestra: Da zoofonia à bioacústica dos anfíbios	3.426,01
IB	MARCELO ALVES DA SILVA MORI	A AÇÃO RECÍPROCA DO SISTEMA IMUNE E DO METABOLISMO COMO PRINCIPAL DETERMINANTE DO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO	8.000,00
IB	MARCELO ALVES DA SILVA MORI	O aluno foi contemplado com bolsas do CNPq, cujo período de vigência foi recentemente concluído (31/03/2025). Embora o projeto esteja em estágio avançado e o aluno já tenha realizado sua qualificação, ainda há experimentos em andamento que são essenciais para a finalização da dissertação. Diante disso, solicitamos uma extensão de apoio para que o a	4.050,00
IB	MARCELO BROCCCHI	Resistance, Pathogenesis and Role of Regulatory Proteins in Gene Expression of Salmonella enterica and Shigella spp.	6.000,00
IB	MARCELO BROCCCHI	Estudos Fenotípicos e Moleculares de Shigella flexneri e Shigella sonnei: Regulação Gênica e Patogenicidade.	8.000,00
IB	MARCELO BROCCCHI	Melhoria da Infraestrutura do Laboratório de Biologia Molecular Bacteriana (LABMB) - IB/UNICAMP, para manutenção de culturas de linhagens bacterianas e de bacteriófagos.	39.530,00
IB	MARCO AURELIO RAMIREZ VINOLO	Decifrando os mecanismos moleculares das fibras solúveis, no hospedeiro e na microbiota, durante respostas inflamatórias e regenerativas intestinais.	8.000,00
IB	MARCO AURELIO RAMIREZ VINOLO	Implantação de Laboratório Multiusuário para Isolamento e Triagem de Metabólitos Produzidos por Bactérias.	140.000,00
IB	MARCOS JOSE SALVADOR	Estabelecimento de culturas in vitro de Amaranthus tricolor L. (Amaranthaceae) para a prospecção de bioativos com aplicação potencial contra danos celulares causados pelo etanol	7.200,00
IB	MARCOS JOSE SALVADOR	O estudante ingressou na pos graduação durante a pandemia e houve uma serie de intercorrências com impedimento de realização de experimentos, coleta e cultivo de plantas que impactaram no andamento de sua tese. O estudante recebeu 48 meses de bolsa Capes e infelizmente teve descompasso entre os meses com bolsa e o tempo necessário para a execução d	6.000,00
IB	MARIA ANDREIA DELBIN	AVALIAÇÃO DA RIGIDEZ ARTERIAL EM CAMUNDONGOS FÊMEAS OBESAS: UMA ABORDAGEM EM SISTEMA DE MIÓGRAFO DE PRESSÃO	8.000,00
IB	MARIA CRISTINA CINTRA GOMES MARCONDES	Avaliação do metabolismo oxidativo e glicolítico placentário de ratas Wistar prenhes portadoras do tumor de Walker 256 e tratadas com os quimioterápicos Doxorubicina e Ciclofosfamida	8.000,00
IB	MARIA DO CARMO ESTANISLAU DO AMARAL	Taxonomia integrativa aplicada à delimitação de espécies extra-amazônicas de Tapanhuacanga Vell. ex Vand. (= Psyllocarpus Mart. & Zucc.) (Rubiaceae: Spermaceae)	6.947,00
IB	MARIA LUIZA SILVEIRA MELLO	"DNA metiltransferase 3B em células HeLa: Efeitos promovidos por knockdown e valproato de sódio e relação com a modificação de histonas e a expressão de p21"	8.000,00
IB	MARIANA FREITAS NERY	Evento: Apresentarei no congresso o trabalho intitulado "From Genome to Function: Insights into Aquatic Adaptation from Aquatic Mammals' Genomes", desenvolvido em colaboração com meu grupo de pesquisa. O estudo investiga adaptações moleculares ao ambiente aquático em mamíferos, com base em genomas de alta qualidade das duas espécies do gênero Sot	8.000,00
IB	MARIANA FREITAS NERY	Strengthening Women's Leadership in Biodiversity Genomics: A New UK-Brazil Partnership	21.190,00

IB	MARIANA FREITAS NERY	Venho solicitar o Auxílio Ponte da FAEPEX para a aluna de mestrado Ana Luiza Chaves Lein de Borba, que se encontra em fase final de sua dissertação no Programa de Pós-Graduação da UNICAMP em Genética e Biologia Molecular. Ana Luiza é uma aluna responsável e extremamente comprometida com o trabalho. A bolsa de mestrado dela da Fapesp se encerrou em	4.050,00
IB	MARIANA FREITAS NERY	Venho solicitar o Auxílio Ponte da FAEPEX para o aluno de mestrado Daniel Pinilla, que se encontra em fase final de sua dissertação no Programa de Pós-Graduação da UNICAMP em Genética e Biologia Molecular. Daniel é um aluno altamente comprometido e responsável, tendo demonstrado excelente desempenho acadêmico e científico ao longo de sua trajetória	4.050,00
IB	MATHIAS MISTRETTA PIRES	A estudante foi bolsista FAPESP entre 01/03/2023 e 01/03/2025. Ela já foi aprovada no Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia do Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, porém só conseguirá defender em Maio de 2025 e provavelmente só conseguirá ter sua matrícula efetivada no doutorado em entre Junho e Agosto. Nesse interval	4.050,00
IB	MICHELA BORGES	OS BIOMAS E O SISTEMA COSTEIRO-MARINHO DO BRASIL: UMA VISITA AO MUSEU DE DIVERSIDADE BIOLÓGICA DA UNICAMP PARA MELHOR COMPREENDER NOSSO LUGAR NA NATUREZA E NO MUNDO	4.000,00
IB	MURILO VIEIRA GERALDO	A aluna Isabelle Nogueira da Silva desenvolveu seu projeto de mestrado sob minha orientação, com bolsa CAPES ente 01/03/2022 a 29/02/2024. A aluna tem previsão para defesa de dissertação em 27/01/2024 e já está inscrita no exame de ingresso do Programa de Pós-graduação para cursar o doutorado sob minha orientação. Desta forma o auxílio ponte aqui s	4.050,00
IB	MURILO VIEIRA GERALDO	A aluna Mônica Pezenatto dos Santos desenvolveu seu projeto de doutorado sob minha orientação, com bolsa CNPq com vigência de 01/03/2021 a 28/02/2025. A aluna tem previsão para defesa de dissertação em 07 de abril de 2025 e já está inscrita para pós-doutorado no Instituto de Biologia. Desta forma o auxílio ponte aqui solicitado garantirá a transiçã	6.000,00
IB	MURILO VIEIRA GERALDO	Evento: Apresentação de trabalho - Modalidade Oral. Delivery of miR-485-5p and miR-495-3p via Extracellular Vesicles impairs cell migration and invasion in thyroid cancer cells  Introduction: Extracellular Vesicles (EVs) have emerged as a promising delivery system for targeted therapy, including drugs, proteins and nucleic acids such as microRN	5.159,00
IB	PATRICIA DE OLIVEIRA PRADA	Evento: Convidada como speaker no "Symposium: Four Decades of Metabolic Research: From Glucose Transport to Emerging Therapeutics, which will be held in Boston on May 30, 2025." Será um evento científico para discutir os avanços da ciência em pesquisa do metabolismo. O título da palestra será: "The impact of air pollution on energy metabolism"	7.200,00
IB	PAULO HENRIQUE FERREIRA CARIA	"O movimento humano – sistema locomotor"	4.000,00
IB	PEDRO MANOEL MENDES DE MORAES VIEIRA	Adaptação imunometabólica de macrófagos teciduais residentes na saúde e na doença	8.000,00
IB	PETER STOLTENBORG GROENENDYK	DendroGrad: aplicando anéis de crescimento, anatomia da madeira e atributos hidráulicos em um gradiente ambiental para avaliar as respostas de crescimento de três espécies tropicais à fertilização por CO2	7.200,00
IB	PETER STOLTENBORG GROENENDYK	Nelson finalizou sua tese de doutorado e está no momento organizando sua defesa. Sua bolsa terminou faz alguns meses e o auxílio ponte irá ajudá-lo substancialmente neste momento de transição.	6.000,00

IB	PRISCILA PINI ZENATTI	Solicitar o Auxílio Ponte do FAEPEX para aluna de doutorado sob minha orientação, no programa de Pós Graduação em Genética e Biologia Molecular do IB - UNICAMP.  O projeto de doutorado proposto e executado foi desafiador, devido à natureza dos experimentos com animais e culturas celulares. Devido à característica intrínseca destes modelos vivos, e	6.000,00
IB	RAFAEL SILVA OLIVEIRA	A aluna encontra-se em fase final do doutorado, com todas as coletas de dados e análises concluídas. Atualmente, dedica-se integralmente à redação da tese e à preparação dos manuscritos científicos derivados de sua pesquisa. O projeto é original e relevante, abordando a regeneração por estruturas subterrâneas e técnica inovadora de restauração em e	6.000,00
IB	RAFAEL SILVA OLIVEIRA	CAMPOS DO CERRADO E CONECTIVIDADE SUBTERRÂNEA DA ÁGUA: IDENTIFICANDO "HOTSPOTS" ECO-HIDROLÓGICOS PARA A GESTÃO AMBIENTAL DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	8.000,00
IB	RAFAEL VASCONCELOS RIBEIRO	Do perennial C4 plants rely on C3-type levels of photorespiration under water-deficit conditions?	56.249,60
IB	RAUL COSTA PEREIRA	Ecos da desigualdade socioeconômica na biodiversidade (IneqBio)	7.200,00
IB	RENATO VICENTINI DOS SANTOS	Biologia de Sistemas do Florescimento: Aumento Sustentável da Produtividade da Cana-de-Açúcar	7.200,00
IB	SAMANTHA KOEHLER	Extensão - Biodiversidade escondida em um hotspot brasileiro: Preenchendo lacunas de conhecimento de grupos taxonômicos negligenciados para desvendar padrões e processos biológicos	20.000,00
IB	SANDRA MARIA CARMELLO GUERREIRO	Diego da Silva Graciano (RA 135482), aluno do curso de Doutorado do Programa de Pós Graduação em Biologia Vegetal do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas, por mim orientando, com data provável de defesa de Tese para 01/09/2025. O aluno recebeu bolsa da agência do CNPq no período de 01/03/2021 a 31/08/2024 (com a última parcela	6.000,00
IB	SILVIO ROBERTO CONSONNI	Avaliação e caracterização do perfil de receptores hormonais na vagina de camundongos primíparos e múltiparos senescentes no pós-parto	7.200,00
IB	SILVIO ROBERTO CONSONNI	Evento: Participação e apresentação de trabalho no 62º Congresso Brasileiro de Ginecologia e Obstetrícia	800,00
IB	TALITA MIGUEL MARIN	Desenvolvimento e Produção De Modelos de Organoides Por Bioimpressão Tridimensional (3D) para Estabelecimento de Sistemas Microfisiológicos Humanos de Maior Valor Preditivo	75.000,00

## IC

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IC	ALLAN MARIANO DE SOUZA	Evento: Apresentação de trabalho em conferência com pesquisa relacionada ao projeto de mestrado	4.000,00
IC	ALLAN MARIANO DE SOUZA	Evento: Apresentação de trabalho em conferência internacional, resultado de pesquisa de mestrado desenvolvido pelo aluno	4.000,00
IC	ANDERSON DE REZENDE ROCHA	Expansão de UPS (nobreak) para receber novos servidores de Inteligência Artificial	250.000,00
IC	ANDRE SANTANCHE	Evento: Apresentação do artigo completo intitulado "Clinical Reasoning-driven Progress Evaluation of Medical Students using Large Language Models" na 6th International Conference on Education and Artificial Intelligence Technologies.	8.000,00
IC	BRENO BERNARD NICOLAU DE FRANCA	Evento: Apresentação de artigo aceito no SBCARS 2025 - XXIX Simpósio Brasileiro de Componentes, Arquiteturas e Reutilização de Software	3.500,00

IC	BRUNO BARBIERI DE PONTES CAFEIO	Evento: O estudante apresentará o trabalho em que é primeiro autor em coautoria com o orientador (proponente do auxílio) intitulado: Refactoring Python Code with LLM-Based Multi-Agent Systems: An Empirical Study in ML Software Projects. Além disso, o estudante está aguardando o resultado de sua participação na escola latino-americana em engenhari	3.420,00
IC	BRUNO BARBIERI DE PONTES CAFEIO	MO827 - Topics in Software Engineering I (Software Maintenance and Evolution)	4.400,00
IC	CARLOS ALBERTO ASTUDILLO TRUJILLO	Joint Communication and Computing Resource Allocation in 5G/6G LEO Satellites	25.200,00
IC	CARLOS ALBERTO ASTUDILLO TRUJILLO	Modelos Fundacionais para Redes Móveis 5G/6G	8.400,00
IC	EDMUNDO ROBERTO MAURO MADEIRA	Evento: Apresentação do trabalho "Edge auditing centers to improve blockchain-based reputation system for smart cities" no 43° Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos - SBRC 2025.	3.774,20
IC	EMANUEL FELIPE DUARTE	O Futuro em Código: Cidades Sustentáveis com Lógica e Imaginação	4.000,00
IC	FABIO LUIZ USBERTI	Evento: Apresentação de trabalho no EURO 2025 ( <a href="https://euro2025leeds.uk/">https://euro2025leeds.uk/</a> ).	8.000,00
IC	ISAIAS BITTENCOURT FELZMANN	Aproximação como meio para Computação Energeticamente Eficiente	74.957,00
IC	JULIANA FREITAG BORIN	Repurposing of TV boxes for a Circular Economy in Smart Cities Applications	8.000,00
IC	JULIANA FREITAG BORIN	Sustainable Edge AI	33.650,00
IC	JULIO CESAR DOS REIS	ESTUDO MODULAR DE ENGRENAGENS PARA A MONTAGEM DE ELEVADOR MULTIDIRECIONAL: APLICAÇÕES EM ROBÓTICA E EDUCAÇÃO MAKER	5.000,00
IC	JULIO CESAR DOS REIS	Evento: The article "Digital Technologies, Challenges, and Strategies in Distance Education: A Study with Students from a Brazilian Public University" has been accepted for presentation at the XX Latin American Conference on Learning Technologies, which will take place in person in Medellín, Colombia, from November 4 to 7.	8.000,00
IC	LEANDRO APARECIDO VILLAS	Evento: Apresentação de artigo no 3rd IEEE International Conference on Federated Learning Technologies and Applications (FLTA25) e visita técnica na Universidade de Dubrovnik	8.000,00
IC	LEHILTON LELIS CHAVES PEDROSA	Evento: 14th International Conference on Algorithms and Complexity (10 - 12 June, 2025)	8.000,00
IC	LUIZ FERNANDO BITTENCOURT	Evento: Apresentação de trabalho na conferência 3rd IEEE International Conference on Federated Learning Technologies and Applications (FLTA25) e coordenação técnica do (comitê de programa) do International Symposium on Edge intelligence, Trustworthy and Decentralized Artificial Intelligence (iEDGE 2025).	3.500,00
IC	LUIZ FERNANDO BITTENCOURT	Evento: Participação no workshop 18th IEEE NetRobiCS e participação na conferência IEEE INFOCOM.	4.500,00
IC	MARCELO DA SILVA REIS	Machine learning-based estimation of blood glucose levels using biosignals acquired in free-living conditions	4.050,00
IC	MARCELO DA SILVA REIS	Evento: Apresentação oral do artigo "Enhancing ECG movement artifact filtering for unseen data through denoising autoencoders" (paper ID B2128) no workshop MABM2025, parte da conferência BIBM 2025 da IEEE. Uma vez apresentado, o artigo será posteriormente publicado nos anais do evento no IEEE Xplore.	8.000,00
IC	MARCOS MEDEIROS RAIMUNDO	Multi-objective ethical machine learning	8.000,00

IC	MARCOS MEDEIROS RAIMUNDO	O aluno está sem bolsa desde o meio do semestre passado. Desde então se manteve com bolsa PED. Por favor considere com o prazo inferior a 45 dias.	4.050,00
IC	MARCOS MEDEIROS RAIMUNDO	O aluno ficou desempregado no meio do semestre e desde então não tem nenhuma fonte de renda pois o programa de IC não permite bolsa após os 24 meses. Com isso peço o máximo de auxílio possível devido aos custos incorridos durante este tempo.  Também peço que considerem pagamento retroativo devido a uma confusão sobre a necessidade de marcação de de	4.050,00
IC	MARIA CECILIA CALANI BARANAUSKAS	Evento: Trata-se da participação da doutoranda em uma das principais conferências internacionais da área de IHC (Interação Humano-computador), o Interact 2025, com apresentação de resultado de pesquisa (full paper). <a href="https://interact2025.org/">https://interact2025.org/</a>	2.953,84
IC	NELSON LUIS SALDANHA DA FONSECA	O aluno necessita do auxílio para permitir a sua estadia no país, defender a tese e entregar a versão final.	4.050,00
IC	NELSON LUIS SALDANHA DA FONSECA	Projeto de Reforma de Infraestrutura do Laboratório de Redes de Computadores do IC/Unicamp - INCT ICoNIoT	40.000,00
IC	RAFAEL CRIVELLARI SALIBA SCHOUREY	Evento: Participação no MIP Workshop South America 2025 para apresentação de poster e assistir a palestras de pesquisadores convidados abordando os mais recentes desenvolvimentos em Programação Linear Inteira.	3.984,98
IC	RAFAEL CRIVELLARI SALIBA SCHOUREY	Evento: Participação no MIP Workshop South America 2025 para apresentação de pôster e assistir a palestras de pesquisadores convidados abordando os mais recentes desenvolvimentos em Programação Linear Inteira.	1.992,49
IC	RODOLFO JARDIM DE AZEVEDO	Evento: Apresentação do artigo "Large-Scale RISC-V Processor Verification Using Automated Design Inspection and a Generic Simulation Method" que foi submetido ao SSCAD 2025.	2.450,00
IC	RODOLFO JARDIM DE AZEVEDO	Evento: Apresentação do artigo Processor CI Inspector: Detectando parâmetros automaticamente em processadores RISC-V, onde o Gabriel é o primeiro autor.	2.450,00
IC	RUBEN INTERIAN KOVALIOVA	Análise da Estrutura Produtiva no Brasil utilizando Redes Complexas	8.400,00
IC	SANDRA ELIZA FONTES DE AVILA	AI Ethics Tools, Gender Equality, and AI Regulation: Opening Spaces for Interdisciplinary Dialogue on the Impacts of AI	39.942,00
IC	SANDRA ELIZA FONTES DE AVILA	Evento: Apresentação do trabalho "Back to the Basics on Predicting Transfer Performance" na série de seminários do Helmholtz Center CISP, na Alemanha.	8.000,00

## IE

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IE	ALEX WILHANS ANTONIO PALLUDETO	Eu, Alex Wilhans Antonio Palludeto, professor do Programa de Pós-Graduação em Ciência Econômica do Instituto de Economia, venho por meio desta justificar a solicitação de auxílio financeiro para o estudante Pedro Quintiliano Paiva, regularmente matriculado como discente do curso de doutorado e atualmente sob minha orientação.  O referido estudante	6.000,00
IE	ALEX WILHANS ANTONIO PALLUDETO	Evento: Apresentação de trabalho intitulado "A economia capitalista como uma economia monetária da produção: Marx, Keynes e os Pós-Keynesianos" no XVIII Encontro Internacional da Associação Keynesiana Brasileira.	4.490,00
IE	ALEXANDRE DE PODESTA GOMES	Evento: Participação em Conferência acadêmica (Society for the Advancement of Socio-Economics - SASE 2025), com apresentação de artigo científico ("State capacities, experimentation, and peripheral agencies: the case of electric vehicles in China").	8.000,00

IE	ALEXANDRE DE PODESTA GOMES	POLÍTICA INDUSTRIAL, INSTITUIÇÕES E MACROECONOMIA: INTERPRETAÇÕES SOBRE O PADRÃO DE DESENVOLVIMENTO CHINÊS CONTEMPORÂNEO	75.000,00
IE	ALEXANDRE GORI MAIA	Evento: Participar da 30th International Population Conference (IPC2025) e apresentar trabalho "Fertility and Mothers' Employment: Evidences from a Longitudinal Survey" na sessão regular oral "1602. Family and Employment Dynamics".	8.000,00
IE	ALINE MARCONDES MIGLIOLI	Dinâmicas Históricas e Estruturais do Mercado Imobiliário no Caribe: estudo de caso do Haiti e da República Dominicana	15.000,00
IE	ALINE MARCONDES MIGLIOLI	Dinâmicas Históricas e Estruturais do Mercado Imobiliário no Caribe: Haiti, República Dominicana, Jamaica e Cuba.	59.940,00
IE	ALINE VERONESE DA SILVA	Evento: Apresentação de trabalho no IX Encontro Nacional de Economia Industrial e Inovação - ENEI 2025.	1.057,00
IE	ALINE VERONESE DA SILVA	Evento: O aluno participará da "Escuela Latinoamericana de Estudios del Desarrollo de la CEPAL", promovida pela Comissão Econômica para América Latina e Caribe (CEPAL), que é um curso de caráter de formação complementar.	3.000,00
IE	ALINE VERONESE DA SILVA	Evento: O auxílio tem finalidade de cobrir o valor de inscrição no evento "5th International Conference on Electrical, Computer and Energy Technologies (ICECET 2025)", sediado em Paris, França, a ocorrer no formato híbrido entre 03 e 06/07/2025. Irei apresentar, na modalidade remota, artigo científico do qual sou co-autora. Ressalto que o Program	2.435,87
IE	ANDRE MARTINS BIANCARELLI	Bancos multilaterais de desenvolvimento num mundo em transformação: desdolarização, cooperação Sul-Sul e financiamento da transição ecológica	8.000,00
IE	ANTONIO CARLOS DIEGUES JUNIOR	Evento: Apresentação de dois artigos no EAEPE Anual Conference 2025	8.000,00
IE	CAMILA VENEIO CAMPOS FONSECA	Comunidades Urbanas e Locais Transformando a Vida Agrícola (Cultiva)	12.010,50
IE	CAROLINA TRONCOSO BALTAR	Economia e Sociedade	16.500,00
IE	CAROLINA TRONCOSO BALTAR	Evento: Apresentação de trabalho na "VI RISE-SASE 2025"	2.346,55
IE	CELIO HIRATUKA	Evento: Apresentação de trabalho no encontro anual da SASE ( Society for the Advancement of Socio-Economics), que ocorrerá em Montreal, no Canadá, entre 9 e 12 de julho de 2025.	7.200,00
IE	EDUARDO BARROS MARIUTTI	Evento: 10ª Conferência Latino-Americana de História do Pensamento Econômico	5.499,19
IE	EUGENIA TRONCOSO LEONE	Evento: Apresentação de trabalho no VI RISE-SASE 2025 Conference.	2.357,65
IE	EVELINE CAMPOS HAUCK	Evento: O evento para o qual se pede auxílio é a Conferência da International Adam Smith Society que será realizada em Lecce, na Itália, em março de 2025. O trabalho a ser apresentado é "Translating the Lectures of Jurisprudence into Portuguese".	7.200,00
IE	FERNANDA OLIVEIRA ULTREMARE	Macroeconomics	4.400,00
IE	FERNANDO CEZAR DE MACEDO MOTA	Evento: Apresentação de trabalho no XXX Encontro Nacional de Economia Política	2.000,00
IE	FERNANDO CEZAR DE MACEDO MOTA	Evento: Apresentação do trabalho SHOPPING CENTERS: SIGNOS DA GLOBALIZAÇÃO E CONSUMO INTERIORIZADO NO BRASIL, no XII Seminário Internacional de Desenvolvimento Regional	1.965,07

IE	FERNANDO CEZAR DE MACEDO MOTA	Evento: O doutorando foi selecionado para participar do Programa de Estudos sobre Políticas de Desenvolvimento para a América Latina e o Caribe, oferecido pela Escuela Latinoamericana de Estudios del Desarrollo, da Comissão Econômica para a América Latina e o Caribe (CEPAL).	2.000,00
IE	FERNANDO CEZAR DE MACEDO MOTA	Evento: Participação no XXI Encontro Nacional dos programas de Pós-graduação em Planejamento Urbano e Regional - EnAnpur, ocasião em que participarei da Sessão Livre "A ECONOMIA POLÍTICA DA NOVA POLÍTICA REGIONAL BRASILEIRA"	1.300,00
IE	HUGO MIGUEL OLIVEIRA RODRIGUES DIAS	HO818 – Trade Union Strategies in a Global Economy	4.400,00
IE	HUMBERTO MIRANDA DO NASCIMENTO	Evento: Apresentação oral de trabalho completo aprovado intitulado PLANTANDO TIJOLOS: O AVANÇO DO SETOR IMOBILIÁRIO NA FRONTEIRA AGROMINERAL BRASILEIRA, na Sessão Temática 01: Produção do espaço urbano e regional do XXI ENANPUR.	1.415,00
IE	IVETTE RAYMUNDA LUNA HUAMANI	Evento: The VI RISE-SASE 2025 Conference	3.500,00
IE	IVETTE RAYMUNDA LUNA HUAMANI	Machine Learning Models in Evidence Production for Public Policies: Analysis of the Bolsa Família Program as an Instrument to Combat Hunger	39.638,00
IE	JOSE DARI KREIN	Evento: Apresentação de trabalho no XIX Encontro Nacional da Associação Brasileira de Estudos do Trabalho (ABET) - Trabalho e direitos no Século XXI: cenário de destruição e vias de reconstrução.	3.034,32
IE	JOSE DARI KREIN	Evento: Apresentação de um trabalho, participação em uma mesa redonda e participação de um Fórum	3.083,95
IE	JOSE DARI KREIN	Evento: Por se tratar de um curso de formação, não há, neste momento, a obrigatoriedade de apresentação de um trabalho. Ao final do período formativo, a aluna elaborará um artigo, que será avaliado pelos professores responsáveis pelo curso- conforme descrito na carta de aceite anexada na solicitação. Essa avaliação será fundamental para a validação	1.473,71
IE	JOSE MARIA FERREIRA JARDIM DA SILVEIRA	Evento: 1. Apresentação oral do trabalho: Opportunistic Behavior in Biomass Supply for Bioenergy and Advanced Biofuel Production: Agent-Based Market Dynamics, em co-autoria com Stephani Ruiz e prof. Marcelo Magalhães.; 2. Apresentação oral: Finding Technological Arrangements in Biogas complexes using patent data bank. 3. Participar da reunião do Bo	8.000,00
IE	KAIO SOUSA MASCARENHAS PIMENTEL	Teoria macroeconômica e política fiscal: uma avaliação crítica da experiência internacional de regras fiscais	13.200,00
IE	LILIAN NOGUEIRA ROLIM	Evento: - Participação de reunião científica na University of Manchester (2/12/2025) - Apresentação de resultados da pesquisa no "Workshop on Environmental Thinking and Behaviour in the Global South" na University of Manchester (3/12/2025) - Organização do evento "Lessons from the Cost of Living Crisis" na University of Leeds e apresentação de re	3.452,00
IE	LILIAN NOGUEIRA ROLIM	Evento: Apresentação de trabalho na 37th Annual EAEPE Conference	6.000,00
IE	LUCAS FERREIRA LIMA	Evento: A Sociedade Internacional de Economia Ecológica (ISEE) realiza bianualmente sua conferência internacional. Em 2025, ocorrerá a 18th Conference of the International Society for Ecological Economics que será realizada em Oslo, na Noruega, entre os dias 24 a 27 de Junho de 2025. As informações do evento estão disponíveis em: < <a href="https://isee-de">https://isee-de</a>	7.200,00
IE	LUCAS FERREIRA LIMA	Virtuous and Vicious Circles in Organic Agriculture: A Comparative Typology Between Denmark and Brazil	8.000,00

IE	MARCELO DE CARVALHO PEREIRA	Venho recomendar com convicção a concessão do auxílio Ponte ao candidato Wellington Santos de Amorim, do Programa de Pós-Graduação em Teoria Econômica, por reunir os requisitos exigidos e, sobretudo, por apresentar uma necessidade real que ameaça a conclusão oportuna de seu trabalho.  O orientando está em vias de concluir a escrita e análise de res	6.000,00
IE	MARCELO JUSTUS DOS SANTOS	Evento: XVIII Congresso da ABDE - 2025	4.380,00
IE	MARCELO PEREIRA DA CUNHA	Estruturação de Área Externa para Armazenamento Seguro de Resíduos Químicos e Cercamento de Proteção do CP2B/NIPE	80.000,00
IE	MARCELO PRADO FERRARI MANZANO	Construção de agenda de pesquisa para políticas de trabalho e renda na era digital	72.840,00
IE	MARCELO PRADO FERRARI MANZANO	Strengthening interdisciplinary knowledge networks on the impacts of digital transformation on work conditions in Latin America: NETeJOB	6.352,60
IE	MARIANA REIS MARIA DE LANA	Choque climáticos e políticas para transição energética por meio de um Modelo Integrado Baseado em Agentes	75.000,00
IE	MARIANA REIS MARIA DE LANA	Evento: A solicitação de apoio financeiro refere-se à participação no XVI Encontro da Sociedade Brasileira de Economia Ecológica a ser realizada em Cruzeiro do Sul, Acre, entre os dias 08 a 12 de setembro de 2025. Durante o evento será apresentado pela primeira autora o trabalho "Energy Transition modelling in Economics: an exploratory framework	1.745,00
IE	MARIANA REIS MARIA DE LANA	Evento: O pedido de Auxílio à Participação em Evento Científico refere-se à apresentação do artigo "Too little too late?": green fiscal policies to the energy transition through an Integrated Agent-Based Assessment Model" de autoria de Mariana Reis Maria de Lana e Rosangella Ballini. O artigo será apresentado na Conferência Internacional Multi-A	6.254,85
IE	MARIANA RIBEIRO JANSEN FERREIRA	Desigualdades e Determinantes econômicos / de classe em saúde: políticas públicas de saúde frente às mudanças climáticas	64.979,00
IE	MAURICIO AGUIAR SERRA	Evento: O meu orientando Diego Maurício Carrera Melo foi aprovado para realizar o curso de inverno sobre geografia da inovação na universidade de Pavia, Itália, que será realizado entre os dias 27 3 31 de janeiro de 2025.	7.200,00
IE	PAULO SERGIO FRACALANZA	Evento: Apresentação de dois trabalhos científicos e participação em Mesa Redonda sobre o "Ensino de Economia no Antropoceno", a ser realizado entre 8 e 12 de setembro de 2025, na UFAC de Campus Floresta em Cruzeiro do Sul, no Acre no XVI Encontro Nacional da EcoEco, a Sociedade Brasileira de Economia Ecológica.	3.800,00
IE	PAULO SERGIO FRACALANZA	Evento: Apresentação oral do trabalho intitulado "O Capitaloceno sob a Lente de Veblen: Uma Análise Institucional da Crise Ambiental" de autoria do doutorando Fabio Rafael Otheguy Fernandes e de seu orientador, Paulo Sérgio Fracalanza, no XXX ENCONTRO NACIONAL DE ECONOMIA POLÍTICA, a ser realizado na Universidade Federal de Campina Grande, Paraíba	2.300,00
IE	PEDRO PAULO ZAHLUTH BASTOS	Evento: Vou organizar uma mini-conferência na 37th Sase Conference (MC10 with Network B: Socio-economic roots of international inequality and marginalization: theory, comparison and case studies of dependency in neoliberal capitalism) e apresentar um paper na conferência.	8.000,00
IE	RENATO DE CASTRO GARCIA	Evento: 2025 ISA Annual Conference "Context Matters: Innovation, Entrepreneurship and Industrial Policy in the New Era of Geopolitics"	800,00
IE	RENATO DE CASTRO GARCIA	Evento: RSA Annual Conference 2025 "Navigating Regional Transformation", RSA 2025	7.200,00
IE	RENATO DE CASTRO GARCIA	Revista Brasileira de Inovação	16.200,00

IE	ROSANGELA BALLINI	Evento: Participação, apresentação e publicação do artigo aprovado na Conference on Complex System, intitulado "Unraveling the Emergence of Public Policies: A Complex Systems Approach to Agenda-Setting and Policy Formulation". O tema abordado no artigo está relacionado à tese de doutoramento do aluno, orientada por mim A apresentação e discussão	8.000,00
----	-------------------	---	----------

## IEL

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IEL	AMANDA MACEDO BALDUINO	Sandhi in the Portuguese of São Tomé and Príncipe: Acoustic Dispersion and Positional Prominence	40.000,00
IEL	ANA CECILIA COSSI BIZON	Linguagens, Inovação Tecnológica Sustentável e Justiça Social: Investigando Processos em Inteligência Artificial para Aprendizagem Decolonial em Contextos de Vulnerabilidade no Brasil e Reino Unido	8.000,00
IEL	ANA CLAUDIA FERNANDES FERREIRA	Evento: Apresentação do trabalho "Les politiques linguistiques ordinaires dans l'histoire des idées linguistiques" no evento "Regards croisés entre la France et le Brésil - Une histoire des idées linguistiques", a ser realizado na Université Sorbonne Nouvelle (Paris/França), de 26 e 27 de maio de 2025; e participação no Seminário "Nouvelles persp	7.200,00
IEL	ANNA CHRISTINA BENTES DA SILVA	Evento: Participar do 0384 11º Congresso Internacional de Antropologia da AIBR, para apresentar a comunicação "O cyberfeminismo nas lutas contra os desmontes de políticas sociais para mulheres no Brasil"	8.000,00
IEL	ANNA CHRISTINA BENTES DA SILVA	PROJETO DE APOIO À INFRAESTRUTURA DE PESQUISA DO NÚCLEO DE ESTUDOS DE GÊNERO-PAGU EDITAL FAEPEX 26/2025	28.353,00
IEL	AQUILES TESCARI NETO	Evento: Participação, com apresentação de comunicação oral --- intitulada "Adverbs at the Discourse Level: How Context Helps Linguists Map Positions Targeted by Sentence Adverbs in the Left Periphery" ---, no "The 6th International Workshop on Syntactic Cartography" que ocorrerá em Hong Kong, em outubro de 2025.	8.000,00
IEL	CAIO CESAR COSTA RIBEIRO MIRA	Mulheres na Educação de Jovens e Adultos: análise de questões de gênero e trabalho em narrativas orais sob a perspectiva da Linguística Textual	8.000,00
IEL	CLAUDIA HILSDORF ROCHA	Evento: Esta solicitação, de caráter complementar, visa à obtenção de apoio FAEPEX para custear parte de um projeto de visitas acadêmicas a serem realizadas pela professora solicitante a duas universidades estrangeiras (Universidade de Birmingham/UoB, Reino Unido; Universidade de Educação Docente de Lucerna/UED, Suíça), com as quais a UNICAMP pos	8.000,00
IEL	CYNTHIA AGRA DE BRITO NEVES	Evento: Apresentação de uma comunicação oral intitulada: "Slam Interescolar de São Paulo: por uma educação literária libertadora"	1.900,00
IEL	DANIELA PALMA	Evento: Participação no 14º Congresso Brasileiro de Linguística Aplicada, que acontecerá entre 14 e 18 de julho de 2025, na Universidade Federal de Sergipe. A participação será como coordenadora do simpósio temático "Histórias de vida na pesquisa em LA: linguagens, territórios e corpos em movimento" e apresentadora da comunicação oral "Mães de um	6.030,00
IEL	EDUARDO STERZI DE CARVALHO JUNIOR	A doutorando acha-se atualmente na fase final de redação de sua tese de doutorado e, no momento, não conta com bolsa nem com salário. Seria muito importante ela poder se concentrar na finalização de seu texto de modo a poder levá-lo a defesa no prazo previsto, em dezembro do presente ano. A tese resultante desta pesquisa contém uma interpretação mu	6.000,00

IEL	EDUARDO STERZI DE CARVALHO JUNIOR	A mestranda encontra-se atualmente na fase final de redação de sua dissertação de mestrado e, no momento, não conta mais com bolsa. Seria importante ela poder se concentrar na finalização de seu texto, resultante de original e consistente pesquisa sobre as questões referentes ao grifo na escrita literária, de modo a poder levá-lo a defesa no prazo	4.050,00
IEL	EDUARDO STERZI DE CARVALHO JUNIOR	Evento: Participação como conferencista principal convidado da seção "Modernismos lusófonos: interconexões, (re)articulações, traduções, revisitações", coordenada por Hans Fernández (Freie Universität Berlin) e Viviana Gelado (UFF), a se realizar durante o 16º Congresso Alemão de Lusitanistas (16. Lusitanistentag 2025). O congresso será realizado	8.000,00
IEL	ERICA LUCIENE ALVES DE LIMA	Evento: Minha participação consiste na organização e moderação de um simpósio intitulado A experiência de quem traduz: abordagens cognitivas, culturais e sociológicas, com a participação de pesquisadores e docentes da USP e das universidades federais de Sergipe, Rondônia, Santa Catarina e Pelotas. A participação dos pós-graduandos ocorrerá em dif	7.969,00
IEL	FABIO AKCELRUD DURAO	Evento: Trata-se de organização de simpósio e apresentação de trabalho no congresso da Associação Brasileira de Literatura Comparada (Abralic, <a href="https://www.abralic.org.br/">https://www.abralic.org.br/</a> ) a ser realizado em Manaus, de 23 a 27 de junho de 2025. O simpósio "Forms of Academic Work" (eixo 9, <a href="https://www.abralic.org.br/lista-simposios/">https://www.abralic.org.br/lista-simposios/</a> ) é organizado junto com o Prof.	2.660,00
IEL	FABIO AKCELRUD DURAO	Evento: Trata-se de workshop organizado pelo Prof. Stefan Helgesson, da Stockholm University. O evento resulta da formação de um Online Institute formado por um grupo de pesquisadores de várias partes do mundo. Dentre os documentos encaminhados está o email de convite para participação no grupo e que descreve a sua motivação.	5.340,00
IEL	INES SIGNORINI	Evento: Trabalhos a serem apresentados no Simpósio Littératies universitaires et utilisation des technologies de l'IA, composto de 7 comunicações, proposto e coordenado pelas profas Inês Signorini (IEL-Unicamp) e Luciani E. Tenani (IBILCE-Unesp), respectivamente coordenadora e pesquisadora associada do Projeto Temático FAPESP no. 2022/05908-0.	7.250,00
IEL	ISABELLA TARDIN CARDOSO	Humor e Direito em Plauto: um olhar sobre a história da invenção poética e jurídica (16 a 23 de março de 2025).	7.200,00
IEL	IVANA PEREIRA IVO	DOCUMENTAÇÃO, DESCRIÇÃO E ANÁLISE DE LÍNGUAS INDÍGENAS:ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO	60.000,00
IEL	JEFFERSON CANO	Evento: Apresentação de trabalho	7.211,80
IEL	KARIN CAMOLESE VIVANCO	Apoio a Periódicos Científicos Eletrônicos da UNICAMP - Cadernos de Estudos Linguísticos	2.740,00
IEL	LAURO JOSE SIQUEIRA BALDINI	Evento: Trata-se de ajuda para participação em dois eventos: o "I Colóquio Internacional Michel Pêcheux" e a "II Jornada Discurso e Psicanálise: O que ler quer dizer?", ambos realizados em parceria pela UNICAMP e pela UFRGS. Os eventos acontecerão de 22 a 26 de abril de 2025.	2.560,00
IEL	LIVIA OUSHIRO	Evento: Apresentação da comunicação oral "Idiolectal variation: Is migrants' speech more variable than that of non-migrants?" no congresso internacional New Ways of Analyzing Variation 53 ( <a href="https://sites.lsa.umich.edu/nwav53/">https://sites.lsa.umich.edu/nwav53/</a> ).	2.300,00
IEL	LIVIA OUSHIRO	Evento: Apresentação de trabalhos de Livia Oushiro, Amanda Trubano, Iris Massuci Santos, Isabela Gemma, Leonardo Ferraz, Maylle Freitas e Sarah Barbosa.	5.700,00
IEL	LUCIA GRANJA	Evento: Apresentarei o trabalho intitulado "Maria Firminha dos Reis na REVISTA MARANHENSE: literatura e resistência" no simpósio "Escrita feminina e imprensa" do "58o. Congreso Internacional de Americanistas- ICA"	8.000,00
IEL	MARCELO EL KHOURI BUZATO	Pós-humanismo, Inteligência Artificial e Significação	8.000,00

IEL	MARCIA AZEVEDO DE ABREU	Evento: Apresentação de trabalho no IX Seminário Internacional de Pesquisa em Prisão Grupo de Trabalho GT29: Remição da pena pela leitura e práticas sociais educativas. Trabalho: O papel das narrativas na diminuição de sintomas depressivos de mulheres privadas de liberdade	2.810,00
IEL	MARCIA AZEVEDO DE ABREU	Evento: Comunicação oral de trabalho de pesquisa no VIII Congresso Internacional de Literatura Infantil e Juvenil, em modalidade presencial	3.280,00
IEL	MARCIO ORLANDO SELIGMANN SILVA	Evento: Apresentação da palestra: Marcelo Brodsky and His Artistic Inscription of Modernity's Traumas no contexto do congresso "The Challenge of "Never Again": Engaging with Protection and Prevention of Genocide, 17th Biennial Meeting of the International Association of Genocide Scholars"; 20-24 October 2025, Johannesburg, South Africa	8.000,00
IEL	MIRIAM VIVIANA GARATE	Evento: Apresentação da comunicação de minha autoria intitulada: Cristina Rivera Garza y María Moreno: ensayo de conversación. no VIII Congreso Internacional CELEHIS de Literatura Española/Latinoamericana/Argentina Participação na reunião anual do Núcleo Disciplinario Literatura, Imaginarios, Estética y Cultura da AUGM, perante o qual sou represe	8.000,00
IEL	MONICA GRACIELA ZOPPI FONTANA	Evento: A presente solicitação de auxílio financeiro está destinada a possibilitar minha participação em dois eventos científicos e um seminário e visita técnica a ser realizada em fevereiro de 2025. O primeiro evento é o Colloque International Actualité de Michel Pêcheux, organizado pelas Université Paris Est Créteil et Université Paris Nanterre	7.200,00
IEL	ORNA MESSER LEVIN	Evento: A proposta tem por objetivo permitir a participação da docente e pesquisadora do Departamento de Teoria Literária (DTL) do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) no Congresso Internacional AIZEN - "Emile Zola, Naturalism and Progress". A docente vai integrar a mesa-redonda que se intitula "Questions of Translation and Copyright in Natura	7.733,12
IEL	PATRICIA REGINA VANNETTI VEIGA	ARTE BANIWA COMO PRÁTICA DE FORMAÇÃO E EDUCAÇÃO DAS MULHERES BANIWA	20.000,00
IEL	PATRICIA REGINA VANNETTI VEIGA	Evento: A minha participação será por meio de uma comunicação oral no VIII Congreso de la Red de Estudios Visuales Latinoamericanos, a ser realizado na Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, localizada em Tunja (Colombia), entre os dias 18 a 21 de novembro de 2025. Cujo tema geral do evento é: Pedagogías de las visualidades latinoameri	5.520,00
IEL	PETRILSON ALAN PINHEIRO DA SILVA	Evento: Trabalho intitulado "O (novo) contrato midiático na plataforma Instagram: representação do imaginário de leitor sob escrutínio", no 6th DiscourseNet Congress, que será realizado no período de 07 a 10 de julho de 2025, em Bruxelas, Bélgica, conforme Carta de Aceite, resumo e trabalho completo anexos.	8.000,00
IEL	RODRIGO ESTEVES DE LIMA LOPES	Evento: Participação no XXXIX ENANPOLL - Encontro Nacional da ANPOLL (Associação Nacional de programas de Pós-Graduação em Letras e Linguística)	4.430,00
IEL	SIMONE TIEMI HASHIGUTI	NÓS - Material de Estudo de Português para Falantes de Outras Línguas	6.800,00
IEL	SUZI FRANKL SPERBER	Evento: Trata-se de um congresso importantíssimo para a área de estudos literários, a ABRALIC. Será o XIX CONGRESSO INTERNACIONAL ABRALIC 2025 ABRALIC XIX Congresso Internacional ABRALIC Redes, margens e rios 23 a 27 de junho de 2025 - Manaus, Amazonas <a href="http://linktr.ee/abralic">linktr.ee/abralic</a>	955,86

IFCH

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IFCH	ANA CLAUDIA CHAVES TEIXEIRA	Evento: Apresentação de Trabalho "O Partido Digital: uma proposta teórica a partir do bolsonarismo" no 11o Encontro da Compólitica, a ser realizado em Recife entre os dias 14 a 16 de maio de 2025.	3.060,00
IFCH	ANA CLAUDIA CHAVES TEIXEIRA	Evento: Coordenação do ST03. Dinâmicas e ecologias associativas, do VI Encontro Internacional Participação, Democracia e Políticas Públicas	1.140,00
IFCH	ANA SILVIA VOLPI SCOTT	A solicitação do Auxílio Ponte para Victor Hugo França de Almeida, mestrando do Programa de Pós-Graduação em História (IFCH) justifica-se pela qualidade e empenho do estudante no desenvolvimento de seu projeto, que propõe estudo de uma questão importante para a compreensão da sociedade imperial brasileira. Victor Hugo escolheu estudar, em sua disse	4.050,00
IFCH	ANA SILVIA VOLPI SCOTT	Dinâmica da população e da família na Capitania-Província do Rio Grande de São Pedro e na capital Porto Alegre 1772-1890	8.000,00
IFCH	ANDRE KAYSEL VELASCO E CRUZ	A Espada, A Cruz e O Condor: o anticomunismo e a extrema-direita na América Latina (1954-1984)	8.000,00
IFCH	ANDREI KOERNER	Aprimoramento e manutenção do site do Acervo Digital Cedec-Ceipoc, que contém experiências de pesquisa e diagnósticos sobre a democracia constitucional brasileira	7.998,00
IFCH	ANDREIA GALVAO	Trabalho e ação coletiva em contextos de crise	40.000,00
IFCH	ANGELA MARIA CARNEIRO ARAUJO	Evento: Apresentarei uma discussão no GT 062: Comunidades Digitais: Conflitos, Violências e Potencialidades, no qual abordarei com pesquisadores/as internacionais o objeto de estudo e ouvirei comentários ao meu trabalho sobre a plataformização do mercado de trabalho das classes médias.	2.170,00
IFCH	ANTONIO FLORENTINO NETO	Evento: Palestra sobre a constituição da Área de Filosofia Intercultural no Brasil, a partir dos Colóquios de Filosofia Oriental da Unicamp.	1.560,00
IFCH	ANTONIO ROBERTO GUERREIRO JUNIOR	Documenting endangered fishing technologies among the Kalapalo, Southern Amazon	3.800,00
IFCH	ANTONIO ROBERTO GUERREIRO JUNIOR	Evento: A aluna Luiza de Paula Souza Serber participará presencialmente do evento científico sediado no Sainsbury Research Unit, onde realizará uma apresentação oral de seu trabalho intitulado "Ára Ymã to Ára Pyau: Reclaiming Kaiowá Temporalities through Visual-Archival Experimentations".	2.108,48
IFCH	ANTONIO ROBERTO GUERREIRO JUNIOR	Recursos naturais e as mudanças climáticas sob a perspectiva Kalapalo	2.050,00
IFCH	ARTIONKA MANUELA GOES CAPIBERIBE	Evento: A apresentação é parte do meu projeto de pesquisa de doutorado que propõe um estudo sobre os processos sociais que produzem a "terra" na Ilha de Matarandiba, localizada na Baía de Todos os Santos, no município de Vera Cruz, estado da Bahia, Brasil, e sua estreita relação com a intrusão das atividades extrativistas na região. Nos idos de 1	2.166,48
IFCH	BARBARA GERALDO DE CASTRO	A estudante desenvolveu sua pesquisa com afinco, tendo sido responsável pela mediação da vinda do acervo do CIM (Centro de Informações da Mulher), mais importante acervo da história feminista da América Latina, para o Arquivo Edgard Leuenroth. A demora na defesa se relaciona com: a não exclusividade do trabalho de tese, entre 2020 e 2024, para final	6.000,00
IFCH	BARBARA GERALDO DE CASTRO	Evento: Apresentação de trabalho em Mesa Redonda do XIX Encontro Nacional da ABET - Associação Brasileira de Estudos do Trabalho.	2.820,00

IFCH	BRENDA MARIBEL CARRANZA DAVILA	Evento: Participação da mesa: Extrema derecha, antifeminismo y religión; Apresentação de pesquisa em andamento: Teologias feministas e antifeministas e feministas: contextos de polarização político-Religiosa	7.992,00
IFCH	CHRISTIANO KEY TAMBASCIA	História Transatlântica das Antropologias Latino-Americanas	7.500,00
IFCH	CLAUDIA VALLADAO DE MATTOS AVOLESE	O estudante está na fase final de redação de sua tese, sem bolsa vigente e sem qualquer vínculo empregatício, com perspectiva de defesa em 29 de janeiro de 2026. O estudante foi aprovado em seu exame de qualificação e tem se dedicado integralmente à pesquisa e a redação de sua tese. A qualidade de sua pesquisa possibilitou a sua participação nos pr	6.000,00
IFCH	CRISTINA MENEGUELLO	Pesquisa no The Getty Institute - Bolsa Pesquisa para coleções de documentos originais da biblioteca	8.000,00
IFCH	DANIEL OMAR PEREZ	A discente em questão não usufrui de nenhuma bolsa auxílio atualmente, portanto, para continuidade e dedicação total ao término da pesquisa que já se encontra em processo de finalização, o auxílio se apresenta como essencial durante essa etapa.	6.000,00
IFCH	DANIEL OMAR PEREZ	Evento: Apresentação de trabalho e participação no evento.	6.400,00
IFCH	DANIEL OMAR PEREZ	O aluno atualmente não usufrui de bolsa de pesquisa, que teve sua vigência encerrada em fevereiro do corrente ano. Destaca-se o fato de que o aluno teve bolsa de pesquisa por apenas 20 dos 24 meses possíveis, devido a cota do departamento, o que teve implicações no desenvolvimento integral da pesquisa. Portanto, para continuidade e dedicação total	4.050,00
IFCH	EVERTON EMANUEL CAMPOS DE LIMA	Evento: O docente participará do evento 30th International Population Conference IPC 2025, organizado pela International Union for the Scientific Study of Population (IUSSP). Neste, ele apresentará um trabalho com o título "Adult Mortality Differentials and Regional Development at the local level in Brazil" na sessão 25 - Measuring Mortality with	8.000,00
IFCH	FABIO MASCARO QUERIDO	Evento: Apresentação de trabalho Título do evento: Historical Materialism Conference Local de realização: SOAS, Russell Square, Central London Título da apresentação: Marxism and Literature: On Walter Benjamin's 'The Paris of the Second Empire in Baudelaire'	6.500,00
IFCH	FERNANDO TEIXEIRA DA SILVA	O Clube Beneficente Cultural e Recreativo Jundiense 28 de Setembro na Era Vargas	4.560,00
IFCH	IGOR CAVALLINI JOHANSEN	A mixed-methods approach to build resilience against urban climate shocks: sustainable strategies against dengue virus outbreaks in Brazil and the Netherlands (RES-DENV)	15.000,00
IFCH	IGOR CAVALLINI JOHANSEN	Vigilância 4.0 da dengue: Integrando machine learning e ciência cidadã em Campinas-SP	60.000,00
IFCH	INARA LUISA MARIN VOIROL	17th International Critical Theory Conference of Rome	7.200,00
IFCH	INARA LUISA MARIN VOIROL	Evento: 17th International Critical Theory Conference of Rome	7.200,00
IFCH	ISADORA LINS FRANCA	Mobilidades, gênero e sexualidade: diferença, fronteiras e processos de subjetivação	7.550,00
IFCH	ISADORA LINS FRANCA	Queer and trans mobilities in the Global South	31.000,00
IFCH	IZABEL ANDRADE MARSON	A mestranda, Ayrlle Alves de Figueiredo, cotista PPI, vai precisar deste auxílio porque a bolsa do Programa de Pós-Graduação que usufruiu por 24 meses (de março de 2023 a fevereiro de 2025) finalizou em fevereiro e a defesa está agendada para 30 de abril próximo. A mestranda está concluindo o trabalho, que segue em primeira versão, no tempo mínimo	4.050,00

IFCH	JORGE SIDNEY COLI JUNIOR	A escrita da tese de Aline Gomes está em pleno desenvolvimento, incorporando cuidadosamente as valiosas orientações e sugestões recebidas durante o exame de qualificação, realizado em novembro de 2023. Na ocasião, ela foi aprovada com grande mérito e foi fortemente incentivada pela banca a concluir a pesquisa, que demanda um aprofundamento analítico	6.000,00
IFCH	JORGE SIDNEY COLI JUNIOR	O discente encontra-se atualmente sem bolsa, incidindo em prejuízos para a finalização de sua tese de doutorado. Atesto o empenho, qualidade e compromisso do trabalho que vem sendo realizado até aqui por João Brancato, como comprova também o seu exame de qualificação. A concessão do auxílio permitirá que a tese seja finalizada a contento.	6.000,00
IFCH	JOSE ALVES DE FREITAS NETO	Evento: Apresentação no VII Congresso de Historia Intelectual de América Latina, principal evento latino-americano da área de História Intelectual.	8.000,00
IFCH	JOSE MAURICIO PAIVA ANDION ARRUTI	Evento: coordenador da "Mesa 1: Políticas de inclusión y democratización en la educación superior", em parceria com a professora Erica González Apodaca (CIESAS). Na mesma mesa, apresentarei o trabalho intitulado: "Más Allá de las Cuotas: Pueblos Originarios y Comunidades Quilombolas en las Universidades Brasileñas".	4.343,80
IFCH	JOSE MAURICIO PAIVA ANDION ARRUTI	Evento: Coordenador do Grupo de Trabalho (GT 133) Mobilidade, memória e etnicidade: trajetórias coletivas de indígenas e quilombolas entre contextos de desigualdade e convivialidade, em colaboração com a professora Claudia Mura (UFAL).	3.650,00
IFCH	LUCIANA CORREIA ALVES	Evento: Eu tenho 3 trabalhos aceitos para apresentação, sendo que irei apresentar dois desses trabalhos.	7.200,00
IFCH	LUCIANA FERREIRA TATAGIBA	Confronto político e ordem democrática. Problemas teóricos e metodológicos	1.087,00
IFCH	LUCIANA FERREIRA TATAGIBA	Evento: Apresentação de trabalho, no VI Encontro INternacional de Participação, Movimentos sociais e políticas públicas (PDPPP)	3.058,00
IFCH	LUCIANA FERREIRA TATAGIBA	Evento: Proposição e coordenação do Seminário Temático ST12. Teoria e crise democráticas: autoritarismos, populismos, negacionismos, a ser realizado no VI Encontro INternacional de Participação, Movimentos sociais e políticas públicas (PDPPP)	1.900,00
IFCH	LUCILENE REGINALDO	Evento: Apresentação de trabalhos/Conferência	7.945,30
IFCH	LUIZ GUSTAVO FREITAS ROSSI	Evento: O recurso complementar se destina à participação do docente como organizador e apresentador de trabalho no III Colóquio Roberto Cardoso de Oliveira, a ser realizado na cidade de Oaxaca (México), entre os dias 19 e 23 de maio de 2025.	2.000,00
IFCH	LUIZ GUSTAVO FREITAS ROSSI	Evento: Vou apresentar o trabalho, "Edison Carneiro y la 'Roma africana' de las Américas", no IV Colóquio Internacional HITAL - Luces y sombras del americanismo: claroscuros, potencialidades, heterodoxias. O colóquio será realizado nos dias 13 e 14 de novembro de 2025, na cidade de Buenos Aires (Argentina). Informações detalhadas sobre o programa	3.955,00
IFCH	MARCELO SIQUEIRA RIDENTI	Evento: apresentação de trabalho no 11.º Congresso Internacional do Conselho Europeu de Pesquisas Sociais da América Latina (CEISAL) 2025 - Universidade Sorbonne Nouvelle, Paris, 2 a 4 de junho de 2025, bem como as atividades posteriores de pesquisa no mês de junho.	8.000,00
IFCH	MARCO ANTONIO CARON RUFFINO	Editoração de Manuscrito: Revista Internacional de Filosofia	15.500,00
IFCH	MARCO ANTONIO CARON RUFFINO	Evento: Participação na Conferência Anual da Society for the Study of the History of Analytic Philosophy (SSHAP) em homenagem aos 100 anos da morte de Gottlob Frege	7.200,00
IFCH	MARIANA MIGGIOLARO CHAGURI	A INTELLECTUALIDADE FEMININA DO PARAGUAI. PRODUÇÃO DE IDEIAS FEMINISTAS NO PARAGUAI NA PRIMEIRAS DÉCADAS DO SÉCULO XX	3.500,00

IFCH	MARIANA MIGGIOLARO CHAGURI	Evento: Apresentação de trabalho no LSE Kurdish Studies Conference, promovido pela London School of Economics Middle East, da London School of Economics.	4.500,00
IFCH	MARIO AUGUSTO MEDEIROS DA SILVA	Sou o orientador da pesquisa do estudante de doutorado Erik Wellington Borda, intitulada "Raça, cultura e sociedade: a emergência de uma agenda no Centro de Estudos Culturais Contemporâneos de Birmingham (1964-1982)" Tendo em vista a proximidade da conclusão da redação de sua tese de doutorado, venho solicitar o Auxílio Ponte Faepex. Borda atende o	6.000,00
IFCH	MATHEUS GATO DE JESUS	O projeto "O complexo prisional do Carandiru e as histórias da racialização em São Paulo: vinculações entre crime, raça e violência no século XX" vem sendo desenvolvido de forma comprometida pelo estudante, que finalizou o trabalho de pesquisa documental e está no período final de redação. Após o período de 6 meses (outubro de 2024 à março 2025) do	6.000,00
IFCH	MICHEL NICOLAU NETTO	Classes e Classificações em Múltiplas Escalas	8.000,00
IFCH	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	Evento: Coordenação do grupo de trabalho, apresentação do livro e participação em reunião de grupo de pesquisa na XV Reunião de Antropologia do Mercosul	2.285,00
IFCH	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	Evento: Participação na mesa de abertura e apresentação de palestra na mesa de fechamento do III Colóquio Cátedra Roberto Cardoso de Oliveira. Participação como parte do comitê organizador do Colóquio. Participação em reunião do comitê científico da Cátedra Roberto Cardoso de Oliveira- convênio binacional CIESAS-Unicamp	3.119,00
IFCH	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	Juliana mudou de orientador e o escopo da sua pesquisa em 2022, conseguiu qualificar e redirecionar seu trabalho de campo, que já havia sido afetado antes da mudança de orientação pela pandemia de Covid-19. Sua bolsa Capes finalizou em 2023, e a partir desse momento esteve trabalhando para se sustentar realizando diversas consultorias junto a povos	6.000,00
IFCH	NASHIELI CECILIA RANGEL LOERA	O aluno se encontra na fase final de redação e correção do documento final da tese. Antonio Marcos, quando finalizou sua bolsa CNPq no início de 2023, foi contratado por concurso público como professor substituto no Instituto Federal do Maranhão, onde atuou até o final de 2024. Ao finalizar seu contato, o aluno, originário do Maranhão se mudou nova	6.000,00
IFCH	OSWALDO MARTINS ESTANISLAU DO AMARAL	Evento: Apresentação do trabalho "Ideological Congruence and the Far Right in Brazil" no Congresso da Associação de Estudos Latino-Americanos (Lasa), em São Francisco.	7.200,00
IFCH	PEDRO PAULO ABREU FUNARI	História Antiga a partir de baixo, um estudo da religiosidade popular.	7.000,00
IFCH	RACHEL MENEGUELLO	Revista OPINIÃO PÚBLICA	16.500,00
IFCH	RAFAEL RODRIGUES GARCIA	Crítica da cultura: escritos de exílio	3.609,60
IFCH	RAFAEL RODRIGUES GARCIA	Evento: Apresentação oral de trabalho em evento científico internacional.	600,00
IFCH	RAFAEL RODRIGUES GARCIA	Produção e reprodução de violências simbólicas no ambiente escolar	5.000,00
IFCH	RAISSA WIHBY VENTURA	Transponto Fronteiras: Migração e a Formação da Teoria Política Global	15.000,00
IFCH	RAQUEL GRYSZCZENKO ALVES GOMES	Evento: O aluno Pedro Emmanuel Ribeiro apresentará a pesquisa que desenvolve no Mestrado do Programa de Pós-Graduação em História da Unicamp, intitulada "Raça, Pan-Africanismo e Terceiro-Mundismo na Operação Carlota: o internacionalismo cubano em Angola pelas páginas da imprensa revolucionária (1975-1980", na sessão temática Los medios, el period	5.000,00

IFCH	RAQUEL GRYSZCZENKO ALVES GOMES	Insustentável Diferença: os sistemas de segregação étnico-racial nos casos brasileiro e sul-africano	4.000,00
IFCH	RAQUEL GRYSZCZENKO ALVES GOMES	João Vitor Valeriano contou com bolsa de pesquisa durante boa parte de seu curso de mestrado no Programa de Pós-Graduação em História do IFCH e agora, na reta final da pesquisa, solicita o Auxílio Ponte para que consiga se dedicar exclusivamente à conclusão do texto - que passou pelo processo de qualificação em agosto deste ano, tendo sido aprovado	4.050,00
IFCH	RENATO JOSE PINTO ORTIZ	A aluna está finalizando sua tese que deve ser defendida por volta do final do mês de junho. Trata-se de um excelente trabalho, com pesquisa realizada em Paris, porém, sua bolsa Capes expirou no final de fevereiro de 2025.	6.000,00
IFCH	RICARDO LUIZ COLTRO ANTUNES	Evento: Apresentação do texto "Who is the new services proletariat in the digital age? Are the uprisings of the uberised labour flourishing?", durante a 22a. realização do Historical Materialism Conference, School of Oriental and African Studies (SOAS), na University of London. A apresentação é resultado direto de minhas pesquisas, que realizo a	8.000,00
IFCH	RODRIGO CAMARGO DE GODOI	Evento: Apresentação e discussão de artigo científico a ser publicado em número especial do Journal of the Civil War Era dedicado ao Racismo e Escravidão no Brasil Império.	6.726,60
IFCH	RONALDO ROMULO MACHADO DE ALMEIDA	Ciencias Sociales y Religión	16.495,00
IFCH	RONALDO ROMULO MACHADO DE ALMEIDA	Evento: . Coordenação da Mesa "Estado, política y producción de derechos" com a pesquisadora Lourdes Romero Navarrete (CIESAS-Cdmx). Participantes: Ronaldo de Almeida (Antropologia - IFCH); André Kaysel Velasco e Cruz (Ciência Política-IFCH) e Taniele Cristina Rui (Antropologia-IFCH); Dra. Elvira Ivonne Muñoz Morales y Dra. Cindy McCulligh (CIES)	4.000,00
IFCH	SAVIO MACHADO CAVALCANTE	Na intersecção entre a crise climática e a crise da democracia liberal: o papel da questão ambiental na construção das identidades políticas das classes médias	7.040,00
IFCH	SILVANA BARBOSA RUBINO	Solicito o Auxílio Ponte para minha orientanda de doutorado Carla Rocha Baute (RA 192401), que teve sua pesquisa iniciada no programa de pós-graduação em história do IFCH em 2020. Baute foi bolsista CNPq por um curto período e posteriormente foi bolsista Fapesp (Bolsa no país e doutorado-sanduíche), conforme especificado na declaração anexada a essa	6.000,00
IFCH	SILVIA HUNOLD LARA	Os "pretinhos da rainha". Domínio colonial e processos de racialização em Portugal no final do século XVIII	7.200,00
IFCH	SILVIO SENO CHIBENI	Evento: Apresentação do trabalho: O problema difícil da consciência é um pseudo problema científico? O eu consciente como uma "ilusão do usuário" na perspectiva de Daniel Dennett	760,00
IFCH	SILVIO SENO CHIBENI	Evento: Participação do Prof. Silvio Seno Chibeni e seus orientandos Fernanda Carolyn Cardoso e Ulisses Caue Boa Ventura Fabian, em tempo integral, no 14 International Principia Symposium, com apresentação dos seguintes trabalhos, no âmbito do GT de Filosofia da Ciência: 1. Fernanda, em coautoria com o orientador: "Por que, na perspectiva da epi	5.001,00

IFCH	TAISA HELENA PASCALE PALHARES	Evento: Apresentação de comunicação no seminário "Groupe de travail Migrations et espaces urbains", no CRBC-EHESS, a convite da Profa. Mônica Schpun.  Título: "Entre a estética sociológica de Roger Bastide e o modernismo de Mário de Andrade: Gilda de Mello e Souza e a construção da estética pobre". Resumo: Meu objetivo é investigar a ideia de e	7.200,00
IFCH	TANIELE CRISTINA RUI	Estudante realizou um ótimo percurso de doutorado, teve bolsa FAPESP e depois bolsa sanduíche CAPES. Os recursos findaram em fevereiro de 2025. Ele está em vias de conclusão da tese que, como se verá nos documentos, está em estágio avançado de finalização. Seria ótimo contar com auxílio ponte na reta final da conclusão do doutorado.	6.000,00
IFCH	TANIELE CRISTINA RUI	Evento: A proponente integra a REMA - Rede Transnacional de pesquisas sobre Maternidades destituídas, violadas e violentadas desde a sua fundação. É com entusiasmo que vê nascer o Seminário Internacional sobre Maternidades, Violências e Direitos, na UFF - RJ, de 23 a 26 de setembro de 2025. A proponente prevê participação integral no Seminário, a	1.140,00
IFCH	TATHIANE MAYUMI ANAZAWA	Modelagem da dinâmica populacional frente aos eventos extremos relacionados à água: uma abordagem em sistemas complexos para o estudo dos riscos e vulnerabilidades na Região Metropolitana de Campinas	15.000,00
IFCH	TATHIANE MAYUMI ANAZAWA	TÉCNICAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA O ESTUDO DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS RISCOS E DAS POPULAÇÕES VULNERÁVEIS NA REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS	59.996,00
IFCH	THAIS TARTALHA DO NASCIMENTO LOMBARDI	Evento: Participação como palestrante na mesa-redonda "Emergência climática e justiça socioambiental no Brasil: contribuições da demografia para o debate"	1.900,00
IFCH	THAIS TARTALHA DO NASCIMENTO LOMBARDI	Palgrave Handbook of International Relations of the Amazon / Território Sociobiodiversos no Maranhão e Pará: Ambiente, Conhecimento e Sustentabilidade	1.520,00
IFCH	THOMAS PATRICK DWYER	Evento: Participação no '5th Forum of Sociology, Rabat, Morocco, 6-11 July, International Sociological Association (ISA)' - Apresentar o paper intitulado "China versus Taiwan - uma Guerra Fria no âmbito do ASI?" no Comitê de Pesquisa em História da Sociologia (RC08) - Debatedor: Sociologia da Juventude na Era Digital (1) BRICS - RC34 Sociologia d	8.000,00
IFCH	WAGNER DE MELO ROMAO	Evento: Apresentação do trabalho "Construindo desde baixo: espaços de governança territorial para a Política Estadual de Agroecologia e Produção Orgânica de São Paulo", no ST05 Instituições participativas e políticas públicas: legados, reconstrução e transformação. (Wolney Felipe Antunes Jr.; Vanilde Esquerdo; Wagner Romão)  Apresentação do trab	2.666,56
IFCH	YARA ADARIO FRATESCHI	Evento: Solicito apoio para participar do evento científico "VIII Jornadas Internacionales Hannah Arendt" que acontecerá na Facultad de Filosofía y Humanidades da Universidad de Chile, em Santiago, entre os dias 9 e 11 de junho de 2025. Destaco que fui convidada pela organização do evento (ver Carta Convite anexada, por favor) para apresentar uma	6.071,93

# IFGW

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IFGW	ABNER DE SIERVO	Evento: Apresentação de Palestra Convidada intitulada "Atomic-scale design of complex organic nanomaterials via on-surface synthesis", no Pacificchem 2025 - The International Chemical Congress of Pacific Basin Societies 2025, Symposium Emerging Frontiers In Surface Spectroscopy And Microscopy.	8.000,00
IFGW	ALESSANDRA TOMAL	Evento: Apresentação de trabalhos na forma de pôster	7.200,00
IFGW	ALEXANDRE FONTES DA FONSECA	Evento: Apresentação de trabalho na forma oral no 2025 MRS Fall Meeting & Exhibit, November 30-December 5, 2025 in Boston, Massachusetts, USA.	8.000,00
IFGW	ANA AMELIA BERGAMINI MACHADO	Development of the Arapuca technology for hybrid Cherenkov and scintillation detectors for the DUNE module of opportunity	39.999,00
IFGW	ANA AMELIA BERGAMINI MACHADO	Light detection system for the DUNE experiment: X-ARAPUCA	15.000,00
IFGW	ANDERSON CAMPOS FAUTH	Evento: Participação no 2do Encuentro de la Red Iberoamericana CyTED del Observatorio Gigante de América Latina (LAGO), 3 a 5 de dezembro de 2025, Bucaramanga, Colômbia, Universidad Industrial de Santander, onde apresentarei o curso "Detecting Muons and Electrons on the Earth's Surface with Water-Cherenkov Detectors".	8.000,00
IFGW	ANDRE KOCH TORRES DE ASSIS	Evento: Apresentação do seguinte trabalho: A. K. T. Assis, Ampère's Electrodynamics.	6.000,00
IFGW	ANDRE KOCH TORRES DE ASSIS	Publicação das Obras de Weber sobre Eletrodinâmica Traduzidas e Comentadas em Português	2.000,00
IFGW	ANDRE MONTEIRO PASCHOAL	Implementação de metodologias de processamento de imagens por ressonância magnética para mapeamento não invasivo da taxa de troca de água através da barreira hematoencefálica	25.200,00
IFGW	ANTONIO RIUL JUNIOR	Evento: apresentação oral no International Conference on Organic Electronics (ICOE 2025). A série de conferências ICOE é dedicada à pesquisa de ponta em eletrônica orgânica e se tornou uma das principais conferências da área nos últimos anos, oferecendo um fórum interdisciplinar para pesquisadores da academia e do setor discutirem aspectos fundam	8.000,00
IFGW	ARLENE CRISTINA AGUILAR	The Transverse Slavnov-Taylor Identities	8.000,00
IFGW	ARNALDO NAVES DE BRITO	Parity Violation and Two-Center Scattering Dynamics	8.000,00
IFGW	CRISTIANE JAHNKE FIORINI DA SILVA	Estudo da Produção de Heavy Flavour Utilizando o Gerador de Eventos PYTHIA	8.400,00
IFGW	CRISTIANO MONTEIRO DE BARROS CORDEIRO	Desenvolvimento de Fibras ópticas especiais	8.000,00
IFGW	DANIEL MARIO UGARTE	Evento: A solicitação tem por objetivo participar do 33rd International Materials Research Congress (IMRC2025, August 17-21, 2025) organizado pela Sociedad Mexicana de Materiales (SMMater) e a Materials Research Society® (MRS-USA)  A participação envolve diferente atividades: 2x palestras convidadas, 2 apresentações de trabalho, e Organização de s	8.000,00
IFGW	DANIEL MARIO UGARTE	Melhora na Infraestrutura do Prédio Do Laboratório Multiusuário de Microscopia Eletrônica (LM2E) da UNICAMP	200.000,00

IFGW	DIEGO MURACA	Escola de Verão do IFGW - 2026	20.000,00
IFGW	DIEGO MURACA	Evento: Apresentação de palestra oral.	4.432,00
IFGW	DIEGO MURACA	Evento: Apresentação de Pôster como primeiro autor	1.024,00
IFGW	DIEGO MURACA	Evento: Apresentação de Poster como primeiro autor.	1.024,00
IFGW	DIEGO MURACA	Evento: Apresentação de pôster em congresso.	1.520,00
IFGW	DOUGLAS SOARES GALVAO	Visita Técnica / Cooperação Científica	8.000,00
IFGW	EDUARDO GRANADO MONTEIRO DA SILVA	Excitações de campo cristalino de um supercondutor antiferromagnético de férmions pesados usando espalhamento de nêutrons inelástico	7.200,00
IFGW	ETTORE SEGRETO	Evento: Participação na Escola Brasileira de Neutrinos e apresentação de trabalho na sessão de poster da escola	4.000,00
IFGW	FANNY BERON	A atração dos ímãs	7.000,00
IFGW	FANNY BERON	Requalificação do antigo espaço de metalografia/oficina mecânica do LMBT	8.000,00
IFGW	FRANCISCO DAS CHAGAS MARQUES	Evento: Participação na Escola Brasileira de Neutrinos e apresentação de trabalho na sessão de poster da escola.	2.260,00
IFGW	FRANCISCO PAULO MARQUES ROUXINOL	Evento: Durante o período da missão científica no Institut Néel (CNRS/Université Grenoble Alpes), o professor Francisco Rouxinol participará ativamente das atividades acadêmicas do grupo QUANTECA e do programa QuantAlps. Estão previstas:  1) Apresentação de seminários científicos sobre pesquisa em circuitos supercondutores, dispositivos híbridos	8.000,00
IFGW	GABRIELA CASTELLANO	Evento: O aluno irá apresentar o trabalho "fNIRS neural correlates of physics reading and problem solving", de autoria de Lucas Teodosio, Luis F. Bortoletto, Rickson C. Mesquita e Gabriela Castellano, no evento V Latin American Workshop on Computational Neuroscience (LAWCN'25). Este trabalho é resultado de seu projeto de Iniciação Científica. O e	2.000,00
IFGW	GABRIELA CASTELLANO	Evento: O aluno irá apresentar um trabalho completo no congresso Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (IEEE EMBC 2025), que é um congresso muito importante da nossa área (Física Médica / Engenharia Biomédica). O trabalho já foi aceito.	6.000,00
IFGW	GABRIELA CASTELLANO	O aluno fez mais análises de dados do que o planejado inicialmente, o que acabou resultando em um atraso na redação da tese.	4.050,00
IFGW	GABRIELA CASTELLANO	O aluno teve alguns problemas pessoais (depressão) e acabou se atrasando. Ele ainda precisa realizar algumas análises nos dados para poder finalizar o trabalho de mestrado.	4.050,00
IFGW	GUSTAVO SILVA WIEDERHECKER	CCSNano	79.600,00
IFGW	JONATHAS DE PAULA SIQUEIRA	Espectroscopia terahertz ultrarrápida de materiais semicondutores	7.200,00
IFGW	KLEBER ROBERTO PIROTA	Após passar um estágio de um ano no Instituto Neel com uma bolsa BEPE da FAPESP, o aluno voltou já no final de sua bolsa FAPESP, que se encerrou há um mês. No entanto, o estudante necessita desse tempo para terminar de escrever e defender sua tese. Para que possa fazer isso, esse auxílio ponte é imprescindível, uma vez que o aluno não tem condições	6.000,00
IFGW	LAZARO AURELIO PADILHA JUNIOR	Evento: Neste evento, SBPMat 2025 apresentarei uma palestra convidada. O título da palestra convidada é "Colloidal Quantum Dots for Quantum Information Technologies"	5.370,00
IFGW	LUIZ FERNANDO ZAGONEL	Emissores de fótons individuais baseados em defeitos no hBN	8.000,00
IFGW	MARCUS ALOIZIO MARTINEZ DE AGUIAR	Evento: Apresentação oral do trabalho "Synchronization in dynamical networks with general diffusive coupling: an extension of the Master Stability Function".	3.500,00
IFGW	MARCUS ALOIZIO MARTINEZ DE AGUIAR	Evento: International School and Workshop on Complex Networks Beyond Pairwise Interactions: From Theory to Applications Apresentação de pôster	870,00

IFGW	MARCUS VINICIUS SEGANTINI BONANCA	Quantum thermodynamics of the edge modes in quantum spin chains	8.000,00
IFGW	MAURICE DE KONING	Evento: Trata-se de uma palestra como Invited Speaker (veja cópia da página web do evento com lista de palestrantes convidados e e-mail convite) do Workshop "Accurate methods for thermal and excited electrons" organizado pelo CECAM, a ser realizado em Lausanne na Suíça entre os dias 7 e 9 de Maio de 2025. Este Workshop reúne lideranças na área de	7.200,00
IFGW	MONICA ALONSO COTTA	Ciência em Três Dimensões: Óptica, Inovação e Educação	4.000,00
IFGW	NEWTON CESARIO FRATESCHI	FOTÔNICA INTEGRADA	8.000,00
IFGW	ODILON DIVINO DAMASCENO COUTO JUNIOR	Manutenção corretiva em laser pulsado de titânio safira	7.400,00
IFGW	ORLANDO LUIS GOULART PERES	Evento: apresentar um seminário na conferencia WIN2025 ( <a href="https://iop.eventsair.com/win-2025/">https://iop.eventsair.com/win-2025/</a> ) de 9 a 13 de junho de 2025	2.660,00
IFGW	ORLANDO LUIS GOULART PERES	Evento: Participar do CERN Neutrino Platform para divulgar a pesquisa em física de neutrinos da Unicamp e contribuir para as discussões sobre o futuro da física de neutrinos na Europa.	5.340,00
IFGW	PATRICIA CAMARGO MAGALHAES	Interações de estado final em decaimentos de mésons pesados no experimento LHCb	60.000,00
IFGW	PATRICIA CAMARGO MAGALHAES	O Estudante Cauê está perto de concluir suas atividades de mestrado e precisa de apoio para ficar 100% na dissertação. Esta sem bolsa desde março deste ano e tem expectativa de concluir até outubro. Falta ainda terminar os últimos estudos do projeto, chegando a algo que possa ser publicável (quase lá), e terminar de escrever a dissertação que está	4.050,00
IFGW	PIERRE LOUIS DE ASSIS	Evento: Apresentação oral de trabalho no 9o Paraty Workshop on Quantum Information	3.284,55
IFGW	RICARDO ANTONIO MOSNA	Dinâmica de corpos extensos e elasticidade relativística	8.000,00
IFGW	RICARDO LUIS DORETTO	Frontiers in Quantum Mechanics and the 45 years of the Caldeira-Leggett Model	23.898,00
IFGW	RICARDO RODRIGUES URBANO	Escrevo para solicitar formalmente o Auxílio Ponte em favor do meu estudante de doutorado, Davi Antonio Zau de Alvarenga, recurso essencial para garantir a conclusão de sua tese e de dois artigos científicos, um deles já em fase avançada e outro relativo ao assunto da tese ainda em fase inicial de redação (documentos anexos). O desenvolvimento da p	6.000,00
IFGW	RICARDO RODRIGUES URBANO	Explorando Fenômenos Quânticos Emergentes e Suas Aplicações em Escala Nanométrica	8.000,00
IFGW	THIAGO VASCONCELOS RIBEIRO	MAPEAMENTO DAS CONCEPÇÕES CTS NO ESPAÇO SOCIAL: Possíveis relações entre estrutura social e compreensões sobre Ciência, Tecnologia e Sociedade (CTS)	60.000,00
IFGW	THIAGO VASCONCELOS RIBEIRO	MAPEAMENTO DAS CONCEPÇÕES CTS NO ESPAÇO SOCIAL: Possíveis relações entre estrutura social e compreensões sobre Ciência, Tecnologia e Sociedade em Estudantes de Licenciatura em Física	15.000,00
IFGW	VARLEI RODRIGUES	Evento: Participação em congresso e apresentação de palestra convidada.	8.000,00
IFGW	WILLIAN MASSASHI HISANO NATORI	Dynamics and Thermodynamics of Frustrated Magnets with Orbital Degeneracy	11.606,00

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IG	ADRIANA MARIA BERNARDES DA SILVA	Evento: - Apresentação do trabalho "Dataficação e usos dos territórios na América Latina: as faces técnica e política" no eixo temático Geopolítica e conflitos globais. Encuentro de Geografías de América Latina y el Caribe (EGAL), que ocorrerá na Instituto de Geografía da UNAM, entre os dias 16 e 21/06/2025.  - Participação na mesa temática Urban	6.449,00
IG	ALVARO PENTEADO CROSTA	Evento: Apresentação de dois trabalhos na 87th Annual Conference of the Meteoritical Society - MetSoc2025. Os trabalhos são:  PROBING TITAN'S CLATHRATE ICY CRUST FOR MASSIVE IMPACTS: MENRVA CRATER A.P. Crósta <sup>1</sup> , E.A. Silber <sup>2</sup> , R.M.C. Lopes <sup>3</sup> , M.J. Malaska <sup>3</sup> , S. Wakita <sup>4</sup> , B. C. Johnson <sup>4</sup> . <sup>1</sup> Geosciences Institute, Universidade Estadual de Campinas, Campin	8.000,00
IG	ANA ELISA SILVA DE ABREU	MODELAGEM DA COMPOSIÇÃO HIDROQUÍMICA DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS DOS SISTEMAS AQUÍFEROS BAURU E GUARANI CONSIDERANDO ELEMENTOS TRAÇO	7.950,00
IG	ANA ELISA SILVA DE ABREU	O doutorando praticamete já terminou a redação da tese e está agora terminando de redigir os artigos que devem ser submetidos antes da defesa. Ele tem se dedicado exclusivamente ao doutorado e precisa de suporte financeiro para conseguir concluir com tranquilidade este compromisso.	6.000,00
IG	ANDRE TOSI FURTADO	Evento: Apresentação do trabalho "Exploración del proceso de transformación de la interacción universidad-empresa. Análisis histórico del otorgamiento de patentes por la Universidad de La Habana, en el período de 1980 a 2021" no XII Congreso Iberoamericano de Indicadores de Ciencia y Tecnología organizado pela Ricyt (Rede de Inicadores de de C&T	2.889,00
IG	ANTONIO CARLOS VITTE	Evento: Apresentação trabalho - "UM RESGATE HISTÓRICO DO SISTEMA MONTANHOSO COMO LABORATÓRIO GEOMORFOLÓGICO. UMA CONTRIBUIÇÃO AO ENSINO DA GEOMORFOLOGIA". Oferecimento do minicurso - "A Geomorfologia no contexto da história da natureza, do materialismo vital e da experiência estética da paisagem".	6.500,00
IG	BERNARDO TAVARES FREITAS	Avanços na metodologia de datação U-PB em rochas sedimentares aplicado a Bacias Sedimentares Brasileiras	15.000,00
IG	CAROLINA ZABINI	A aluna Paula entrou no programa no ano em que a pandemia fechou o mundo (2020). Depois de passada a quarentena, conseguiu ficar 1 ano na Alemanha (2022) quando aprendeu técnicas de escrita e análise de dados quali e quantitativos e pôde colaborar com grupos de pesquisa em desenvolvimento socioambiental. Ao retornar não se adaptou às expectativas l	6.000,00
IG	CAROLINA ZABINI	Evento: Participação no curso FLugel para leitura de lâminas petrográficas	7.200,00
IG	CAROLINA ZABINI	Recognition and comparison of Hirnantian rocks: is the Paraná Basin (Rio Ivai Group) record similar to the Soom Shale (Cape Group)?	40.000,00
IG	CLAUDETE DE CASTRO SILVA VITTE	Desvendando o mundo: Geopolítica e diplomacia no nosso mundo	4.000,00
IG	CLAUDETE DE CASTRO SILVA VITTE	Evento: Será feita a apresentação do trabalho "MODERNIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA PRODUTIVA NO BRASIL: REGENERANDO O TERRITÓRIO OU PERPETUANDO PRÁTICAS PREDATÓRIAS?", derivado de parte de ninha pesquisa PQ. Pretendo assistir diversas sessões e fazer contato com pesquisadores da América Latina e Caribe, especialmente da UNAM, universidade que sediará	7.200,00

IG	DAVID JOZEF CORNELIUS DEBRUYNE	Mobilização de ETR e Actinídeos em Ortofosfatos de Granitos Tipo A: Solubilidade, Alteração e Implicações Metalogenéticas	74.850,00
IG	DIEGO FERNANDO DUCART	Estabelecendo novas parcerias na Argentina para o estudo de Elementos de Terras Raras	8.000,00
IG	DIEGO RAFAEL DE MORAES SILVA	Capacidade absorptiva para uso de indicadores no ciclo de políticas de CT&I em nível subnacional no Brasil	60.000,00
IG	DIEGO RAFAEL DE MORAES SILVA	Indicadores de CT&I para o Planejamento de Políticas Públicas: sinergias entre capacidades estatais e consolidação democrática no Brasil	15.000,00
IG	EDSON LUIS BOLFE	Justificamos a presente solicitação do Auxílio Ponte para o mestrando em Geografia "César Augusto Ribeiro Silva Campos" em relação a pesquisa intitulada "Estudo da Relação Espacial entre os Focos de Calor e da Ocorrência de Queimadas e Incêndios na Região de São Raimundo Nonato - Piauí (2014 a 2023), em função de:  - O mestrando teve disponível 19	4.050,00
IG	EMILSON PEREIRA LEITE	Petroelastic characterization of a carbonate reservoir in the Santos Basin, southeast Brazil	8.000,00
IG	FLAVIA LUCIANE CONSONI DE MELLO	Evento: Apresentação oral de dois trabalhos: - For Paper 468, titled "Policy coherence and trade-offs in the transition to Battery-Electric Buses in Brazil: A multi-scalar analysis across federal, state and local levels". - For Paper 470, titled "Electromobility transitions in the Global North and Global South: divergent pathways, challenges, and	8.000,00
IG	FRANCISCO SERGIO BERNARDES LADEIRA	Evento: Apresentação de trabalhos (alguns orientando não poderão participar) e assistência de alunos que irão apresentar, os seguintes trabalhos: 1. CARACTERIZAÇÃO DA GÊNESE E EVOLUÇÃO GEOQUÍMICA DE GRUS NA SUÍTE GRANÍTICA MORUNGABA; 2. TRANSFORMAÇÕES MICROESTRUTURAIS EM SOLOS FERRALÍTICOS DESENVOLVIDOS SOBRE PALEO SUPERFÍCIES NA REGIÃO DA SERRA	4.350,00
IG	FRANCISCO SERGIO BERNARDES LADEIRA	Evento: Trata-se da participação na 11th IAG International Conference on Geomorphology, que corresponde ao principal evento na área de geomorfologia. Vou apresentar dois trabalhos, um de forma oral e outro na forma de pôster, a saber: 1. Granitic weathering profile beneath sedimentary cover: evidence of a paleosurface in Northeastern Brazil - for	3.640,91
IG	GELVAM ANDRE HARTMANN	Geomagnetic History of South America	7.200,00
IG	JANAINA OLIVEIRA PAMPLONA DA COSTA	Evento: Participação como debatedora sênior na IX Escuela Doctoral de Estudios Sociales y Políticos sobre la Ciencia y la Tecnología, organizada por la Asociación Latinoamericana de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (ESOCITE). Participo do Comitê Científico da Escola. Durante a Escola haverá reunião científica com a equipe do projet	8.000,00
IG	KAUE LOPES DOS SANTOS	Evento: Apresentação de trabalho intitulado "Trocas sobre o Atlântico: a intensificação das relações comerciais entre os países da América Latina e os países africanos no início do século XXI" no XX Encuentro de Geografías de América Latina y el Caribe (XX EGAL).	8.000,00
IG	KAUE LOPES DOS SANTOS	Zonas Econômicas Especiais na África: análise dos casos do Marrocos, Gana, Quênia, África do Sul e Etiópia no contexto dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável	8.400,00

IG	MARCOS CESAR FERREIRA	Evento: Apresentação de trabalho científico no evento "14th European Congress on Tropical Medicine and International Health", a ser realizado em Hamburgo, Alemanha, entre 29 de setembro e 02 de outubro de 2025. A programação do evento será divulgada durante o mês de junho de 2025.	6.800,00
IG	MARIA BEATRIZ MACHADO BONACELLI	A doutoranda Nataly Cubides Zuñiga, RA 211002, é aluna regularmente matriculada junto ao Programa de Pós-Graduação em Política Científica e Tecnológica (DPCT/IG), por mim orientada, e vem desenvolvendo com afinco sua tese de doutorado. Ela não recebe bolsa de nenhuma agência de fomento desde fevereiro de 2024, não possui vínculo empregatício e o ex	6.000,00
IG	MARIA BEATRIZ MACHADO BONACELLI	Evento: Apresentação do trabalho científico "A ciência canábica em construção: padrões preliminares da produção científica sobre Cannabis Sativa nas universidades brasileiras", na 6ª Conferência Internacional da Rede Lalics (Rio Lalics 2025), a se realizar no Rio de Janeiro / Brasil, no campus da UFRJ da Praia Vermelha, de 10 a 12 de setembro.	1.950,00
IG	MARIA JOSE MALUF DE MESQUITA	Evento: Apresentação de trabalho o 18º Simpósio de Geologia da Amazônia	7.352,00
IG	MARIA TEREZA DUARTE PAES	Evento: Apresentação oral de palestra no XX Encuentro de Geografías de América Latina y el Caribe - 1 20 Encuentros Geográficos: Tejer puentes, explorar territorios e integrar conocimientos	7.200,00
IG	MARKO SYNESIO ALVES MONTEIRO	Evento: A IX Escola Doutoral de Estudos Sociais e Políticos sobre Ciência e Tecnologia é um evento acadêmico internacional promovido pela ESOCITE.LA, que acontecerá de 22 a 25 de setembro de 2025 em Buenos Aires, Argentina, na Universidade Maimónides. O evento reúne doutorandos de toda América Latina que pesquisam na área de Estudos Sociais da Ci	3.936,00
IG	MARKO SYNESIO ALVES MONTEIRO	Evento: Conferência da Society for Social Studies of Science and Technology - 4S 2025 Seattle.	4.064,00
IG	RAFAEL STRAFORINI	9º Encontro Regional de Ensino de Geografia: autonomia docente e ensino de Geografia, resistir para existir!	20.000,00
IG	RAFAEL STRAFORINI	Evento: Apresentação de dois trabalhos, abaixo listados, no XVI Encontro Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Geografia, que será realizado na Universidade Federal do Amapá, entre os dias 21 e 26 de setembro: - Trabalho 1: ACESSO E PERMANÊNCIA NO ENSINO SUPERIOR: UMA PERSPECTIVA A PARTIR DOS ESTUDANTES UNIVERSITÁRIOS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO	4.598,16
IG	RAFAEL STRAFORINI	VIVER A CIDADE: A CONSTRUÇÃO DO RACIOCÍNIO GEOGRÁFICO A PARTIR DAS EXPERIÊNCIAS URBANAS DE JOVENS DO ENSINO MÉDIO	5.000,00
IG	RAUL REIS AMORIM	Evento: Apresentação dos seguintes trabalhos: Análise dos movimentos de massa no município de São Sebastião e debate quanto atuação do poder público; VULNERABILIDADE SOCIAL EM ÁREAS DE RISCO ÀS INUNDAÇÕES E MOVIMENTOS GRAVITACIONAIS DE MASSA NO MUNICÍPIO DE SÃO SEBASTIÃO-SP; Susceptibilidade a Desastres em Petrópolis: Análise da Localização de Uni	8.000,00
IG	REGINALDO ALBERTO MELONI	Evento: Apresentação de trabalho	7.200,00
IG	RENATO PEIXOTO DAGNINO	Venho, por meio desta, justificar a solicitação de Auxílio Ponte em favor do doutorando José Joaquín Contreras García, regularmente matriculado no Programa de Doutorado em Política Científica e Tecnológica da UNICAMP desde março de 2021.  Embora o aluno tenha iniciado suas atividades no programa no primeiro semestre de 2021, a implementação de sua	6.000,00

IG	RICARDO ABID CASTILLO	Evento: Coordenação de Grupo de Trabalho	3.944,00
IG	ROBERTO GRECO	Evento: Apresentação de trabalho	8.000,00
IG	ROSANA ICASSATTI CORAZZA	Esta solicitação se justifica por um conjunto de fatos: a) a pós-graduanda do Programa de Pós-Graduação em Política Científica e Tecnológica (PPG-PCT, do IG/Unicamp), sob minha orientação, Giulia Fontes Franco se encontra na fase final da redação da análise de seus resultados, com a finalização de sua dissertação de mestrado e defesa para o final	4.050,00
IG	ROSANA ICASSATTI CORAZZA	Evento: Apresentação de quatro trabalhos científicos e participação em sessão temática (detalhados no campo abaixo, dedicado aos objetivos da participação). Os trabalhos a serem apresentados correspondem à sistematização de resultados parciais de três teses de doutorado em andamento no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Política Científica e	3.625,00
IG	ROSANA ICASSATTI CORAZZA	Evento: O auxílio é solicitado no contexto da tese de doutorado da estudante. Nesta viagem, serão realizados três conjuntos de atividades. A primeira atividade consiste na participação, como conferencista, no evento "Experiência CAC - Plante uma árvore, plante vida - III Conversatório Ambiental", na Universidade de Cundinamarca, que será realizad	2.200,00
IG	ROSANA ICASSATTI CORAZZA	Evento: Participação em workshop sobre mudanças e justiça climáticas no dia 8 de junho; participação em aulas magnas e em sessões temáticas. Apresentação oral do trabalho intitulado "Análise do processo de formulação da PNPSA: coligações, narrativas e representatividade". Realização de pré-campo da pesquisa doutoral, com mapeamento de atores, den	2.171,93
IG	SELMA SIMOES DE CASTRO	A tese está em revisão final, sobretudo de formatação, de figuras e partes do texto, após minhas correções e observações, o que tomará um tempo, espero que um mês, devendo ser depositada antes do final do ano. Depois de seguir os trâmites usuais junto ao PPPG deverá ser enviada à banca e dado um tempo para leitura. Como a tese está volumosa e estam	6.000,00
IG	SILVIA FERNANDA DE MENDONCA FIGUEIROA	Evento: Apresentação de trabalho diretamente relacionado à Tese de Doutorado (defesa prevista em dezembro de 2025) no XV Encontro Nacional de Pesquisa no Ensino de Ciências - ENPEC ( <a href="https://eventos.idvn.com.br/enpec2025/">https://eventos.idvn.com.br/enpec2025/</a> ), o mais importante evento nacional de pesquisa em Ensino de Ciências.	2.040,00
IG	SILVIA FERNANDA DE MENDONCA FIGUEIROA	Evento: Apresentação de trabalho diretamente relacionado à Tese de Doutorado (defesa prevista em fevereiro de 2026) no XV Encontro Nacional de Pesquisa no Ensino de Ciências - ENPEC ( <a href="https://eventos.idvn.com.br/enpec2025/">https://eventos.idvn.com.br/enpec2025/</a> ), o mais importante evento nacional de pesquisa em Ensino de Ciências.	2.040,00
IG	SILVIA FERNANDA DE MENDONCA FIGUEIROA	Evento: Apresentação de trabalho diretamente relacionado à Tese de Doutorado (qualificação realizada em 21/08/2025 e defesa prevista em setembro de 2026) no Encontro com a FISP (Federação Internacional das Sociedades de Filosofia (FISP) é a mais importante organização não-governamental mundial de filosofia). Site do evento: <a href="https://encontrofisp.u">https://encontrofisp.u</a>	3.805,78
IG	TANIA SENEME DO CANTO	Evento: Participação com apresentação de dois trabalhos na modalidade oral. Segue o título dos trabalhos a serem apresentados: - DEVIR-FRIO COM IMAGENS: AGENCIAMENTO CLIMÁTICO E FABULAÇÃOESPECULATIVA EM RECIFE FRIO - UM TRABALHO DE CAMPO PARA DESFAZER BOLHAS	6.080,00
IG	VICENTE EUDES LEMOS ALVES	Evento: Apresentação de trabalho	1.158,00
IG	VICENTE EUDES LEMOS ALVES	Evento: Apresentação de trabalho em formato de poster para participação no XX Encuentro de Geografías de América Latina y el Caribe, que se celebrará do 16 a 20 de junho de 2025, na Cidade Universitária da UNAM (Universidad Nacional Autónoma de México), na Cidade do México. Tal apresentação, intitulada "A FRONTEIRA AGROMINERAL DO CENTRO-NORTE DO	5.822,23

# IMECC

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IMECC	ADEMIR PASTOR FERREIRA	Evento: A aluna apresentará um pôster no XVIII ENCONTRO NACIONAL DE ANÁLISE MATEMÁTICA E APLICAÇÕES (ENAMA), trabalho que foi desenvolvido durante a realização do seu mestrado em matemática no IMECC	3.500,00
IMECC	ALBERTO VAZQUEZ SAA	Evento: Apresentação do trabalho "Well Solver on GPUs", realizado durante seu doutorado, no OPM-Summit 2025, na cidade de Bergen, Noruega.	5.000,00
IMECC	ALBERTO VAZQUEZ SAA	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Finslerian structure of black holes" no evento "Quantum Summer 2025", a ser realizado em Iriri, ES, de 6 a 11 de abril de 2025.	2.150,00
IMECC	ALESSIO FISCELLA	Métodos Variacionais e Teoria dos Pontos Críticos	8.400,00
IMECC	ALESSIO FISCELLA	Problemas e funcionais não standard	60.000,00
IMECC	ALESSIO FISCELLA	Problemas subelípticos em grupos de Heisenberg	25.200,00
IMECC	ANDREY SOLDATENKOV	Evento: Mathematical Congress of the Americas	8.000,00
IMECC	ANNE CAROLINE BRONZI	Evento: Apresentação de trabalho.	7.895,00
IMECC	ARTEM LOPATIN	Invariantes polinomiais para álgebras de evolução	8.000,00
IMECC	AURELIO RIBEIRO LEITE DE OLIVEIRA	Evento: EURO The 34th European Conference on Operational Research	1.659,46
IMECC	AURELIO RIBEIRO LEITE DE OLIVEIRA	Evento: Tenho o trabalho "A Stochastic Programming Model Regarding the Optimal Power Flow Problem with Uncertain Demand" aceito no 11° IFAC Conference on Manufacturing Modelling, Management and Control (MIM 2025)	5.420,00
IMECC	BENILTON DE SA CARVALHO	Métodos Estatísticos para Dados de Transcriptômica de Célula-Única e Genômica	8.000,00
IMECC	CARLILE CAMPOS LAVOR	O aluno Rômulo da Silva Marques encontra-se na fase final da escrita da sua tese de doutorado em Matemática Aplicada. No momento, o aluno não recebe bolsa de doutorado e encontra-se distante do seu domicílio familiar, localizado em Fortaleza-Ceará. A tese do aluno já está bem adiantada, com um artigo publicado e um segundo em processo de revisão po	6.000,00
IMECC	CHRISTIAN HORACIO OLIVERA	Evento: Apresentação de trabalho em evento científico	8.000,00
IMECC	CLAUDEMIR FIDELES BEZERRA JUNIOR	Estruturas e Geometrias de PI-Álgebras	60.155,00
IMECC	DOUGLAS DUARTE NOVAES	Fewnomial Bounds for Estimating the Number of Limit Cycles in Piecewise Linear Vector Fields	8.000,00
IMECC	EDER DE MORAES CORREA	Evento: Apresentação de trabalho no evento "IX School and Workshop on Lie Theory" que ocorrerá entre os dias 24 e 28 de novembro de 2025 na Universidade Estadual de Maringá.	1.140,00
IMECC	EDER DE MORAES CORREA	Evento: Este encontro internacional faz parte do projeto MathAmSud "Simetrias em Geometria e Física", que reúne pesquisadores da Argentina, Brasil, Chile, Colômbia, França e Peru. O evento acontecerá na histórica cidade de Cusco, em uma das universidades mais antigas da América Latina. O escopo científico da conferência será centrado em estrutura	5.000,00
IMECC	EDUARDO CARDOSO DE ABREU	Evento: Além dos recursos FAEPEX aqui solicitados, o financiamento para a participação no evento científico "17th InterPore Annual Meeting & Conference Courses, 19-22 May 2025" em Albuquerque, no Estados Unidos será complementado com recursos da bolsa Nível PQ-1D CNPq 307641/2023-6 (Cópia do Termo de aceite da Bolsa encontra-se em anexo ao FAEPE	7.200,00

IMECC	EDUARDO CARDOSO DE ABREU	O aluno Pedro Godoi, ingressante em 03/2022, com previsão de defesa em 02/2026, no desenvolvimento de sua pesquisa, está atualmente desenvolvendo não apenas sua tese, mas atuando em projetos de colaboração nacional, junto ao prof. Wanderson Lambert (UNIFAL-MG) e internacional, junto ao prof. John Pérez e prof. Jorge Agudelo (ITM-Medellín, Colombia)	6.000,00
IMECC	EDUARDO GARIBALDI	Ergodic optimization of random products of Ruelle operators	7.200,00
IMECC	ESTEVAO ESMI LAUREANO	Evento: A Dra Shahidi apresentará o trabalho "The Fuzzy L-Solution for Metric Dynamical Systems: Existence and Attainable Sets" no 2025 IEEE International Conference on Fuzzy Systems. Trata-se de uma conferência internacional muito importante da área de sistemas fuzzy.	8.000,00
IMECC	ETHAN GUY COTTERILL	Evento: O pesquisador responsável apresentará um poster intitulado "Tropical semirings and curve singularities" durante a segunda semana do evento, e participará de todos os minicursos durante a segunda semana do evento. Os 2 alunos envolvidos participarão de todos os minicursos durante a segunda semana do evento e apresentarão posters com os se	8.000,00
IMECC	GABRIEL PONCE	Evento: O aluno deverá participar de 6 minicursos oferecidos ao longo de duas semanas de evento. Além disso comparecer às palestras e por fim apresentar um pôster com a pesquisa desenvolvida durante seu doutorado.	8.000,00
IMECC	GABRIELA DEL VALLE PLANAS	Evento: Apresentação de trabalho no evento: Mathematical Congress of the Americas 2025	8.000,00
IMECC	GASTAO SILVES FERREIRA FREDERICO	Cálculo das Variações Envolvendo Funções Fuzzy	8.000,00
IMECC	GIULIANO ANGELO ZUGLIANI	Evento: Apresentação no evento Summer JIM Days	8.000,00
IMECC	GIULIANO ANGELO ZUGLIANI	Fase Presencial da Olimpíada de Matemática da UNICAMP	20.000,00
IMECC	GIULIANO ANGELO ZUGLIANI	Laboratório de Matemática: construindo objetos e jogos	3.000,00
IMECC	GIULIANO ANGELO ZUGLIANI	Laboratório de Matemática: praticando e divulgando	5.000,00
IMECC	HENRIQUE NOGUEIRA DE SA EARP	Vector Bundles and their applications in Algebraic Geometry and related topics	8.000,00
IMECC	JAQUELINE GODOY MESQUITA	Equações diferenciais e integrais funcionais: bifurcação, estabilidade, oscilações e aplicações	15.000,00
IMECC	JAQUELINE GODOY MESQUITA	TWAS Young Affiliate Network International Thematic Workshop "Science, Technology and Innovation for the Sustainable Development Goals"	32.000,00
IMECC	JOAO BATISTA FLORINDO	Evento: Apresentação de trabalho no congresso internacional "20th International Conference on Computer Vision Theory and Applications - VISAPP 2025"	6.000,00
IMECC	JOERG DIETRICH WILHELM SCHLEICHER	Evento: Apresentação em formato de pôster dos primeiros resultados do trabalho de doutorado.	1.941,89
IMECC	JOSE MARIO MARTINEZ PEREZ	Evento: Participação e apresentação oral no 34rd European Conference on Operational Research (EURO 2025). Participação e apresentação oral no 22ST Conference on Advances in Continuous Optimization (EUROPT 2025) além do curso de verão oferecido no mesmo.	8.000,00
IMECC	JOSE REGIS AZEVEDO VARAO FILHO	A Arte de Pensar Matematicamente	5.000,00
IMECC	JOSE REGIS AZEVEDO VARAO FILHO	Sistemas dinâmicos e teoria ergódica em diversos contextos	7.200,00

IMECC	KELLY CRISTINA POLDI	Evento: Organização de minissimpósio de Otimização Combinatória, no XLIV CNMAC - Congresso Nacional de Matemática Aplicada e Computacional. No evento, também haverá a apresentação do trabalho do aluno Matheus Mota Queiroz, desenvolvido sob minha orientação.	2.480,00
IMECC	KELLY CRISTINA POLDI	Evento: Participação e apresentação oral de trabalho no 57º SBPO - Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional.	2.204,00
IMECC	LAECIO CARVALHO DE BARROS	Evento: Apresentação do trabalho "Interpolação com Entradas e Saídas Dadas por Números Fuzzy: Aplicação Envolvendo Projéteis" Também, pretendo acompanhar apresentações de trabalhos de alunos, que são oriundos de pesquisa durante seus mestrados/doutorados. Segue no próximo item maiores detalhes sobre os mesmos.	4.780,00
IMECC	LARISSA AVILA MATOS	Evento: Apresentação de trabalho na sessão intitulada "Handling Time in Environmental Studies". O resumo do trabalho apresentado é:	8.000,00
IMECC	LINO ANDERSON DA SILVA GRAMA	Evento: Fui convidado a apresentar uma palestra no congresso New Developments in Singularity Theory, que será realizado no Institute of the Mathematical Sciences of the Americas (IMSA), na University of Miami. Trata-se de um evento de grande relevância na área, reunindo um seleto grupo de especialistas internacionais. Minha participação contribui	7.992,00
IMECC	MAICON RIBEIRO CORREA	Evento: Apresentação do trabalho "Conservation properties for a Primal Hybrid method for Biot" de Maicon Correa e Giovanni Taraschi, no XLVI Ibero-Latin-American Congress on Computational Methods in Engineering, que será realizado de 24 a 27 de novembro em Vitória - ES.	801,01
IMECC	MAICON RIBEIRO CORREA	Evento: Participação do 23rd IACM Computational Fluids Conference, a ser realizado em Santiago, Chile, com apresentação Oral de Trabalho.	7.198,99
IMECC	MARCELO MARTINS DOS SANTOS	Evento: Irei apresentar uma palestra em um congresso internacional referente à minha pesquisa sobre fluidos estacionários em domínios com canais ilimitados ou com densidade descontínua (cf. artigos anexados nos documentos), convidado como um dos "conferencistas internacionais" (v. <a href="https://david278705.github.io/sexta-taller-analisis-nolineal/#talk">https://david278705.github.io/sexta-taller-analisis-nolineal/#talk</a> )	4.000,00
IMECC	MARCOS BENEVENUTO JARDIM	Evento: O pesquisador responsável apresentará o minicurso intitulado "Instanton Objects and Bridgeland Stability Conditions" com carga horária de 6h durante a segunda semana do evento. Os 4 alunos envolvidos participarão de todos os minicursos do evento e apresentarão posters com os seguintes títulos: Daniel Bernal, "Bridgeland walls destabilizi	7.980,00
IMECC	MARCOS EDUARDO RIBEIRO DO VALLE MESQUITA	Evento: Apresentação do trabalho "A Study on Convolutional Vector-Valued Neural Networks for Color Image Classification" no Encontro Nacional de Inteligência Artificial e Computacional (ENIAC).	1.240,00
IMECC	MARCOS EDUARDO RIBEIRO DO VALLE MESQUITA	Evento: Participação, organização de sessão especial e apresentação de dois trabalhos no 2025 International Joint Conference on Neural Networks (IJCNN 2025), organizado pela IEEE Computational Intelligence Society e INNS (Sociedade Internacional de Redes Neurais). O evento será realizado em Roma, Itália, entre os dias 30 de Junho e 05 de Julho de	5.676,00
IMECC	MARIA AMELIA NOVAIS SCHLEICHER	Evento: Apresentação oral dos primeiros resultados do doutorado.	1.941,89
IMECC	MARIANA RODRIGUES MOTTA	Aprendizado Estatístico para Predição Multiômica de Fenótipos Complexos	8.000,00
IMECC	MAURICIO ENRIQUE ZEVALLOS HERENCIA	Evento: IX Latin American Conference on Statistical Computing (LACSC) 2025	8.000,00

IMECC	PAULO REGIS CARON RUFFINO	Análise Harmônica em Modelos Numéricos de Malliavin de soluções de Equações Estocásticas e de Rough Path	8.000,00
IMECC	PETER SUSSNER	Evento: Os seguintes trabalhos, desenvolvidos em colaboração com os meus alunos de doutorado Tiago da Silva Alencar e Roberto Pereira Torres, serão publicados em forma de artigos completos nos proceedings do congresso 2025 IEEE International Conference on Fuzzy Systems (FUZZ-IEEE 2025):  1. "A Bounded Lattice of Normal and Non-normal Secondary Me	8.000,00
IMECC	PETRA MARIA BARTMEYER	Bolsa de Pós-Doc em GESTÃO EXECUTIVA, CIENTÍFICA E TECNOLOGIA - Stefânia Jarosz	101.750,40
IMECC	PETRA MARIA BARTMEYER	Desenvolvimento de ferramentas preditivas para monitoramento contínuo de pressão arterial em indivíduos com lesão medular	60.000,00
IMECC	PIETRO SPEZIALI	Curvas Algébricas: Teoria, Prática e divulgação	72.086,00
IMECC	PIETRO SPEZIALI	Evento: Apresentação do poster "A estrutura de grupo de uma cúbica plana irredutível" no Evento "II Semana Nacional de Iniciação Científica da SBM".	760,00
IMECC	PIETRO SPEZIALI	Evento: Apresentação do poster "Teoria dos números e criptografia" no Evento "II Semana Nacional de Iniciação Científica da SBM".	1.140,00
IMECC	PIETRO SPEZIALI	Vector Bundles and their applications in Algebraic Geometry and related topics	6.000,00
IMECC	RAFAEL PIMENTEL MAIA	Análise Estatística Avançada para o Melhoramento Genético de Brachiaria	8.000,00
IMECC	ROBERTO ANDREANI	Sobre a Convergência dos Algoritmos para Pontos Estacionários de Segunda Ordem	7.200,00
IMECC	SAEED TAFAZOLIAN	Automorphism Groups of Algebraic Curves and Abelian Varieties in Positive Characteristic	8.000,00
IMECC	TIAGO JARDIM DA FONSECA	Evento: Apresentação oral "Números congruentes e a conjectura BSD" na Semana Nacional de Iniciação Científica SBM - SENIC na UFPA, Belém-PA. <a href="https://sites.google.com/view/iisenic-sbm/in%C3%ADcio">https://sites.google.com/view/iisenic-sbm/in%C3%ADcio</a>	570,00
IMECC	VIVIANA JORGELINA DEL BARCO	Evento: Este encontro internacional faz parte do projeto MathAmSud "Simetrias em Geometria e Física", que reúne pesquisadores da Argentina, Brasil, Chile, Colômbia, França e Peru. O evento acontecerá na histórica cidade de Cusco, em uma das universidades mais antigas da América Latina. O escopo científico da conferência será centrado em estrutura	8.000,00

## IQ

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
IQ	AIRTON GONCALVES SALLES JUNIOR	Avanços e melhorias no Laboratório Central de Tecnologias de Alto Desempenho (LaCTAD) - UNICAMP	200.000,00
IQ	ALESSANDRA SUSSULINI	Evento: Apresentação de trabalhos na forma de poster.	7.750,00
IQ	ANA FLAVIA NOGUEIRA	Estruturação da infraestrutura de pesquisa científica do CINE/IQ/NIPE/CEPETRO/UNICAMP: bancadas e linhas de gases	200.000,00
IQ	ANA VALERIA COLNAGHI SIMIONATO	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA E TOXICIDADE DE ORGANOTELURETOS COMO AGENTES ANTITUMORAIS: UMA ABORDAGEM METABOLÔMICA	1.384,50
IQ	ANA VALERIA COLNAGHI SIMIONATO	Evento: Submeti o resumo intitulado: "METABOLOMIC PROFILE OF PATIENTS WITH BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA: AN INTEGRATED ANALYSIS USING LC-HRMS AND GC-MS" que está sendo avaliado para apresentação oral no congresso.	6.612,00
IQ	ANDRE LUIZ BARBOZA FORMIGA	Evento: Apresentação de trabalho em evento internacional.	4.030,00
IQ	CAIO GOMIDE OTONI	De subprodutos a superprodutos: agregando valor e circularidade a resíduos agroindustriais através da conversão em bioplásticos - BIO(MASS-2-PLAST)	15.000,00

IQ	CAIO GOMIDE OTONI	MATERIAIS HIERÁRQUICOS MONTADOS ATRAVÉS DA COMPLEXAÇÃO ELETROSTÁTICA ENTRE BIOPOLÍMEROS E BIOCÓLÓIDES	60.000,00
IQ	CAMILA ALVES DE REZENDE	A aluna tem feito um excelente trabalho de conclusão do seu doutorado, iniciado em março de 2021. Entre outubro de 2023 e março de 2024, realizou um estágio sanduíche de seis meses no Departamento de Química Marinha e Geoquímica do Instituto de Oceanografia de Woods Hole (WHOI), nos Estados Unidos. Essa experiência contribuiu significativamente par	6.000,00
IQ	CAMILA ALVES DE REZENDE	Desenvolvimento de géis à base de algas-marinhas para encapsulamento e liberação lenta de biofertilizantes.	1.385,00
IQ	CAMILA ALVES DE REZENDE	Evento: ACS Spring 2025	6.615,00
IQ	CAMILLA ABBEHAUSEN	Conhecendo um laboratório de síntese de complexos metálicos e organometálicos, técnicas de caracterização e prospecção das propriedades farmacológicas de um complexo de Au(I).	5.000,00
IQ	CAMILLA ABBEHAUSEN	Evento: Apresentação de palestra como Invited Speaker. Título tentativo: Organometallic compounds for therapeutic applications in Neglected Diseases.	7.200,00
IQ	CARLA BEATRIZ GRESPAN BOTTOLI	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "Investigation of Tryptophan Metabolites as Biomarkers for Acute Kidney Injury (AKI) in COVID-19 Patients' Plasma Samples Using HPLC-MS/MS Targeted Metabolomics", no 54th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques (HPLC 2025), 15-19 de junho, 2025, em Bru	8.000,00
IQ	CARLOS HENRIQUE INACIO RAMOS	Evento: 54rd Annual Meeting of the Brazilian Society of Biochemistry and Molecular Biology (SBBq), at the Majestic Hotel Convention Center in Águas de Lindóia, SP, May 17 to 20, 2025.	1.720,00
IQ	CARLOS ROQUE DUARTE CORREIA	A bolsa do aluno Wellington da Silva encerrou no dia 30/06/2025 (Processo FAPESP: 2022/03731-5) e ainda se fazem necessários alguns experimentos pontuais a serem finalizados, bem como finalizar a redação do texto nos meses de setembro à março para que a tese contenha o conteúdo completo. Para tanto, justifico o auxílio ponte para finalizar os estudos	6.000,00
IQ	CASSIANA CAROLINA MONTAGNER	A aluna passou por diversos problemas de saúde durante o doutorado, incluindo o tratamento de um câncer, o que associado com os atrasos promovidos ainda pelo período da pandemia, precisou ter seu tempo de doutorado estendido. Apesar disso, a aluna manteve o compromisso e está com a tese quase concluída, faltando apenas alguns ajustes. A aluna teve	6.000,00
IQ	CASSIANA CAROLINA MONTAGNER	Evento: Minha participação no SETAC Latin America 16th Biennial Meeting que ocorrerá em Lima, Peru entre 26-29/08/2025 contará com a apresentação oral de 2 trabalhos, além de acompanhar minhas alunas que apresentarão seus trabalhos na forma oral e de poster. Neste congresso, também serei co-chair de uma das sessões plenárias.	8.000,00
IQ	CLAUDIO FRANCISCO TORMENA	Evento: Apresentação de pôster	1.900,00
IQ	CLAUDIO FRANCISCO TORMENA	Evento: Apresentação de poster e apresentação de curso sobre "Monitoramento de Reação"	1.900,00
IQ	CLAUDIO FRANCISCO TORMENA	Evento: Apresentação de trabalho como poster e de curso "Implementação de Sequências de Pulsos"	1.900,00
IQ	CLAUDIO FRANCISCO TORMENA	Reforma e Adequação da Infraestrutura de Pesquisa do Centro de Equipamentos Multiusuários do Instituto de Química - Unicamp	200.000,00
IQ	DANIELA ZANCHET	Durante seu primeiro ano, o aluno usufruiu de auxílio financeiro CNPq (140841/2020-2), em seguida FAPESP (2020/08575-6). Entretanto, o aluno encontra-se sem bolsa desde o dia 17 de fevereiro e realizará sua defesa de doutorado em 14 de maio, o que configura um intervalo de três meses desde seu último pagamento e a defesa. A oportunidade deste auxílio	6.000,00

IQ	DIEGO PEREIRA DOS SANTOS	Investigação computacional de atividade fotocatalítica pela geração de hot carriers em nanoestruturas plasmônicas	8.000,00
IQ	DOSIL PEREIRA DE JESUS	Evento: Apresentação de dois trabalhos no 31st International Symposium on Electro- and Liquid-Phase Separation Techniques (ITP 2025)	4.084,80
IQ	DOSIL PEREIRA DE JESUS	Evento: Apresentação oral/poster de trabalho no 31st International Symposium on Electro- and Liquid-Phase Separation Techniques (ITP 2025)	2.042,40
IQ	EMILIO CARLOS DE LUCCA JUNIOR	Funcionalizações seletivas e em estágio tardio de ligações C-H de moléculas complexas	8.000,00
IQ	FABIO AUGUSTO	Development of the online in-tube SPME-LC-MS/MS or in-tube SPME-MS/MS methods for the determination of biomarkers in biological samples from patients with Alzheimer diseases	6.726,62
IQ	FERNANDO ANTONIO SANTOS COELHO	O aluno está na fase final do seu trabalho com defesa de tese marcada para o próximo dia 24 de fevereiro. O auxílio se deve a necessidade do aluno fazer a revisão da dissertação para a obtenção do seu diploma de mestrado pela UNiversidade	4.050,00
IQ	FERNANDO ANTONIO SANTOS COELHO	O aluno está na fase final do trabalho experimental com um volume muito bom de trabalho e de avanço na escrita da tese. Infelizmente a bolsa acabou e o aluno não tem condições para finalizar o trabalho sem auxílio financeiro. Esse auxílio é fundamental para que o aluno possa finalizar a sua tese	6.000,00
IQ	FERNANDO APARECIDO SIGOLI	A doutoranda Nagyla Alves de Oliveira desenvolve o projeto sobre o tema luminescência upconversion circularmente polarizada em nanopartículas dopadas com íons lantanídeos. Trata-se da primeira tese de doutorado no Brasil sobre esse tema e está entre poucas no âmbito internacional, sendo a segunda tese de doutorado sobre luminescência circularmente	6.000,00
IQ	FERNANDO APARECIDO SIGOLI	Evento: Apresentação de palestra como invited speaker no congresso internacional SHIFT 2025 que ocorrerá em Tenerife, Canary Islands Espanha de 13 a 17 de Outubro de 2025. <a href="https://shifftenerife.com/">https://shifftenerife.com/</a>	7.992,00
IQ	GILDO GIROTTI JUNIOR	"Cores da Natureza": pigmentos naturais e a química dos corantes.	4.000,00
IQ	GILDO GIROTTI JUNIOR	Evento: A solicitação se destina a participação de evento científico com a apresentação de trabalhos na forma oral. O evento é o 12 Congreso Internacional sobre Investigación en la Didáctica de las Ciencias, que ocorrerá em Valência, 2-5 de septiembre de 2025. Neste evento, tivemos três trabalhos aprovados, dos quais sou autor principal de dois d	8.000,00
IQ	ITALO ODONE MAZALI	Evento: Apresentação de trabalho na conferência "GOLD 2025"	8.000,00
IQ	IVO MILTON RAIMUNDO JUNIOR	Evento: Apresentação do trabalho: Enhancing LIBS performance with silver nanoparticles synthesized on paper by Ring-Oven no 17th Rio Symposium on Atomic Spectrometry (RSAS).	2.496,00
IQ	IVO MILTON RAIMUNDO JUNIOR	Uso de nanopartículas metálicas para a intensificação de sinais de emissão em LIBS	5.504,00
IQ	JAVIER ERICK LOBATON VILLA	Deteção de fosfatos usando espectroscopia Raman intensificada por superfície	8.000,00
IQ	JOAO PAULO VITA DAMASCENO	A aluna encontra-se com defesa marcada para dia 19 de Fevereiro de 2025, já agendada oficialmente junto à DAC e à Coordenação de Pós-graduação do Instituto de Química. Ela está sem bolsa desde Setembro de 2023 e não apresenta nenhum vínculo empregatício, ou bolsa de qualquer natureza, e encontra-se sem renda. A defesa foi postergada devido a questão	4.050,00
IQ	JOAO PAULO VITA DAMASCENO	Pirólise Controlada para obtenção de Novas Formulações Aquosas de Tintas Condutoras Carbonáceas e Aplicação em Eletrônica Verde	15.000,00
IQ	JOSE ALBERTO FRACASSI DA SILVA	Evento: O aluno apresentará oralmente o trabalho "Simple and low-cost platforms for fluorescence analyses coupled with electrophoretic separation".	4.099,60

IQ	JULIANO ALVES BONACIN	Estudo da formação de vacâncias de cianeto para aumento de atividade catalítica de análogos de azul da Prússia em reações de oxidação da água	8.000,00
IQ	JULIANO ALVES BONACIN	Reciclagem de polímeros para uso em impressão 3D	5.000,00
IQ	JULIANO ALVES BONACIN	Uso de Impressão 3D na Produção de Objetos Educacionais	4.000,00
IQ	JULIO CEZAR PASTRE	20th Brazilian Meeting on Organic Synthesis	56.000,00
IQ	LEANDRO WANG HANTAO	Determinação de ácidos naftênicos em água produzida usando solventes eutéticos profundos verdes e cromatografia líquida acoplada à espectrometria de massas de alta resolução	8.000,00
IQ	LJUBICA TASIC	Compostos bioativos extraídos de resíduos de frutas (BAC_FW) como inibidores de receptores de etileno: Modulando a via do etileno e aumentando a vida útil das frutas tropicais	40.000,00
IQ	LJUBICA TASIC	DESENVOLVIMENTO DE BIOCURATIVOS E DE HIDROGÉIS NA BASE DE BIOMOLÉCULAS PARA TRATAMENTO DE FERIDAS DE DIFÍCIL CICATRIZAÇÃO E HEMATOMAS DEVELOPMENT OF BIOMOLECULE-BASED BIOCURATIVES AND HYDROGELS FOR THE TREATMENT OF HARD-TO-HEAL WOUNDS AND HEMATOMAS	45.256,70
IQ	LJUBICA TASIC	Evento: Apresentação do trabalho intitulado: Insights into the metabolomic profiles of the heart failure by 1H-NMR spectroscopy	1.900,00
IQ	LJUBICA TASIC	Evento: Participação da conferência internacional - ACS Fall 2025 meeting. Serão apresentados dois trabalhos, sendo um deles: 1) Polysaccharide-based hydrogel encapsulating nanogel particles for thrombolytic drug delivery, e o 2) Molecular mechanisms underlying the intracellular release and trafficking of biogenic silver nanoparticles from pH-res	5.500,00
IQ	LUCIANA ELENA DE SOUZA FRAGA MACHADO	Caracterização bioquímica e análise da interação da fosfatase DUSP26 com seus substratos	25.200,00
IQ	LUCIANA ELENA DE SOUZA FRAGA MACHADO	CIÊNCIA QUE FERMENTA: UM MERGULHO EXPERIMENTAL E MULTIDISCIPLINAR PARA JOVENS CIENTISTAS	4.000,00
IQ	LUCIANA ELENA DE SOUZA FRAGA MACHADO	Interação da proteína serina/treonina fosfatase dependente de metal mitocondrial (PP2Cm) com as enzimas do complexo de aminoácido de cadeia ramificada	8.400,00
IQ	LUCIANA ELENA DE SOUZA FRAGA MACHADO	Modulação estrutural e Funcional de proteínas fosfatases mitocondriais pelo metabolismo redox e as implicações na biologia celular	15.000,00
IQ	LUCIANA ELENA DE SOUZA FRAGA MACHADO	Modulação estrutural e funcional de proteínas fosfatases mitocondriais PP2Cm, PPTc7 e DUSPs pelo metabolismo redox e as implicações na biologia celular	60.000,00
IQ	LUIZ CARLOS DIAS	Evento: Apresentação de trabalho na forma de pôster, sendo considerado pela comissão organizadora para apresentação oral.	3.865,00
IQ	MARCELO GANZAROLLI DE OLIVEIRA	Para concluir a tese de doutorado, a aluna precisa ainda realizar alguns ensaios finais que não puderam ser concluídos durante o período de vigor da bolsa. As razões são circunstanciais e envolvem, em parte, o prejuízo causado pelas restrições de atividades presenciais impostas pela pandemia de Covid-19, no primeiro ano de seu projeto. Outras dific	6.000,00
IQ	MARCO AURELIO ZEZZI ARRUDA	Evento: Apresentação oral como "invited speaker", participação do Comitê de Continuidade do evento e do Comitê Científico Internacional.	8.000,00
IQ	MIGUEL ANGEL SAN MIGUEL BARRERA	Evento: Participação no XLVIII International Congress of Theoretical Chemists of Latin Expression (QUITEL 2025) apresentando palestra convidada.	7.200,00
IQ	NELSON HENRIQUE MORGON	Evento: Apresentação de Trabalho: Study of the Interaction Between Melatonin and Quinone Reductase 2	990,00

IQ	PABLO SEBASTIAN FERNANDEZ	Boosting green hydrogen production by the electrooxidation of glycerol. Minimizing the use of Platinum Group Metals elements	5.850,00
IQ	PABLO SEBASTIAN FERNANDEZ	Produção de hidrogênio verde impulsionada pela eletro-oxidação de glicerol. Minimizando o uso de elementos do grupo da platina.	2.150,00
IQ	PAULO CESAR DE SOUSA FILHO	Terras Raras e Materiais Luminescentes: do laboratório à divulgação	5.000,00
IQ	PEDRO PAULO CORBI	Metalofármacos para a saúde humana: planejamento, síntese e avaliação de suas aplicações na terapia e no diagnóstico de doenças"	7.500,00
IQ	RAFAELLA REGINA ALVES PEIXOTO	Análise de alimentos na pesquisa, extensão e ensino: composição elementar metálica de alimentos do tipo plant-based, teste de chama em alimentos do cotidiano e abordagem investigativa para análise de alimentos.	60.000,00
IQ	RAFAELLA REGINA ALVES PEIXOTO	Avaliação dos teores totais e bioacessibilidade de elementos metálicos em alimentos do tipo plant-based processados.	8.400,00
IQ	RAFAELLA REGINA ALVES PEIXOTO	Desvendando fontes alimentares alternativas (alimentos plant-based, insetos e formulações de nutrição enteral e parenteral) quanto à presença de elementos metálicos essenciais e potencialmente tóxicos: teores totais, bioacessibilidade e biodisponibilidade.	15.000,00
IQ	RAFAELLA REGINA ALVES PEIXOTO	Single particle and single cell ICP-MS analysis for the study of iron absorption from nanoparticles using Caco-2 cells.	30.000,00
IQ	RAPHAEL NAGAO DE SOUSA	Electrochemical Reduction of Nitrate to Ammonia Catalysed by Single Atoms and Metallic Oxides	7.200,00
IQ	RENE ALFONSO NOME SILVA	Evento: Apresentação de Palestra, Moderação de Simpósio e Organização Científica do evento XVI ELAFOT / 2nd LATASP (Encontro Latinoamericano de Fotoquímica e Fotobiologia & Latin American Meeting of the American Society for Photobiology), Cidade do Panamá, Panamá, 27-30 Outubro, 2025.	8.000,00
IQ	RODRIGO ANTONIO CORMANICH	Evento: Apresentação do trabalho intitulado: Applications of Autobench-RXn for automatic reaction barrier calculations	880,00
IQ	RODRIGO ANTONIO CORMANICH	Evento: Apresentação oral do trabalho intitulado: The Role of Electrostatic Non conventional Hydrogen Bonding Interactions in organofluorine compounds	6.100,00
IQ	RODRIGO ANTONIO CORMANICH	Investigação Experimental e Computacional da Estrutura e dos Mecanismos de Reação de Compostos Orgânicos Fluorados	1.050,00
IQ	TAICIA PACHECO FILL	Decifrando o papel de metabólitos secundários na interação química entre fitopatógenos e o hospedeiro citros	7.200,00
IQ	TAICIA PACHECO FILL	Melhoria da infraestrutura de preservação e catalogação digital da coleção microbiológica LaBioQuiMi (IQ/Unicamp)	27.000,00
IQ	TAICIA PACHECO FILL	TWAS YOUNG SCIENTIST CONFERENCE "Science, Technology and Innovation for the Sustainable Development Goals"	20.000,00
IQ	THAIS LARISSA ARAUJO DE OLIVEIRA SILVA	Efeitos das microvesículas plasmáticas de pacientes com obesidade no fenótipo das células endoteliais primárias	25.200,00
IQ	THAIS LARISSA ARAUJO DE OLIVEIRA SILVA	O impacto da inibição farmacológica da HSP70 no subproteoma de células endoteliais primárias humanas.	8.000,00
IQ	THAIS LARISSA ARAUJO DE OLIVEIRA SILVA	Proteostase mediada pela chaperona molecular HSP70 em células endoteliais em resposta à força hemodinâmica	7.000,00
IQ	WILLIAM REIS DE ARAUJO	Evento: Apresentação oral do trabalho intitulado "Wearable Electrochemical Glove-based Sensors for the Rapid Detection of Salmonella spp" no 39th Topical Meeting of International Society of Electrochemistry (ISE). O ISE é o principal congresso internacional da área de Eletroquímica e Eletroanalítica e seus topical meetings visam focar em uma área	3.058,80
IQ	WILLIAM REIS DE ARAUJO	Produção e aplicação de dispositivos descartáveis para análises eletroquímicas utilizando materiais acessíveis e cotidianos	5.000,00

IQ	WILLIAM REIS DE ARAUJO	Solicita-se o auxílio ponte para a doutoranda Lillia I.L.M. Gama de forma a permitir a manutenção da doutoranda por pelo menos mais 2 meses no IQ-UNICAMP de forma a coletar alguns resultados experimentais de grande relevância para finalização do seu trabalho, sendo eles: -experimentos eletroquímicos complementares solicitados durante o exame de qua	6.000,00
----	------------------------	---	----------

## LUME

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
LUME	ANA CRISTINA COLLA	Laboratório LUME - Um Centro de Cultura, Extensão e Pesquisa	80.000,00
LUME	ANA CRISTINA COLLA	Pedagogias, processos e arquivos de presença	8.000,00
LUME	RAQUEL SCOTTI HIRSON	Pedagogias, processos e arquivos da presença	8.000,00
LUME	RENATO FERRACINI	Intercâmbio LUME e Escola Superior de Dança de Lisboa	8.000,00

## NEPA

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NEPA	ALLINE ARTIGIANI LIMA TRIBST	Adequação da estrutura física do prédio do Núcleo de Estudos e Pesquisas em Alimentação (NEPA) para realização de pesquisas	80.000,00
NEPA	ALLINE ARTIGIANI LIMA TRIBST	Evento: Apresentação de 2 trabalhos no formato de poster no "39th EFFoST International Conference 2025 Fostering the Transition to Sustainable Food Systems: Embracing Novelty and Overcoming Challenges", que será realizado na cidade de Porto, Portugal.	4.025,60
NEPA	ALLINE ARTIGIANI LIMA TRIBST	Evento: Será apresentado oralmente o trabalho intitulado "Estratégias para reduzir ocorrência de mastite clínica e subclínica em ovelhas leiteiras" (já aprovado) e talvez o trabalho intitulado "Mastite em pequenos ruminantes: diagnóstico e tratamento através de culturas microbiológicas associadas à interpretação por inteligência artificial" (em f	3.558,61
NEPA	ANA CLARA DA FONSECA LEITAO DURAN	Evento: Participação na 23a edição do INTERNATIONAL CONGRESS OF NUTRITION, a ser realizado em Paris, França de 24 a 29 de agosto de 2025, onde apresentarei no formato oral curta o trabalho como autora principal: Healthy public food procurement is possible! An Impact Evaluation of Ultra-Processed Food Restrictions in a Large National School Progra	8.000,00

## NEPAM

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NEPAM	ALINE VIEIRA DE CARVALHO	Evento: Sobre o simpósio: O presente simpósio tem como objetivo reunir pesquisadores, formuladores de políticas públicas, atores ligados à educação e detentores para debater os novos desafios impostos pelas mudanças climáticas e o novo normal. Nosso centro de ação está na proposta de construir reflexões conjuntos sobre como a Arqueologia e o patr	1.720,00
NEPAM	CELIA REGINA TOMIKO FUTEMMA	Evento: Apresentação do trabalho intitulado "The involvement of youth in the Amazonian socio-biodiversity value chains: a case study", na modalidade oral, no evento "XXVI International Conference of the Society for Human Ecology" (SHE - 2025).	6.648,90

NEPAM	CRISTIANA SIMAO SEIXAS	Evento: As a part of Editorial Board of the recently created Earth Stewardship Journal linked to the Ecological Society of America, I am applying for a complementary fund to cover travel expenses to attend the "FIRST INTERNATIONAL EARTH STEWARDSHIP MEETING: Navigating the challenges and opportunities of a new journal to advance the science, techn	8.000,00
NEPAM	SONIA REGINA DA CAL SEIXAS	CEPIL Campus Living Lab - Tecnologias de Iluminação Pública	120.000,00
NEPAM	SONIA REGINA DA CAL SEIXAS	VIOLÊNCIA CONTRA MULHERES À LUZ DOS DIREITOS HUMANOS, DA SAÚDE E DA CRISE CLIMÁTICA	4.048,78

## NEPO

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NEPO	ALBERTO AUGUSTO EICHMAN JAKOB	Evento: O objetivo principal é fazer a apresentação de 2 trabalhos de forma oral em sessões temáticas regulares	800,00
NEPO	ALBERTO AUGUSTO EICHMAN JAKOB	Evento: Trata-se de participação em evento internacional para apresentação de trabalho	7.200,00

## NEPP

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NEPP	ANA MARIA ALVES CARNEIRO DA SILVA	Evento: Participação no XII Congreso Iberoamericano de Indicadores de Ciencia y Tecnología de la Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT). Este evento é Observatorio Iberoamericano de la Ciencia, la Tecnología y la Sociedad de la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), la Agencia Nacional de Investigación e Innova	5.994,00
NEPP	ANA MARIA ALVES CARNEIRO DA SILVA	GÊNERO, RAÇA E PROFISSÃO ACADÊMICA: DESIGUALDADES EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR BRASILEIRAS	1.642,00

## NICS

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NICS	STEPHAN OLIVIER SCHAUB	A pesquisa do Anderson Ramirez Kaltner, intitulada "Quimeras do Espaço e Tempo: entre música eletrônica experimental e instalação sonora", propõe uma investigação inovadora sobre os interstícios entre música eletrônica experimental e instalações sonoras, enfatizando questões de espaço, tempo e percepção. Trata-se de uma abordagem que articula práti	4.050,00
NICS	STEPHAN OLIVIER SCHAUB	Evento: Apresentação (oral) do trabalho "The Pervasiveness of Neo Riemannian Harmonic Relations in Black (and other extreme) Metal Music" elaborado em conjunto entre o Doutorando Marcelo Rodrigo Gomes da Silva e o seu orientador Stéphan Olivier Schaub.	8.000,00

## NIPE

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
NIPE	BRUNA DE SOUZA MORAES	Estruturação dos laboratórios de pesquisa para o Centro Paulista de Estudos em Biogás e Bioprodutos (CP2B)	205.000,00

NIPE	BRUNA DE SOUZA MORAES	Evento: Apresentação de trabalho na forma de poster intitulado "OPERATION OF A s-CSTR FOR BIOGAS PRODUCTION FROM CO-DIGESTION OF AGRO-INDUSTRIAL WASTE" no evento internacional XV Latin American Congress on Anaerobic Digestion (DAAL XV), que será realizado entre os dias 14 e 17 de outubro de 2025, na cidade de Fortaleza, Brasil. Trata-se de um eve	6.160,00
NIPE	BRUNA DE SOUZA MORAES	Venho solicitar o auxílio-ponte para minha aluna Ana Beatriz Soares Aguiar, que se encontra na etapa final de seu doutorado no Programa de Doutorado em Bioenergia. A aluna tem demonstrado um bom desempenho ao longo de sua trajetória acadêmica, com dedicação, produtividade e contribuições para sua área de pesquisa. Atualmente ela é bolsista SAE Pesq	6.000,00

## PAGU

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
PAGU	ADRIANA GRACIA PISCITELLI	Evento: Solicito apoio para participar do Congresso de Antropologia da Associação Portuguesa de Antropologia, na qual coordenarei um panel e apresentarei trabalho	8.000,00
PAGU	ADRIANA GRACIA PISCITELLI	O aluno teve seríssimos problemas de saúde que o impediram de concluir no tempo previsto. Agora finalmente diagnosticado e controlado terá condições de concluir a dissertação	4.050,00
PAGU	IARA APARECIDA BELELI	Evento: Apresentação oral no painel "Antropologia e Feminismos", IX Congresso da Associação Portuguesa de Antropologia, a ser realizado entre 14 e 18 de julho de 2025, organizado pela profa. dra. Antonia Pedroso de Lima, ISCTE, Lisboa.	7.946,00
PAGU	KARLA ADRIANA MARTINS BESSA	Evento: Apresentação do trabalho intitulado: Contra-realismos antirracistas no audiovisual feminista contemporâneo no Congresso da Sociedade de Estudos de Cinema (SOCINE), no seminário: (Re)existências negras e africanas no audiovisual: epistemias, fabulações e experiências que ocorrerá em Belem, PA	1.520,00
PAGU	KARLA ADRIANA MARTINS BESSA	Inteligência Artificial, Humanidades e Justiça Social: Visita Técnica ao King's College London para Cooperação Acadêmica com o INCT-Caleidoscópio e a Unicamp	6.200,00
PAGU	KARLA ADRIANA MARTINS BESSA	Vozes Jovens, Saberes Ancestrais: desenvolvimento de tecnologias sociais de comunicação científica feminista e antirracista	20.000,00
PAGU	LETIZIA PATRIARCA	Evento: Co-cordenação com Dra. Vanessa Sander Serra e Meira (UFLA) do SPG virtual 28 "SEXUALIDADE E GÊNERO Políticas, direitos e sujeitos".	332,00
PAGU	LETIZIA PATRIARCA	Evento: Co-cordenação do GT 84 "Economias sexuais: trânsitos, direitos e prática etnográfica" com profa. Dra. Ana Paula da Silva - Universidade Federal Fluminense na XV RAM - Reunião de Antropologia do Mercosul - "Retomar o futuro" de 04 a 08 de agosto de 2025; UFBA, Salvador.	3.960,00
PAGU	MARIA MARGARET LOPES	Evento: Apresentação do trabalho "Mulheres nas ciências dos oceanos: trajetórias do passado, indicadores do presente" no XV Congresso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología y Género.	8.000,00
PAGU	NATALIA CORAZZA PADOVANI	cadernos pagu: um periódico na vanguarda das publicações feministas	16.500,00
PAGU	NATALIA CORAZZA PADOVANI	Expulsões: uma mirada sócio-histórica da produção dos estrangeirismos no corpo da nação	63.449,65
PAGU	NATALIA CORAZZA PADOVANI	Más allá de las fronteras, más allá de los derechos: Migrações; expulsões e o giro autoritário em nossas Américas	20.000,00

# REIT

Unidade	Solicitante	Título	Valor Aprovado
REIT	BRUNA ALICE GOMES DE MELO	BIOIMPRESSÃO 3D COMO FERRAMENTA DE BIOFABRICAÇÃO NA ENGENHARIA BIOMÉDICA	4.000,00
REIT	CAROLINA MARIA RODRIGUEZ ZUCCOLILLO	Evento: A principal finalidade da viagem é participar do Colloque International "Actualité de Michel Pêcheux", de cuja organização participo como membro do comitê científico (ver: <a href="https://coll-pecheux.sciencesconf.org/resource/page/id/2">https://coll-pecheux.sciencesconf.org/resource/page/id/2</a> ). O colóquio ocorrerá entre os dias 5 e 7 de fevereiro de 2025.  Realizarei também outras duas atividades:  *	7.200,00
REIT	CAROLINA MARIA RODRIGUEZ ZUCCOLILLO	Evento: Trata-se de apresentação oral de trabalho no 39o. ENANPOLL - Encontro da Associação Nacional de Pós-Graduação em Letras e Linguística	918,00
REIT	CLAUDIA REGINA CASTELLANOS PFEIFFER	AMADEU AMARAL E A CRIAÇÃO DO INSTITUTO DE ESTUDOS FOLCLÓRICOS COMO UM PROJETO INSTITUCIONAL DA ACADEMIA BRASILEIRA DE LETRAS: REFLEXÕES ACERCA DE UM DISCURSO SOBRE	5.500,00
REIT	CRISTIANE PEREIRA COSTA DIAS	Evento: Apresentação da comunicação oral "L'analyse du discours numérique: nouveaux concepts pour l'analyse du discours", no Axe 1 : Fonder une discipline: des concepts pour l'analyse du discours, no Colloque international "Actualité de Michel Pêcheux", que ocontecerá de 5 a 7 de fevereiro de 2025, em Paris (França).	7.200,00
REIT	DANIEL SAVERIO SPOZITO	Espectrofotômetro Portátil e de Baixo Custo	7.733,74
REIT	DANIELA TONELLI MANICA	Evento: A proposta apresentada aqui visa viabilizar a participação no World Anthropological Union Congress 2025: <a href="https://www.waucongress2025.org/">https://www.waucongress2025.org/</a> , que será em novembro, em Antigua (Guatemala). Trata-se da apresentação de um paper (anexado nos documentos) que é em parte resultado de uma pesquisa anterior, e parte da pesquisa em andamento, sobre an	8.000,00
REIT	GERMANA FERNANDES BARATA	Evento: Apresentação de trabalho oral, moderação de mesas-redonda e conferencista, além de participar de uma assembleia e 1 reunião da rede internacional PCST, da qual sou membro do comitê científico.	8.000,00
REIT	GRECIELY CRISTINA DA COSTA	Evento: O Colloque international "Actualité de Michel Pêcheux" será realizado, presencialmente, de 05 a 07 de fevereiro na França, e está sendo amplamente considerado o evento mais relevante no campo da Análise de Discurso nos últimos anos, dada a celebração da atualidade das reflexões de seu fundador, Michel Pêcheux. O Colloque reunirá, na Unive	7.200,00
REIT	LAETICIA RODRIGUES DE SOUZA	Evento: Apresentação do trabalho "The Impact of the Brazilian Informatics Olympiad on Female and Male Students' Interests" na seção de pôsteres.	7.200,00
REIT	MANUEL SILVEIRA FALLEIROS	Evento: Apresentação de Trabalho	1.500,00
REIT	MANUEL SILVEIRA FALLEIROS	Laboratório de Comunicação Sonora - Estúdio Multidisciplinar	77.989,33
REIT	MARCOS AURELIO BARBAI	Evento: Apresentação de trabalho no "Colloque International "Actualité de Michel Pêcheux" - Université Paris-Est Créteil e Université Paris Nanterre - de 05 a 07 de fevereiro de 2025 - Paris - França. Título do trabalho: "Il n'y a de cause que de ce qui cloche": ratages politiques, sujet et language"- "Só há causa daquilo que falha: fracassos pol	7.200,00
REIT	RALUCA SAVU	Evento: Apresentação do trabalho "Biodermocosmetics based on biogenic metallic nanoparticles using extracts of Brazilian flora" no SBPMamt 2025.	4.500,00

REIT	ROSANA ALMADA BASSANI	Adequação do biotério do Centro de Engenharia Biomédica (CEB/UNICAMP) para licenciamento no Cadastro das Instituições de Uso Científico de Animais (CIUCA)	10.000,00
REIT	SABINE RIGHETTI	Alimentação em foco: análise das narrativas sobre políticas de alimentação e nutrição em jornais do Brasil e de outros seis países	149.991,00
REIT	SIMONE PALLONE DE FIGUEIREDO	Explorando a Percepção de Ciência: A Metodologia de Grupo Focal em Estudos sobre Mudanças Climáticas	8.000,00