

Programa Institucional de Bolsas  
de Iniciação Científica PIBIC

23 a 25  
outubro

Pró-Reitoria de Pesquisa - Pibic/CNPq  
Pró-Reitoria de Graduação - SAE/Unicamp



H0682

### **AVALIAÇÃO DA FORMAÇÃO EM GESTÃO NOS CURSOS DE ENGENHARIA DE MANUFATURA E PRODUÇÃO DA FACULDADE DE CIÊNCIAS APLICADAS – FCA/UNICAMP**

Lucas Chung Man Leung (Bolsista SAE/UNICAMP) e Profa. Dra. Beatriz Jansen Ferreira (Orientadora), Colégio Técnico de Limeira - COTIL, UNICAMP

Esta pesquisa buscou verificar a construção de conhecimento técnico e das humanidades desenvolvido nos Cursos de Engenharia de Manufatura e Produção da Faculdade de Ciências Aplicadas da UNICAMP - FCA. O objetivo geral da pesquisa foi avaliar a formação em gestão nesses cursos. Usou-se a metodologia quali-quantitativa com estudo de caso, análise documental, entrevistas semiestruturadas com os docentes da área de gestão e instrumento atitudinal do tipo Likert junto aos discentes. Como resultados temos uma percepção positiva discente sobre o ensino de gestão nos referidos Cursos, com reconhecimento dos alunos quanto a sua importância para o processo de formação. Evidencia-se que uma visão discente negativa quanto a infraestrutura da FCA e uso da avaliação pelos docentes. O Núcleo Básico Geral Comum é percebido como um elemento contributivo para o futuro exercício profissional; o trabalho pedagógico demonstra dificuldades no uso de metodologias ativas de ensino/aprendizagem, com pouco incentivo a autonomia e crítica discente. Conclui-se que o ensino de gestão é reconhecido pelos discentes como adequado, importante e qualificador para o futuro exercício profissional, contudo os aspectos de infraestrutura da FCA bem como a qualificação pedagógica do corpo docente devem ser aperfeiçoados.

Engenharia - Ensino - Gestão