



T485

**DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE ENSINO À DISTÂNCIA VIA WEBCT COMO COMPLEMENTO DE AULAS PRESENCIAIS NA ÁREA DE CARNES DA FEA-UNICAMP.**

Guilherme da Costa Cava (Bolsista SAE/PRG) e Prof. Dr. Pedro Eduardo de Felício (Orientador), Faculdade de Engenharia de Alimentos - FEA, UNICAMP

O uso da Internet para o ensino à distância está cada vez mais disseminado nas universidades e empresas particulares. O objetivo do presente trabalho foi otimizar o ensino de três disciplinas da área de tecnologia de carnes, através do suprimento de material de apoio às aulas presenciais, utilizando-se de um software de ensino à distância chamado WebCT e avaliar a satisfação dos alunos e recolher sugestões relativas ao serviço disponibilizado. O material de estudo fornecido consistiu de textos, tabelas, fotografias, ilustrações, apresentações do *Power Point*, *links* nacionais e internacionais, etc. O projeto foi encarado como um meio de incentivar os alunos a melhorar o seu aprendizado, utilizando as ferramentas desse software de ensino, pela melhor apresentação do material didático e de uma comunicação aluno-professor mais efetiva. A utilização do software demandou uma cuidadosa preparação e planejamento prévio das aulas e do material didático suplementar. Observou-se que a manutenção da aprovação obtida, dos alunos a esse serviço, demandará o empenho contínuo dos professores, no aprimoramento da disciplina, e dos alunos no desenvolvimento do hábito do estudo via computador.

WebCT - EAD - Carnes