

E. Ciências Agrárias - 2. Engenharia Agrícola - 5. Máquinas e Implementos Agrícolas

Curso de qualificação profissional em manutenção e operação de tratores agrícolas: a extensão universitária em pelo exercício.

Marcelo de Paula Silva¹

Felipe Gabriel Lorenzoni Martins¹

Hélcio Abreu Borges Junior¹

Rodrigo Alencar Nunes¹

Carlos Eduardo Silva Volpato²

1. Graduando em Engenharia Agrícola, UFLA - DEG

2. Doutor em Engenharia Agrícola, Professor - UFLA - DEG

RESUMO:

Entre os grandes temas em discussão, hoje, no mundo do trabalho, está a formação profissional. Seja do ponto de vista técnico, educacional, político ou econômico, a formação profissional está na agenda da sociedade. Com o crescente aumento da mecanização e da tecnologia utilizada na agricultura do país, tem aumentado a necessidade de mão-de-obra especializada. Baseando nesta necessidade, foi criado o curso de Manutenção e Operação de Tratores Agrícolas, dentro do Programa de Qualificação Profissional da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PROEC) que tem como objetivo principal formar mão-de-obra qualificada para atuar como operadores de máquinas agrícolas na região de Lavras-MG. As aulas teóricas foram ministradas no Galpão de Máquinas do Departamento de Engenharia da UFLA (DEG) e as aulas práticas no campo experimental imediatamente abaixo do prédio administrativo do DEG. Nas aulas práticas foram utilizados tratores e demais equipas equipamentos agrícolas. Durante o curso houve grande troca de conhecimentos e experiências, decorrida da interação entre o professor e os alunos, principalmente nas aulas práticas, enriquecendo o conhecimento de ambos. Após a execução deste curso pode-se concluir que os alunos demonstraram muito interesse pela profissão e obtiveram um excelente aproveitamento na avaliação final.

Instituição de Fomento: UFLA

Palavras-chave: extensão, operação tratores, qualificação profissional.