

DISCIPLINA	NOME
FA100	Engenharia Agrícola: Curso e Profissão

Pré-Requisitos
Não há

Horas Semanais						
Teóricas	Práticas	Laboratório	Orientação	Distância	Estudo em Casa	Sala de Aula
2	0	0	0	0	0	2
Nº semanas	Carga horária total		Créditos	Exame	Frequência	Aprovação
15	30		2	Sim	75%	Nota

Ementa:
Universidade Estadual de Campinas e Faculdade de Engenharia Agrícola: histórico e perfil. O profissional Engenheiro Agrícola. Curso de graduação em Engenharia Agrícola da UNICAMP. Inserção da Engenharia Agrícola na Agricultura Brasileira. Mercado de Trabalho. Interação com outros ramos de Engenharia. Conceitos de Engenharia (Regulamentos, Ética Profissional).

Objetivos:
A disciplina apresenta uma introdução geral à Engenharia Agrícola, fazendo num primeiro momento uma exposição histórica a partir de sua criação, sua introdução no Brasil, até os dias de hoje. Em um segundo instante busca-se fornecer aos alunos ingressantes informações sobre as diversas áreas de atuação do Engenheiro Agrícola, e fornecer subsídios a respeito da estrutura curricular do curso na UNICAMP. A disciplina tem também o papel de trazer o ingressante no curso para um primeiro contato com a infra-estrutura acadêmica da FEAGRI. A disciplina pretende proporcionar uma visão global da Engenharia Agrícola por intermédio da apresentação da inserção da profissão nas cadeias produtivas agrícolas e estimular uma reflexão, a partir do estudo e visitas técnicas sobre a amplitude de ação da EA, como também as suas interfaces com as Engenharias e, em segundo plano as outras áreas de conhecimento.

Programa:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução sobre a UNICAMP: histórico, constituição, normas e regulamentos. 2. Faculdade de Engenharia Agrícola: histórico, constituição, normas e regulamentos e instalações. 3. Engenharia Agrícola: Histórico; Legislação; Áreas de atuação; Perspectivas. 4. O Curso de Graduação em Engenharia Agrícola: <ul style="list-style-type: none"> • Coordenadoria de Graduação • Manual do Aluno • Catálogo de Graduação • Horário / Grade Curricular • Viagens Acadêmicas • Iniciação Científica • Perfil do Egresso 5. Agricultura Brasileira: Perfil, dados estatísticos, principais cadeias produtivas, inserção da Engenharia Agrícola. 6. Ética Acadêmica e Profissional.

Bibliografia:
<ul style="list-style-type: none"> * Catálogo do Curso de Graduação * Manual do Aluno

Observações:
Não há

ASSINATURAS:

AUTENTICAÇÃO
Verifique a autenticidade deste documento na página: https://www.feagri.unicamp.br/portal/graduacao