



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS**

**PROGRAMA DA DISCIPLINA**

A partir do semestre 2023-1

**I. INFORMAÇÕES GERAIS**

<b>Código da disciplina</b>	<b>Nome da disciplina</b>	<b>Carga horária</b>
<b>CNS7100</b>	<b>Introdução à Agronomia</b>	2 créditos (36 horas-aula)
		T = 2 créditos P = 0 créditos E = 0 créditos
Professor responsável: Coordenação do Curso de Agronomia		

**II. CURSO PARA O QUAL A DISCIPLINA É OFERECIDA**

555 – Agronomia

**III. REQUISITOS**

Não há (currículo 2014-1 e 2021-2 do curso 555)

**IV. EMENTA**

Consciência crítica a respeito da escolha profissional e institucional, da formação acadêmica e dos compromissos na sociedade. Estrutura do curso de Agronomia. Conhecimento da vida acadêmica, da trajetória histórica da agricultura e da ciência agrônoma. A agricultura brasileira e catarinense. Legislação, ética e perfil profissional.

**V. OBJETIVOS**

Fornecer aos alunos informações específicas sobre o Curso de Agronomia da UFSC/Curitibanos. Proporcionar um primeiro relacionamento dos alunos com as atividades desenvolvidas pela profissão do Engenheiro Agrônomo.

**VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS**

1. Papel do engenheiro agrônomo na agricultura.
2. Evolução da agricultura brasileira.
3. Debates sobre temas atuais dentro da agricultura.
4. A escolha profissional.
5. Conhecimento da vida acadêmica.
6. Aulas-palestras com profissionais ligados à área de atuação do Engenheiro Agrônomo.
7. Visitas técnicas.

**VII. BIBLIOGRAFIA**

**Bibliografia básica**

ALMEIDA, J. Por uma nova definição profissional do agrônomo: a contribuição das disciplinas voltadas para a perspectiva do desenvolvimento rural sustentável. *Extensão Rural*. Santa Maria: CPGEExR UFSM, v.3, n.1 p. 4959, jan./dez. 1996.

CAVALET, V. A formação do engenheiro agrônomo em questão. In: FEAB. *Formação Profissional do Engenheiro Agrônomo*. Cruz das Almas: Ba. FEAB/CONFEA, 1996.

DUFUMIER, Marc. Formar verdadeiros especialistas em desenvolvimento agrícola. In: *Lês projets de développement agricole. Manuel d' expertise*. [traduzido por Wladimir Blos e Pedro Neumann]. Editions Karthala: Paris, 1996.

FROELICH, J. M. Revista O perfil do profissional em ciências agrárias na agricultura sustentável. *Ensino Agrícola Superior*. Brasília: ABEAS, v.14, n.2, 1996.

**Bibliografia complementar**

LIMA, A. J.; et al. *Administração de uma Unidade de Produção Familiar: Modalidades de Trabalho com Agricultores*. Ijuí: UNIJUÍ, 1995.

PUSCH, J. *Ética e responsabilidade profissional*. Curitiba: CREA-PR, 2006.

VALLS, Á. L. M. *O que é Ética. Coleção primeiros passos*. 9° ed. São Paulo: Brasiliense, 1994.

**VIII. OBSERVAÇÕES GERAIS**

Observar normas da Resolução 17/CUn/97.

Última alteração em 10 de novembro de 2022.