

**FICHA Nº 2 Plano de Ensino**

<b>Disciplina</b> CERTIFICAÇÃO FLORESTAL I    Código AS-068						
Natureza: (x) obrigatória    ( ) optativa			Semestral (x) Anual ( ) Modular ( )			
Pré-requisito:			Co-requisito:			
Modalidade: (x) Presencial    ( ) EaD    ( ) 20% EaD						
Carga horária total: 15 horas		PD: 12	LB: 00	CP: 03	ES: 00	OR: 00
<b>EMENTA (Unidades Didáticas)</b> Introdução à certificação florestal. Sistemas de certificação florestal no mundo e no Brasil. A certificação do manejo florestal pelo sistema FSC – <i>Forest Stewardship Council</i> . A certificação de cadeia custódia pelo sistema FSC. A certificação do manejo florestal e da cadeia de custódia pelo sistema ABNT – CERFLOR, PEFC. Instituições envolvidas. Estudos de caso em florestas naturais e plantadas.						
<b>PROGRAMA (itens de cada unidade didática)</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Introdução à certificação florestal: conceitos, histórico e importância;</li><li>2) Sistemas de certificação florestal no mundo e no Brasil: sistemas FSC, CERFLOR-PEFC e outros, informações nacionais e internacionais;</li><li>3) A certificação do manejo florestal pelo sistema FSC – Forest Stewardship Council: princípios e critérios, procedimentos e documentos;</li><li>4) A certificação de cadeia custódia pelo sistema FSC: procedimentos e documentos;</li><li>5) A certificação do manejo florestal e da cadeia de custódia pelo sistema ABNT – CERFLOR, PEFC: procedimentos e documentos;</li><li>6) Instituições envolvidas: papel de cada instituição na certificação em cada sistema de florestal;</li><li>7) Estudos de caso em florestas naturais e plantadas: FSC e CERFLOR, manejo florestal e cadeia de custódia.</li></ol>						
Aulas expositivas, seminários individuais dos alunos e palestras com especialistas externos.  Prova de conhecimentos.						
<b>OBJETIVO GERAL:</b> Com o desenvolvimento da disciplina o aluno deverá ser capaz de compreender os conceitos e sistemas de certificação florestal existentes no Brasil e no mundo, seus princípios e critérios, bem como planejar e executar atividades de certificação florestal no âmbito de sua atuação profissional.						
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capacitar o aluno para compreender o funcionamento dos sistemas de certificação;</li><li>• Capacitar o aluno para ter que ele tenha uma visão crítica a respeito da certificação florestal, suas vantagens e desvantagens;</li><li>• Capacitar o aluno para que ele possa planejar e executar atividades de no âmbito de sua atuação profissional, seja em empresas, consultorias, terceiro setor e entidades oficiais.</li></ul>						

#### **PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS:**

A disciplina será desenvolvida mediante aulas expositivo-dialogadas quando serão apresentados os conteúdos curriculares teóricos e através de atividades práticas, com apresentação de estudos de caso e seminários individualizados para cada aluno. Serão utilizados os seguintes recursos: lousa, notebook e projetor multimídia, insumos de laboratório, internet e literatura adicional indicada pelo professor. Serão realizadas palestras por especialistas convidados.

#### **FORMAS DE AVALIAÇÃO:**

A avaliação da disciplina acontecerá através de 1 prova escrita única, como segue:

- Prova escrita sem consulta – contendo todos os itens do programa - com data pré-marcada no primeiro dia de aula.

A média final do aluno será dada exclusivamente através da nota da prova.

A disciplina seguirá integralmente a Resolução Nº 37/97-CEPE em todos os aspectos, inclusive em relação à frequência mínima de setenta e cinco por cento (75%) da carga horária inerente à disciplina e, no mínimo, grau numérico setenta (70) da nota da prova da disciplina ou grau numérico de cinquenta (50) em exame final.

#### **Bibliografia Básica:**

- FOREST STEWARDSHIP COUNCIL - FSC. Disponível em: <http://www.fsc.org.br>. Acesso em: abril de 2013.
- IMAFLORA. Disponível em <http://www.imaflora.org.br>. Acesso em: abril de 2013.
- INMETRO. Disponível em <http://www.inmetro.gov.br/qualidade/cerflor.asp>. Acesso em: abril de 2013.
- SANQUETTA, C.R.; DALLA CORTE. A.P. **Certificação Florestal**. Curitiba: apostila de aula, 2012. 70p.
- ZANETTI, E. **Certificação de Florestas Nativas no Brasil**. Curitiba: Juruá, 2007. 376p.

#### **Bibliografia Complementar:**

##### **Bibliografia Complementar:**

- REZENDE, M.T.R. **Certificação Florestal: estudo da equivalência dos sistemas**. Universidade Federal Fluminense. Centro Tecnológico. Mestrado profissional em Sistema de Gestão. 2006. 175p.
- REZENDE, M.T.R.; MONTEIRO, L. C. HENRIQUES, A.S. **Desafios da sustentabilidade: Cerflor – 10 anos trabalhando em favor das florestas brasileiras**. São Paulo: Essencial Idea Editora, 2012.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FLORESTAIS

Rua Lothário Meissner, 632  
80210-170 - Curitiba - PR  
Tel:41-33604205 Fax:41-33604231

**Professor da Disciplina:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Chefe de Departamento:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

Legenda:

Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR -  
Orientada