

PÓS-GRADUAÇÃO

CURSO 147 - VALORAÇÃO AMBIENTAL DE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS

Objetivo: apresentar a base teórica e metodológica de diferentes instrumentos de análise econômica das relações entre meio ambiente e agropecuária. Com isso, pretende-se contribuir para que este tema seja compreendido e adequadamente utilizado na tomada de decisões na pesquisa e na gestão ambiental e agrícola.

Público-Alvo: Profissionais da Engenharia Ambiental, Agrônomos, Geógrafos, Biólogos, Ambientalistas, Administradores, Economistas, Tecnólogos

Conheça a Estrutura do Curso:

INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

Tipo: Especialização – *Lato Sensu*

Modalidade: EaD

Duração: 300 horas de conteúdo e atividades + 60 horas para orientação e elaboração do Artigo Científico

Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA: Moodle

MÓDULOS E UNIDADES DE APRENDIZAGEM	CARGA HORÁRIA
MÓDULO I: INTRODUÇÃO À PÓS-GRADUAÇÃO VALORAÇÃO AMBIENTAL DE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS <ul style="list-style-type: none">• Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA).• Planejamento e Projeto de Pesquisa.• Gestão Ambiental• Princípios acerca do estudo dos ecossistemas e visão sistêmica	• 30 horas
MÓDULO II: ECONOMIA E MEIO AMBIENTE I <ul style="list-style-type: none">• Gestão com responsabilidade socioambiental• Economia e meio ambiente• Valoração econômica de recursos naturais• Gestão pública de recursos ambientais	• 30 horas
MÓDULO III: ECONOMIA E MEIO AMBIENTE II <ul style="list-style-type: none">• Economia da poluição• Políticas ambientais comparativas• Atividades humanas e a biodiversidade• Recursos e serviços ambientais	• 30 horas
MÓDULO IV: MERCADO DA VALORAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS <ul style="list-style-type: none">• Mercado de carbono• Métodos de valoração dos recursos naturais• Pagamento por serviços ambientais• ICMS ecológico e outras alternativas	• 30 horas
MÓDULO V: PLANO DE GESTÃO AMBIENTAL E CERTIFICAÇÕES <ul style="list-style-type: none">• Plano de gestão ambiental• Certificação de Processos, Produtos e Ambiental• Introdução ao Impacto Ambiental• Autorizações ambientais	• 30 horas
MÓDULO VI: ECOLOGIA <ul style="list-style-type: none">• Ecossistemas e biomas• Ecologia de Ecossistemas: produtividade primária• Ecologia de Ecossistemas: energia e matéria• Degradação ambiental	• 30 horas
MÓDULO VII: A SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	• 30 horas

<ul style="list-style-type: none"> • Sustentabilidade e monitoramento ambiental de ecossistemas florestais: aspectos ecológicos, econômicos e sociais • Indicadores Ambientais • Conhecendo as legislações ambientais específicas • Tutela civil ambiental 	
MÓDULO VIII: BALANÇO SOCIAL E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL <ul style="list-style-type: none"> • Balanço social e ambiental • Gestão ambiental: desenvolvimento sustentável, ong's e questão ambiental na empresa • Gestão ambiental: planejamento territorial e ambiental • Ecologia da restauração e Desenvolvimento sustentável 	<ul style="list-style-type: none"> • 30 horas
MÓDULO IX: <ul style="list-style-type: none"> • Cadeia de valor e Valor compartilhado como estratégia competitiva • Sistema de Gestão Ambiental I • Sistema de Gestão Ambiental II • Ferramentas de diagnóstico ambiental 	<ul style="list-style-type: none"> • 30 horas
MÓDULO X: DEFINIÇÕES DE ÁREAS AMBIENTAIS E RISCOS E ACIDENTES <ul style="list-style-type: none"> • Conceitos sobre mata de galeria, mata ciliar, resiliência, ecossistema estável e ecossistema perturbado • Acidentes ambientais • Sistemas de Gestão Ambiental – ISO 14.000 • Riscos ambientais, proteção e conservação 	<ul style="list-style-type: none"> • 30 horas
MÓDULO XI: O Artigo Científico	60 horas
CARGA HORÁRIA TOTAL	360 HORAS

Trabalho de Conclusão de Curso

Além da aprovação nos módulos, o estudante deverá obter, no mínimo, 70 de um total de 100 pontos, em um Trabalho de Conclusão de Curso no formato de **Artigo Científico**.

Para a FACCRI EAD, este Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) é compreendido como mais uma oportunidade que o estudante tem de colocar em prática, de forma inter e multidisciplinar, os conhecimentos adquiridos no decorrer da especialização.

Investimento: **xx**

Certificação:

Você receberá o certificado de especialista emitido pela FACCRI EAD. O certificado do curso a distância tem a mesma validade legal ao da educação presencial.

Metodologia:

O curso é composto por 11 módulos (10 módulos de 30 horas e 1 módulo de 60 horas), e é desenvolvido totalmente on-line, no AVA Moodle da FACCRI EAD.

Cada Módulo contém textos, imagens, infográficos, vídeos e demais conteúdos pertinentes à sua apropriação de conhecimento. Para avaliar o seu aprendizado, cada módulo possui 4 Unidades de Aprendizagem, que possuem um desafio (estudo de caso) e exercícios de fixação de múltipla escolha com 5 alternativas (A, B, C, D, E).

Para a realização do TCC, o Módulo XI apresentará aos alunos uma proposta de formato, com problema e contexto específico. A partir das orientações apresentadas, os alunos deverão desenvolver o seu trabalho. A entrega do TCC é o resultado da execução e aplicação de técnicas e procedimentos de um projeto interdisciplinar.

O professor-tutor responsável pelo **Módulo TCC** acompanha a turma para o esclarecimento de eventuais dúvidas, nos fóruns de discussão. Todas as orientações de procedimento, que dizem respeito à execução do TCC, serão disponibilizadas no AVA. Os trabalhos aptos serão avaliados por uma banca formada por dois professores.

A apresentação para a banca ocorrerá via internet. O aluno deverá realizar o agendamento, observando as datas pré-estabelecidas pela FACCRI EAD, via AVA.

REQUISITOS ACADÊMICOS

- Possuir diploma de curso de graduação (reconhecido pelo Ministério da Educação);
- Preencher os requisitos básicos de formação de acordo com a necessidade de cada curso.

Reconhecimento do Curso

O curso de especialização cumpre as disposições da **Resolução CNE nº 1, de 6 de abril de 2018**, do Ministério da Educação.