

**UNICENTRO**  
**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE**  
**SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AMBIENTAL**

**PLANO DE ENSINO**

Curso: Engenharia Ambiental  
Disciplina: Monografia  
C/H semanal: 3 h/a

Série: 4ª/2º Sem.

Turno: Integral  
Código: 0899/I  
C/H total: 51 h/a

**EMENTA**

Elaboração individual de pesquisa bibliográfica, laboratório ou de campo, orientado por um professor do curso, sobre o tema aprovado pelo Colegiado. Apresentação obrigatória em evento técnico-científico, com publicação.

**I. OBJETIVOS**

O objetivo da disciplina é auxiliar a orientação do aluno do Curso de Engenharia Ambiental a desenvolver trabalhos de natureza técnica e científica na área profissional com a finalidade de aprimorar sua criatividade, senso crítico e espírito científico.

**II. PROGRAMA**

**Assunto**

Apresentação disciplina, normas e resoluções do TCC  
Técnicas de apresentação do trabalho

**III. METODOLOGIA DE ENSINO**

Aulas iniciais expositivas e atendimento individual do aluno, em horário previamente marcado com o professor, no período destinado a disciplina.

**IV. FORMAS DE AVALIAÇÃO**

O trabalho escrito será avaliado por uma banca de professores. A seção de defesa da Monografia será pública, com um período de 30 minutos para apresentação oral do trabalho e uma seção de perguntas exclusiva para a banca examinadora, com um tempo de 20 minutos para cada membro.

**V. BIBLIOGRAFIA**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (2002). *NBR 6023*: Informação e documentação referências: elaboração. Rio de Janeiro.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. (2003). *NBR 6027*: Sumário. Rio de Janeiro.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. (2002). *NBR 10520*: Informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. (2002). *NBR 14724*: Informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Sistema de bibliotecas. (2000). *Teses, dissertações, monografias e trabalhos acadêmicos*. 3 ed. Curitiba.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. Escola de Engenharia de São Carlos. Serviço de biblioteca. (2002). *Diretrizes para elaboração de dissertações e teses na EESC-USP/Universidade de São Paulo*. 3 ed. São Carlos.

Irati, 26 de julho de 2010

Professor(a): Crisleide Maria Lazzarotto

Chefe do Departamento: Carlos Magno de Sousa Vidal