



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

<b>Ano</b>	2023	
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre	
<b>Curso</b>	ENGENHARIA AMBIENTAL (540/I)	
<b>Disciplina</b>	1231/I - ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO	<b>Carga Horária:</b> 51
<b>Turma</b>	AMI/I	
<b>Local</b>	IRATI	

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Treinamento e experiência pré-profissional do estudante. Contato com o mercado de trabalho. Empresas públicas e privadas que demandam o profissional da Engenharia Ambiental. Atividades desenvolvidas sob a orientação de um professor/pesquisador.

### I. Objetivos

- Formar e capacitar o discente para atuar em atividades profissionais;
- Oportunizar ao discente o primeiro contato com a realidade do mercado de trabalho do Engenheiro Ambiental;
- Aumentar a interação entre a universidade e o mercado de trabalho.

### II. Programa

- Apresentação do regulamento de estágio
- Importância do estágio supervisionado
- Como desenvolver um bom estágio
- Como fazer currículo
- Como se apresentar em uma entrevista de emprego
- Como fazer uma palestra
- Dinâmica de grupo

### III. Metodologia de Ensino

Aulas expositivas, palestras e dinâmicas de grupo.

### IV. Formas de Avaliação

A Avaliação será por meio de apresentação de palestras; participação em dinâmica de grupo, simulação de uma entrevista de emprego e confecção de currículo.

Os alunos terão direito a realizar avaliação para a recuperação continuada.

### V. Bibliografia

#### Básica

- BARBOSA, Ana Maria Giusti. O importante papel do estágio no desenvolvimento de competências. IN.: Revista Agora. Ano 1, n 1, out. 2004.
- ANDRADE, Suely Gregori. Teoria E Pratica de Dinamica de Grupo: Jogos E. Casa do Psicólogo, 1999.
- MINICUCCI, Agostinho. Dinâmica de grupo em seleção de pessoal. São Paulo: Vetor, 1987.

#### Complementar

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DENAM/I  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 227  
**Data:** 24/05/2023