



Universidade Federal do Oeste do Pará
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação
Diretoria de Ensino de Graduação
Coordenação de Projetos Educacionais

ANEXO 2 - MODELO DE PROJETO INSTITUCIONAL DE MONITORIA ACADÊMICA

I. IDENTIFICAÇÃO

Docente orientador: Luciana Karla Valéria dos Santos Sousa

Curso (s) atendido (s) pela monitoria: BCA e Engenharia Florestal

Título do plano de atividade: Monitoria de Anatomia da Madeira

II. DETALHAMENTO DO PROJETO DE MONITORIA ACADÊMICA VOLUNTÁRIA

a) Introdução (Justificativa e Objetivos);

O componente curricular - Anatomia da Madeira faz parte da formação específica do curso de Engenharia Florestal. A Anatomia da Madeira tem uma grande importância na área da tecnologia e utilização de produtos florestais, tendo em vista que trata-se da primeira disciplina da área a ser ministrada. Ademais, a importância do seu conhecimento embasa o entendimento das outras disciplinas subsequentes, principalmente as da área, sendo trabalhada de forma transversal. Devido à necessidade de práticas requeridas na disciplina para entendimento e fixação da teoria pelos discentes, o monitor torna-se fundamental para assessorar o professor nas atividades reforçando com isso a aprendizagem, participando da organização de materiais/laboratório para as aulas, das aulas, como também do atendimento aos discentes. O presente projeto de monitoria objetiva o fortalecimento do ensino-aprendizagem com a fixação do conteúdo da disciplina com o auxílio do monitor ao professor e aos alunos nas aulas, assim como da sua disponibilização para atendimento/acompanhamento dos mesmos. Bem como, de facilitador na relação entre discentes e professor.

b) Metodologia (Especificação das atividades teóricas e práticas, do(s) método(s) e instrumentos objeto do Projeto de Monitoria);

O monitor ao longo da vigência da monitoria deverá desenvolver atividades de preparação de material para a utilização nas aulas, como peças de madeira, lâminas, etc; Organização do laboratório para as aulas; Participação nas aulas juntamente com o professor da disciplina; Disponibilização de horários de atendimento aos alunos; Elaboração e aplicação de atividade didática; Apresentação de relatório parcial e final da vigência da monitoria e da ficha de avaliação. A parte teórica será trabalhada em sala de aula e em laboratório, com demonstrações simultâneas de material, onde o auxílio do monitor será muito importante, principalmente na aprendizagem.

c) Identificação da(s) atividade(s) curricular(es), cursos, disciplina ou área do conhecimento a que se vinculam às atividades da Monitoria;

Engenharia Florestal

3º Semestre – Formação específica

Anatomia da Madeira

Carga horária: 60 horas

d) Descrição do Plano de Trabalho do Monitor;

O monitor ao longo da vigência da monitoria deverá desenvolver as seguintes atividades:

- Elaborar atividade didática e executar junto com os alunos sob supervisão do professor orientador;
- Preparar material (peças de madeira) para a utilização nas aulas teóricas e práticas sobre estrutura macroscópica;
- Organizar o laboratório para as aulas;
- Preparar e organizar material (lâminas) para a utilização nas aulas sobre estrutura microscópica;
- Participar das aulas juntamente com o professor da disciplina;
- Disponibilizar horários de atendimento aos alunos;

- Apresentar relatório final da vigência da monitoria e ficha de frequência.

e) **Especificação dos resultados esperados.**

Que a atividade de monitoria venha contribuir com o conhecimento adquirido pelo discente no decorrer da disciplina, principalmente no auxílio prestado nas aulas e no acompanhamento disponibilizado.

Que o monitor obtenha experiência e conhecimento na área da docência; aprofunde o conhecimento na disciplina e desenvolva com responsabilidade as atividades que lhe foram propostas.

f) **Cronograma de execução das atividades do Projeto.**

III. CRONOGRAMA

Mês	Atividades Acadêmicas (propostas pelo docente orientador para com o/a discente monitor)
Março	Preparar e organizar material para as aulas; Elaborar atividade didática e executar; Organizar laboratório para as aulas práticas; Participar e assessorar o professor nas aulas; Atendimento aos alunos
Abril	Preparar e organizar material para as aulas; Elaborar atividade didática e executar; Organizar laboratório para as aulas práticas; Participar e assessorar o professor nas aulas; Atendimento aos alunos
Maiο	Preparar e organizar material para as aulas; Elaborar atividade didática e executar; Organizar laboratório para as aulas práticas; Participar e assessorar o professor nas aulas; Atendimento aos alunos
Junho	Participar e assessorar o professor nas aulas; Atendimento aos alunos
Julho	Elaboração de relatório final sobre a monitoria, e ficha de avaliação e frequências de todo o período de participação

Santarém 03/03/2026