



ENEPEX

ENCONTRO DE ENSINO,
PESQUISA E EXTENSÃO

8° ENEPE UFGD • 5° EPEX UEMS

REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE MONITORIA DA DISCIPLINA DE BIOTECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE PARA O CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

Renan Gonçalves da Silva¹; Joelliton Domingos de Oliveira²

UEMS – Caixa postal 351, 79804-970 – Dourados – MS, E-mail: renangoncalves_silva@hotmail.com

¹ Monitor - UEMS ² Orientadora, Professor do Curso de Engenharia Ambiental.

A disciplina de Biotecnologia e Meio Ambiente é ministrada no 4º curso de Engenharia Ambiental, esta matéria possui aulas teóricas e práticas laboratoriais, fornecendo ao aluno uma visão geral da importância dos processos e produtos biotecnológicos, as principais técnicas utilizadas na área, e as principais aplicações na agricultura, saúde, área energética e ambiental. Neste sentido foi ofertado o trabalho de monitoria para os acadêmicos. As atividades relacionadas à monitoria tiveram a duração de 4 horas semanais entre preparação dos materiais para o oferecimento da monitoria, bem como atividades de orientações práticas e teóricas. Com o intuito de realizar o atendimento aos acadêmicos foram criados grupos de estudos semanais com a finalidade de sanar dúvidas, resolver listas exercícios, realizar estudos preparatórios para as provas, além de preparar os materiais para realização das aulas práticas no laboratório bem como orientações sobre a elaboração de relatórios das práticas laboratoriais.

Agradecimentos: UEMS, pela oportunidade da realização das atividades.