



PROGRAMA DE DISCIPLINA

IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA: TÓPICOS ESPECIAIS EM EXTENSÃO	CÓDIGO:	
DEPARTAMENTO/UNIDADE ACADÊMICA: BIOLOGIA		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 30h	NÚMERO DE CRÉDITOS: 2	
NÍVEL: MESTRADO/DOCTORADO	OBRIGATORIA ()	OPTATIVA (X)
SEMESTRE/ANO DE APLICAÇÃO: 2025.2		

EMENTA

O objetivo da disciplina é discutir a importância da extensão universitária, diferenciando a mesma das diferentes formas de comunicação pública da ciência, ressaltando a importância do diálogo com a sociedade para entender como o fazer ciência na universidade pode ajudar a resolver questões importantes para a mesma, conhecer e avaliar de forma crítica o fazer extensão, discutir sobre as limitações e desafios do mesmo e elaborar projetos de extensão universitária.

CONTEÚDOS

1. Introdução
 - 1.1 - Apresentação da professora e professor e estudantes
 - 1.2 - Apresentação do plano de curso
 - 1.3 - Metodologia do ensino-aprendizagem e avaliação
2. O que é Extensão
 - 2.1 – Definições
 - 2.2 – Importância
 - 2.3 – Histórico
3. Qual diferença entre Extensão e as diferentes formas de Comunicação Pública da Ciência
 - 3.1 – Teoria sobre cada conceito
 - 3.2 - Análise e visão crítica de sites, mídias, projetos de extensão
4. O que é um Projeto de Extensão
 - 4.1 – Teoria e exemplos
5. Apresentação de projetos de extensão de docentes do PPGBio
6. Elaboração e apresentação de propostas de projetos de extensão
7. Avaliação
 - 7.1 - Avaliação do conteúdo do curso
 - 7.2 - Avaliação de atuação da e do estudante
 - 7.3 - Avaliação da atuação da professora e do professor.

BIBLIOGRAFIA