

PLANO DE ENSINO

Campus funcionamento: Toledo			
Centro responsável:	Centro de Engenharias e Ciências Exatas		
Programa:	Química		
Carga horária:	30	Turno:	Vespertino
Creditos:	2	Nível:	Mestrado

Data de Fechamento do PE:	05/08/2024	Prd. Letivo:	2024/2
Aprovação:	23/08/2024	Ata nº 05/2024-PPGQUI	
Homologação (Conselho de Centro):	27/08/2024	Ata nº 08/2024-CC CECE	

Disciplina

Seminários I

Ementa

Resolução: 065/2016-CEPE
Palestras de pesquisadores convidados e palestras dos discentes do Programa sobre seus projetos de pesquisa.

Objetivo geral

A disciplina Seminários I visa ampliar o escopo de conhecimento dos discentes em outras áreas da Química por meio de palestras e conversas com profissionais externos ao PPGQUI. Visa também aprimorar o desenvolvimento da habilidade de apresentação de temas inerentes à Química por meio de palestras de divulgação científica.

Objetivos Específicos

Metodologia

Serão utilizadas aulas expositivas incentivando a participação e valorizando os conhecimentos prévios dos acadêmicos.

Atividades Práticas

Avaliação

Os alunos deverão ser avaliados por meio da apresentação dos temas de divulgação científica, com peso 70 na nota final, abrangendo critérios como a oratória, a preparação do material e a linguagem própria ao tema. A frequência nas palestras de palestrantes convidados terá peso 30 na nota final, escalonada de acordo com a porcentagem de presença.

Docentes

Nome	C/H
Douglas Cardoso Dragunski	30

Conteúdo Programático

Título	C/H
Palestras	30
Palestras com convidados externos e apresentação do projeto de a ser desenvolvido no mestrado. Possibilidade de realizar uma divulgação científica para o Ensino Médio ou para a comunidade.	

bibliografia básica

Artigos científicos, teses e livros que envolvam temas centrais e relevantes à área de pesquisa