



DISCIPLINAS ELETIVAS
1º Semestre / 2025



DISCIPLINA	TURMA	NOME
FX013	A	Desenvolvimento de atividades de extensão em tópicos de Métodos Matemáticos

Horas Semanais

Não sei como preencher esses campos. Acredito que eles estão relacionados à carga horária de F 520, certo?

Teóricas	Práticas	Laboratório	Orientação	Distância	Estudo em Casa	Sala de Aula
000	000	000	000	000	000	000
Nº semanas	Carga horária total	Créditos	Exame	Frequência	Aprovação	
00	00	00	S	75%	N	

Horário Proposto (Se houver):

Não se aplica.

Ementa:

Tópicos de Cálculo Vetorial, Matrizes, Espaço Vetorial de Funções, e Funções Especiais. Tópicos em técnicas de desenvolvimento de atividades de extensão.

Objetivos:

Despertar o interesse dos estudantes para o desenvolvimento de atividades de extensão relacionadas aos tópicos da disciplina F 520.

Pré-Requisito na Graduação (se houver):

Os mesmos de F 520, a saber, F 428/MA044.

Programa:

A importância das atividades de extensão nos dias atuais;
Objetivos da atividade de extensão;
Formatos possíveis das atividades de extensão e público-alvo;
Como selecionar tópicos de F 520 para atividades de extensão;
Preparação de um texto de divulgação científica;
Transformação do texto de divulgação para uma atividade de extensão.

Critérios de Avaliação (alunos de Graduação):

Entrega de uma monografia contendo: (1) Tópico de F 520 a ser abordado; (2) Público-alvo da atividade de extensão; (3) Texto de divulgação científica sobre o tema; (4) Proposta de atividade de extensão coerente com o tema escolhido e o público-alvo indicado.

Bibliografia:

<https://portal.ifi.unicamp.br/extensao>

<https://www.nied.unicamp.br/projetos/>

Observações: