

Programa Analítico de Disciplina

FIS 390 - Atividades de Extensão

Departamento de Física - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Catálogo: 2023

Número de créditos: 10

Carga horária semestral: 150h

Carga horária semanal teórica: 0h

Carga horária semanal prática: 10h

Carga horária de extensão: 150h

Semestres: I e II

Objetivos

Creditar as atividades de Extensão desenvolvidas pelos discentes do curso que não estejam vinculadas as disciplinas regulares e que atendam aos critérios estabelecido no Projeto Pedagógico do Curso de Física da Universidade Federal de Viçosa

Ementa

Atividades de Extensão realizadas ao longo do curso e comprovadas ao coordenador da disciplina destacando o impacto de tais atividades na formação discente e na sociedade.

Atividades de Extensão

Qualquer atividade em conformidade com o descrito no Anexo IV - Regulamentação das Atividades Extensionistas do projeto Pedagógico do Curso de Física.

Pré e correquisitos

FIS 299

Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Física - Bacharelado	8
Física - Licenciatura (Integral)	8

Oferecimentos optativos

Não definidos

FIS 390 - Atividades de Extensão

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Creditação das Atividades de Extensão 1. Atividades de Extensão realizadas ao longo do curso que atendam aos critérios estabelecido no Projeto Pedagógico do Curso de Física da Universidade Federal de Viçosa e comprovadas ao coordenador da disciplina junto com um relato destacando o impacto de tais atividades na formação discente e na sociedade.	0h	150h	0h	0h	150h
Total	0h	150h	0h	0h	150h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	<i>Não definidos</i>
Prática	<i>Não definidos</i>
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

FIS 390 - Atividades de Extensão

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
A critério do estudante e do responsável pela atividade dentro de cada uma das atividades extensionistas desenvolvidas.	0

Bibliografias complementares

Não definidas