

# Programa Analítico de Disciplina

## FIS 190 - Colóquios de Física

Departamento de Física - Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Catálogo: 2019

Número de créditos: 2  
Carga horária semestral: 30h  
Carga horária semanal teórica: 2h  
Carga horária semanal prática: 0h  
Semestres: I

### Objetivos

- Transmitir de forma clara e objetiva as oportunidades que o curso de Física da Universidade Federal de Viçosa oferece a seus estudantes e as futuras possibilidades de atuação após seu egresso.
- Apresentar e discutir com os calouros do curso os diversos sistemas que a universidade dispõe e como podem ser utilizados ao longo da vida acadêmica.
- Apresentar o regimento da universidade e discutir os principais pontos.
- Mostrar aos estudantes temas atuais da física.

### Ementa

Apresentar a universidade e o curso de Física aos estudantes recém ingressos no curso. Seminários semanais proferidos por professores do departamento de Física e professores convidados sobre temas atuais da Física em linguagem adequada aos estudantes iniciantes, além de temas concernentes às questões ambientais e às relações étnico-raciais, bem como o tratamento de questões e temáticas relacionadas aos afrodescendentes. Possibilidades de atuação do físico e suas carreiras.

### Pré e co-requisitos

*Não definidos*

### Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Física - Bacharelado	1
Física - Licenciatura (Integral)	1

### Oferecimentos optativos

*Não definidos*

## FIS 190 - Colóquios de Física

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Seminários semanais proferidos por professores do departamento de Física e professores convidados sobre temas atuais da Física em linguagem adequada aos estudantes iniciantes, além de temas concernentes às questões ambientais e às relações étnico-raciais, bem como o tratamento de questões e temáticas relacionadas aos afrodescendentes	30h	0h	0h	0h	30h
<b>Total</b>	<b>30h</b>	<b>0h</b>	<b>0h</b>	<b>0h</b>	<b>30h</b>

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

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Debate mediado pelo professor; e Seminários
Prática	<i>Não definidos</i>
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

## FIS 190 - Colóquios de Física

### Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
Textos e seminários preparados por professores do Departamento de Física.	0

### Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
Textos diversos abordando a divulgação científica, questões ambientais e relações étnico-raciais fornecidos pelos professores.	0