

## Ficha 2 (variável)

Disciplina: Seminários Interdisciplinares								Código: CF1808																																														
Natureza: ( x ) Obrigatória ( ) Optativa		( x ) Semestral    ( ) Anual    ( ) Modular					30 vagas																																															
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: ( x ) Presencial    ( ) Totalmente EaD    *C.H.EaD																																																		
CH Total: 30 horas CH semanal: 2,5 horas		Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 00	Campo (CP): 00	Estágio (ES): 00	Orientada (OR): 00	Prática Específica (PE): 00																																															
Estágio de Formação Pedagógica (EFP):		Extensão (EXT): 00	Prática como Componente Curricular (PCC): 00																																																			
<p><b>Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC)</b></p> <p style="text-align: center;"><b>EMENTA</b></p> <p>Seminários abrangendo todas as áreas da Física, ciências afins, e assuntos como direitos humanos, diversidades étnico-racial, de gênero, sexual, religiosa, de faixa geracional, educação especial, educação ambiental.</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGRAMA</b></p> <p>Seminários de diversos temas, abrangendo assuntos diretamente relacionados com a física e outras áreas do conhecimento. Cada seminário terá o tema escolhido pelo ministrante em conjunto com o professor da disciplina.</p> <p style="text-align: center;"><b>OBJETIVO GERAL</b></p> <p>Apresentar aos alunos e às alunas seminários de física e áreas afins sobre assuntos diversos.</p> <p style="text-align: center;"><b>OBJETIVO ESPECÍFICO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS</b></p> <p>As aulas da disciplina serão presenciais. O cronograma tentativo segue abaixo.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Semana</th> <th>Data</th> <th>Tema</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>01/02</td><td>Semana do Calouro</td></tr> <tr><td>2</td><td>08/02</td><td>Seminário 1</td></tr> <tr><td>3</td><td>15/02</td><td>Seminário 2</td></tr> <tr><td>4</td><td>22/02</td><td>Seminário 3</td></tr> <tr><td>5</td><td>01/03</td><td>Carnaval</td></tr> <tr><td>6</td><td>08/03</td><td>Seminário 4</td></tr> <tr><td>7</td><td>15/03</td><td>Seminário 5</td></tr> <tr><td>8</td><td>22/03</td><td>Seminário 6</td></tr> <tr><td>9</td><td>29/03</td><td>Seminário 7</td></tr> <tr><td>10</td><td>05/04</td><td>Seminário 8</td></tr> <tr><td>11</td><td>12/04</td><td>Seminário 9</td></tr> <tr><td>12</td><td>19/04</td><td>Seminário 10</td></tr> <tr><td>13</td><td>26/04</td><td>Seminário 11</td></tr> <tr><td>14</td><td>03/05</td><td>Discussão e divulgação dos resultados</td></tr> </tbody> </table>										Semana	Data	Tema	1	01/02	Semana do Calouro	2	08/02	Seminário 1	3	15/02	Seminário 2	4	22/02	Seminário 3	5	01/03	Carnaval	6	08/03	Seminário 4	7	15/03	Seminário 5	8	22/03	Seminário 6	9	29/03	Seminário 7	10	05/04	Seminário 8	11	12/04	Seminário 9	12	19/04	Seminário 10	13	26/04	Seminário 11	14	03/05	Discussão e divulgação dos resultados
Semana	Data	Tema																																																				
1	01/02	Semana do Calouro																																																				
2	08/02	Seminário 1																																																				
3	15/02	Seminário 2																																																				
4	22/02	Seminário 3																																																				
5	01/03	Carnaval																																																				
6	08/03	Seminário 4																																																				
7	15/03	Seminário 5																																																				
8	22/03	Seminário 6																																																				
9	29/03	Seminário 7																																																				
10	05/04	Seminário 8																																																				
11	12/04	Seminário 9																																																				
12	19/04	Seminário 10																																																				
13	26/04	Seminário 11																																																				
14	03/05	Discussão e divulgação dos resultados																																																				

Além das 24 h presenciais, estão programadas 6 h de atividades complementares produção de um texto e/ou vídeo sobre um dos temas apresentados ao longo do semestre, a ser combinado com as e os estudantes.

#### **FORMAS DE AVALIAÇÃO**

A frequência será contabilizada nos encontros presenciais (2,5 h por encontro).

A avaliação consiste de 60% da nota final proporcional à presença nos encontros e 40% da avaliação do material produzido na atividade assíncrona.

Não há exame final na disciplina.

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)**

A bibliografia será apresentada durante o seminário e será função do tema a ser desenvolvido.

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

A bibliografia será apresentada durante o seminário e estará relacionada ao tema a ser desenvolvido.

**Professor da Disciplina:**Rodrigo José Ochekoski Mossanek

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:**

**Assinatura:** \_\_\_\_\_