

**Horário das disciplinas do Curso de Pós-Graduação em Física 2º semestre de 2019**

<b>Disciplina</b>	<b>Código</b>	<b>Turma</b>	<b>Professor</b>	<b>Horário</b>	<b>Sala</b>
<b>Mecânica Analítica</b>	<b>FIS809</b>	<b>A</b>	<b>Leandro Malard Moreira</b>	<b>2a feira: 09:00-11:00 4a feira: 09:00-11:00</b>	<b>3097</b>
<b>Mecânica Quântica I</b>	<b>FIS810</b>	<b>A</b>	<b>Ricardo Wagner Nunes</b>	<b>2a feira: 15:00-17:00 4a feira: 15:00-17:00</b>	<b>3097</b>
<b>Mecânica Quântica II</b>	<b>FIS811</b>	<b>A</b>	<b>Ado Jorio de Vasconcelos</b>	<b>2a feira: 10:00-12:00 4a feira: 10:00-12:00</b>	<b>3102</b>
<b>Mecânica Estatística</b>	<b>FIS812</b>	<b>A</b>	<b>Lucas Lages Wardil</b>	<b>3a feira: 10:00-12:00 5a feira: 10:00-12:00</b>	<b>3097</b>
<b>Teoria Eletromagnética I</b>	<b>FIS813</b>	<b>A</b>	<b>Carlos Henrique Monken</b>	<b>3a feira: 09:00-11:00 5a feira: 09:00-11:00</b>	<b>3102</b>
<b>Teoria Eletromagnética II</b>	<b>FIS814</b>	<b>A</b>	<b>João Antônio Plascak</b>	<b>2a feira: 15:00-17:00 4a feira: 15:00-17:00</b>	<b>3102</b>
<b>Teoria de Grupo e Aplicações em Espectroscopia Vibracional</b>	<b>FIS820</b>	<b>A</b>	<b>Marcos Assunção Pimenta</b>	<b>3a feira: 15:00-17:00 5a feira: 15:00-17:00</b>	<b>3102</b>
<b>Física dos Materiais Fortemente Correlacionados</b>	<b>FIS820</b>	<b>B</b>	<b>Walber Hugo de Brito</b>	<b>2a feira: 13:00-15:00 4a feira: 13:00-15:00</b>	<b>3102</b>
<b>Matéria Ativa</b>	<b>FIS820</b>	<b>C</b>	<b>Ronald Dickman</b>	<b>2a feira: 11:00-13:00 4a feira: 11:00-13:00</b>	<b>3097</b>
<b>Bioinformática Estrutural</b>	<b>FIS820</b>	<b>D</b>	<b>Gerald Weber</b>	<b>2a feira: 14:55-16:35 4a feira: 14:55-16:35</b>	<b>4178</b>
<b>Astrofísica</b>	<b>FIS820</b>	<b>E</b>	<b>Wagner José Corradi Barbosa</b>	<b>3a feira: 15:00-17:00 5a feira: 15:00-17:00</b>	<b>3097</b>