

Horário das disciplinas do Curso de Pós-Graduação em Física 2º semestre de 2021

| Disciplina | Código | Turma | Professor | Horário |
|--|---------------|--------------|---|--|
| Mecânica Analítica | FIS809 | A | Prof. José Rachid Mohallem | 3a feira: 10:00-12:00 5a feira: 10:00-12:00 |
| Mecânica Quântica I | FIS810 | A | Prof. João Antônio Plascak | 2a feira: 15:00-17:00 4a feira: 15:00-17:00 |
| Mecânica Quântica II | FIS811 | A | Prof. Ricardo Wagner Nunes | 2a feira: 13:00-14:40 4a feira: 13:00-14:40 |
| Mecânica Estatística | FIS812 | A | Prof. Lucas Lages Wardil | 3a feira: 08:00-10:00 5a feira: 08:00-10:00 |
| Teoria Eletromagnética I | FIS813 | A | Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado | 4a feira: 07:30-09:30 6a feira: 08:00-10:00 |
| Aprendendo Física enfrentando problemas em aberto | FIS820 | A | Profa. Maria Carolina de Oliveira Aguiar Prof. Ubirajara Agero Batista | 2a feira: 09:25-11:05 4a feira: 09:25-11:05 |
| Propriedades Vibracionais de Nanomateriais | FIS820 | B | Prof. Marcos Assunção Pimenta | 3a feira: 10:00-12:00 5a feira: 10:00-12:00 |
| Simetrias em Física de Partículas | FIS820 | C | Prof. Gláuber Carvalho Dorsch | 2a feira: 09:00-11:00 4a feira: 09:00-11:00 |
| Introdução à Informação Quântica | FIS820 | D | Prof. Sebastião José Nascimento de Pádua Prof. Leonardo Teixeira Neves | 2a feira: 15:00-17:00 4a feira: 15:00-17:00 |
| Wolfram Mathematica para Estudantes de Física | FIS843 | A | Prof. Bruce Lehmann Sánchez Vega | 3a feira: 15:00-17:00 |