

## Horário - 1º semestre/2015

### 2º Período regular

**Início das aulas:** 23/02/2015 a 17/04/2015  
**Recesso:** 20/04/2015 a 08/05/2015  
**Retorno às aulas:** 11/05/2015 a 26/06/2015

Local das aulas: Laboratório de Física

| Horário das aulas | 5ª feira   | 6ª feira   |
|-------------------|--|--|
| 14:00h a 16:00h   | <b>Mecânica Quântica</b><br><br><i>Prof. Dr. Wander Gomes Ney</i><br>4 créditos/60h<br>(Obrigatória) | <b>Mecânica Quântica</b><br><br><i>Prof. Dr. Wander Gomes Ney</i><br>4 créditos/60h<br>(Obrigatória)   |
| 16:00 h a 16:30 h | <b>INTERVALO</b>   |  |
| 16:30 h a 18:30 h |  | <b>Atividades Experimentais para o Ensino Médio e Fundamental</b><br><i>Prof. Dr. Luis Boldo/ Prof. Dr. Pierre</i><br><br>4 créditos/60h<br>(Obrigatória)<br><br><b>Atividades Computacionais para o Ensino Médio e Fundamental</b><br><i>Prof. Dr. Fábio F. Leal/ Prof. Dr. Pierre</i><br><br>4 créditos/60h<br>(Obrigatória) |

| Horário das aulas | 5ª feira   | Créditos/ Horas |
|-------------------|--|-----------------|
| 18:30 h a 20:30 h | <b>Atividades Experimentais para o Ensino Médio e Fundamental</b><br><i>Prof. Dr. Luis Boldo/ Prof. Dr. Pierre</i><br><br><b>Atividades Computacionais para o Ensino Médio e Fundamental</b><br><i>Prof. Dr. Fábio F. Leal/ Prof. Dr. Pierre</i> | 4 créditos/60h  |

**2º Período Intensivo: 06/07/2015 a 10/07/2015**

Local das aulas: Laboratório de Física

| Horário das aulas              | 5ª feira  | Créditos/ Horas                 |
|--------------------------------|---|---------------------------------|
| 09:00 a 12:00<br>14:00 a 17:00 | <b>Marcos no Desenvolvimento da Física</b><br><i>Prof. Dra. Marília Paixão Linhares</i> | 2 créditos/30h<br>(Obrigatória) |