

## Cronograma segundo semestre de 2022

### Laboratório de Física I (Lab Fis I)

**Docente:** Henrique Antonio Mendonça Faria [henrique.faria@unesp.br](mailto:henrique.faria@unesp.br)

Horário das aulas: segundas-feiras das 14h às 18h (intervalo de 16h às 16:10h)

Data	Turma	Atividade prevista (pode ocorrer mudança)
<b>Agosto</b>		
29/08	P1	<b>Apresentação da disciplina</b> Prática 1: Grandezas, Algarismos significativos, incertezas e erros
<b>Setembro</b>		
05/09	P2	<b>Apresentação da disciplina</b> Prática 1: Grandezas, Algarismos significativos, incertezas e erros
12/09	P1	<b>Prática 2:</b> Instrumentos de medidas: paquímetro, micrômetro e balanças
19/09	P2	<b>Prática 2:</b> Instrumentos de medidas: paquímetro, micrômetro e balanças
26/09	P1/P2	<b>Congresso Farmácia (aula substituída por atividade programada)</b>
<b>Outubro</b>		
03/10	P2	<b>Prática 3:</b> Gráficos: linearização de funções e retas de regressão
10/10	P1	<b>Prática 3:</b> Gráficos: linearização de funções e retas de regressão
17/10	P2	Primeira Prova (P2)
24/10	P1	Primeira Prova (P1)
31/10	P2	<b>Prática 4:</b> Gráficos e método dos mínimos quadrados (MMQ)
<b>Novembro</b>		
07/11	P1	<b>Prática 4:</b> Gráficos e método dos mínimos quadrados (MMQ)
14/11		Feriado (não haverá aula)
21/11	P1	<b>Orientações sobre relatórios</b> Prática 5: Cinemática: MRU e MRUV no trilho de ar
28/11	P2	<b>Orientações sobre relatórios</b> Prática 5: Cinemática: MRU e MRUV no trilho de ar
<b>Dezembro</b>		
05/12	P1	Não haverá aula (carga horária se completará com o dia 19/12)
12/12	P2	Segunda Prova (P2)
19/12	P1	Segunda Prova (P1)

Carga horária total no cronograma: P1 - 32 h | P2 - 32 h (Ch. mínima na disciplina 30h)

Obs.: O Congresso da Farmácia é contado como dia letivo.