

# Física Experimental III

---

## 2º Semestre de 2020

- 24/08 – (segunda-feira) – AULA 1 – Apresentação e Introdução ao curso  
31/08 – (segunda-feira) – AULA 2 – Equipamentos de medidas  
07/09 – (segunda-feira) – Não haverá aula (Independência do Brasil)  
14/09 – (segunda-feira) – AULA 3 – Materiais ôhmicos e não ôhmicos – Parte 1  
21/09 – (segunda-feira) – AULA 4 – Materiais ôhmicos e não ôhmicos – Parte 2  
28/09 – (segunda-feira) – AULA 5 – Dúvidas  
05/10 – (segunda-feira) – AULA 6 – Resistividade e densidade de corrente  
12/10 – (segunda-feira) – Não haverá aula (Padroeira do Brasil)  
19/10 – (segunda-feira) – AULA 7 – Resistência em função da temperatura  
26/10 – (segunda-feira) – AULA 8 – Dúvidas  
02/11 – (segunda-feira) – Não haverá aula (Finados)  
09/11 – (segunda-feira) – AULA 9 – Capacitores  
16/11 – (segunda-feira) – AULA 10 – Dúvidas  
23/11 – (segunda-feira) – AULA 11 – Mapeamento equipotencial  
30/11 – (segunda-feira) – AULA 12 – Dúvidas  
07/12 – (segunda-feira) – AULA 13 – Determinação do campo magnético da Terra  
14/12 – (segunda-feira) – AULA 14 – Dúvidas  
:  
18/01/21 – (segunda-feira) – REPOSIÇÃO – AULA 15 – Circuitos de corrente contínua  
25/01/21 – (segunda-feira) – REPOSIÇÃO – AULA 16 – Dúvidas

## Avaliação:

*Nota Final = Média aritmética dos relatórios*