

MOTORES TÉRMICOS

Calendário de realização dos ensaios laboratoriais

| Aula | Dia | | | | | |
|---------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Ensaio | | | | | |
| 2ª feira 16h30 – 18h30 | - | 16 Novembro 2 | 23 Novembro 3 | 30 Novembro 4 | 7 Dezembro 5 | 14 Dezembro 7 |
| 5ª feira 10h00 – 12h00 | 12 Novembro 2 | 19 Novembro 3 | 26 Novembro 4 | 3 Dezembro 5 | 10 Dezembro 7 | 17 Dezembro 9 |
| 6ª feira 10h30 – 12h30 | 13 Novembro 2 | 20 Novembro 3 | 27 Novembro 4 | 4 Dezembro 5 | 11 Dezembro 8 | 18 Dezembro 9 |

Ensaios

- 2 - Motor Diesel de injeção indirecta a velocidade constante
- 3 - Idem, com injeção atrasada
- 4 - Motor de Explosão a velocidade constante
- 5 - Motor de Explosão a velocidade variável
- 7 - Influência do ponto de ignição num motor de Explosão
- 8 - Influência da riqueza da mistura num motor de Explosão
- 9 - Influência da razão de compressão num motor de Explosão

Inscrições nas aulas e com o Docente

O Professor Responsável

J M C Mendes Lopes
2009-10-07