



CALENDARIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES FINAIS  
ÉPOCA RECURSO

Escola Superior de Tecnologia e Gestão  
Curso: Engenharia Mecânica

Ano letivo 2021/2022

2º semestre

| Data   | 1º Ano  | Hora /sala     | 2º Ano (se necessário)                        | Hora /sala     | 3º Ano (se necessário)  | Hora /sala     | 4º Ano (se necessário) | Hora /sala |
|--------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|------------------------|------------|
| 04/jul | Métodos Numericos e Estatísticos<br>[Francisco Miranda] | 11h00<br>S.1.1 |   |                | Construção Naval<br>[António Tinta]   | 18h00<br>S.3.3 |                        |            |
| 05/jul |   |                | Mecânica de Fluidos<br>[Adélio Cavadas]       | 14h00<br>S.2.9 |   |                |                        |            |
| 06/jul | Materiais de Construção Mecânica<br>[Eduarda Lima]      | 11h00<br>S.3.5 |   |                | Sistemas Pneumáticos e Hidráulicos<br>[Manuel Ribeiro]  | 16h00<br>S.2.9 |                        |            |
| 07/jul |   |                | Electrónica e Instrumentação<br>[César Brito] | 11h00<br>S.3.3 |   |                |                        |            |
| 08/jul | Programação<br>[Carlos Vicente, Liliana Pinheiro]       | 11h00<br>L.1.2 | Processos de Fabrico II<br>[Pedro Resende]    | 14h00<br>S.3.3 | Gestão Industrial<br>[Pedro Resende]  | 16h00<br>S.3.3 |                        |            |
| 09/jul |   |                |   |                |   |                |                        |            |
| 11/jul | Mecânica Aplicada I<br>[César Vasques]                  | 14h00<br>S.3.5 | Termodinâmica II<br>[Adélio Cavadas]          | 11h00<br>S.3.4 |   |                |                        |            |
| 12/jul |   |                |   |                | Manutenção Industrial<br>[César Vasques, Manuel Ribeiro, Pedro Resende]   | 16h00<br>S.3.3 |                        |            |
| 13/jul | Electrotecnia<br>[César Brito, Gaspar Rego]             | 11h00<br>S.3.3 | Análise Estrutural<br>[Mafalda Laranjo]       | 14h00<br>S.3.3 |   |                |                        |            |
| 14/jul | Desenho Assistido por Computador<br>[António Labrincha] | 14h00<br>L.3.5 |   |                |   |                |                        |            |
| 15/jul |   |                | Transferência de Calor<br>[Gaspar Rego]       | 11h00<br>S.3.3 | Projecto<br>[Adélio Cavadas, António Labrincha, António Tinta, César Vasques, Eduarda Lima, João Abrantes, Manuel Ribeiro, Pedro Resende] | 16h00<br>S.3.3 |                        |            |