

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025

Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

38	2ª feira 16/set	3ª feira 17/set	4ª feira 18/set	5ª feira 19/set	6ª feira 20/set	Sábado 21/set
1º ano						
2º ano		IET EaD Enun. TL1 (RE)				
3º ano		IE II EaD Enun. Proj.		AI I EaD Enun. TL1		

39	2ª feira 23/set	3ª feira 24/set	4ª feira 25/set	5ª feira 26/set	6ª feira 27/set	Sábado 28/set
1º ano						
2º ano						
3º ano					Mic EaD Enun. Projeto	

40	2ª feira 30/set	3ª feira 1/out	4ª feira 2/out	5ª feira 3/out	6ª feira 4/out	Sábado 5/out
1º ano						
2º ano						
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

41	2ª feira 07/out	3ª feira 8/out	4ª feira 9/out	5ª feira 10/out	6ª feira 11/out	Sábado 12/out
1º ano			SD (PL) Aula T.L. 1			
2º ano				E1 (PL) Aula *1 Rel. 1		
3º ano						

42	2ª feira 14/out	3ª feira 15/out	4ª feira 16/out	5ª feira 17/out	6ª feira 18/out	Sábado 19/out
1º ano						
2º ano				E1 (PL) Aula *1 Rel. 2		
3º ano						

43	2ª feira 21/out	3ª feira 22/out	4ª feira 23/out	5ª feira 24/out	6ª feira 25/out	Sábado 26/out
1º ano			SD (PL) Aula T.L. 2		AM (TP) Aula T.P. 1	PAM Aula Rel. 1
2º ano				E1 (PL) Aula *1 Rel. 3 E1 (T+TP) Aula P.E. 1		IET EaD Ent. TL1 (RE)
3º ano		IE II EaD Ent. Proj. (intercalar 1)		AI I EaD Enun. TL2		AI I EaD Ent. TL1

44	2ª feira 28/out	3ª feira 29/out	4ª feira 30/out	5ª feira 31/out	6ª feira 1/nov	Sábado 2/nov
1º ano			SD (PL) Aula T.L. 3	AL (TP) Aula P.E. 1	Feriado	
2º ano		IET EaD Enun. TL2 (PC)		E1 (PL) Aula T.P. 1		
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

45	2ª feira 04/nov	3ª feira 5/nov	4ª feira 6/nov	5ª feira 7/nov	6ª feira 8/nov	Sábado 9/nov
1º ano	F I (PL) Aula T.L. 1		SD (PL) Aula T.P. 1		AM (TP) Aula P.E. 1	PAM Aula P.E. 1
2º ano		Ing (TP) Aula *2 P.E. (Comp. Oral)				
3º ano			SC (T) Aula P.E. 1			

46	2ª feira 11/nov	3ª feira 12/nov	4ª feira 13/nov	5ª feira 14/nov	6ª feira 15/nov	Sábado 16/nov
1º ano		F I (T) Aula P.E. 1				
2º ano	CE II (TP) Aula P.E. 1					
3º ano				Ins (T) Aula P.E. 1	Mic Aula T.P. 1	

47	2ª feira 18/nov	3ª feira 19/nov	4ª feira 20/nov	5ª feira 21/nov	6ª feira 22/nov	Sábado 23/nov
1º ano	F I (PL) Aula T.L. 2		SD (PL) Aula T.L. 4			
2º ano	PC II EaD Enun. Projeto PC II (TP) Aula P.E.			E I (PL) Aula *1 Rel. 4		
3º ano				AI I EaD Enun. TL3		AI I EaD Ent. TL2

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

48	2ª feira 25/nov	3ª feira 26/nov	4ª feira 27/nov	5ª feira 28/nov	6ª feira 29/nov	Sábado 30/nov
1º ano			SD (PL) Aula T.L. 5			PAM Aula Rel. 2
2º ano		Ing (TP) Aula *2 P.E. (Prod. Escrita)		E1 (PL) Aula *1 Rel. 5		
3º ano		IE II EaD Ent. Proj. (intercalar 2)				

49	2ª feira 02/dez	3ª feira 3/dez	4ª feira 4/dez	5ª feira 5/dez	6ª feira 6/dez	Sábado 7/dez
1º ano	F1 (PL) Aula T.L. 3		SD (PL) Aula T.L. 6			
2º ano				E1 (PL) Aula *1 Rel. 6		IET EaD Ent. TL2 (PC)
3º ano						

50	2ª feira 09/dez	3ª feira 10/dez	4ª feira 11/dez	5ª feira 12/dez	6ª feira 13/dez	Sábado 14/dez
1º ano			SD (PL) Aula T.P. 2			
2º ano		Ing (TP) Aula *2 P.E. (Comp. Escrita)		E1 (PL) Aula T.P. 2		
3º ano					Mic Aula T.P. 2	

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

51	2ª feira 16/dez	3ª feira 17/dez	4ª feira 18/dez	5ª feira 19/dez	6ª feira 20/dez	Sábado 21/dez
1º ano	F I (PL) Aula T.L. 4				AM (TP) Aula T.P. 2	PAM Aula Rel. 3
2º ano						
3º ano	SC (PL) Aula T.P.					AI I EaD Ent. TL3

52	2ª feira 23/dez	3ª feira 24/dez	4ª feira 25/dez	5ª feira 26/dez	6ª feira 27/dez	Sábado 28/dez
1º ano	Interrupção Letiva do Natal					
2º ano						
3º ano						

1	2ª feira 30/dez	3ª feira 31/dez	4ª feira 1/jan	5ª feira 2/jan	6ª feira 3/jan	Sábado 4/jan	
1º ano	Interrupção Letiva do Natal				SD 18:30 P.E.		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano					SD 18:30 P.E. SD 21:00 T.P.		Exame Normal
2º ano						PC II EaD Ent. Projeto Ent.1	Avaliação Contínua/Periódica
2º ano					IET 18:30 T.P.	PC II EaD Ent. Projeto Ent.1	Exame Normal
3º ano						IE II EaD Ent. Proj. (final)	Avaliação Contínua/Periódica
3º ano							Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

2	2ª feira 06/jan	3ª feira 7/jan	4ª feira 8/jan	5ª feira 9/jan	6ª feira 10/jan	Sábado 11/jan	
1º ano				AM 18:30 P.E. 2	PAM 18:30 P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano				AM 18:30 P.E.	PAM 18:30 P.E.		Exame Normal
2º ano			PC II 20:30 Ent. Projeto Ent.2 PC II 20:30 P.O. Projeto				Avaliação Contínua/Periódica
2º ano			PC II 18:30 P.E. PC II 20:30 Ent. Projeto Ent.2 PC II 20:30 P.O. Projeto				Exame Normal
3º ano	Mic 18:30 Ent. Projeto (com Prova Oral)			Mic 18:30 P.E.			Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	Mic 18:30 Ent. Projeto (com Prova Oral)			Mic 18:30 P.E.			Exame Normal

3	2ª feira 13/jan	3ª feira 14/jan	4ª feira 15/jan	5ª feira 16/jan	6ª feira 17/jan	Sábado 18/jan	
1º ano				F I 18:30 P.E. 2			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano				F I 18:30 P.E. F I 21:00 T.P.			Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	Ing 18:30 P.E.						Exame Normal
3º ano		IE II 18:30 P.E.			AI I 18:30 P.E.		Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		IE II 18:30 P.E. IE II 21:00 T.P.			AI I 18:30 P.E. AI I 21:00 T.P.		Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025
Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025
Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

REGIME Pós-Laboral

4	2ª feira 20/jan	3ª feira 21/jan	4ª feira 22/jan	5ª feira 23/jan	6ª feira 24/jan	Sábado 25/jan	
1º ano					AL 18:30 P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano					AL 18:30 P.E.		Exame Normal
2º ano		CE II 18:30 P.E. 2		Ing (a agendar) P.O.			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		CE II 18:30 P.E.		Ing (a agendar) P.O.			Exame Normal
3º ano			SC 18:30 P.E. 2				Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			SC 18:30 P.E. SC 21:00 T.P.				Exame Normal

5	2ª feira 27/jan	3ª feira 28/jan	4ª feira 29/jan	5ª feira 30/jan	6ª feira 31/jan	Sábado 1/fev	
1º ano							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano							Exame Normal
1º ano			SD 18:30 P.E. SD 21:00 T.P.		PAM 18:30 P.E.	AM 09:30 P.E.	Exame de Recurso
2º ano	E I 18:30 P.E. 2						Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	E I 18:30 P.E. E I 21:00 T.P.						Exame Normal
2º ano				CE II 18:30 P.E.			Exame de Recurso
3º ano		Ins 18:30 P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		Ins 18:30 P.E.					Exame Normal
3º ano			Mic 18:30 P.E. Mic 21:00 T.P.		IE II 14:30 P.E. IE II 18:30 T.P.		Exame de Recurso

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025

Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

6	2ª feira 03/fev	3ª feira 4/fev	4ª feira 5/fev	5ª feira 6/fev	6ª feira 7/fev	Sábado 8/fev	
1º ano			FI 18:30 P.E. FI 21:00 T.P.				Exame de Recurso
2º ano	Ing 18:30 P.E.		PC II 18:30 P.E. PC II 20:30 T.P.		EI 18:30 P.E. EI 21:00 T.P.		Exame de Recurso
3º ano		SC 18:30 P.E. SC 21:00 T.P.		Ins 18:30 P.E.			Exame de Recurso

7	2ª feira 10/fev	3ª feira 11/fev	4ª feira 12/fev	5ª feira 13/fev	6ª feira 14/fev	Sábado 15/fev	
1º ano	AL 18:30 P.E.						Exame de Recurso
1º ano			SD 18:30 P.E. SD 21:00 T.P.	PAM 18:30 P.E. AM 18:30 P.E.			Exame Especial
2º ano	IET 18:30 T.P.	Ing (a agendar) P.O.					Exame de Recurso
2º ano			CE II 18:30 P.E.	PC II 18:30 P.E. PC II 20:30 T.P.	Ing 18:30 P.E.	IET 09:30 T.P.	Exame Especial
3º ano		AI I 18:30 P.E. AI I 21:00 T.P.					Exame de Recurso
3º ano			Mic 18:30 P.E. Mic 21:00 T.P.	IE II 14:30 P.E. IE II 18:30 T.P.	SC 18:30 P.E. SC 21:00 T.P.		Exame Especial

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES - REGIME NOTURNO

Período Letivo: Monday, September 16, 2024 a Saturday, December 21, 2024

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: Sunday, December 22, 2024 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame normal: Friday, January 3, 2025 a Tuesday, January 28, 2025

Período de avaliação exame recurso: Wednesday, January 29, 2025 a Tuesday, February 11, 2025

Período de avaliação exame especial: Wednesday, February 12, 2025 a Tuesday, February 18, 2025

8	2ª feira 17/fev	3ª feira 18/fev	4ª feira 19/fev	5ª feira 20/fev	6ª feira 21/fev	Sábado 22/fev	
1º ano	F I 18:30 P.E. F I 21:00 T.P.	AL 18:30 P.E.					Exame Especial
2º ano	E I 18:30 P.E. E I 21:00 T.P.	Ing (a agendar) P.O.					Exame Especial
3º ano	AI I 18:30 P.E. AI I 21:00 T.P.	Ins 18:30 P.E.					Exame Especial

Rel. - Relatório ou trabalho escrito

P.E. - Prova escrita

T.P. - Teste prático

T.L. - Trabalho laboratorial

P.O. - Prova oral

Enun. - Enunciado

Ent. - Entrega de trabalho

1) AL - Álgebra Linear

1) AM - Análise Matemática

1) F I - Física I

1) PAM - Plano de Ação da Matemática

1) SD - Sistemas Digitais

2) CE II - Circuitos Elétricos II

2) E I - Eletrónica I

2) IET - Infraestruturas Elétricas e de Telecomunicações

2) Ing - Inglês

2) PC II - Programação de Computadores II

3) AI I - Automação Industrial I

3) IE II - Instalações Elétricas II

3) Ins - Instrumentação

3) Mic - Microprocessadores

3) SC - Sistemas de Controlo

Versão: 23-Sep-24

*1: Trabalhos laboratoriais sujeitos a questionário com avaliação.

*2: Avaliação para o nível B1. Para os restantes níveis, o estudante tem/deve consultar o horário correspondente