

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

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						
3º ano						

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						

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						

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						
2º ano						
3º ano						

CALENÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

	2ª feira 14/out	3ª feira 15/out	4ª feira 16/out	5ª feira 17/out	6ª feira 18/out	Sábado 19/out
42						
1º ano						
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 21/out	3ª feira 22/out	4ª feira 23/out	5ª feira 24/out	6ª feira 25/out	Sábado 26/out
43						
1º ano						
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 28/out	3ª feira 29/out	4ª feira 30/out	5ª feira 31/out	6ª feira 1/nov	Sábado 2/nov
44						
1º ano					Feriado	
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 04/nov	3ª feira 5/nov	4ª feira 6/nov	5ª feira 7/nov	6ª feira 8/nov	Sábado 9/nov
45						
1º ano						
2º ano						
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

	2ª feira 11/nov	3ª feira 12/nov	4ª feira 13/nov	5ª feira 14/nov	6ª feira 15/nov	Sábado 16/nov
46						
1º ano						
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 18/nov	3ª feira 19/nov	4ª feira 20/nov	5ª feira 21/nov	6ª feira 22/nov	Sábado 23/nov
47						
1º ano						
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 25/nov	3ª feira 26/nov	4ª feira 27/nov	5ª feira 28/nov	6ª feira 29/nov	Sábado 30/nov
48						
1º ano						
2º ano						
3º ano						
	2ª feira 02/dez	3ª feira 3/dez	4ª feira 4/dez	5ª feira 5/dez	6ª feira 6/dez	Sábado 7/dez
49						
1º ano						
2º ano						
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

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						
2º ano						
3º ano						

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						
2º ano						
3º ano						

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						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

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						Avaliação Contínua/Periódica	
1º ano							Exame Normal	
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica	
2º ano							PC II EaD Ent. Projeto Ent.1	Exame Normal
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica	
3º ano							Exame Normal	

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							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano				AM 18:30 P.E.	PAM 18:30 P.E.		Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	Mic 09:00 Ent. Projeto (com Prova Oral)		PC II 09:00 P.E. PC II 11:00 Ent. Projeto Ent.2				Exame Normal
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica
3º ano				GE 14:30 P.E.			Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024

REGIME Pós-Laboral

Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025

Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025

Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

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							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	Ing 18:30 P.E.			F I 18:30 P.E. F I 21:00 T.P.			Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	Mic 18:30 P.E.				E II 09:30 P.E. E II 14:30 T.P.		Exame Normal
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		IE II 14:30 T.P. IE II 18:30 P.E.					Exame Normal

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							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		AL 18:30 P.E.		Ing (a agendar) P.O.			Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano			SC 14:30 T.P. SC 18:30 P.E.				Exame Normal
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	AI I 14:30 T.P. AI I 18:30 P.E.			ME II 09:30 P.E. ME II 14:30 T.P.			Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

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	CE I 09:30 P.E.						Exame Normal
1º ano					PAM 18:30 P.E.	AM 09:30 P.E.	Exame de Recurso
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		Ins 18:30 P.E.					Exame Normal
2º ano			Mic 14:30 T.P. Mic 18:30 P.E.		PC II 09:00 P.E. PC II 11:00 T.P.		Exame de Recurso
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	PTDEE (ramo EA) 14:30 P.E.						Exame Normal
3º ano					IE II 14:30 T.P. IE II 18:30 P.E.		Exame de Recurso

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	Ing 18:30 P.E.		FI 18:30 P.E. FI 21:00 T.P.		AL 18:30 P.E.		Exame de Recurso
2º ano		SC 14:30 T.P. SC 18:30 P.E.		Ins 18:30 P.E.			Exame de Recurso
3º ano	GE 14:30 P.E.		ME II 09:30 P.E. ME II 14:30 T.P.		PTDEE (ramo EA) 14:30 P.E.		Exame de Recurso

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 16 de setembro de 2024 a 21 de dezembro de 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 de dezembro de 2024 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame normal: 3 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 de janeiro de 2025 a 11 de fevereiro de 2025
Período de avaliação exame especial: 12 de fevereiro de 2025 a 18 de fevereiro de 2025

REGIME Pós-Laboral

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	CE I 09:30 P.E.	Ing (a agendar) P.O.					Exame de Recurso
1º ano				AM 18:30 P.E. PAM 18:30 P.E.	Ing 18:30 P.E.	AL 10:00 P.E.	Exame Especial
2º ano	E II 09:30 P.E. E II 14:30 T.P.						Exame de Recurso
2º ano			Mic 14:30 T.P. Mic 18:30 P.E.	PC II 09:00 P.E. PC II 11:00 T.P.	SC 14:30 T.P. SC 18:30 P.E.		Exame Especial
3º ano		AI I 14:30 T.P. AI I 18:30 P.E.					Exame de Recurso
3º ano			GE 14:30 P.E.	IE II 14:30 T.P. IE II 18:30 P.E.	ME II 09:30 P.E. ME II 14:30 T.P.		Exame Especial

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	FI 18:30 P.E. FI 21:00 T.P.	Ing (a agendar) P.O. CE I 14:30 P.E.					Exame Especial
2º ano	E II 09:30 P.E. E II 14:30 T.P.	Ins 18:30 P.E.					Exame Especial
3º ano	AI I 14:30 T.P. AI I 18:30 P.E.	PTDEE (ramo EA) 14:30 P.E.					Exame Especial

- | | |
|----------------------------|--|
| P.E. - Prova escrita | 1) AL - Álgebra Linear |
| T.P. - Teste prático | 1) AM - Análise Matemática |
| P.O. - Prova oral | 1) CE I - Circuitos Elétricos I |
| Ent. - Entrega de trabalho | 1) FI - Física I |
| | 1) Ing - Inglês |
| | 1) PAM - Plano de Ação da Matemática |
| | 2) E II - Eletrónica II |
| | 2) Ins - Instrumentação |
| | 2) Mic - Microprocessadores |
| | 2) PC II - Programação de Computadores II |
| | 2) SC - Sistemas de Controlo |
| | 3) AI I - Automação Industrial I |
| | 3) GE - Gestão de Energia |
| | 3) IE II - Instalações Elétricas II |
| | 3) ME II - Máquinas Elétricas II |
| | 3) PTDEE - Produção, Transporte e Distribuição de Energia Elétrica |

Versão: 23/09/2024