

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

REGIME Diurno

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	F   aula   Enun.			DS   online   Enun. 1		
2º ano	Clim   Aula   Enun.		ER   online   Enun.			
3º ano		TAE   online   Enun.		PSon   online   Enun. 1		

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		Q1   online   Enun.				
2º ano	M   online   Enun.	Mic   aula   Enun. 1				
3º ano	QGA   online   Enun. 1					

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		Mic   online   Rel. 1				
3º ano			PSol   online   Enun.			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

REGIME Diurno

	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						
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
1º ano	AL   aula   Rel. 1			F   aula   T.L. 1 PAM   aula   Rel. 1		
2º ano		Mic   aula   Enun. 2			HG   Aula   P.E. 1 M   aula   T.P. 1	
3º ano	QGA   online   Enun. 2 QGA   online   Rel. 1				EAE   online   Enun.	

	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	AM   Aula   P.E. 1	QI   aula   T.L. 1		DS   online   Rel. 1 DS   Aula   P.O. 1	<b>Feriado</b>	
2º ano		Mic   aula   Enun. 3	Mic   aula   P.E. 1			Mic   online   Rel. 2
3º ano			PSol   online   Rel. 1	PSon   online   Rel. 1		

	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		QI   aula   T.L. 2	Ing   14:30   P.E. 1 DS   online   Enun. 2	PAM   aula   P.E. 1 F   aula   T.L. 2	QI   aula   P.E. 1	
2º ano				Ter   aula   P.E. 1		
3º ano		TAE   aula   P.E. 1	PSol   online   Rel. 2	PSon   online   Rel. 2 PSon   online   Enun. 2		

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

REGIME Diurno

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		QI   aula   T.L. 3		F   aula   P.E. 1		
2º ano	M   aula   P.E. 1				M   aula   T.P. 2 M   aula   T.L. 1	
3º ano	QGA   online   Rel. 2	TAE   online   Rel.	PSol   online   Rel. 3		TCVE   aula   P.E. 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	AL   aula   P.E. 1			F   aula   T.L. 3		
2º ano			ER   aula   P.O.	Clim   Aula   P.E. 1		
3º ano					EAE   online   Rel.	

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	AM   Aula   P.E. 2	QI   aula   T.L. 4	Ing   14h30   P.E. 2	PAM   aula   Rel. 2		
2º ano		Mic   aula   Enun. 4	ER   aula   P.O.		Mic   online   Rel. 3	
3º ano	QGA   online   Enun. 3		PSol   online   Rel. 4			

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		QI   aula   T.L. 5	AL   aula   Rel. 2			
2º ano		Mic   online   Rel. 4	ER   aula   P.O.		M   aula   T.P. 3 M   aula   T.L. 2	
3º ano						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**  
**LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE**

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

**REGIME Diurno**

<b>50</b>	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			Ing   14h30   P.E. 3	F   aula   T.L. 4		
2º ano		Mic   aula   Enun. 5	ER   aula   P.O.			
3º ano						

<b>51</b>	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				PAM   aula   Rel. 3 DS   online   Rel. 2 DS   Aula   P.O. 2		
2º ano		Clim   online   Rel. Mic   online   Rel. 5	ER   aula   Rel. ER   aula   T.P.		Mic   online   Rel. Final	
3º ano					QGA   online   Rel. 3	

<b>52</b>	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	<b>Interrupção Letiva do Natal</b>					
2º ano						
3º ano						

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**  
**LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE**

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

**REGIME Diurno**

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	<b>Interrupção Letiva do Natal</b>						Avaliação Contínua/Periódica			
1º ano									Exame Normal	
2º ano								ER   14:30   P.E.		Avaliação Contínua/Periódica
2º ano								ER   14:30   P.E. ER   17:00   T.P.		Exame Normal
3º ano									QGA   09:30   P.E.	Avaliação Contínua/Periódica
3º ano									QGA   09:30   P.E.	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	AM   09:30   P.E. 3				PAM   18:30   P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	AM   09:30   P.E.			DS   09:30   P.E.	PAM   18:30   P.E.		Exame Normal
2º ano		HG   14:30   P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		HG   14:30   P.E.					Exame Normal
3º ano			PSol   09:30   P.E.				Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			PSol   09:30   P.E. PSol   14:30   T.P.				Exame Normal

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**  
**LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE**

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

**REGIME Diurno**

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				AL   09:30   P.E. 2			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	Ing   09:30   P.E.			AL   09:30   P.E.			Exame Normal
2º ano		Mic   14:30   P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		Mic   14:30   P.E. Mic   17:00   T.P.					Exame Normal
3º ano			TAE   09:30   P.E. 2			TCVE   9h30   P.E. 2	Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			TAE   09:30   P.E.			TCVE   9h30   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		QI   09:30   P.E. 2 QI   14:30   T.P.	Ing   09:30   P.O.				Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		QI   09:30   P.E. QI   14:30   T.P.	Ing   09:30   P.O.				Exame Normal
2º ano	Ter   18:30   P.E. 2			Clim   14:30   P.E. 2			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	Ter   18:30   P.E.			Clim   14:30   P.E. Clim   17:00   T.P.			Exame Normal
3º ano			EAE   14:30   P.E.				Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			EAE   14:30   P.E.				Exame Normal

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**  
**LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE**

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

**REGIME Diurno**

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		F   09:30   P.E. 2					Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		F   09:30   P.E.					Exame Normal
1º ano			DS   09:30   P.E.		PAM AM   18:30   P.E. AM   09:30   P.E.		Exame de Recurso
2º ano	M   09:30   P.E. 2						Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.						Exame Normal
2º ano				ER   09:30   P.E. ER   11:30   T.P.		HG   09:30   P.E.	Exame de Recurso
3º ano		PSon   14:30   P.E.					Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		PSon   14:30   P.E.					Exame Normal
3º ano			QGA   14:30   P.E.		PSol   09:30   P.E. PSol   14:30   T.P.		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   09:30   P.E.		AL   09:30   P.E.		Q I   09:30   P.E. Q I   14:30   T.P.		Exame de Recurso
2º ano		Mic   09:30   P.E. Mic   14:30   T.P.		Ter   18:30   P.E.		Clim   09:30   P.E. Clim   11:30   T.P.	Exame de Recurso
3º ano	TAE   14:30   P.E.		TCVE   14:30   P.E.		EAE   18:30   P.E.		Exame de Recurso

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**  
**LICENCIATURA EM ENGENHARIA DA ENERGIA E DO AMBIENTE**

Período Letivo: 16 September 2024 a 21 December 2024
Período de conclusão da avaliação periódica: 22 December 2024 a 28 January 2025
Período de avaliação exame normal: 03 January 2025 a 28 January 2025
Período de avaliação exame recurso: 29 January 2025 a 11 February 2025
Período de avaliação exame especial: 12 February 2025 a 18 February 2025

**REGIME Diurno**

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	Ing   09:30   P.O.	F   09:30   P.E.					Exame de Recurso
1º ano			AM   09:30   P.E. PAM   18:30   P.E.	Q I   09:30   P.E. Q I   14:30   T.P.	Ing   09:30   P.E.	DS   09:30   P.E.	Exame Especial
2º ano	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.						Exame de Recurso
2º ano			ER   14:30   P.E. ER   17:00   T.P.	HG   14:30   P.E.	Mic   09:30   P.E. Mic   14:30   T.P.	Ter   09:30   P.E.	Exame Especial
3º ano			PSon   14:30   P.E.				Exame de Recurso
3º ano			QGA   18:30   P.E.	PSol   18:30   P.E. PSol   14:30   T.P.	TAE   18:30   P.E.	TCVE   9h30   P.E.	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	AL   09:30   P.E.	Ing   09:30   P.O. F   09:30   P.E.					Exame Especial
2º ano	Clim   14:30   P.E. Clim   17:00   T.P.	M   09:30   P.E. M   14:30   T.P.					Exame Especial
3º ano	EAE   18:30   P.E.	PSon   18:30   P.E.					Exame Especial

- |                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| P.E. - Prova escrita                 | 1) AL - Álgebra Linear               |
| P.O. - Prova oral                    | 1) AM - Análise Matemática           |
| Enun. - Enunciado                    | 1) DS - Desenvolvimento Sustentável  |
| Rel. - Relatório ou trabalho escrito | 1) F - Física                        |
| T.P. - Teste prático                 | 1) Ing - Inglês                      |
| T.L. - Trabalho laboratorial         | 1) PAM - Plano de Ação da Matemática |
|                                      | 1) Q I - Química I                   |
|                                      | 2) Clim - Climatologia               |
|                                      | 2) ER - Energias Renováveis          |
|                                      | 2) HG - Hidráulica Geral             |

Versão: 20/09/2024