

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**

**MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL**

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						

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						

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					GOLSA   Aula   Enun. 1	
2º ano	DVA   Aula   Enun.	DFC   Aula   Enun.				

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			EAPV   Moodle   Enun.	DCM   Aula   Enun. 1a3	GOLSA   Aula   Enun. 1 GOLSA   Aula   A.O. 1	
2º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL

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

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					GOLSA   Aula   Enun. 1 GOLSA   Aula   A.O. 1	
2º 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	LSA   Aula   Enun.	IPS   Aula   P.E. 1			GOLSA   Aula   Enun. 1 GOLSA   Aula   A.O. 1	
2º ano						

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	VR   Moodle   Enun. T.L.	IPS   Aula PL1   T.L. 1 IPS   Aula PL2   T.L. 1		DCM   Moodle   Ent. 1	Feriado	
2º ano						

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					GOLSA   Aula   P.E. 1 GOLSA   Aula   Enun. 1 GOLSA   Aula   A.O. 1	
2º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL

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

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					GOLSA   Aula   Enun. 2 GOLSA   Aula   A.O. 1	
2º ano	SEEA (1)   Aula   Enun. DVA   Moodle   Ent.			SEEA (2)   Aula   Enun.		

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	VR   Moodle   Ent. T.L. LSA   Aula   Ent.		EAPV   Moodle   Ent.		GOLSA   Aula   Enun. 2 GOLSA   Aula   A.O. 2	
2º ano		DFC   Moodle   Ent. 1				

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					GOLSA   Aula   Enun. 2 GOLSA   Aula   A.O. 2	
2º ano		SEEA   21:00   P.E.				

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					GOLSA   Aula   Enun. 2 GOLSA   Aula   A.O. 2	
2º ano	DVA   Moodle   Ent.					

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**

**MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL**

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**

<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					IPS   Moodle   Enun. GOLSA   Aula   Enun. 2 GOLSA   Aula   A.O. 2	
2º ano	DVA   19:00   P.E.					

<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					GOLSA   Aula   A.O. 2	DCM   Moodle   Ent. 2
2º ano						DFC   Moodle   Ent. 2

<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						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL

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							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	VR   19:00   P.E.				GOLSA   19:00   P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	VR   19:00   P.E.				GOLSA   19:00   P.E.		Exame Normal
2º ano		SEEA   Moodle   Ent. SEEA   18:00   A.O.					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		SEEA   Moodle   Ent. SEEA   18:00   A.O.					Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL

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			IPS   19:00   P.E. 2	IPS   19:00   T.L. 2			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano			IPS   19:00   P.E.	IPS   19:00   T.P.			Exame Normal
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	SEEA   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	LSA   19:00   P.E.			EAPV   Moodle   Ent.	EAPV   19:00   P.O.		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	LSA   19:00   P.E.			EAPV   Moodle   Ent.	EAPV   19:00   P.O.		Exame Normal
2º ano		DFC   19:00   P.E.					Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		DFC   19:00   P.E. DFC   Moodle   Ent.					Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025

MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL

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

	2ª feira 27/jan	3ª feira 28/jan	4ª feira 29/jan	5ª feira 30/jan	6ª feira 31/jan	Sábado 1/fev	
5							
1º ano		DCM   19:00   P.E. DCM   Moodle   Ent. 3					Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		DCM   19:00   P.E. DCM   Moodle   Ent. 1a3					Exame Normal
1º ano			VR   19:00   P.E.		GOLSA   19:00   P.E.		Exame de Recurso
2º ano							Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	DVA   Moodle   Ent.	DVA   19:00   P.E.					Exame Normal
2º ano			SEEA   Moodle   Ent. SEEA   18:00   A.O.		SEEA   18:30   P.E.		Exame de Recurso
6							
1º ano	IPS   19:00   P.E.	IPS   19:00   T.P.		EAPV   Moodle   Ent.	EAPV   19:00   P.O.		Exame de Recurso
2º ano			DFC   19:00   P.E. DFC   Moodle   Ent.				Exame de Recurso

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2024/2025**

**MESTRADO EM ENGENHARIA AUTOMÓVEL**

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	LSA   19:00   P.E.	DCM   19:00   P.E. DCM   Moodle   Ent. 1a3					Exame de Recurso
1º ano			VR   19:00   P.E.	GOLSA   19:00   P.E.	IPS   19:00   P.E. IPS   19:00   T.P.	EAPV   Moodle   Ent.	Exame Especial
2º ano	DVA   Moodle   Ent.	DVA   19:00   P.E.					Exame de Recurso
2º ano			SEEA   Moodle   Ent. SEEA   18:00   A.O.	SEEA   18:30   P.E.	DFC   19:00   P.E. DFC   Moodle   Ent.		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	EAPV   19:00   P.O. LSA   19:00   P.E.	DCM   19:00   P.E. DCM   Moodle   Ent. 1a3					Exame Especial
2º ano	DVA   Moodle   Ent.	DVA   19:00   P.E.					Exame Especial

- Enun. - Enunciado
- Ent. - Entrega de trabalho
- P.E. - Prova escrita
- T.L. - Trabalho laboratorial
- T.P. - Teste prático
- A.O. - Apresentação oral pública
- P.O. - Prova oral

- 1) DCM - Desenvolvimento e Comportamento de Motores
- 1) EAPV - Engenharia Assistida em Projeto de Veículos
- 1) GOLSA - Gestão de Operações e Logística no Setor Automóvel
- 1) IPS - Instrumentação e Processamento de Sinais
- 1) LSA - Liderança no Setor Automóvel
- 1) VR - Vibrações e Ruído
- 2) DFC - Dinâmica de Fluidos Computacional
- 2) DVA - Dinâmica de Veículos Avançada
- 2) SEEA - Sistemas Eletrónicos Embebidos no Automóvel

Versão: 21/09/2024