

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

38	2ª feira 19/set	3ª feira 20/set	4ª feira 21/set	5ª feira 22/set	6ª feira 23/set	Sábado 24/set
1º ano						
2º ano		PTP 23h59 Enun. 1 PTP 23h58 Enun. 2				
3º ano		PMo 23h59 Enun. 1 PMo 23h58 Enun. 2 PMo 23h57 Enun. 3 PMo 23h56 Enun. 4 PMo 23h55 Enun. 5	OM II moodle Enun. 1		PMe aula Enun. 1	PAF 23h59 Enun. 1 PAF 23h58 Enun. 2 CDP 23h59 Enun. 1

39	2ª feira 26/set	3ª feira 27/set	4ª feira 28/set	5ª feira 29/set	6ª feira 30/set	Sábado 1/out
1º ano						
2º ano	MF 23h59 Enun. 1 MF 23h58 Enun. 2 MF 23h57 Enun. 3 MF 23h56 Enun. 4 MF 23h55 Enun. 5 RM 14h00 T.P. 1					
3º ano		CDP 14h T.P. 1	OM II 23h59 Enun. 2 OM II 23h59 Ent. 1 CDP 12h T.P. 2			

40	2ª feira 3/out	3ª feira 4/out	4ª feira 5/out	5ª feira 6/out	6ª feira 7/out	Sábado 8/out
1º ano			Feriado			
2º ano	RM 14h00 T.P. 2 MAC moodle Enun. 1					TMe II 23h59 Enun. 2
3º ano	AI 23h59 Enun. 1	CDP 14h T.P. 3			CDP (1) 9h P.O. CDP (2) 14h P.O.	OM II 23h59 Enun. 3 OM II 23h58 Ent. 2 CDP 23h59 Ent. 1

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

41	2ª feira 10/out	3ª feira 11/out	4ª feira 12/out	5ª feira 13/out	6ª feira 14/out	Sábado 15/out
1º ano						
2º ano	RM 14h00 T.P. 3 MAC moodle Enun. 2	MF (2) 17h00 T.L. 1	MF (1) 8h00 T.L. 1		MF (3) 10h00 T.L. 1	
3º ano		CDP 14h T.P. 4	CDP 12h T.P. 5	CDP aula Enun. 2		OM II moodle Enun. 4 OM II 23h59 Ent. 3

42	2ª feira 17/out	3ª feira 18/out	4ª feira 19/out	5ª feira 20/out	6ª feira 21/out	Sábado 22/out
1º ano	QM (3) 15h T.L. 1 F (1) 8h00 T.L. 1	QM (1) 8h00 T.L. 1 QM (2) 11h00 T.L. 1		Prog 18h30 T.L.	QM (4) 11h00 T.L. 1	PAM 9h P.E. 1
2º ano	RM 14h00 T.P. 4					
3º ano		CDP 14h T.P. 6	OM II 18h00 P.E. 1 OM II 23h59 Enun. 5 OM II 23h59 Ent. 4 CDP 12h T.P. 7	CDP (1) 8h00 T.P. 1 CDP (2) 15h00 T.P. 1	CDP (1) 9h00 T.P. 2 CDP (2) 14h00 T.P. 2	

43	2ª feira 24/out	3ª feira 25/out	4ª feira 26/out	5ª feira 27/out	6ª feira 28/out	Sábado 29/out
1º ano	QM (3) 15h T.L. 2 F (2) 15h00 T.L. 1 F (3) 8h00 T.L. 1	QM (1) 8h00 T.L. 2 QM (2) 11h00 T.L. 2			QM (4) 11h00 T.L. 2	AL 9h30 P.E. 1
2º ano	RM 14h00 T.P. 5	MF (2) 17h00 T.L. 2 MAC (1) 17h00 T.L. 1	MF (1) 8h00 T.L. 2 MAC (2) 11h00 T.L. 1		MF (3) 10h00 T.L. 2	
3º ano		CDP 14h T.P. 8	CDP 12h T.P. 9	CDP (1) 8h00 T.P. 3 CDP (2) 15h00 T.P. 3	CDP aula Enun. 3	OM II 23h59 Enun. 6 OM II 23h59 Ent. 5 CDP 23h59 Ent. 2

CALENDRÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

44	2ª feira 31/out	3ª feira 1/nov	4ª feira 2/nov	5ª feira 3/nov	6ª feira 4/nov	Sábado 5/nov
1º ano	QM (3) 15h T.L. 3 F (1) 8h00 T.L. 2 Prog (2) 8h00 P.E. 1	Feriado		Prog (1) 15h00 P.E. 1	QM (4) 11h00 T.L. 3 Prog (3) 11h00 P.E. 1	AM 9h30 P.E. 1
2º ano	RM 14h00 T.P. 6				Ter 18h P.E. 1	
3º ano	PAF 12h00 P.E.		OM II 8h00 P.E. 2 CDP 12h T.P. 10		CDP (1) 9h T.P. 4 CDP (2) 14h00 T.P. 4	OM II moodle Ent. 6 CDP 23h59 Ent. 3 CDP 9h30 P.E.

45	2ª feira 7/nov	3ª feira 8/nov	4ª feira 9/nov	5ª feira 10/nov	6ª feira 11/nov	Sábado 12/nov
1º ano	F (2) 15h00 T.L. 2 F (3) 8h00 T.L. 2	QM (1) 8h00 T.L. 3 QM (2) 11h00 T.L. 3	Desfile do Caloiro			
2º ano		MF (2) 17h00 T.L. 3			MF (3) 10h00 T.L. 3	
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

	2ª feira 14/nov	3ª feira 15/nov	4ª feira 16/nov	5ª feira 17/nov	6ª feira 18/nov	Sábado 19/nov
1º ano	F (1) 8h00 T.L. 3		Ing aula P.E. 1 Prog 23h59 Enun.			QM 9h30 P.E. 1
2º ano	PTP 23h59 Ent. 1		RM 18h00 P.E. 1	TMe II (1) 18h T.L. 1	TMe II (2) 11h T.L. 1	
3º ano	SC-MP 23h59 Enun. 1 SC-MP 23h58 Enun. 2 SC-MP 23h57 Enun. 3 SC-MP 23h56 Enun. 4 SC-MP 23h55 Enun. 5 SC-MP 23h54 Enun. 6 SC-PM 23h59 Enun. 1 SC-PM 23h58 Enun. 2 SC-PM 23h57 Enun. 3 SC-PM 23h56 Enun. 4 SC-PM 23h55 Enun. 5 SC-PM 23h54 Enun. 6	PAF 23h59 Ent. 1 PAF 23h58 Ent. 2	AI (1) 8h00 Enun. 2 AI (2) 11h Enun. 2 PMe moodle Ent. 1	PMe 15h30 Enun. 2 PMe moodle Enun. 3 PMe aula P.O. 1		AI 9h30 P.E. 1 CDP moodle Enun. 4

	2ª feira 21/nov	3ª feira 22/nov	4ª feira 23/nov	5ª feira 24/nov	6ª feira 25/nov	Sábado 26/nov
1º ano	F (2) 15h00 T.L. 3 F (3) 8h00 T.L. 3					F 9h30 P.E. 1
2º ano	RM 14h00 T.P. 7	MF (2) 17h00 T.L. 4 MAC (1) 17h00 T.L. 2	MF (1) 8h00 T.L. 3 MAC (2) 11h00 T.L. 2		MF (3) 10h00 T.L. 4 MF 14h00 P.E. 1	
3º ano						PMo 23h59 Ent. 1

	2ª feira 28/nov	3ª feira 29/nov	4ª feira 30/nov	5ª feira 1/dez	6ª feira 2/dez	Sábado 3/dez
1º ano	F (1) 8h00 T.L. 4			Feriado		AL 9h30 P.E. 2
2º ano	RM 14h00 T.P. 8					
3º ano						SC-MP moodle Ent. 1 SC-PM moodle Ent. 1

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

	2ª feira 5/dez	3ª feira 6/dez	4ª feira 7/dez	5ª feira 8/dez	6ª feira 9/dez	Sábado 10/dez
1º ano	F (2) 15h00 T.L. 4 F (3) 8h00 T.L. 4 Prog (2) 8h00 P.E. 2		Prog (1) 11h30 P.E. 2	Feriado	Prog (3) 11h00 P.E. 2	
2º ano	RM 14h00 T.P. 9	MF (2) 17h00 T.L. 5 MAC (1) 17h00 T.L. 3	MF (1) 8h00 T.L. 4 MAC (2) 11h00 T.L. 3		MF (3) 10h00 T.L. 5	
3º ano						

	2ª feira 12/dez	3ª feira 13/dez	4ª feira 14/dez	5ª feira 15/dez	6ª feira 16/dez	Sábado 17/dez
1º ano	QM (3) 15h T.L. 4 F (1) 8h00 T.L. 5	QM (1) 8h00 T.L. 4 QM (2) 11h00 T.L. 4	Ing aula P.E. 2		QM (4) 11h00 T.L. 4	
2º ano	RM 14h00 T.P. 10 MAC 23h59 Enun. 3 MAC 23h58 Enun. 4 MAC 23h57 Enun. 5 MAC 23h56 Enun. 6				MAC moodle Ent. 1	
3º ano			AI (1) 8h00 Ent. 2 AI (2) 11h Ent. 2			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

51	2ª feira 19/dez	3ª feira 20/dez	4ª feira 21/dez	5ª feira 22/dez	6ª feira 23/dez	Sábado 24/dez
1º ano	Interupção Letiva do Natal					
2º ano						
3º ano						

52	2ª feira 26/dez	3ª feira 27/dez	4ª feira 28/dez	5ª feira 29/dez	6ª feira 30/dez	Sábado 31/dez
1º ano	Interupção Letiva do Natal					
2º ano						
3º ano						

1	2ª feira 2/jan	3ª feira 3/jan	4ª feira 4/jan	5ª feira 5/jan	6ª feira 6/jan	Sábado 7/jan
1º ano	Interupção Letiva do Natal		Ing aula P.E. 3			Prog 23h59 Ent.
2º ano			MF (1) 8h00 T.L. 4	MAC 9h00 P.O. 1	PTP 23h59 Ent. 2	
3º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

2	2ª feira 9/jan	3ª feira 10/jan	4ª feira 11/jan	5ª feira 12/jan	6ª feira 13/jan	Sábado 14/jan	
1º ano	F (2) 15h00 T.L. 5 F (3) 8h00 T.L. 5			AL 18h30 P.E. 3			Avaliação Contínua/Periódica
1º ano				AL 18h30 P.E.			Exame Normal
2º ano	TMe II 23h59 Ent. 2 RM 14h00 T.P. 11		MAC 14h30 Ent. 2 MAC 14h35 P.O. 2				Avaliação Contínua/Periódica
2º ano			MAC 18h30 P.O. MAC 14h30 Ent. 3 MAC 14h35 Ent. 4				Exame Normal
3º ano					AI 18h30 P.E. 2		Avaliação Contínua/Periódica
3º ano					AI 18h30 P.E. AI 14h30 T.P.		Exame Normal

3	2ª feira 16/jan	3ª feira 17/jan	4ª feira 18/jan	5ª feira 19/jan	6ª feira 20/jan	Sábado 21/jan	
1º ano	PAM 18h30 P.E. 2					QM 9h30 P.E. 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	PAM 18h30 P.E.			Ing 18h30 P.E.		QM 9h30 P.E.	Exame Normal
2º ano		MF 18h30 P.E. 2			PTP 18h30 P.E.		Avaliação Contínua/Periódica
2º ano		MF 18h30 P.E.			PTP 18h30 P.E.		Exame Normal
3º ano		SC-MP 23h59 Ent. 2 SC-PM 23h59 Ent. 2	SC-MP 14h30 P.O. SC-PM 14h30 P.O.			PMo 23h59 Ent. 2 PMo 23h58 Ent. 3 PMo 23h57 Ent. 4 PMe moodle Ent. 2	Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		SC-MP 23h59 Ent. 3 SC-MP 23h58 Ent. 4 SC-PM 23h59 Ent. 3 SC-PM 23h58 Ent. 4	SC-MP 14h30 P.O. SC-PM 14h30 P.O.			PMo 23h59 Ent. 4 PMe moodle Ent. 3	Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

4	2ª feira 23/jan	3ª feira 24/jan	4ª feira 25/jan	5ª feira 26/jan	6ª feira 27/jan	Sábado 28/jan	
1º ano		Prog 14h30 P.O.				AM 9h30 P.E. 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	QM 18h30 T.P.	Prog 18h30 P.E. Prog 14h30 T.P.				AM 9h30 P.E.	Exame Normal
2º ano	Ter 18h30 P.E. 2			TMe II 18h30 P.E.			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	Ter 18h30 P.E.			TMe II 18h30 P.E. TMe II 14h30 T.P.			Exame Normal
3º ano		PMo 14h30 P.E. PMe 14h30 Enun. 4 PMe 14h30 P.O. 2					Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		PMo 18h30 P.E. PMe 14h30 P.O.			OM II 18h30 P.E.		Exame Normal

5	2ª feira 30/jan	3ª feira 31/jan	4ª feira 1/fev	5ª feira 2/fev	6ª feira 3/fev	Sábado 4/fev	
1º ano	Ing 14h30 P.O.					F 9h30 P.E. 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	Ing 14h30 P.O.					F 9h30 P.E.	Exame Normal
2º ano			RM 18h30 P.E. 2				Avaliação Contínua/Periódica
2º ano			RM 18h30 P.E.				Exame Normal
3º ano							Avaliação Contínua/Periódica
3º ano		CDP 18h30 P.E. CDP 16h30 Ent. 4			PAF 18h30 P.E.		Exame Normal

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023

LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 19 de setembro de 2022 a 9 de janeiro de 2023

REGIME Diurno

Período de conclusão da avaliação periódica: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame normal: 10 de janeiro de 2023 a 4 de fevereiro de 2023

Período de avaliação exame recurso: 6 de fevereiro de 2023 a 18 de fevereiro de 2023

6	2ª feira 6/fev	3ª feira 7/fev	4ª feira 8/fev	5ª feira 9/fev	6ª feira 10/fev	Sábado 11/fev	
1º ano			AL 18h30 P.E.		Ing 18h30 P.E.	QM 9h30 P.E.	Exame de Recurso
2º ano	MF 18h30 P.E.			MAC 14h30 P.O. MAC 14h30 Ent. 5 MAC 14h35 Ent. 6	PTP 18h30 P.E.		Exame de Recurso
3º ano		AI 18h30 P.E. AI 14h30 T.P.	SC-MP 23h59 Ent. 5 SC-MP 23h58 Ent. 6 SC-PM 23h59 Ent. 5 SC-PM 23h58 Ent. 6	SC-MP 14h30 P.O. SC-PM 14h30 P.O.		OM II 9h30 P.E. PMe moodle Ent. 4	Exame de Recurso

7	2ª feira 13/fev	3ª feira 14/fev	4ª feira 15/fev	5ª feira 16/fev	6ª feira 17/fev	Sábado 18/fev	
1º ano	PAM 18h30 P.E.	AM 18h30 P.E.		Prog 18h30 P.E. Prog 14h30 T.P.	QM 18h30 T.P. Ing 18h30 P.O.	F 9h30 P.E.	Exame de Recurso
2º ano	Ter 18h30 P.E.		TMe II 18h30 P.E. TMe II 14h30 T.P.		RM 18h30 P.E.		Exame de Recurso
3º ano	PMo 23h59 Ent. 5	PMo 18h30 P.E. PMe 14h30 P.O.		CDP 18h30 P.E. CDP 16h30 Ent. 4		PAF 9h30 P.E.	Exame de Recurso

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

Versão: 12/10/2022 09:42:42