MESTRADO EM ENGENHARIA PARA FABRICAÇÃO DIGITAL DIRETA

Período Letivo: 26 February 2024 a 10 June 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame normal: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame recurso: 08 July 2024 a 20 July 2024

9	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	26/fev	27/fev	28/fev	29/fev	01/mar	02/mar
1º ano	MI (TP1) Aula Enun. 1 e 2					
10	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	4/mar	5/mar	6/mar	7/mar	8/mar	9/mar
1º ano	FDDAI (TP1) Aula Enun. 1 e 2	AR (TP1) Aula Enun. 1 AR (TP1) Aula T.L. 1	MFDD (TP1) Aula Enun. 1			
11	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	11/mar	12/mar	13/mar	14/mar	15/mar	16/mar
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 2 AR (TP1) Aula T.L. 2				
12	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	18/mar	19/mar	20/mar	21/mar	22/mar	23/mar
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 3 AR (TP1) Aula T.L. 3	RM (TP1) Aula Enun. 1			

MESTRADO EM ENGENHARIA PARA FABRICAÇÃO DIGITAL DIRETA

Período Letivo: 26 February 2024 a 10 June 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame normal: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame recurso: 08 July 2024 a 20 July 2024

13	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado		
	25/mar	26/mar	27/mar	28/mar	29/mar	30/mar		
1º ano	Interrupção letiva: Páscoa							
14	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado		
	01/abr	2/abr	3/abr	4/abr	5/abr	6/abr		
1º ano	Interrupção letiva: Páscoa	AR (TP1) Aula Enun. 4 AR (TP1) Aula T.L. 4				TFDD II (TP1) Moodle Enun. 1 e 2		
15	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado		
	08/abr	9/abr	10/abr	11/abr	12/abr	13/abr		
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 5 AR (TP1) Aula T.L. 5						
16	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado		
	15/abr	16/abr	17/abr	18/abr	19/abr	20/abr		
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 6 AR (TP1) Aula T.L. 6				_		

MESTRADO EM ENGENHARIA PARA FABRICAÇÃO DIGITAL DIRETA

Período Letivo: 26 February 2024 a 10 June 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame normal: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame recurso: 08 July 2024 a 20 July 2024

17	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	22/abr	23/abr	24/abr	25/abr	26/abr	27/abr
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 7 AR (TP1) Aula T.L. 7		Feriado		
18	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	29/abr	30/abr	1/mai	2/mai	3/mai	4/mai
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 8 AR (TP1) Aula T.L. 8	Feriado			
19	2ª feira	3º feira	4º feira	5º feira	6º feira	Sábado
	06/mai	7/mai	8/mai	9/mai	10/mai	11/mai
1º ano		AR (TP1) Aula Enun. 9 AR (TP1) Aula T.L. 9			MFDD (TP1) Moodle Rel. 1	
20	2ª feira	3º feira	4º feira	5º feira	6ª feira	Sábado
	13/mai	14/mai	15/mai	16/mai	17/mai	18/mai
1º ano	FDDAI (TP1) Aula Rel. 1	AR (TP1) Aula Enun. 10 AR (TP1) Aula T.L. 10	RM (TP1) Aula Rel. 1 MFDD (TP1) Aula Enun. 2			MI (TP1) Moodle Rel. 1

MESTRADO EM ENGENHARIA PARA FABRICAÇÃO DIGITAL DIRETA

Período Letivo: 26 February 2024 a 10 June 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame normal: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame recurso: 08 July 2024 a 20 July 2024

21	2ª feira 20/mai	3ª feira 21/mai	4ª feira 22/mai	5ª feira 23/mai	6ª feira 24/mai	Sábado 25/mai	
1º ano	ZU/Mai	AR (TP1) Aula Enun. 11 AR (TP1) Aula T.L. 11	Feriado	zs/mai	Z4/IIIai	25/Шаі	
<u>-</u>							_
22	2ª feira 27/mai	3ª feira 28/mai	4ª feira 29/mai	5ª feira 30/mai	6ª feira 31/mai	Sábado	
1º ano	ZIIIIIai	ZO/IIIdI AR (TP1) Aula Enun. 12 AR (TP1) Aula T.L. 12	29/11(a) RM (TP1) Aula Enun. 2	Feriado	STITTIAL	1/jun TFDD II (TP1) Moodle Ent. 1 TFDD II (TP1) Moodle Rel. 2	7
		711(112) 71010 110122				1122 II (11.2) 1100aic 11cii 2	
23	2º feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	03/jun	4/jun	5/jun	6/jun	7/jun	8/jun	
1º ano	MI (TP1) Aula Rel. 2		RM (TP1) Aula Rel. 2 RM (TP1) 19:00 P.E.			MFDD (TP1) Moodle Rel. 2	
							_
24	2º feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6º feira	Sábado	
	10/jun	11/jun	12/jun	13/jun	14/jun	15/jun	Avaliação
1º ano	e. d. d.		AR (TP1) 19:00 P.E.				Contínua/Periódica
1º ano	Feriado		AR (TP1) 19:00 T.P. AR (TP1) 19:00 P.E.		RM (TP1) Aula Rel. 2 RM (TP1) 19:00 P.E.		Exame Normal
25	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	17/jun	18/jun	19/jun	20/jun	21/jun	22/jun	
1º ano	FDDAI (TP1) 19:00 P.E. FDDAI (TP1) Aula Rel. 2		FDDAI (TP1) 19:00 A.O.		MFDD (TP1) 19:00 A.O.		Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	FDDAI (TP1) Aula Rel. 1 e 2 FDDAI (TP1) 19:00 P.E.						Exame Normal

MESTRADO EM ENGENHARIA PARA FABRICAÇÃO DIGITAL DIRETA

Período Letivo: 26 February 2024 a 10 June 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame normal: 11 June 2024 a 06 July 2024

Período de avaliação exame recurso: 08 July 2024 a 20 July 2024

REGIME Pós-Laboral

26	2ª feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	1
	24/jun	25/jun	26/jun	27/jun	28/jun	29/jun	
1º ano		TFDD II (TP1) 19:00 P.E.					Avaliação Contínua/Periódica
1º ano		TFDD II (TP1) Moodle Ent. 1 TFDD II (TP1) Moodle Rel. 2 TFDD II (TP1) 19:00 P.E.		MFDD (TP1) Moodle Rel. 2 MFDD (TP1) 19:00 A.O.			Exame Normal
							_
27	2º feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	01/jul	2/jul	3/jul	4/jul	5/jul	6/jul	
1º ano							Avaliação Contínua/Periódica
1º ano					MI (TP1) Moodle Rel. 1 e 2		Exame Normal
28	2º feira	3ª feira	4º feira	5º feira	6ª feira	Sábado	
	08/jul	9/jul	10/jul	11/jul	12/jul	13/jul	
1º ano	AR (TP1) 19:00 T.P. AR (TP1) 19:00 P.E.		RM (TP1) Aula Rel. 2 RM (TP1) 19:00 P.E.		FDDAI (TP1) Aula Rel. 1 e 2 FDDAI (TP1) 19:00 P.E.		Exame de Recurso
29	2º feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
	15/jul	16/jul	17/jul	18/jul	19/jul	20/jul	
1º ano	TFDD II (TP1) Aula Rel. 2 TFDD II (TP1) 19:00 P.E.		MFDD (TP1) 12:00 (Moodle) Rel. 2 MFDD (TP1) 19:00 A.O.		MI (TP1) Moodle Rel. 1 e 2		Exame de Recurso

Enun. - Enunciado

T.L. - Trabalho laboratorial

P.E. - Prova escrita

T.P. - Teste prático

Rel. - Relatório ou trabalho escrito

A.O. - Apresentação oral pública

Ent. - Entrega de trabalho

Versão: 03/03/2024 23:44:32