

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2020/2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 1 de março de 2021 a 14 de junho de 2021

REGIME DIURNO

Período de conclusão da avaliação periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

9 1	2ª feira 1/mar	3ª feira 2/mar	4ª feira 3/mar	5ª feira 4/mar	6ª feira 5/mar	Sábado 6/mar
1º						
2º	PMC aula PL Entrega Enunciados TL1 e TL2	DCM aula Entrega Enunciado TL1				DMP Moodle Entrega T1 a T3
3º						

10 2	2ª feira 8/mar	3ª feira 9/mar	4ª feira 10/mar	5ª feira 11/mar	6ª feira 12/mar	Sábado 13/mar
1º	TMe I Moodle Entrega Enunciado TL1			DT aula (PL2;PL3) Entrega Enunciado TL1	DT aula PL1 Entrega Enunciado TL1	
2º		DMP aula T Teste Prático 1	FAC moodle Entrega Enunciado T1 e TL1		OM I aula Teste prático 1	EEI Moodle Entrega Enunciado T1 a T6
3º						GPM Moodle Entrega Enunciado TL

11 3	2ª feira 15/mar	3ª feira 16/mar	4ª feira 17/mar	5ª feira 18/mar	6ª feira 19/mar	Sábado 20/mar
1º	AM Moodle Enunciado T1			DT aula (PL2;PL3) Entrega TL1	DT aula PL1 Entrega TL1	
2º		DMP aula T Teste Prático 2		DMP aula PL Teste Prático 1	OM I aula Teste prático 2	FAC Moodle Entrega TL1
3º		InE aula Entrega Enunciado				

12 4	2ª feira 22/mar	3ª feira 23/mar	4ª feira 24/mar	5ª feira 25/mar	6ª feira 26/mar	Sábado 27/mar
1º	AM Moodle Enunciado T2			DT aula (PL2;PL3) TL2	MeA DT Moodle aula EE TL 1 TL2	TMe I AM Moodle Entrega TL1 Entrega T1
2º		DMP aula T Teste Prático 3	FAC Moodle Entrega Enunciado TL2		OM I aula Teste prático 3	
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2020/2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 1 de março de 2021 a 14 de junho de 2021

REGIME DIURNO

Período de conclusão da avaliação periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

13 5	2ª feira 29/mar	3ª feira 30/mar	4ª feira 31/mar	5ª feira 1/abr	6ª feira 2/abr	Sábado 3/abr
1º	Interrupção letiva da Páscoa					
2º						
3º						
14	2ª feira 5/abr	3ª feira 6/abr	4ª feira 7/abr	5ª feira 8/abr	6ª feira 9/abr	Sábado 10/abr
1º	Interrupção Letiva da Páscoa			DT aula (PL2;PL3) Entrega Enunciado TL3	DT aula PL1 Entrega Enunciado TL3	AM 9h30-12h Moodle Prova Escrita 1 Entrega T2
2º		DMP DCM aula Teste prático 4 EE TL2			OM I aula Teste prático 4	
3º						RF 9h30-11h30 Prova Escrita 1
15 6	2ª feira 12/abr	3ª feira 13/abr	4ª feira 14/abr	5ª feira 15/abr	6ª feira 16/abr	Sábado 17/abr
1º	TM moodle Entrega enunciados			DT aula (PL2;PL3) Entrega TL3	DT aula PL1 Entrega TL3	Est 9h30-10h15 Prova Escrita 1 (online)
2º	EEI aula PL Trabalho PL1	DMP aula T Teste Prático 5		DMP aula PL Teste Prático 2	OM I aula Teste prático 5	
3º						GPM Moodle (23h5) Entrega TL1 -Enunciado TL2
16 7	2ª feira 19/abr	3ª feira 20/abr	4ª feira 21/abr	5ª feira 22/abr	6ª feira 23/abr	Sábado 24/abr
1º				DT aula (PL2;PL3) Entrega Enunciado TL4	MeA DT Moodle aula Entrega TL 1 EE TL4	MaA 9h30-11h30 Prova Escrita 1 (presencial)
2º		DMP aula T Teste Prático 6	FAC moodle Entrega Enunciado T2	DMP aula PL Teste Prático 3	EEI (aula) Prova Escrita 1	FAC moodle Entrega TL2
3º		DCM aula Prova Escrita		QGR Aula/Moodle TP1	OM I aula Teste prático 6	
17 8	2ª feira 26/abr	3ª feira 27/abr	4ª feira 28/abr	5ª feira 29/abr	6ª feira 30/abr	Sábado 1/mai
1º				DT aula (PL2;PL3) Entrega TL4	DT aula PL1 Entrega TL4	Feriado
2º					OM I aula Prova escrita 1	
3º		InE Aula Prova Oral	QGR Aula/Moodle TP2			

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2020/2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 1 de março de 2021 a 14 de junho de 2021

REGIME DIURNO

Período de conclusão da avaliação periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

18 9	2ª feira 3/mai	3ª feira 4/mai	4ª feira 5/mai	5ª feira 6/mai	6ª feira 7/mai	Sábado 8/mai
1º	TM AM aula Moodle Prova escrita 1 Enunciado 3			Est DT 18h00-18h30 ε Prova Escrita 2 (online) EE TL5	DT aula PL1 Entrega Enunciado TL5	Ing 9h00 Prova escrita 1
2º	OM I Moodle Enunciado trabalho	EAC aula TP Prova escrita 1	PMC Moodle Entrega TL1		OM I aula Teste prático 7	DMP 9h30 Prova Escrita
3º		InE Aula Prova Oral	QGR Aula/Moodle TP3			
19 10	2ª feira 10/mai	3ª feira 11/mai	4ª feira 12/mai	5ª feira 13/mai	6ª feira 14/mai	Sábado 15/mai
1º		TMe I Aula Prova Escrita 1	MeA TM 23h55 aula Enunciado TL 2 (online) Entrega relatório 1	DT aula (PL2;PL3) Entrega TL5	DT aula PL1 Entrega TL5	MeA AM 09h30-12h00 Moodle Prova Escrita 1 Entrega T3
2º	EEI aula PL Trabalho PL2		EAC Aula PL Enunciado Trabalho 1		OM I aula Teste prático 8	EAC Moodle Enunciado T2 e T3
3º	GPM 18h-20h - presencial Prova Escrita	InE Sem Aula Entrega Relatório Prova Oral		QGR Aula/Moodle TP4	QGR 18h-20h - presencial Prova Escrita	
20 11	2ª feira 17/mai	3ª feira 18/mai	4ª feira 19/mai	5ª feira 20/mai	6ª feira 21/mai	Sábado 22/mai
1º				TMe I DT Moodle aula Enunciado TL2 Enunciado TL6	DT aula PL1 Entrega Enunciado TL6	Feriado
2º	EEI aula PL Trabalho PL3				OM I EEI aula Moodle Teste prático 9 Entrega trabalho 6	
3º	RF GPM 18h-20h - presencial Prova Escrita 2 Entrega Trabalho 2	Início Estágios				
21 12	2ª feira 24/mai	3ª feira 25/mai	4ª feira 26/mai	5ª feira 27/mai	6ª feira 28/mai	Sábado 29/mai
1º			TMe I Moodle Entrega TL2	TMe I Moodle Entrega Enunciado TL3 e TL4		
2º	EEI aula PL Trabalho PL4			DMP aula PL Teste Prático 4	OM I aula Teste prático 10	OM I 23h55 Entrega Trabalho
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2020/2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 1 de março de 2021 a 14 de junho de 2021

REGIME DIURNO

Período de conclusão da avaliação periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

22 13	2ª feira 31/mai	3ª feira 1/jun	4ª feira 2/jun	5ª feira 3/jun	6ª feira 4/jun	Sábado 5/jun
1º			TMe I Moodle Entrega TL3	Feriado		Est 9h30-10h15 Prova Escrita 3 (online)
2º	EEl aula PL Trabalho PL5				OM I aula Teste prático 11	FAC moodle Entrega Trabalho 1
3º						

23 14	2ª feira 7/jun	3ª feira 8/jun	4ª feira 9/jun	5ª feira 10/jun	6ª feira 11/jun	Sábado 12/jun
1º			TM aula Entrega relatório 2	Feriado	MeA DT Moodle Entrega TL 2 Entrega TL6	AM (PAM) 9h30-12h Prova Escrita 2
2º	PMC Moodle Entrega TL2	DMP aula PL Teste Prático 5	DCM 23h55 Entrega TL1		OM I aula Teste prático 12	FAC moodle Entrega Trabalho 2
3º						

24	2ª feira 14/jun	3ª feira 15/jun	4ª feira 16/jun	5ª feira 17/jun	6ª feira 18/jun	Sábado 19/jun
1º	TMe I MaA Moodle aula Entrega TL4 teste prático	Ing TM 18h30 Moodle Prova escrita 2 Entrega relatório 3*	DT 18h30-20h30 Prova escrita			AM (PAM) 9h30-12h30 Prova Oral
2º	FAC Moodle Enunciado T3 e T4	EAC 23h55 Entrega Trabalho 1		FAC 14h30-17h30 Prova oral		
3º						

25	2ª feira 21/jun	3ª feira 22/jun	4ª feira 23/jun	5ª feira 24/jun	6ª feira 25/jun	Sábado 26/jun
1º		MaA 18h30-20h30 Prova escrita 2			TM 18h30-20h30 Prova escrita 2	
2º	EAC 18h30-20h30 Prova escrita 2			PMC 18h30.20h30 Prova escrita 1		
3º						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO CONTÍNUA OU PERIÓDICA - 2º SEMESTRE 2020/2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA

Período Letivo: 1 de março de 2021 a 14 de junho de 2021

REGIME DIURNO

Período de conclusão da avaliação periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

	2ª feira 28/jun	3ª feira 29/jun	4ª feira 30/jun	5ª feira 1/jul	6ª feira 2/jul	Sábado 3/jul
26						
1º	Ing Prova oral					MeA 9h30-11h30 Prova escrita
2º	OM I 18h30-20h30 Prova escrita 2			DCM DMP 14h30-16h30 Entrega TL2 18h30-19h30 Entrega T1		
3º						
27						
	2ª feira 5/jul	3ª feira 6/jul	4ª feira 7/jul	5ª feira 8/jul		
1º	Est 18h30-21h00 Prova escrita 4 (LAI)			TMe I 18h30-20h30 Prova escrita		
2º			EEI 18h30-20h30 Prova escrita			
3º						

Português

Calendário de Avaliação Contínua ou Periódica - 2.º semestre 2020/2021

Avaliação contínua e periódica: 1 de março de 2020 a 8 de julho de 2021

Período de conclusão da avaliação contínua e periódica: 15 de junho a 8 de julho de 2021

2ª feira / 3ª feira / 4ª feira / 5ª feira / 6ª feira / sábado

Feriado

Interrupção Letiva da Páscoa

A UC de Inglês pertence ao 1º semestre

* - só no caso de avaliação online

Inglês

Assessment calendar - first examination period - 2nd semester 2020/2021

First examination period: 01-03-2021 to 08-07-2021

End of the first examination period: from the 15th of June to the 8th of July 2021

Monday / Tuesday / Wednesday / Thursday / Friday / Saturday

Holiday

Easter Holidays