

Mapa de momentos de avaliação - épocas de avaliação por frequência e por exame  
2º semestre e época especial do 1º semestre  
Licenciatura em Engenharia Industrial - 1º Ano



ANO LETIVO 2021/2022

	FEVREIRO '22	MARÇO '22	ABRIL '22	MAIO '22	JUNHO '22	JULHO '22	AGOSTO	SETEMBRO '22
seg.	1							1
ter.	2	1 Carnaval			1 LAB: IT2			2
qua.	3	2			2			3
qui.	4	3			3			4
sex.	5	4	1		4	1 PAUSA		5
sab.	6	5	2		5	2		6
dom.	7	6	3	1 Feriado	6	3		7
seg.	8	7	4	2	7 ENTG: DAC TP: Fis	4	TP: IT2 (14:30) (D5) TP: MF (9:00) (A1, A2)	8
ter.	9	8	5	3	8 TP: MN	5	TP: Fis (9:00) (B3) TP: Mate (14:30) (B3)	9
qua.	10	9	6	4	9 TP: SE + ENTG: SE	6	ORAL: IT2 (09:00) (Auditório)	10
qui.	11	10	7	5	10 TP: MF (14:30 - 17:30)	7	TP: MN (09:00) (A10)	11
sex.	12	11	8	6	11 Feriado	8	TP: SE (09:00) (B4) TP: DAC (14:30) (D8)	12
sab.	13	12	9	7	12			13
dom.	14	13	10	8	13			14
seg.	15	14	11	9	14 PAUSA	11		15
ter.	16	15	12	10	15 TP: DAC	12	regularização de aulas	16
qua.	17	16	13	11	16 Pausa	13	(d)	17
qui.	18	17	14	12	17 Feriado	14		18
sex.	19	18	15	13	18		(f)	19
sab.	20	19	16	14	19			20
dom.	21	20	17	15	20			21
seg.	22	21	18	16	21 TP: IT2 (14:30) (Auditório)	18	(g)	22
ter.	23	22	19	17	22 TP: MF (09:00) (A1, A2)	19		23
qua.	24	23	20	18	23 TP: DAC (09:00) (D8)	20		24
qui.	25	24	21	19	24 ORAL: IT2 (09:00) (Auditório)	21		25
sex.	26	25	22	20	25 TP: Fis (9:00) (A10)	22		26
sab.	27	26	23	21	26			27
dom.	28	27	24	22	27			28
seg.	29	28	25	23	28 TP: Mate (09:00) (B3)	25		29
ter.	30	29	26	24	29 TP: MN (09:00) (B4)	26		30
qua.	31	30	27	25	30 TP: SE (09:00) (B4)	27		31
qui.		31	28	26	31 (e)	28		
sex.			29	27		29		
sab.			30	28	30 ENTG: MF (20h00) (Moodle)	30		
dom.				29		31		
seg.				30	30 DEF: MF (08h30 - 12h30)			
ter.				31	31 TP: Mate			

SIGLA	Unidade Curricular	2º Semestre
IT2	Inglês Técnico II	
MN	Métodos Numéricos	
DAC	Desenho Assist. Computador	
MF	Mecânica de Fluidos	
Fis	Física	
Mate	Materiais	
SE	Sistemas Electrónicos	

SIGLA	Unidade Curricular	1º Semestre
DT	Desenho Técnico	
FT	Fundamentos Termodinâm.	
ALGM	Álgebra Lin. Geom. Analít.	
FM	Fundamentos Matemática	
ITI	Inglês Técnico I	
EIE	Elec. Instalações Eléctricas	
PC	Programação Comput.	

Épocas de Avaliação

Época de frequência - 21/02/2022 a 09/06/2022
Componentes: TP - Teste teórico/prático escrito LAB - Testes laboratorial P - Teste prático escrito ENTG - Data Limite para entrega de trabalho DEF - Defesa de Trabalho

2º Semestre - Início a: 21/02
Observações 2.º semestre d) Até 15 de junho de 2022 - lançamento de notas de frequência e) Até 30 de junho de 2022 - lançamento das notas de exame de época normal 30 de junho a 3 de julho de 2022 - inscrição em exames - época de recurso/melhoria f) Até 15 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época de recurso

11 de julho de 2022 - inscrição em exames - época especial (CTeSP) g) Até 18 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (CTeSP)
--

1 a 8 de setembro de 2022 - inscrição em exames - época especial (Licenciaturas e Mestrados) h) Até 28 de setembro de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (Lic e Mest) 31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas
---

i) Até 03 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de recurso (Lic.) (i) j) Data limite de entrega dos relatórios de Projeto licenciaturas (Ep. Especial Finalistas) l) Até 28 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de época especial (Lic.) 31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas
---

TP: Fis (09:00) (B5)
TP: Mate (14:30) (B3)
TP: BE (09:00) (B4)
TP: DT (09:00) (D8)
TP: FT (09:00) (B3)
TP: ITI (14:30) (D8)
TP: IT2 (16:30) (Auditório)
TP: ALGA (09:00) (B4)
TP: PC (09:00) (B6)
ORAL: ITI (14:30) (D8)
ORAL: IT2 (16:30) (Auditório)
TP: FM (09:00) (B4)
TP: SE (14:30) (B3)
TP: MF (09:00) (B2)
TP: DAC (14:30) (D8)
TP: MN (09:00) (B5)

Ép. Recurso  
Proj. de Lic.  
(h)  
até 30 de set.

Mapa de momentos de avaliação - épocas de avaliação por frequência e por exame  
2º semestre e época especial do 1º semestre  
Licenciatura em Engenharia Industrial - 2º Ano

ANO LETIVO 2021/2022

	FEVEREIRO '22	MARÇO '22	ABRIL '22	MAIO '22	JUNHO '22	JULHO '22	AGOSTO	SETEMBRO '22
seg.	1							
ter.	2	1 Carnaval			1			
qua.	3				2	TP: GPO		
qui.	4				3	ENTG: VR	1 PAUSA	
sex.	5		1 ENTG: RMP(I)		4	ENTG: TC (20h00) (Moodle)	2	
sab.	6		2	1 Feriado	5		3	
dom.	7		3		6	DEF: TC (08h30 - 11h30); DEF: EQ	4	
seg.	8		4		7	TP: SA DEF: VR	5	
ter.	9		5	3 Sª Mécabús (C.B.)	8	TP: SA DEF: VR	6	
qua.	10		6 DEF: EQ	4	9	ENTG: SA	7	
qui.	11		7		10	TP: TC (09h00 - 12h30)	8	
sex.	12		8	ENTG: SA	6	10 Feriado	8	
sab.	13		9	7	11		9	
dom.	14		10	8	12		10	
seg.	15		11		13	PAUSA	11	
ter.	16		12		14	regulamentação de aulas	12	
qua.	17		13		15	(d)	13	
qui.	18		14		16	Feriado	14	
sex.	19		15 Feriado	13	17		15	
sab.	20		16	14	18		16	
dom.	21		17 PÁSCOA	15	19		17	
seg.	22		18		20	TP: TC (14:30) (A1, A2)	18	
ter.	23		19		21	TP: SA (14:30) (B4)	19	
qua.	24		20		22	TP: EQ (14:30) (B3)	20	
qui.	25		21		23	TP: RM (14:30) (B4)	21	
sex.	26		22		24	TP: RM (14:30) (B4)	22	
sab.	27		23		25		23	
dom.	28		24		26		24	
seg.	29		25 Feriado	23	27	TP: VR (14:30) (B3)	25	
ter.	30		26		28		26	
qua.	31		27		29	TP: GPO (14:30) (B3)	27	
qui.			28		30	(e)	28	
sex.			29		31		29	
sab.			30				30	
dom.			31				31	
seg.								
ter.								

SIGLA	Unidade Curricular	2º Semestre
TC	Transmissão Calor	
VR	Vibrações e Ruído	
RM	Resistência de Materiais	
SA	Sensores e Actuadores	
GPO	Gestão Produção Operac.	
EQ	Engenharia da Qualidade	

SIGLA	Unidade Curricular	1º Semestre
RDF	Redes Distribuição Fluidos	
ETM	Estudo Trabalho Métodos	
AI	Automação Industrial	
TP	Tecnologias Produção	
CMM	Caract. Mecânica Materiais	
SAD	Sistemas Apoio Decisão	

Épocas de Avaliação

Época de frequência - 21/02/2022 a 09/06/2022
<b>Componentes:</b>
TP - Teste teórico/prático escrito
LAB - Testes laboratorial
P - Teste prático escrito
ENTG - Data Limite para entrega de trabalho
DEF - Defesa de Trabalho

2º Semestre - Início a: 21/02
Observações 2.º semestre
d) Até 15 de junho de 2022 - lançamento das notas de frequência
e) Até 30 de junho de 2022 - lançamento das notas de exame de época normal
30 de junho a 3 de julho de 2022 - inscrição em exames - época de recurso/melhoria
f) Até 15 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época de recurso

11 de julho de 2022 - inscrição em exames - época especial (CTeSP)
g) Até 18 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (CTeSP)

1 a 8 de setembro de 2022 - inscrição em exames - época especial (Licenciaturas e Mestrados)
h) Até 28 de setembro de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (Lic e Mest)
31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas

i) Até 03 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de recurso (Lic.) (f)
j) Data limite de entrega dos relatórios de Projeto licenciaturas (Ep. Especial Finalistas)
l) Até 28 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de época especial (Lic.)
31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas



Mapa de momentos de avaliação - épocas de avaliação por frequência e por exame  
2º semestre e época especial do 1º semestre  
Licenciatura em Engenharia Industrial - 3º Ano

ANO LETIVO 2021/2022

	FEVEREIRO '22	MARÇO '22	ABRIL '22	MAIO '22	JUNHO '22	JULHO '22	AGOSTO	SETEMBRO '22
seg.	1							
ter.	2	1 Carnaval			1 TP: HSI DEF: FACIT3			
qua.	3				2 DEF: Log			
qui.	4				3 ENTG: FACIT4	1 PAUSA		
sex.	5				4	2		
sab.	6				5	3		
dom.	7			1 Feriado	6	4		
seg.	8			2	7 DEF: Log	5		
ter.	9			3 Sª Mécabos (C.B.)	8	6		
qua.	10			4	9 DEF: FACIT4	7		
qui.	11			5 DEF: Log	10	8		
sex.	12			6 ENTG: FACIT1	11	9		
sab.	13			7	12	10		
dom.	14			8	13	11		
seg.	15			9	14 PAUSA	12		
ter.	16			10 Indisponível	15	13		
qua.	17			11	16	14		
qui.	18			12	17	15		
sex.	19			13 Feriado	18	16		
sab.	20			14	19	17		
dom.	21			15 PÁSCOA	20	18		
seg.	22			16	21	19		
ter.	23			17	22	20		
qua.	24			18	23	21		
qui.	25			19	24	22		
sex.	26			20	25	23		
sab.	27			21	26	24		
dom.	28			22	27	25		
seg.	29			23 Feriado	28	26		
ter.	30			24 TP: LOG	29	27		
qua.	31			25	30	28		
qui.				26	31	29		
sex.				27		30		
sab.				28 ENTG: FACIT3		31		
dom.				29				
seg.				30 DEF: LOG				
ter.				31				

SIGLA	Unidade Curricular	
IA	Indústrias e Ambiente	2º Semestre
FAC	Fab. Assist. Computador	
LOG	Logística	
HSI	Higiene e seg. Industrial	
SIGLA	Unidade Curricular	
OGM	Org. Gest. Manutenção	1º Semestre
OGQ	Org. Gest. Qualidade	
OM	Órgãos de Máquinas	
SCR	Sistemas Control. Robótica	
CR	Climatização Refrigeração	
GE	Gestão Empreendedorismo	

Épocas de Avaliação

Época de frequência - 21/02/2022 a 09/06/2022
<b>Componentes:</b>
TP - Teste teórico/prático escrito
LAB - Testes laboratorial
P - Teste prático escrito
ENTG - Data Limite para entrega de trabalho
DEF - Defesa de Trabalho

2º Semestre - Início a: 21/02
Observações 2.º semestre
d) Até 15 de junho de 2022 - lançamento de notas de frequência
e) Até 30 de junho de 2022 - lançamento das notas de exame de época normal
30 de junho a 3 de julho de 2022 - inscrição em exames - época de recurso/melhoria
f) Até 15 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época de recurso

11 de julho de 2022 - inscrição em exames - época especial (CTeSP)
g) Até 18 de julho de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (CTeSP)

1 a 8 de setembro de 2022 - inscrição em exames - época especial (Licenciaturas e Mestrados)
h) Até 28 de setembro de 2022 - lançamento das notas de exame de época especial (Lic e Mest)
31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas

i) Até 03 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de recurso (Lic.) (f)
j) Data limite de entrega dos relatórios de Projeto licenciaturas (Ep. Especial Finalistas)
l) Até 28 de outubro de 2022 - lançamento das notas de projeto de época especial (Lic.)
31 de outubro - Encerramento de todas as atividades letivas