

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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	Monday 19/set	Tuesday 20/set	Wednesday 21/set	Thursday 22/set	Friday 23/set	Saturday 24/set
1st year EA						
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class Lab work (LW1, LW2)			
2nd year EA						
2nd year ET						

39	Monday 26/set	Tuesday 27/set	Wednesday 28/set	Thursday 29/set	Friday 30/set	Saturday 1/out
1st year EA			<b>ACS / SAC</b> Class Lab work	<b>EPS / SEE</b> Moodle 1st assignment publication (WR1)		
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class Lab work (LW3, LW4)			
2nd year EA	<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> Moodle Lab. work 1 publication					
2nd year ET						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 3/out	Tuesday 4/out	Wednesday 5/out	Thursday 6/out	Friday 7/out	Saturday 8/out
40			FERIADO			
1st year EA						
1st year ET				<b>AVC / CAV</b>		
				Class      Lab work 1		
2nd year EA						
2nd year ET						

	Monday 10/out	Tuesday 11/out	Wednesday 12/out	Thursday 13/out	Friday 14/out	Saturday 15/out
41						
1st year EA	OML / OAA Moodle 1st written work publication		ACS / SAC Class      Lab work		PM / GP	
1st year ET			RS / SR Class      Lab work (LW5, LW6)		Moodle Project worksheet release	
2nd year EA	IAI / A <sup>2</sup> Moodle Lab. work 1 sub. with oral pres.					
2nd year ET						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 17/out	Tuesday 18/out	Wednesday 19/out	Thursday 20/out	Friday 21/out	Saturday 22/out
42 1st year EA			<b>ACS / SAC</b> Class            Lab work			
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class            Lab work (LW7)	<b>AVC / CAV</b> Class            Lab work 2		
2nd year EA		<b>CV / VC</b>  Moodle        TL1 publication				
2nd year ET						

	Monday 24/out	Tuesday 25/out	Wednesday 26/out	Thursday 27/out	Friday 28/out	Saturday 29/out
43 1st year EA			<b>ACS / SAC</b> Class            Lab work		<b>PM / GP</b>  Project submission (first stage)  Moodle	ECC / CEC  9h30        1st written test
1st year ET						
2nd year EA	<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> Moodle        Lab. work 2 publication					
2nd year ET						



CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 14/nov	Tuesday 15/nov	Wednesday 16/nov	Thursday 17/nov	Friday 18/nov	Saturday 19/nov
46 1st year EA			<b>ACS / SAC</b> Class Lab work	<b>ACS / SAC</b> Class Lab work	<b>PM / GP</b>  Moodle Project submission (second stage)	<b>OML / OAA</b>  Moodle 1st written work submission
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class Lab work (LW11)	<b>AVC / CAV</b> Class Lab work 4		
2nd year EA		CV / VC  Moodle TL1 submission			CV / VC  Moodle TL1 oral pres.	
2nd year ET	<b>CAD / DAM</b> Class 1st written test (moodle) Moodle Project publication					

	Monday 21/nov	Tuesday 22/nov	Wednesday 23/nov	Thursday 24/nov	Friday 25/nov	Saturday 26/nov
47 1st year EA	<b>OML / OAA</b>  Moodle 2nd written work publication		<b>ACS / SAC</b> Class Lab work		<b>OML / OAA</b>  19h00 1st written exam	
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class Lab work (LW12)			
2nd year EA	<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> Moodle Laboratory work 2 with oral pres. and Lab. work 3 publication	CV / VC  Moodle TL2 publication				
2nd year ET						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 28/nov	Tuesday 29/nov	Wednesday 30/nov	Thursday 1/dez	Friday 2/dez	Saturday 3/dez	
48			<b>ACS / SAC</b> Class      Lab work	Feriado		EPS / SEE Moodle      WR1 submission	
1st year EA							
1st year ET			<b>RS / SR</b> Class      Lab work (LWF) release				
2nd year EA							
2nd year ET							

	Monday 5/dez	Tuesday 6/dez	Wednesday 7/dez	Thursday 8/dez	Friday 9/dez	Saturday 10/dez
49				Feriado		
1st year EA						
1st year ET						
2nd year EA						
2nd year ET						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 12/dez	Tuesday 13/dez	Wednesday 14/dez	Thursday 15/dez	Friday 16/dez	Saturday 17/dez
50			<b>ACS / SAC</b> Class      Lab work			EPS / SEE Moodle      WR2 submission
1st year EA						
1st year ET				<b>AVC / CAV</b> Class      Lab work 5 and 6		
2nd year EA						
2nd year ET						

	Monday 19/dez	Tuesday 20/dez	Wednesday 21/dez	Thursday 22/dez	Friday 23/dez	Saturday 24/dez
51	<b>Interupção Letiva do Natal</b>					
1º ano						
2º ano						

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

52	Monday 26/dez	Tuesday 27/dez	Wednesday 28/dez	Thursday 29/dez	Friday 30/dez	Saturday 31/dez
1º ano	<b>Interupção Letiva do Natal</b>					
2º ano						

1	Monday 2/jan	Tuesday 3/jan	Wednesday 4/jan	Thursday 5/jan	Friday 6/jan	Saturday 7/jan
1st year EA	<b>Interupção Letiva do Natal</b>		<b>ACS / SAC</b> Class      Lab work	EPS / SEE Class      Oral presentation (WR2)		
1st year ET				<b>AVC / CAV</b> Class      Lab work 7		
2nd year EA		<b>CV / VC</b>				
2nd year ET		Class Moodle	TL2 oral pres. TL2 submission			<b>CAD / DAM</b> Moodle      Project submission

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 9/jan	Tuesday 10/jan	Wednesday 11/jan	Thursday 12/jan	Friday 13/jan	Saturday 14/jan	
1st year EA		ECC / CEC					1st examination period
1st year ET			19h 2nd written test			RS / SR 19h LWF PoP	
1st year EA		ECC / CEC					2nd examination period
1st year ET			19h Written exam				
2nd year EA	IAI / AI <sup>2</sup> Moodle Lab. work 3 sub. with oral pres.			CV / VC			1st examination period
2nd year ET	CAD / DAM Class Oral presentation				19h Written exam		
2nd year EA			CV / VC	CV / VC			2nd examination period
2nd year ET					19h TL1, TL2 sub. and oral pres.	19h Written exam	

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 16/jan	Tuesday 17/jan	Wednesday 18/jan	Thursday 19/jan	Friday 20/jan	Saturday 21/jan	
3							
1st year EA				<b>EPS / SEE</b> 19h 2nd Written test			1st examination period
1st year ET				<b>AVC / CAV</b> 19h Written exam			1st examination period
1st year EA				<b>EPS / SEE</b> 19h Written Exam and reports submission			2nd examination period
1st year ET		<b>AVC / CAV</b> 19h Practical exam*		<b>AVC / CAV</b> 19h Written exam			2nd examination period
2nd year EA							1st examination period
2nd year ET							1st examination period
2nd year EA							2nd examination period
2nd year ET							2nd examination period

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 23/jan	Tuesday 24/jan	Wednesday 25/jan	Thursday 26/jan	Friday 27/jan	Saturday 28/jan	
4 1st year EA				<b>ACS / SAC</b> 19h Written exam			1st examination period
1st year ET				<b>RS / SR</b> 19h Written exam			1st examination period
1st year EA		<b>ACS / SAC</b> 19h Practical exam*		<b>ACS / SAC</b> 19h Written exam			2nd examination period
1st year ET		<b>RS / SR</b> 19h Practical exam*		<b>RS / SR</b> 19h Written exam			2nd examination period
2nd year EA	<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> 19h Written exam						1st examination period
2nd year ET	<b>CAD / DAM</b> 19h 2nd written test						1st examination period
2nd year EA	<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> 19h / 21h Written exam and Lab works sub.+ Oral pres.						2nd examination period
2nd year ET	<b>CAD / DAM</b> 19h Moodle Written exam Project submission		<b>CAD / DAM</b> 19h Project Oral Presentation				2nd examination period

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

5	Monday 30/jan	Tuesday 31/jan	Wednesday 1/fev	Thursday 2/fev	Friday 3/fev	Saturday 4/fev	
1st year EA				OML / OAA			1st examination period
1st year ET				19h 2nd written exam Moodle 2nd Written Work submission			1st examination period
1st year EA	PM / GP			OML / OAA			2nd examination period
1st year ET	19h Practical exam*			19h Written exam Moodle Written Work submission			2nd examination period
2nd year EA							1st examination period
2nd year ET							1st examination period
2nd year EA							2nd examination period
2nd year ET							2nd examination period

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - 1.º SEMESTRE 2022/2023 / Assessment calendar 1st SEMESTER 2022/2023

MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA / MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

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

REGIME PL / EVENING CLASSES

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

	Monday 6/fev	Tuesday 7/fev	Wednesday 8/fev	Thursday 9/fev	Friday 10/fev	Saturday 11/fev	
6 1st year EA	<b>ECC / CEC</b>		<b>PM / GP</b>		<b>EPS / SEE</b> 19h Exam and reports submission		3rd examination period
1st year ET		19h Written exam		19h Practical exam*	<b>AVC / CAV</b> 19h Practical exam*	<b>AVC / CAV</b> 19h Written exam	
2nd year EA					<b>CV / VC</b> 19h / 21h Written exam / TL1, TL2 sub.+ Oral pres.		3rd examination period
2nd year ET							3rd examination period

	Monday 13/fev	Tuesday 14/fev	Wednesday 15/fev	Thursday 16/fev	Friday 17/fev	Saturday 18/fev	
7 1st year EA	<b>ACS / SAC</b> 19h Practical exam*	<b>ACS / SAC</b> 19h Written exam			<b>OML / OAA</b> 19h Written exam Moodle Written Work submission		3rd examination period
1st year ET	<b>RS / SR</b> 19h Practical exam*	<b>RS / SR</b> 19h Written exam					3rd examination period
2nd year EA			<b>IAI / AI<sup>2</sup></b> 19h / 21h Written exam and Lab works sub + Oral pres.				3rd examination period
2nd year ET			<b>CAD / DAM</b> 19h / 21h Written exam / Practical exam*				3rd examination period

\* [EN] Students must inform the professor of their intention in attending the practical exam with at least 72h notice.

[PT] Os estudantes devem avisar o docente da pretensão em realizar o exame prático com pelo menos 72h de antecedência.

Versão: 09/09/2022 15:33:49