LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

RE(GIM	IE D	Diur	no

	ac aranação exame recarsos. O de junto de 202 r a 1	,				
9	2ª feira 26/fev	3ª feira 27/fev	4ª feira 28/fev	5ª feira 29/fev	6ª feira 01/mar	Sábado 02/mar
ano						
ano	LIC EaD Enun. Projeto			IE I EaD Enun. RE e PC (Ramo EA)		
ano				Al II EaD Enun. TL1 (Ramo EA) ER EaD Enun. TE (Ramo EA)		
10	2ª feira 4/mar	3ª feira 5/mar	4ª feira 6/mar	5ª feira 7/mar	6ª feira 8/mar	Sábado 9/mar
ano	E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 1	Omia	Official	777761	E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 1	
ano	ME I EaD Enun. TLs (Ramo EA)	AP EaD Enun. TL1				
ano	Sem Aula Enun. Trabalhos InE EaD Enun. RE					
11	2ª feira 11/mar	3ª feira 12/mar	4ª feira 13/mar	5ª feira 14/mar	6ª feira 15/mar	Sábado 16/mar
ano	E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 2				E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 2	
ano				APS Aula T.L. 1 (Ramo EC)	FT EaD Enun. TL1 (Ramo EC)	
ano		RVC EaD Enun. TL1 (Ramo EA) CM EaD Enun. Proj (Ramo EC)			SEIC EaD Enun. Projeto (Ramo EC)	
12	2ª feira 18/mar	3ª feira 19/mar	4ª feira 20/mar	5ª feira 21/mar	6ª feira 22/mar	Sábado 23/mar
ano	E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 3	Est EaD Enun. Proj 1	AM (TP3) Aula T.P. Mini-teste 1	AM (TP1 e TP2) Aula T.P. Mini-teste 1	E I 15:00 P.E. 1 E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 3	
ano					FT EaD T.L. 1 (Ramo EC)	
2 ano						

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

REGIME Diurno

				_		
13	2ª feira 25/mar	3ª feira 26/mar	4ª feira 27/mar	5ª feira 28/mar	6ª feira 29/mar	Sábado 30/mar
1º ano	23/11lal	Z0/IIIai	27/IIIal	Zo/IIIaI	29/IIIaI	30/IIIai
2º ano			Interrupção le	riva: Páscoa		
3º ano						
3- allo						
14	2ª feira 01/abr	3ª feira 2/abr	4ª feira 3/abr	5ª feira 4/abr	6ª feira 5/abr	Sábado 6/abr
1º ano	Olivabi	PCI TP P.E. 1	Udbi	47001	El a agendar T.P. 1	o/abi
2º ano	Interrupção letiva: Páscoa			APS Aula T.L. 2 (Ramo EC) (*)	FT EaD Enun. TL2 (Ramo EC)	
3º ano		RVC EaD Ent. TL1 (Ramo EA) RVC EaD Enun. TL2 (Ramo EA)		RBL Aula P.E. 1 (Ramo EC)		
15	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
1º ano	08/abr	9/abr	10/abr	11/abr	12/abr	13/abr
2º ano						
3º ano						
5 uno						
16	2ª feira 15/abr	3ª feira 16/abr	4ª feira 17/abr	5º feira 18/abr	6º feira 19/abr	Sábado 20/abr
1º ano	TO/ADI	10/abi	CE II (TP) Aula P.E. 1	10/401	E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 4	20/abi
2º ano	EPO EaD Enun. TLs ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TLs (Ramo EA)			IE I EaD Ent. RE (Ramo EA)	ME I (PL2) EaD Ent. TLs (Ramo EA) FT EaD T.L. 2 (Ramo EC) FT EaD Enun. TL3 (Ramo EC)	
3º ano	InE (TP) Aula P.E.	CM EaD Ent. REI (Ramo EC)	RVC 14:00 A.O. TL1 (Ramo EA) RBL Aula T.P. 1 (Ramo EC)	AIII EaD Ent. TL1 (com Prova Oral) (Ramo EA) AIII EaD Enun. TL2 (Ramo EA) ER Aula T.P. 1 (Ramo EA)		

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

REGIME Diurno

		·				
17	2ª feira 22/abr	3ª feira 23/abr	4ª feira 24/abr	5º feira 25/abr	6ª feira 26/abr	Sábado 27/abr
1º ano	MaA Aula P.E. 1 E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 4	20,001	2 1/401	Eorabi	Est 15:00 P.E. 1 E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 5	27,40
2º ano	ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TLs (Ramo EA)	RC (PL1) Aula T.P. 1	RC (PL2) Aula T.P. 1	Feriado	ME I (PL2) EaD Ent. TLs (Ramo EA) FT EaD T.L. 3 (Ramo EC)	
3º ano	Sem EaD Ent. RE1		RBL Aula T.P. 1 (Ramo EC)			
18	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5º feira	6ª feira	Sábado
1º ano	29/abr E1 (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 5	30/abr Est EaD Enun. Proj 2	1/mai	2/mai	3/mai AM 14:00 P.E. 1 E (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 6	4/mai
2º ano	UC EaD Ent. RE1 EPO (PL2) EaD Ent. TL1 ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TL5 (Ramo EA) APS Aula PL T.L. 3 (Ramo EC) (")			EPG (PL3) EaD Ent. TL1 APS Aula T.L. 4 (Ramo EC) (*)	EPO (PL1) EaD Ent. TL1 ME I (PL2) EaD Ent. TL5 (Ramo EA) FT EaD Enun. TL4 (Ramo EC)	AP EaD Ent. TL1
3º ano		ER Aula A.O. (Ramo EA) RVC EaD Enun. TL3 (Ramo EA)			SEIC EaD Ent. REI (Ramo EC)	RVC EaD Ent. TL2 (Ramo EA)
40						
19	2ª feira 06/mai	3ª feira 7/mai	4ª feira 8/mai	5ª feira 9/mai	6ª feira 10/mai	Sábado 11/mai
1º ano	PC I (PL1 e PL2) Aula T.P. 1 E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 6				PC I (PL3) Aula T.P. 1 E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 7	
2º ano	EPo (PL2) EaD Ent. TL2 ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TLs (Ramo EA)	AP EaD Enun. TL2 MEI 09:30 P.E. 1 (Ramo EA)		EPo (PL3) EaD Ent. TL2	EPO (PL1) EaD Ent. TL2 ME I (PL2) EaD Ent. TLs (Ramo EA)	
3º ano		ER Aula A.O. (Ramo EA)		Al II EaD Ent. TL2 (com Prova Oral) (Ramo EA) Al II EaD Enun. TL3 (Ramo EA)		
	-		-			
20	2ª feira 13/mai	3ª feira 14/mai	4ª feira 15/mai	5ª feira 16/mai	6ª feira 17/mai	Sábado 18/mai
1º ano	Est EaD Ent. Proj 1 E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 7				Est 15:00 P.O. Proj 1 E I (PL1 e PL2) Aula T.L. Questionário 8	
2º ano	EPo (PL2) EaD Ent. TL3 ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TLs (Ramo EA)			EPO (PL3) EaD	EPo (PL1) EaD Ent. TL3 ME (PL2) EaD Ent. TL3 (Ramo EA) FT EaD T.4 (Ramo EC) FT EaD Enun. PD (Ramo EC)	
3º ano	InE Aula Ent. RE (com Prova Oral)	ER Aula A.O. (Ramo EA)	RVC 14:00 A.O. TL2 (Ramo EA) RBL Aula T.P. 2 (Ramo EC)			

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

	Diurn	

21	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	20/mai	21/mai	22/mai	23/mai	24/mai	25/mai
1º ano	E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.L. Questionário 8				PC I (PL3) Aula P.E. 2 E I (PL1 e PL2) Aula T.P. 2	
2º ano	EPo (PL2) EaD Ent. TL4 ME I (PL1 e PL3) EaD Ent. TLs (Ramo EA)		Feriado	EPo (PL3) EaD Ent. TL4 APS Aula T.L. 6 (Ramo EC) (*)	EPO (PL1) EaD Ent. TL4 ME I (PL2) EaD Ent. TLs (Ramo EA)	
3º ano	Sem EaD Ent. RE2	ER Aula A.O. (Ramo EA)				
22	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	27/mai	28/mai	29/mai	30/mai	31/mai	1/jun
1º ano	PC I (PL1 e PL2) Aula P.E. 2 E I (PL3, PL4 e PL5) Aula T.P. 2					
2º ano				Feriado		
3º ano	Sem Aula A.O.					RVC Ead Ent. TL3 (Ramo EA)
23	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
	03/jun	4/jun	5/jun	6/jun	7/jun	8/jun
1º ano			Est 15:00 P.E. 2			
2º ano	EPo (PL2) EaD Ent. TL5 ME (PL1 e PL3) Aula T.P. (Ramo EA)	RC (PLI) Aula T.P. 2	RC (PL2) Aula T.P. 2	EPo (PL3) EaD Ent. TL5 IE EaD Ent. PC (Ramo EA) APS Aula T.L. 7 (Ramo EC) (*)	EPo (PL1) EaD Ent. TL5 EPo (T) Aula T.P. MEI (PL2) Aula T.P. (Ramo EA) FT EaD Ent. PD (Ramo EC)	AP EaD Ent. TL2
3º ano	Sem Aula A.O.	ER Aula A.O. (Ramo EA) CM Aula Ent. Proj (com Prova Oral) (Ramo EC)	RBL Aula T.P. 3 (Ramo EC)	Al II EAD Ent. TL3 (com Prova Oral) (Ramo EA) ER Aula T.P. 2 (Ramo EA)	RVC 09:00 A.O. TL3 (Ramo EA)	ER EaD Ent. TE (Ramo EA)

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

REGIME Diurno	REGIME Diurno
---------------	---------------

24	2º feira	3ª feira	4º feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
_	10/jun	11/jun	12/jun	13/jun	14/jun	15/jun	Avaliação
1º ano		PCI 14:30 T.P. 2					Contínua/Periódica
1º ano		PCI 14:30 T.P. PCI 18:30 P.E.					Exame Normal
2º ano	Feriado	LIC EaD Ent. RE2		EPo 18:30 P.E.	LIC 09h30 Ent. Protótipo (com Prova Oral)		Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	renado	LIC EaD Ent. RE		EPo 14:30 T.P. EPo 18:30 P.E.	LIC 09h30 Ent. Protótipo (com Prova Oral)		Exame Normal
3º ano			Sem EaD Ent. RE - Final				Avaliação Contínua/Periódica
3º ano			Sem EaD Ent. RE Sem 18:30 A.O.	RVC EaD Ent. TLs (Ramo EA)			Exame Normal
	22.5	226	1		627	0/1	-
25	2ª feira 17/jun	3ª feira 18/jun	4º feira 19/jun	5ª feira 20/jun	6ª feira 21/jun	Sábado 22/jun	
1º ano	MaA 18:30 P.E. 2		AM 18:30 P.E. 2		,	Est EaD Ent. Proj 2	Avaliação Contínua/Periódica
1º ano	MaA 18:30 P.E.		AM 18:30 P.E.				Exame Normal
2º ano				IE I 18:30 P.E. (Ramo EA)	APS 09:30 P.E. (Ramo EC)		Avaliação Contínua/Periódica
2º ano				IE I 14:30 T.P. (Ramo EA) IE I 18:30 P.E. (Ramo EA)	APS 09:30 P.E. (Ramo EC) APS 14:30 T.P. (**) (Ramo EC)		Exame Normal
3º ano		Al II 18:30 P.E. (Ramo EA) RBL 09:30 P.E. 2 (Ramo EC)			SEIC EaD (12h) Ent. Relatório de Projeto (Ramo EC)		Avaliação Contínua/Periódica
	RVC 14:30 A.O. TLs (Ramo EA)	Al II 14:30 Ent. TLs (com Prova Oral) (Ramo EA) Al II 18:30 P.E. (Ramo EA)			SEIC EaD (12h) Ent. Relatório de Projeto (Ramo EC)		Exame Normal

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

	Diurno

eríodo	de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 2	0 de julho de 2024					
26	2ª feira 24/jun	3ª feira 25/jun	4ª feira 26/jun	5ª feira 27/jun	6ª feira 28/jun	Sábado 29/jun	
1º ano	EI 18:30 P.E. 2				Est 14:30 P.O. Proj 2		Avaliação Contínua/Periódica
Lº ano	EI 14:30 T.P. EI 18:30 P.E.				Est 09:30 P.E.		Exame Normal
2º ano			ME I 18:30 P.E. 2 (Ramo EA) FT 09:30 P.E. (Ramo EC)				Avaliação Contínua/Periódica
2º ano			MEI 14:30 T.P. (Ramo EA) MEI 18:30 P.E. (Ramo EA) FT 09:30 P.E. (Ramo EC) FT 14:30 T.P. (**) (Ramo EC)				Exame Normal
3º ano	RVC 18:30 P.E. (Ramo EA) SEIC 14:30 A.O. Projeto (Ramo EC)						Avaliação Contínua/Periódica
3º ano	RVC 18:30 P.E. (Ramo EA) SEIC 14:30 A.O. Projeto (Ramo EC)						Exame Normal
	22.6 :	3ª feira		5ª feira	52.6		_
27	2ª feira 01/jul	s≖ teira 2/jul	4º feira 3/jul	5≌ feira 4/jul	6ª feira 5/jul	Sábado 6/jul	
Lº ano	- vijan	CE II 18:30 P.E. 2		.,,	FII 18:30 P.E. 2	0,5	Avaliação Contínua/Periódica
Lº ano		CE II 18:30 P.E.			FII 18:30 P.E.		Exame Normal
2º ano	AP 18:30 P.E.			RC 18:30 P.E.			Avaliação Contínua/Periódica
2º ano	AP 14:30 T.P. AP 18:30 P.E.			RC 14:30 T.P. RC 18:30 P.E.			Exame Normal
3º ano		ER 18:30 P.E. (Ramo EA) CM 09:30 P.E. (Ramo EC)					Avaliação Contínua/Periódica
§º ano		ER 14:30 T.P. (Ramo EA) ER 18:30 P.E. (Ramo EA) CM 09:30 P.E. (Ramo EC) CM 14:30 Ent. Proj (com Prova Oral) (Ramo EC)			InE 18:30 P.E.		Exame Normal

LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

Período Letivo: 26 de fevereiro de 2024 a 10 de junho de 2024

Período de conclusão da avaliação periódica: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame normal: 11 de junho de 2024 a 6 de julho de 2024

Período de avaliação exame recurso: 8 de julho de 2024 a 20 de julho de 2024

	RE	GIN	ΛE	Diu	rno	
--	----	-----	----	-----	-----	--

Versão: 03/04/2024 14:38:03

28	2ª feira 08/jul	3ª feira 9/jul	4ª feira 10/jul	5ª feira 11/jul	6º feira 12/jul	Sábado 13/jul	
1º ano	PCI 14:30 T.P. PCI 18:30 P.E.		AM 18:30 P.E. MaA 18:30 P.E.		EI 14:30 T.P. EI 18:30 P.E.		Exame de Recurso
2º ano		MEI 14:30 T.P. (Ramo EA) MEI 18:30 P.E. (Ramo EA) FT 09:30 P.E. (Ramo EC) FT 14:30 T.P. (**) (Ramo EC)		IEI 14:30 T.P. (Ramo EA) IEI 18:30 P.E. (Ramo EA) APS 09:30 P.E. (Ramo EC) APS 14:30 T.P. (**) (Ramo EC)		AP 09:30 P.E. AP 11:00 T.P.	Exame de Recurso
3º ano	Sem		Al II 14:30 Ent. TLs (com Prova Oral) (Ramo EA) Al II 18:30 P.E. (Ramo EA) RBL 09:30 P.E. (Ramo EC) RBL 14:30 T.P. (Ramo EC)	RVC 9h30 A.O. TLs (Ramo EA)	SEIC 14:30 A.O. Projeto (Ramo EC)		Exame de Recurso
29	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	1
	15/jul	16/jul	17/jul	18/jul	19/jul	20/jul	
1º ano	Est 09:30 P.E.		CE II 18:30 P.E.		FII 18:30 P.E.		Exame de Recurso
2º ano		EPo 14:30 T.P. EPo 18:30 P.E.		RC 14:30 T.P. RC 18:30 P.E.		LIC 09h30 T.P.	Exame de Recurso
3º ano	ER 14:30 T.P. (Ramo EA) ER 18:30 P.E. (Ramo EA) CM 09:30 P.E. (Ramo EC) CM 14:30 Ent. Proj (com Prova Oral) (Ramo EC)			InE 18:30 P.E.	RVC 18:30 P.E. (Ramo EA)		Exame de Recurso

T.P. - Teste prático

P.E. - Prova escrita

Enun. - Enunciado

Ent. - Entrega de trabalho

P.O. - Prova oral

T.L. - Trabalho laboratorial

A.O. - Apresentação oral pública

(*) Enunciado de cada trabalho laboratorial disponibilizado sempre com uma semana de antecedência e deve ser entregue com uma antecedência mínima de 48h.

(**) Os estudantes que tenham interesse em realizar o teste prático/trabalho laboratorial devem comunicá-lo ao docente até 48h antes.

Se avaliado em época de julho, o Relatório Intercalar da UC de Projeto deverá ser entregue até ao fim do dia 8 de julho de 2024.

Se avaliado em época de julho, o Relatório Final da UC de Projeto deverá ser entregue até às 13 horas do dia 17 de julho de 2024.