



Horas	Segunda 23/09/2024	Terça 24/09/2024	Quarta 25/09/2024	Quinta 26/09/2024	Sexta 27/09/2024	Sábado 28/09/2024
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00	AG, 3978 [LMATE11D] [[Sónia Raquel Carvalho]] [G.1.04] [TP]	Anis, 3979 [LMATE11D] [[Maria Teresa Martins e Silva]] [G.1.04] [TP]	Pg, 3222 [LMATE11D] [[João Beleza Sousa]] [G.1.04; G.1.19 L.Qinf1] [TP]	Anis, 3979 [LMATE11D] [[Maria Teresa Martins e Silva]] [G.1.04] [TP]	MD, 3980 [LMATE11D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]	
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00			MD, 3980 [LMATE11D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]			
11:00 - 11:30	Anis, 3979 [LMATE11D] [[Maria Teresa Martins e Silva]] [G.1.04] [TP]	MD, 3980 [LMATE11D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]		AG, 3978 [LMATE11D] [[Sónia Raquel Carvalho]] [G.1.04] [TP]		
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30			AG, 3978 [LMATE11D] [[Sónia Raquel Carvalho]] [G.1.04] [TP]			
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30	IO, 3981 [LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE11D] [[Sónia Raquel Carvalho]] [G.1.04] [TP]					
15:30 - 16:00			IO, 3981 [LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE11D] [[Sónia Raquel Carvalho]] [G.1.04] [TP]			
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Álgebra e Geometria	AG	3978
Análise	Anis	3979
Investigação Operacional	IO	3981
Matemática Discreta	MD	3980
Programação	Pg	3222



Horas	Segunda 23/09/2024	Terça 24/09/2024	Quarta 25/09/2024	Quinta 26/09/2024	Sexta 27/09/2024	Sábado 28/09/2024
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00		ME, 4004 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Iola Maria Pinto]] [G.1.03] [TP]	COF, 4017 [LEFA51DOP; LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] [[Paulo José Ramos]] [G.1.03] [TP]	AeA, 4153 [LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.03] [TP]	AeA, 4153 [LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.03] [TP]	
11:00 - 11:30				COF, 4017 [LEFA51DOP; LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] [[Paulo José Ramos]] [G.1.03] [TP]		
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30				ST, 4152 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Paulo José Semblano]] [G.1.03] [TP]		
13:30 - 14:00	MEDO, 4305 [LMATE31D] [[Luís Manuel Silva]] [G.1.03] [TP]					
14:00 - 14:30		Otm, 4005 [LMATE31D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.03] [TP]				
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30			Otm, 4005 [LMATE31D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.03; G.1.19 LQlnf1] [TP]			
15:30 - 16:00	ME, 4004 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Iola Maria Pinto]] [G.1.03] [TP]			ME, 4004 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Iola Maria Pinto]] [G.1.03] [TP]		
16:00 - 16:30		MEDO, 4305 [LMATE31D] [[Luís Manuel Silva]] [G.1.03] [TP]				
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30	ST, 4152 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Paulo José Semblano]] [G.1.03] [TP]		ST, 4152 [LEFA51DOP; LMATE31D] [[Paulo José Semblano]] [G.1.03] [TP]			
17:30 - 18:00				MEDO, 4305 [LMATE31D] [[Luís Manuel Silva]] [G.1.03] [TP]		
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Álgebra e Aplicações	AeA	4153
Controlo de Qualidade e Fiabilidade	COF	4017
Métodos para equações diferenciais ordinárias	MEDO	4305
Modelos Estatísticos	ME	4004
Otimização	Otm	4005
Séries Temporais	ST	4152

	LMATE32D Ano: 2	Período 1º Sem/A
	Nome do curso: Licenciatura em Matemática Aplicada à Tecnologia e à Empresa	Ano 2024/2025

Horas	Segunda 23/09/2024				Terça 24/09/2024				Quarta 25/09/2024				Quinta 26/09/2024				Sexta 27/09/2024				Sábado 28/09/2024			
08:00 - 08:30	H1, 3677 [LEC32D; LMATE32D; LMATE52D] [[Silvia Rute Amaral]] [C.2.13] [T]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]			
08:30 - 09:00																								
09:00 - 09:30																								
09:30 - 10:00	H1, 3677 [LEC32D; LMATE32D; LMATE52D] [[Silvia Rute Amaral]] [C.2.13] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]			
10:00 - 10:30																								
10:30 - 11:00	H1, 3677 [LEC32D; LMATE32D; LMATE52D] [[Silvia Rute Amaral]] [C.2.13] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]			
11:00 - 11:30																								
11:30 - 12:00																								
12:00 - 12:30	OG, 4045 [LEB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[Elsabete Clara Alegria]] [E.2.03] [T]																							
12:30 - 13:00																								
13:00 - 13:30	OG, 4045 [LEB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[Elsabete Clara Alegria]] [E.2.03] [TP]				IEQB, 4412 [LEQB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[António Jorge Marques]] [E.2.04] [TP]				OG, 4045 [LEB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[Elsabete Clara Alegria]] [E.2.03] [TP]				IEQB, 4412 [LEQB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[António Jorge Marques]] [E.2.04] [T]				Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.11] [TP]				OL, 4349 [LEFA51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Vitor Manuel Patrício da Silva]] [G.2.09] [T]			
13:30 - 14:00																								
14:00 - 14:30	AC II, 3883 [LEE32D; LEE32D1; LEE32D2; LEE32D3; LEE32D4; LMATE32D; LMATE52D] [[Luis José Encarnação]] [C.1.17] [T]				Tel I, 3658 [LEETC31D; LEETC32D; LEETC33D; LMATE32D1] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				Tel I, 3658 [LEETC31D; LEETC32D; LEETC33D; LMATE32D1] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				AC II, 3883 [LEE32D; LEE32D1; LEE32D2; LEE32D3; LEE32D4; LMATE32D; LMATE52D] [[Luis José Encarnação]] [C.1.17] [T]				AC II, 3883 [LEE32D; LEE32D1; LEE32D2; LEE32D3; LEE32D4; LMATE32D; LMATE52D] [[Luis José Encarnação]] [C.1.17] [TP]				Tel I, 3658 [LEETC31D; LEETC32D; LEETC33D; LMATE32D1] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]			
14:30 - 15:00																								
15:00 - 15:30	ISI, 4168 [LEIC32D; LMATE32D1; LMATE52D] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				ICpD, 4389 [LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE32D; LMATE52D] [[Fernando Manuel Sousa]] [C.1.07; G.0.13 LS1] [P, T]				ISI, 4168 [LEIC32D; LMATE32D1; LMATE52D] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				ISI, 4168 [LEIC32D; LMATE32D1; LMATE52D] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				ISI, 4168 [LEIC32D; LMATE32D1; LMATE52D] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]				ISI, 4168 [LEIC32D; LMATE32D1; LMATE52D] [[Carlos Eduardo Ribeiro]] [E.1.31] [T]			
15:30 - 16:00																								
16:00 - 16:30	BD, 2714 [LEETC51D; LMATE32D1; LMATE52D1; MEET1D] [[Luis Manuel Assunção]] [E.1.12; G.0.14 LS2] [T]				ISI, 4168 [LEIC31N; LMATE32D] [[Ana Rita Beire]] [G.2.07] [T]				BD, 2714 [LEETC51D; LMATE32D1; LMATE52D1; MEET1D] [[Luis Manuel Assunção]] [E.1.12; G.0.14 LS2] [T]				BD, 2714 [LEETC51D; LMATE32D1; LMATE52D1; MEET1D] [[Luis Manuel Assunção]] [E.1.12; G.0.14 LS2] [T]				BD, 2714 [LEETC51D; LMATE32D1; LMATE52D1; MEET1D] [[Luis Manuel Assunção]] [E.1.12; G.0.14 LS2] [T]				BD, 2714 [LEETC51D; LMATE32D1; LMATE52D1; MEET1D] [[Luis Manuel Assunção]] [E.1.12; G.0.14 LS2] [T]			
16:30 - 17:00																								
17:00 - 17:30																								
17:30 - 18:00																								
18:00 - 18:30																								
18:30 - 19:00																								
19:00 - 19:30																								
19:30 - 20:00																								
20:00 - 20:30																								
20:30 - 21:00																								
21:00 - 21:30																								
21:30 - 22:00																								
22:00 - 22:30																								
22:30 - 23:00																								

Unidades curriculares			
Nome	Sigla	Código	
Análise de Circuitos II	AC II	3883	
Bases de Dados	BD	2714	
Física Estatística Computacional	FEC	4348	
Hidráulica I	HI	3677	
Hidráulica Urbana I	HU I	3687	
Introdução à Compressão de Dados	ICpD	4389	
Introdução à Engenharia Química e Biológica	IEQB	4412	
Introdução aos Sistemas de Informação	ISI	4168	
Introdução às Finanças	IF	4388	
Mercados Financeiros	MF	4387	
Ótica e Lasers	OL	4349	
Programação II	PG II	3656	
Química	Qm	3698	
Química Geral	QG	4045	
Redes de Energia Elétrica	REE	3327	
Telecomunicações I	TeI	3658	
Temas de Matemática	TM	4052	

Data de impressão: 19/09/2024 09:41:22

Observações: Horário Provisório



Horas	Segunda 23/09/2024	Terça 24/09/2024	Quarta 25/09/2024	Quinta 26/09/2024	Sexta 27/09/2024	Sábado 28/09/2024
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00	[LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LEIM31D; LEIM32D; LEIM33D; LMATE51D] GAP, 4307 [[Vitor Manuel Ares]] [G.1.03] [TP]		[LEFA61DOP; LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] COF, 4017 [[Paulo José Ramos]] [G.1.03] [TP]	[LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] AeA, 4153 [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.03] [TP]	[LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LMATE31D; LMATE51D] AeA, 4153 [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.03] [TP]	
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30				[LEIC51D; LEIC52D; LEIC53D; LEIM31D; LEIM32D; LEIM33D; LMATE51D] GAP, 4307 [[António João Abreu]] [G.1.04; G.1.19 LQInf1] [TP]		
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Álgebra e Aplicações	AeA	4153
Controlo de Qualidade e Fiabilidade	COF	4017
Gestão e Avaliação de Projetos	GAP	4307



Horas	Segunda 23/09/2024	Terça 24/09/2024	Quarta 25/09/2024	Quinta 26/09/2024	Sexta 27/09/2024
08:00 - 08:30	H I, 3677 [LEC32D; LMATE32D; LMATE52D] [[Silvia Rute Amaral]] [C.2.13] [T]	HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]	HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]	HU I, 3687 [LEC51D; LMATE32D; LMATE52D] [[Nelson Jorge Carrico]] [C.2.14] [TP]	Qm, 3698 [LEC12D; LMATE32D; LMATE52D] [[Carla Maria Costa]] [C.2.13] [TP]
08:30 - 09:00					
09:00 - 09:30					
09:30 - 10:00					
10:00 - 10:30					
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30					
11:30 - 12:00					
12:00 - 12:30	OG, 4045 [LEB11D; LMATE32D; LMATE52D] [[Elisabete Clara Alegria]] [E.2.03] [T]				
12:30 - 13:00					
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:00					
14:00 - 14:30					
14:30 - 15:00					
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00					
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00					
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00					
19:00 - 19:30					
19:30 - 20:00					
20:00 - 20:30					
20:30 - 21:00					
21:00 - 21:30					
21:30 - 22:00					
22:00 - 22:30					
22:30 - 23:00					

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Análise de Circuitos II	AC II	3883
Aprendizagem Automática	AA	3173
Bases de Dados	BD	2714
Física Estatística Computacional	FEC	4348
Hidráulica I	HI	3677
Hidráulica Urbana I	HU I	3687
Introdução à Compressão de Dados	ICpD	4389
Introdução à Engenharia Química e Biológica	IEQB	4412
Introdução aos Sistemas de Informação	ISI	4168
Introdução às Finanças	IF	4388
Mercados Financeiros	MF	4387
Ótica e Lasers	OL	4349
Processamento de Imagem e Visão	PIV	2871
Programação II	PG II	3656
Química	Qm	3698
Química Geral	QG	4045
Redes de Energia Elétrica	REE	3327
Telecomunicações I	Tel I	3658



Horas	Segunda 23/09/2024	Terça 24/09/2024	Quarta 25/09/2024	Quinta 26/09/2024	Sexta 27/09/2024	Sábado 28/09/2024
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00	TM 4052 [LMATE32D, LMATE53D]	EP A 4010 [LMATE53D]	EP A 4010 [LMATE53D]	EP S1 4334 [LMATE53D]	EP S1 4334 [LMATE53D]	
10:00 - 10:30	[[José Leonel Rocha]] [TP]	[[Sandra Maria Aleixo]] [TP]	[[Sandra Maria Aleixo]] [TP]	[[Sandra Maria Aleixo]] [TP]	[[Sandra Maria Aleixo]] [TP]	
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00						
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Estágio ou Projeto (A)	EP A	4010
Estágio ou Projeto (S1)	EP S1	4334
Temas de Matemática	TM	4052

Data de impressão: 18/09/2024 09:41:22

Observações: Horário Provisório