

Horas	Segunda 23/02/2026	Terça 24/02/2026	Quarta 25/02/2026	Quinta 26/02/2026	Sexta 27/02/2026	Sábado 28/02/2026
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30	AV, 4304 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Cristina Isabel Januário)] [G.1.03] [TP]	POO, 3080 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(João Beleza Sousa)] [G.1.03; G.1.19 LQInf1] [TP]	FI, 4001 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(José Maria Tavares)] [G.1.03] [TP]	AV, 4304 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Cristina Isabel Januário)] [G.1.03] [TP]	IAN, 4006 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Tiago Gorjão D'Azevedo)] [G.1.03; G.1.19 LQInf1] [TP]	
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00	Est, 4000 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Paula Pires Simões)] [G.1.03; G.1.19 LQInf1] [TP]	AV, 4304 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Cristina Isabel Januário)] [G.1.03] [TP]		Est, 4000 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Paula Pires Simões)] [G.1.03] [TP]		
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00	FI, 4001 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(José Maria Tavares)] [G.1.03] [TP]	IAN, 4006 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Tiago Gorjão D'Azevedo)] [G.1.03] [TP]	Est, 4000 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Paula Pires Simões)] [G.1.03; G.1.19 LQInf1] [TP]	IAN, 4006 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(Tiago Gorjão D'Azevedo)] [G.1.03] [TP]	POO, 3080 [LMATE21D; LMATE21DCNA] [(João Beleza Sousa)] [G.1.03; G.1.19 LQInf1] [TP]	
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 Vetorial	AV	4304
Estatística	Est	4000
Física	FI	4001
Introdução à Análise Numérica	IAN	4006
Programação Orientada por Objetos	POO	3080

Horas	Segunda 23/02/2026	Terça 24/02/2026	Quarta 25/02/2026	Quinta 26/02/2026	Sexta 27/02/2026	Sábado 28/02/2026
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00	GA 4312 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]	GA 4312 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	TM 4052 [LMATE41D; LMATE61D] [[José Leonel Rocha]] [@moodle] [TP]
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30	CIO 4019 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.04; G.1.19 LQlnf1] [TP]	CIO 4019 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.04] [TP]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]	
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00	EM 4007 [LMATE41D] [[Célia Maria Fernandes]] [G.1.04] [TP]	MOD, 4303 [LMATE41D] [[Tiago Gorjão D'Azevedo]] [G.1.04; G.1.18 LIF] [TP]	EM 4007 [LMATE41D] [[Célia Maria Fernandes]] [G.1.04] [TP]	MOD, 4303 [LMATE41D] [[Tiago Gorjão D'Azevedo]] [G.1.04; G.1.18 LIF] [TP]	EM 4007 [LMATE41D] [[Célia Maria Fernandes]] [G.1.04] [TP]	
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00	MEDP, 4306 [LMATE41D] [[Bruno Mguel Pereira]] [G.1.04; G.1.19 LQlnf1] [TP]		MEDP, 4306 [LMATE41D] [[Bruno Mguel Pereira]] [G.1.04] [TP]		MEDP, 4306 [LMATE41D] [[Bruno Mguel Pereira]] [G.1.04; G.1.19 LQlnf1] [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 Aplicações	AeA	4153
Análise Complexa	AnCmp	4154
Complementos de Investigação Operacional	CIO	4019
Estatística Multivariada	EM	4007
Geometria e Aplicações	GA	4312
Métodos para Equações Diferenciais Parciais	MEDP	4306
Modelação	MOD	4303
Temas de Matemática	TM	4052

20:00 - 20:30																				
20:30 - 21:00																				
21:00 - 21:30	IA 2529 [LEIC61N; LEIRT61D; LMATE42D; LMATE62D] [(Nuno Miguel Leite)] [C.1.08] [T]	AC1, 4466 [LEE21N; LEE21NCNA; LMATE42D2; LMATE62D2] [(João Herminio Lagarto)] [C.1.16] [TP]	[C.1.08] [TP]	[TP]	FER, 4476 [LEE41N; LMATE42D2; LMATE62D2] [(Francisco Alexandre Reis)] [C.1.17] [TP]															
21:30 - 22:00																				
22:00 - 22:30																				
22:30 - 23:00																				

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Acústica e Controlo de Ruído	ACR	4410
Análise de Circuitos 1	AC1	4466
Análise Económica e Financeira	AEF	4386
Física da Energia	FE	4391
Fontes de Energia Renovável	FER	4476
Fundamentos de Ciências de Dados	FCD	4526
Gestão da Manutenção	GM	3711
Gestão da Produção	GP	2083
Gestão da Qualidade	GQ	3442
Hidráulica II	H II	3681
Higiene e Segurança Industrial	HSI	3462
Inteligência Artificial	IA	2529
Introdução à Física da Terra e do Espaço	IFTE	4351
Introdução à Física Moderna	IFM	4345
Marketing e Comunicação Interpessoal	MCI	4355
Mobilidade Urbana Sustentável	MJS	4206
Modelação em Física e Engenharia	MFE	4344
Qualidade da Água e Tratamento de Águas de Abastecimento	QATAA	4203
Redes de Computadores	RCp	2234
Seminário II - Competências de Investigação	SII - CI	4500
Sistemas de Informação Geográfica	SIG	4508
Telecomunicações II	Tel II	3659

Data de impressão: 23/07/2025 14:31:41

Observações:

Horas	Segunda 23/02/2026	Terça 24/02/2026	Quarta 25/02/2026	Quinta 26/02/2026	Sexta 27/02/2026	Sábado 28/02/2026					
08:00 - 08:30											
08:30 - 09:00											
09:00 - 09:30											
09:30 - 10:00	GA 4312 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]	GA 4312 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Cátia Sofia Dias]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	AeA 4153 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Filipa Soares Almeida]] [G.1.04] [TP]	TM 4052 [LMATE41D; LMATE61D] [[José Leonel Rocha]] [@moodle] [TP]					
10:00 - 10:30									EP S2, 4287 [LMATE61D] [[Sandra Maria Azeixo]] [@moodle] [TP]		
10:30 - 11:00											
11:00 - 11:30	CIO, 4019 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.04; G.1.19 LQInf1] [TP]	CIO, 4019 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[José Firmino Madeira]] [G.1.04] [TP]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]	GAP, 4307 [LEFA41D; LMATE61D] [[Rui Vieira Dantas]] [G.2.10] [T]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]	AnCmp, 4154 [LEIC61D; LMATE41D; LMATE61D] [[Lucia Fernández Suárez]] [G.1.04] [TP]					
11:30 - 12:00											
12:00 - 12:30							GAP, 4307 [LEFA41D; LMATE61D] [[Rui Vieira Dantas]] [G.2.10] [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
Álgebra e Aplicações	AeA	4153
Análise Complexa	AnCmp	4154
Complementos de Investigação Operacional	CIO	4019
Estágio ou Projeto (S2)	EP S2	4287
Geometria e Aplicações	GA	4312
Gestão e Avaliação de Projetos	GAP	4307
Temas de Matemática	TM	4052

Horas	Segunda 23/02/2026				Terça 24/02/2026				Quarta 25/02/2026				Quinta 26/02/2026				Sexta 27/02/2026				Sábado 28/02/2026																																			
08:00 - 08:30																																																								
08:30 - 09:00																																																								
09:00 - 09:30	GP, 2083 [LEM41D; LMATE42D; LMATE62D] [[Ana Sofia Dias]] [M2.05] [T]	MJS, 4206 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[Sandra Veira]] [C.2.23] [T]	GM, 3711 [LEE51D; LEM61D; LMATE42D; LMATE62D] [[José Augusto Sobral]] [M2.15] [T]		AC1, 4466 [LEE21D; LEE21DCNA; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Mafalda Maria Seixas]] [C.2.01] [T]		SIG, 4508 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM21D; LTGM21DCNA] [[Cristian Emanuel Adorean]] [C.1.11] [TP]		MJS, 4206 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[Sandra Veira]] [C.2.23] [TP]		SIG, 4508 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM21D; LTGM21DCNA] [[Cristian Emanuel Adorean]] [C.1.11] [L]		GQ, 3442 [LEM61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Nataliya Sakharova]] [M2.15] [T]		IFTE, 4351 [LEFA61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Maria da Graça Silveira]] [G.0.08] [T]		H II, 3681 [LEC41D; LEC42D; LMATE42D; LMATE62D] [[João Alfredo Santos]] [C.2.10] [T]		GQ, 3442 [LEM61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Nataliya Sakharova]] [M2.15] [T]		IFTE, 4351 [LEFA61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Maria da Graça Silveira]] [G.2.10] [TP]		H II, 3681 [LEC41D; LEC42D; LMATE42D; LMATE62D] [[Carlos Rodrigues]] [G.1.13 LOEF] [T]		ACR, 4410 [LEFA61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Carlos César Rodrigues]] [G.1.13 LOEF] [T]		FE, 4391 [LEFA61D; LMATE42D; LMATE62D] [[José Maria Tavares]] [G.2.10] [T]		GP, 2083 [LEM41D; LMATE42D; LMATE62D] [[Ana Sofia Dias]] [M2.05] [TP]		GQ, 3442 [LEM61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Nataliya Sakharova]] [M2.15] [TP]		AEF, 4386 [LMATE42D1; LMATE62D1] [[Sandra Maria Aleixo]] [ISCAL] [TP]		AEF, 4386 [LMATE42D2; LMATE62D2] [[Sandra Maria Aleixo]] [ISCAL] [TP]		AEF, 4386 [LMATE42D3; LMATE62D3] [[Sandra Maria Aleixo]] [ISCAL] [TP]																			
09:30 - 10:00																																																								
10:00 - 10:30																																																								
10:30 - 11:00																																																								
11:00 - 11:30																																																								
11:30 - 12:00																																																								
12:00 - 12:30	QATAA 4203 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[Maria Teresa Santos]] [C.2.23] [T]				H II, 3681 [LEC41D; LEC42D; LMATE42D; LMATE62D] [[João Alfredo Santos]] [C.2.10] [TP]				GM, 3711 [LEM61D; LMATE42D; LMATE62D] [[José Augusto Sobral]] [M2.15] [TP]				IFM, 4345 [LEFA41D; LMATE42D; LMATE62D] [[Rui Alberto Santos]] [G.2.10] [TP]				S II - CI, 4500 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[João Carlos Barata]] [C.2.23] [TP]				AC1, 4466 [LEE21D; LEE21DCNA; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Mafalda Maria Seixas]] [E.1.09] [TP]				IFM, 4345 [LEFA41D; LMATE42D; LMATE62D] [[Rui Alberto Santos]] [G.2.10] [TP]				QATAA, 4203 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[Maria Teresa Santos]] [T; TP]				RCp, 2234 [LEETC41D; LEIRT22D; LEIRT22DCNA; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Luis Mguel Mata]] [E.3.15 Aud. E] [T]				PR, 1800 [LEETC41D1; LMATE62D] [[João Manuel Frazão]] [G.0.23AL T] [P]				RCp, 2234 [LEETC41D; LEIRT22D; LEIRT22DCNA; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Luis Mguel Mata]] [E.3.15 Aud. E] [T]				QATAA, 4203 [LMATE42D; LMATE62D; LTGM41D] [[Maria Teresa Santos]] [C.2.23] [TP]											
12:30 - 13:00																																																								
13:00 - 13:30																																																								
13:30 - 14:00																																																								
14:00 - 14:30																																																								
14:30 - 15:00																																																								
15:00 - 15:30	FER, 4476 [LEB61D; LEE41D; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Francisco Alexandre Reis]] [C.2.01] [T]	AC1, 4466 [LEE21D1; LEE21D3CNA; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Mafalda Maria Seixas]] [C.1.16] [P]	PR, 1800 [LEETC41D; LMATE62D] [[Carlos Alberto Mendes]] [E.1.31] [T]	FCD, 4526 [LEIC61D; LEIRT61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Artur Jorge Ferreira]] [TP]	FER, 4476 [LEB61D; LEE41D; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Francisco Alexandre Reis]] [C.2.01] [TP]	RCp, 2234 [LEETC41D; LMATE42D1; LMATE62D1] [[Luis Mguel Mata]] [E.1.31; F.1.04x LRC] [P]	MCI, 4355 [LEIC61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Henrique Luz e Silva]] [G.2.07] [T]	PR, 1800 [LEETC41D; LMATE62D] [[Carlos Alberto Mendes]] [E.1.31] [TP]	Tel II, 3659 [LEETC41D1; LMATE62D1] [[Fernando Manuel Fortes]] [E.1.31] [L]				MCI, 4355 [LEIC61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Henrique Luz e Silva]] [G.2.07] [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																																																								
					AC1, 4466 [LEE21N; LEE21NCNA; LMATE42D2; LMATE62D2] [[João Herminio Lagarto]] [C.1.16] [T]				IA, 2529 [LEIC61N; LEIRT61D; LMATE42D; LMATE62D] [[Nuno Mguel Leite]]				HSI, 3462 [LEM61D; LEM61N; LEM62D; LEQB61N; LMATE42D; LMATE62D] [[Ana Maria Pinto]] [M2.12]				FER, 4476 [LEE41N; LMATE42D2; LMATE62D2] [[Francisco Alexandre Reis]] [C.1.17] [T]																																							

20:00 - 20:30																			
20:30 - 21:00																			
21:00 - 21:30	IA 2529 [LEIC61N; LEIRT61D; LMATE42D; LMATE62D] [(Nuno Miguel Leite)] [C.1.08] [T]	AC1, 4466 [LEE21N; LEE21NCNA; LMATE42D2; LMATE62D2] [(João Herminio Lagarto)] [C.1.16] [TP]	[C.1.08] [TP]	[TP]	FER, 4476 [LEE41N; LMATE42D2; LMATE62D2] [(Francisco Alexandre Reis)] [C.1.17] [TP]														
21:30 - 22:00																			
22:00 - 22:30																			
22:30 - 23:00																			

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Acústica e Controlo de Ruído	ACR	4410
Análise de Circuitos 1	AC1	4466
Análise Económica e Financeira	AEF	4386
Física da Energia	FE	4391
Fontes de Energia Renovável	FER	4476
Fundamentos de Ciências de Dados	FCD	4526
Gestão da Manutenção	GM	3711
Gestão da Produção	GP	2083
Gestão da Qualidade	GQ	3442
Hidráulica II	H II	3681
Higiene e Segurança Industrial	HSI	3462
Inteligência Artificial	IA	2529
Introdução à Física da Terra e do Espaço	IFTE	4351
Introdução à Física Moderna	IFM	4345
Marketing e Comunicação Interpessoal	MCI	4355
Mobilidade Urbana Sustentável	MJS	4206
Modelação em Física e Engenharia	MFE	4344
Propagação e Radiação	PR	1800
Qualidade da Água e Tratamento de Águas de Abastecimento	QATAA	4203
Redes de Computadores	RCp	2234
Seminário II - Competências de Investigação	S II - CI	4500
Sistemas de Informação Geográfica	SIG	4508
Telecomunicações II	Tel II	3659

Data de impressão: 23/07/2025 14:31:41

Observações: