



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30	QI, 4416 [LEQB21D]					
08:30 - 09:00	[[Elisabete Clara Alegria]] [E.2.04]					
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00	CVED, 4415 [LEQB21D]	Ter, 4417 [LEQB21D1] [[Hugo Filipe Silva]] [E.3.18 LQFC] [L]	Ter, 4417 [LEQB21D2] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.3.18 LQFC] [L]	QI, 4416 [LEQB21D3] [[Alexandra Isabel Costa]] [G.2.01-2 LQB] [L]	BioQmc, 4121 [LEQB21D1] [[Magda Sofia Semedo]] [E.3.03 LB] [L]	BioQmc, 4121 [LEQB21D2] [[Magda Sofia Semedo]] [E.3.03 LB] [L]
10:00 - 10:30	[[Maria Teresa Martins e Silva]] [E.2.04] [TP]					
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00	MG, 4120 [LEQB21D]					
12:00 - 12:30	[[António Jorge Silvestre]] [E.2.03] [TP]					
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30	CN, 4414 [LEQB21D]					
14:30 - 15:00	[[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.04] [TP]					
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00	Ter, 4417 [LEQB21D]					
16:00 - 16:30	[[José Augusto Coelho]] [E.2.04] [TP]					
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
Bioquímica	BioQmc	4121
Cálculo Numérico	CN	4414
Cálculo Vetorial e Equações Diferenciais	CVED	4415
Mecânica Geral	MG	4120
Química Inorgânica	QI	4416
Termodinâmica	Ter	4417



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30						
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						
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	BioQmc, 4121 [LEQB21N] [[Sónia Alexandra Martins]] [E.2.15] [TP]	Ter, 4417 [LEQB21N] [[José Augusto Coelho]] [E.2.15] [T]	QI, 4416 [LEQB21N] [[Ana Catarina Sousa]] [E.2.15] [T]	Ter, 4417 [LEQB21N] [[José Augusto Coelho]] [E.2.15] [T]	MG, 4120 [LEQB21N] [[Paulo Ivo Teixeira]] [E.2.15] [T]	
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00	CN, 4414 [LEQB21N] [[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.15] [TP]	CN, 4414 [LEQB21N] [[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.15] [TP]	QI, 4416 [LEQB21N] [[Ana Catarina Sousa]] [E.2.15] [TP]	Ter, 4417 [LEQB21N] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.2.15] [TP]		
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30	CVED, 4415 [LEQB21N] [[Sérgio Paulo Lopes]] [E.2.15] [TP]	BioQmc, 4121 [LEQB21N] [[Sónia Alexandra Martins]] [E.2.15] [T]	MG, 4120 [LEQB21N] [[Paulo Ivo Teixeira]] [E.2.15] [T]	QI, 4416 [LEQB21N] [[Alexandra Isabel Costa]] [G.2.01-2 LQBI] [L]	CVED, 4415 [LEQB21N] [[Sérgio Paulo Lopes]] [E.2.15] [TP]	
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30						
22:30 - 23:00						

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Bioquímica	BioQmc	4121
Cálculo Numérico	CN	4414
Cálculo Vetorial e Equações Diferenciais	CVED	4415
Mecânica Geral	MG	4120
Química Inorgânica	QI	4416
Termodinâmica	Ter	4417



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025		Sexta 21/02/2025		Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30								
08:30 - 09:00								
09:00 - 09:30								
09:30 - 10:00	EQ, 4092 [LEQB41D]	EQ, 4092 [LEQB41D]	PS1, 4422 [LEQB41D]			FT1, 4421 [LEQB41D1]	FT1, 4421 [LEQB41D2]	FT1, 4421 [LEQB41D3]
10:00 - 10:30	[(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)]	[(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)]	[(José Valério Palmeira)]			[(Ángela Maria Nunes)]	[(Ángela Maria Nunes)]	[(Ángela Maria Nunes)]
10:30 - 11:00	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]			[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]
11:00 - 11:30								
11:30 - 12:00	FT1, 4421 [LEQB41D]	PS1, 4422 [LEQB41D]	FT1, 4421 [LEQB41D]					
12:00 - 12:30	[(Ana Sofia Figueiredo)]	[(José Valério Palmeira)]	[(Ana Sofia Figueiredo)]					
12:30 - 13:00	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]					
13:00 - 13:30								
13:30 - 14:00								
14:00 - 14:30				PS1, 4422 [LEQB41D1]	PS1, 4422 [LEQB41D2]			
14:30 - 15:00	BioTcn, 4420 [LEQB41D]	BioTcn, 4420 [LEQB41D]	EI, 4094 [LEQB41D]	[(Nelson Guerreiro Nunes)]	[(Nelson Guerreiro Nunes)]	PS1, 4422 [LEQB41D3]	PS1, 4422 [LEQB41D4]	
15:00 - 15:30	[(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)]	[(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)]	[(Helena Maria Paulo)]	[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]	[(Nelson Guerreiro Nunes)]	[(Nelson Guerreiro Nunes)]	
15:30 - 16:00	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]			[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]	
16:00 - 16:30			CM, 4098 [LEQB41D]					BioTcn, 4420 [LEQB41D1]
16:30 - 17:00	EI, 4094 [LEQB41D]	CM, 4098 [LEQB41D]	[(Ana Catarina Sousa)]					[(Magda Sofia Semedo)]
	[(Helena Maria Paulo)]	[(Ana Catarina Sousa)]	[E.2.25] [TP]					[(Magda Sofia Semedo)]
	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]					[E.3.03 LB] [L]
17:00 - 17:30		CM, 4098 [LEQB41D]	CM, 4098 [LEQB41D]					
		[(Ana Catarina Sousa)]	[(Ana Catarina Sousa)]					
		[E.2.25] [TP]	[E.2.25] [TP]					
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
Biocnologia	BioTcn	4420
Ciência dos Materiais	CM	4098
Economia Industrial	EI	4094
Estatística e Quimiometria	EQ	4092
Fenómenos de Transferência 1	FT1	4421
Processos de Separação 1	PS1	4422



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30						
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						
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	FT1, 4421 [LEQB41N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [E.2.10] [TP]	EQ, 4092 [LEQB41N] [(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)] [E.2.10] [TP]	BioTcn, 4420 [LEQB41N] [(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)] [E.2.10] [T]	EQ, 4092 [LEQB41N] [(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)] [E.2.10] [T]	FT1, 4421 [LEQB41N] [(Angela Maria Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	PS1, 4422 [LEQB41N] [(Nelson Guerreiro Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00	BioTcn, 4420 [LEQB41N] [(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)] [E.2.10] [TP]	PS1, 4422 [LEQB41N] [(José Valério Palmeira)] [E.2.10] [TP]	FT1, 4421 [LEQB41N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [E.2.10] [T]	EI, 4094 [LEQB41N] [(Helena Maria Paulo)] [E.2.10] [T]		BioTcn, 4420 [LEQB41N] [(Magda Sofia Semedo)] [E.3.03 LB] [L]
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00						
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30	PS1, 4422 [LEQB41N] [(José Valério Palmeira)] [E.2.10] [T]	CM, 4098 [LEQB41N] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [T]	CM, 4098 [LEQB41N] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [T]	EI, 4094 [LEQB41N] [(Helena Maria Paulo)] [E.2.10] [TP]		
22:30 - 23:00		CM, 4098 [LEQB41N] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [TP]	CM, 4098 [LEQB41N] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [TP]			

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Biotecnologia	BioTcn	4420
Ciência dos Materiais	CM	4098
Economia Industrial	EI	4094
Estatística e Quimiometria	EQ	4092
Fenómenos de Transferência 1	FT1	4421
Processos de Separação 1	PS1	4422

Data de impressão: 25/09/2024 13:38:49

Observações: Horário Provisório



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30	APFQ, 3897 [LEE61D; LEE62D; LEQB61D] [[Cristina Inês Camus]] [C.2.04] [TP]	IID, 4276 [LEQB61D] [[Eisabete Clara Alegria]] [E.2.23] [T]	STE, 4135 [LEQB61D1] [[Ana Maria Melo]] [E.3.01-2 L.Amb] [L]	CLM, 4182 [LEQB61D; LTGM21D] [[João Carlos Barata]] [C.2.22] [TP]	CLM, 4182 [LEQB61D; LTGM21D] [[João Carlos Barata]] [C.2.22] [T]	STE, 4135 [LEQB61D3] [[Ana Maria Melo]] [E.3.01-2 L.Amb] [L]
10:30 - 11:00		TS, 4428 [LEQB61D] [[Jaime Filipe Puna]] [E.2.23] [T]			IID, 4276 [LEQB61D1] [[Eisabete Clara Alegria]] [G.2.01-2 L.QB1] [L]	IID, 4276 [LEQB61D2] [[Ángela Maria Nunes]] [E.3.18 L.QFC] [L]
11:00 - 11:30	APFQ, 3897 [LEE61D; LEE62D; LEQB61D] [[Cristina Inês Camus]] [C.2.04] [TP]					
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30	APFQ, 3897 [LEE61D; LEE62D; LEQB61D] [[Cristina Inês Camus]] [C.2.04] [TP]	TEM, 4313 [LEB61D; LEIC61D; LEQB61D] [[Paulo José Ramos]] [E.2.05] [TP]	TEM, 4313 [LEB61D; LEIC61D; LEQB61D] [[Paulo José Ramos]] [E.2.05] [T]			
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00	GO, 4099 [LEB61D; LEQB61D] [[Helena Maria Paulo]] [E.2.23] [T]	GO, 4099 [LEB61D; LEQB61D] [[Helena Maria Paulo]] [E.2.23] [TP]	MSP, 4100 [LEQB61D1] [[João Mguel Silva]] [E.2.23] [T]	MSP, 4100 [LEQB61D1] [[João Mguel Silva]] [G.1.19 L.QInf1] [L]	MSP, 4100 [LEQB61D2] [[Teodoro José Trindade]] [G.1.20 L.QInf2] [L]	MSP, 4100 [LEQB61D2] [[Teodoro José Trindade]] [G.1.20 L.QInf2] [TP]
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30	STE, 4135 [LEQB61D] [[Ana Maria Melo]; (Luís Mguel Mnhalma)] [E.2.23] [TP]	STE, 4135 [LEQB61D] [[Ana Maria Melo]; (Luís Mguel Mnhalma)] [E.2.23] [T]				IID, 4276 [LEQB61D3] [[Patrícia Alexandra Barata]] [G.2.17-19 L.QO] [L]
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00		P2Est, 4426 [LEQB61D; LEQB61N] [[Helena Maria Paulo]; (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [T]				
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00		P2Est, 4426 [LEQB61D; LEQB61N] [[Helena Maria Paulo]; (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [TP]				MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [[João Mguel Silva]] [E.2.25] [T]
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
Avaliação de Projetos e Ferramentas da Qualidade	APFQ	3897
Comunicação, Liderança e Marketing	CLM	4182
Gestão de Operações	GO	4099
Iniciação à Investigação e Desenvolvimento	IID	4276
Modelização e Simulação de Processos	MSP	4100
Projeto 2 / Estágio	P2Est	4426
Sistemas de Tratamentos de Efluentes	STE	4135
Técnicas de Estatística Multivariada	TEM	4313
Tecnologias Sustentáveis	TS	4428



Horas	Segunda 17/02/2025	Terça 18/02/2025	Quarta 19/02/2025	Quinta 20/02/2025	Sexta 21/02/2025	Sábado 22/02/2025	
08:00 - 08:30							
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							
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	GEM 3839 [LEQB61N; MEQA21N; MEQB2N]	P2Est, 4426 [LEQB61D; LEQB61N] [[Helena Maria Paulo]; (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [T]		GEM 3839 [LEQB61N; MEQA21N; MEQB2N]	GO 4099 [LEQB61N] [[Isabel Maria João]] [E.2.25] [T]	MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [[João Miguel Silva]] [E.2.25] [T]	
19:00 - 19:30	[[Helena Maria Paulo]] [E.2.23] [T]						
19:30 - 20:00		P2Est, 4426 [LEQB61D; LEQB61N] [[Helena Maria Paulo]; (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [TP]	HSI, 3462 [LEM61D; LEM61N; LEM62D; LEQB61N; LMATE42D; LMATE62D] [[Nuno Paulo Henriques]] [M2.12] [TP]			MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [[Ana Sofia Figueiredo]] [G.1.20 LQlnf2] [L]	MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [[Ana Sofia Figueiredo]] [G.1.20 LQlnf2] [TP]
20:00 - 20:30	STE, 4135 [LEQB61N]			STE, 4135 [LEQB61N]	GO, 4099 [LEQB61N]		
20:30 - 21:00	[[Feliz José dos Santos]; (Luís Miguel Mnhalma)] [E.2.25] [TP]			[[Feliz José dos Santos]; (Luís Miguel Mnhalma)] [E.2.25] [T]	[[Isabel Maria João]] [E.2.25] [TP]		
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00							
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00		GIR, 4381 [LEQB61N] [[Feliz José dos Santos]; (Maria Teresa Santos)] [E.2.25] [TP]			GIR, 4381 [LEQB61N] [[Feliz José dos Santos]; (Maria Teresa Santos)] [E.2.25] [T]		

Unidades curriculares

Nome	Sigla	Código
Gestão de Operações	GO	4099
Gestão Estratégica e Marketing	GEM	3839
Gestão Integrada de Resíduos	GIR	4381
Higiene e Segurança Industrial	HSI	3462
Modelização e Simulação de Processos	MSP	4100
Projeto 2 / Estágio	P2Est	4426
Sistemas de Tratamentos de Efluentes	STE	4135