



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] [[Elisabete Clara Alegria]] [E.2.04] [T]					
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30		Ter, 4417 [LEQB21D1] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.3.18 LOFC] [L]	Ter, 4417 [LEQB21D2] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.3.18 LOFC] [L]	QI, 4416 [LEQB21D3] [[Alexandra Isabel Costa]] [G.2.01-2 LQB] [L]	BioQmc, 4121 [LEQB21D1] [[Diogo do Espírito Santo Nogueira]] [E.3.03 LB] [L]	BioQmc, 4121 [LEQB21D4] [[Magda Sofia Semedo]] [E.3.03 LB] [L]
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30	CVED, 4415 [LEQB21D] [[Maria Teresa Martins e Silva]] [E.2.04] [TP]				BioQmc, 4121 [LEQB21D1] [[Rita Isabel Pacheco]] [E.3.03 LB] [L]	MG, 4120 [LEQB21D] [[António Jorge Silvestre]] [E.2.03] [T]
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00						
12:00 - 12:30	MG, 4120 [LEQB21D] [[António Jorge Silvestre]] [E.2.03] [TP]					
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30						
14:30 - 15:00	CN, 4414 [LEQB21D] [[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.04] [TP]					
15:00 - 15:30						
15:30 - 16:00	Ter, 4417 [LEQB21D] [[José Augusto Coelho]; (Ruben Anacoreta Leitão)] [E.2.04] [T]					
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	
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]; (Ruben Anacoreta Leitão)] [E.2.15] [T]	CN, 4414 [LEQB21N] [[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.15] [TP]	Ter, 4417 [LEQB21N] [[José Augusto Coelho]; (Ruben Anacoreta Leitão)] [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						
20:00 - 20:30	QI, 4416 [LEQB21N] [[Ana Catarina Sousa]] [E.2.15] [T]	QI, 4416 [LEQB21N] [[Ana Catarina Sousa]] [E.2.15] [T]	QI, 4416 [LEQB21N] [[Ana Catarina Sousa]] [E.2.15] [TP]	CN, 4414 [LEQB21N] [[Bruno Miguel Pereira]] [E.2.15] [TP]	Ter, 4417 [LEQB21N] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.2.15] [TP]	
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 LQB1] [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

Data de impressão: 17/02/2025 09:52:40

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	EQ, 4092 [LEQB41D]	EQ, 4092 [LEQB41D]	PS1, 4422 [LEQB41D]			
10:00 - 10:30	[(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)] [E.2.25]	[(Nelson Alberto Silva); (Paulo José Ramos)] [E.2.25]	[(José Valério Palmeira)] [E.2.25]		FT1, 4421 [LEQB41D1] [(Angela Maria Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	FT1, 4421 [LEQB41D2] [(Angela Maria Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]
10:30 - 11:00					FT1, 4421 [LEQB41D3] [(Angela Maria Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	FT1, 4421 [LEQB41D4] [(Angela Maria Nunes)] [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)] [E.2.25]	[(José Valério Palmeira)] [E.2.25]	[(Ana Sofia Figueiredo)] [E.2.25]			
12:30 - 13:00	[TP]	[TP]	[TP]			
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00						
14:00 - 14:30				PS1, 4422 [LEQB41D1] [(Nelson Guerreiro Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	PS1, 4422 [LEQB41D2] [(Nelson Guerreiro Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	
14:30 - 15:00	BioTcn, 4420 [LEQB41D]	BioTcn, 4420 [LEQB41D]	EI, 4094 [LEQB41D]		PS1, 4422 [LEQB41D3] [(Nelson Guerreiro Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]	PS1, 4422 [LEQB41D4] [(Nelson Guerreiro Nunes)] [E.3.08 LQB] [L]
15:00 - 15:30	[(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)] [E.2.25]	[(Magda Sofia Semedo); (Sónia Alexandra Martins)] [E.2.25]	[(Helena Maria Paulo)] [E.2.25]		BioTcn, 4420 [LEQB41D3] [(Magda Sofia Semedo)] [E.3.03 LB] [L]	BioTcn, 4420 [LEQB41D4] [(Magda Sofia Semedo)] [E.3.03 LB] [L]
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30		CM 4098 [LEQB41D]	CM 4098 [LEQB41D]			
16:30 - 17:00	EI, 4094 [LEQB41D]	[(Ana Catarina Sousa); (Maria Isabel Godinho)] [E.2.25]	[(Ana Catarina Sousa); (Maria Isabel Godinho)] [E.2.25]			
17:00 - 17:30	[(Helena Maria Paulo)] [E.2.25]	[TP]	[TP]			
17:30 - 18:00		CM 4098 [LEQB41D]	CM 4098 [LEQB41D]			
18:00 - 18:30		[(Ana Catarina Sousa); (Maria Isabel Godinho)] [E.2.25]	[(Ana Catarina Sousa); (Maria Isabel Godinho)] [E.2.25]			
18:30 - 19:00		[TP]	[TP]			
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
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



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]		
19:00 - 19:30					FT1, 4421 [LEQB41N] [[Ángela Maria Nunes]] [E.3.08 LOB] [L]	PS1, 4422 [LEQB41N] [[Nelson Guerreiro Nunes]] [E.3.08 LOB] [L]
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]; (Maria Isabel Godinho)] [E.2.10] [T]	CM, 4098 [LEQB41N] [[Ana Catarina Sousa]; (Maria Isabel Godinho)] [E.2.10] [T]			
22:30 - 23:00		CM, 4098 [LEQB41N] [[Ana Catarina Sousa]; (Maria Isabel Godinho)] [E.2.10] [TP]	CM, 4098 [LEQB41N] [[Ana Catarina Sousa]; (Maria Isabel Godinho)] [E.2.10] [TP]	EI, 4094 [LEQB41N] [[Helena Maria Paulo]] [E.2.10] [TP]		

Unidades curriculares

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

Data de impressão: 17/02/2025 09:52:40

Observações: Horário Provisório

**ISEL**LEQB61D
Ano: 3
Nome do curso: Licenciatura em Engenharia Química e BiológicaPeríodo 2º Sem/A
Ano 2024/2025

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	APFQ. 3897 [LEEB61D; LEE62D; LEQB61D] [[Cristina Inês Camus]] [C.2.04] [T]					
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						
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
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	ID	4276
Modelação em Física e Engenharia	MFE	4344
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

Data de impressão: 17/02/2025 09:52:40

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							
10:30 - 11:00						STE, 4135 [LEQB61N]	
11:00 - 11:30						[(Ana Maria Melo)]	
11:30 - 12:00						[E.3.01-2 L'Amb]	
12:00 - 12:30						[L]	
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] [(Helena Maria Paulo)] [E.2.23] [T]	CS, 4356 [LEQB61N; MEQA21N; MEQB2N] [(José Augusto Coelho)] [E.2.11] [TP]	HSI, 3462 [LEM61D; LEM61N; LEM62D; LEQB61N; LMATE42D; LMATE62D] [(Ana Maria Pinto)] [M2.12] [TP]	GEM, 3839 [LEQB61N; MEQA21N; MEQB2N] [(Helena Maria Paulo)] [E.2.23] [T]	CS, 4356 [LEQB61N; MEQA21N; MEQB2N] [(José Augusto Coelho)] [E.2.11] [T]	STE, 4135 [LEQB61N] [(Ana Maria Melo); (Luis Miguel Minhama)] [E.2.25] [T]	
19:00 - 19:30					MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [(João Miguel Silva)] [E.2.25] [T]		
20:00 - 20:30					MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [G.1.20 LQInf2] [L]	MSP, 4100 [LEQB61D3; LEQB61N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [G.1.20 LQInf2] [TP]	
20:30 - 21:00	STE, 4135 [LEQB61N] [(Ana Maria Melo); (Luis Miguel Minhama)] [E.2.25] [TP]			P2Est, 4426 [LEQB61N] [(Helena Maria Paulo); (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [T]	GO, 4099 [LEQB61N] [(Isabel Maria João)] [E.2.25] [TP]		
21:00 - 21:30				P2Est, 4426 [LEQB61N] [(Helena Maria Paulo); (Rui Manuel Filipe); (Sónia Alexandra Martins); (Teodoro José Trindade)] [E.2.25] [TP]	GO, 4099 [LEQB61N] [(Isabel Maria João)] [E.2.25] [T]		
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Combustíveis Sustentáveis	CS	4356
Gestão de Operações	GO	4099
Gestão Estratégica e Marketing	GEM	3839
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