

Horas	Segunda 08/09/2025	Terça 09/09/2025	Quarta 10/09/2025	Quinta 11/09/2025	Sexta 12/09/2025	Sábado 13/09/2025			
08:00 - 08:30									
08:30 - 09:00									
09:00 - 09:30									
09:30 - 10:00	CP, 4413 [LEQB11D1; LEQB11D1CNA] [[Sérgio Jorge Costa]]	TL, 4411 [LEQB11D2; LEQB11D2CNA] [[Alexandra Isabel Costa]; (Hugo Filipe Silva); (Maria Isabel Godinho)]	CP, 4413 [LEQB11D2; LEQB11D2CNA] [[José Valério Palmeira]]	TL, 4411 [LEQB11D1; LEQB11D1CNA] [[Alexandra Isabel Costa]; (Hugo Filipe Silva); (Maria Isabel Godinho)]	CP, 4413 [LEQB11D4; LEQB11D4CNA] [[Sérgio Jorge Costa]]	CP, 4413 [LEQB11D3; LEQB11D3CNA] [[Sérgio Jorge Costa]]	TL, 4411 [LEQB11D4; LEQB11D4CNA] [[Alexandra Isabel Costa]; (Maria Isabel Godinho)]	CP, 4413 [LEQB11D5] [[José Valério Palmeira]]	TL, 4411 [LEQB11D3; LEQB11D3CNA] [[Alexandra Isabel Costa]; (Maria Isabel Godinho); (Patricia Alexandra Barata)]
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	CP, 4413 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Sérgio Jorge Costa]]								
14:30 - 15:00	[E.2.04] [T]	ALGA, 4429 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Ana Filipa Prior]]	IEQB, 4412 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[António Jorge Marques]]	CDI, 4430 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Jorge das Neves Duarte]]	ALGA, 4429 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Ana Filipa Prior]]				
15:00 - 15:30	IEQB, 4412 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[António Jorge Marques]]	[E.2.04] [TP]	[E.2.04] [T]	[E.2.04] [TP]	[E.2.04] [TP]				
15:30 - 16:00									
16:00 - 16:30									
16:30 - 17:00	CDI, 4430 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Jorge das Neves Duarte]]	QG, 4123 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Ana Catarina Sousa]]	QG, 4123 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Ana Catarina Sousa]]	CDI, 4430 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Jorge das Neves Duarte]]	ALGA, 4429 [LEQB11D; LEQB11DCNA] [[Ana Filipa Prior]]				
17:00 - 17:30	[E.2.04] [TP]	[E.2.04] [T]	[E.2.04] [TP]	[E.2.04] [TP]	[E.2.04] [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
Álgebra Linear e Geometria Analítica	ALGA	4429
Cálculo Diferencial e Integral	CDI	4430
Computação e Programação	CP	4413
Introdução à Engenharia Química e Biológica	IEQB	4412
Química Geral	QG	4123
Técnicas Laboratoriais	TL	4411

Horas	Segunda 08/09/2025	Terça 09/09/2025	Quarta 10/09/2025	Quinta 11/09/2025	Sexta 12/09/2025	Sábado 13/09/2025
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	IEQB, 4412 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(António Jorge Marques)] [E.2.10] [TP]	ALGA, 4429 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Ana Filipa Prior)] [C.2.10] [TP]		IEQB, 4412 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(António Jorge Marques)] [E.2.10] [T]	CDI, 4430 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Jorge das Neves Duarte)] [C.2.10] [TP]	QG, 4123 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [TP]
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30	QG, 4123 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Ana Catarina Sousa)] [E.2.10] [T]	CP, 4413 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Sérgio Jorge Costa)] [E.2.10] [T]	CP, 4413 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Sérgio Jorge Costa)] [G.1.19 LQInf1] [L]	TL, 4411 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Alexandra Isabel Costa); (Maria Isabel Godinho)] [E.3.17 LAInst; G.2.17-19 LQO] [L]	CDI, 4430 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Jorge das Neves Duarte)] [C.2.10] [TP]	ALGA, 4429 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Ana Filipa Prior)] [C.2.10] [TP]
19:30 - 20:00						
20:00 - 20:30	CDI, 4430 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Jorge das Neves Duarte)] [C.2.10] [TP]					ALGA, 4429 [LEQB11N; LEQB11NCNA] [(Ana Filipa Prior)] [C.2.10] [TP]
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 Linear e Geometria Analítica	ALGA	4429
Cálculo Diferencial e Integral	CDI	4430
Computação e Programação	CP	4413
Introdução à Engenharia Química e Biológica	IEQB	4412
Química Geral	QG	4123
Técnicas Laboratoriais	TL	4411

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Análise Química	AQ	2148
Eletromagnetismo e Espectroscopia	EE	4088
Microbiologia Aplicada	MA	4427
Processos de Engenharia Química e Biológica	PEQB	4418
Química - Física	QF	4419
Química Orgânica	QO	2265

Data de impressão: 27/08/2025 10:44:32

Observações: Este é o horário de referência aplicado a todo o semestre letivo.

Horas	Segunda 08/09/2025	Terça 09/09/2025	Quarta 10/09/2025	Quinta 11/09/2025	Sexta 12/09/2025	Sábado 13/09/2025
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						EE, 4088 [LEQB31N] [(Alexandra Maria Afilhado)] [E.2.05] [T]
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						EE, 4088 [LEQB31N] [(Alexandra Maria Afilhado)] [E.2.05] [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						
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	MA, 4427 [LEQB31N]	MA, 4427 [LEQB31N]	QO, 2265 [LEQB31N]			
18:30 - 19:00	[(Sónia Alexandra Martins)] [E.2.05] [TP]	[(Sónia Alexandra Martins)] [E.2.05] [T]	[(António Jorge Marques)] [E.2.05] [T]			
19:00 - 19:30				AQ, 2148 [LEQB31N] [(Hugo Filipe Silva)] [E.2.05] [T]	PEQB, 4418 [LEQB31N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [E.2.05] [T]	
19:30 - 20:00			QO, 2265 [LEQB31N] [(António Jorge Marques)] [E.2.05] [TP]			
20:00 - 20:30						MA, 4427 [LEQB31N] [(Sónia Alexandra Martins)] [E.2.05] [T]
20:30 - 21:00				AQ, 2148 [LEQB31N] [(Hugo Filipe Silva)] [E.2.05] [TP]	MA, 4427 [LEQB31N] [(Diogo do Espírito Santo Nogueira)] [E.3.03 LB] [L]	
21:00 - 21:30			AQ, 2148 [LEQB31N] [(Nelson Alberto Silva)] [E.3.17 LAlnst] [L]	QO, 2265 [LEQB31N] [(António Jorge Marques)] [G.2.17-19 LQO] [L]		
21:30 - 22:00				QF, 4419 [LEFA51DOP; LEQB31N] [(José Augusto Coelho)] [E.3.18 LQFC] [L]		
22:00 - 22:30				QF, 4419 [LEFA51DOP; LEQB31N] [(Ángela Maria Nunes)] [E.2.05] [T]		QF, 4419 [LEFA51DOP; LEQB31N] [(José Augusto Coelho)] [E.2.05] [TP]
22:30 - 23:00	PEQB, 4418 [LEQB31N] [(Ana Sofia Figueiredo)] [E.2.05] [TP]					

Unidades curriculares		
Nome	Sigla	Código
Análise Química	AQ	2148
Eletromagnetismo e Espectroscopia	EE	4088
Microbiologia Aplicada	MA	4427
Processos de Engenharia Química e Biológica	PEQB	4418
Química - Física	QF	4419
Química Orgânica	QO	2265

Data de impressão: 27/08/2025 10:44:32

Observações: Este é o horário de referência aplicado a todo o semestre letivo.

Horas	Segunda 08/09/2025	Terça 09/09/2025	Quarta 10/09/2025	Quinta 11/09/2025	Sexta 12/09/2025	Sábado 13/09/2025
08:00 - 08:30						
08:30 - 09:00						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30	RQB, 4425 [LEQB51D1] [(Feliz José dos Santos); (Nelson Alberto Silva)]	FT2, 2409 [LEQB51D2] [(Alexandra Isabel Costa)]	PS II, 4095 [LEQB51D2] [(Alexandra Isabel Costa)]	FT2, 2409 [LEQB51D1] [(Alexandra Isabel Costa)]	RQB, 4425 [LEQB51D2] [(Feliz José dos Santos); (Nelson Alberto Silva)]	
10:30 - 11:00						
11:00 - 11:30						
11:30 - 12:00	[E.3.01-2 LAMB; E.3.08 LQB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.03 LB] [L]	[E.3.08 LQB] [L]	[E.3.01-2 LAMB; E.3.08 LQB] [L]	
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	FT2, 2409 [LEQB51D] [(Alexandra Isabel Costa)] [E.2.23] [TP]	ICP, 4424 [LEQB51D1] [(Rui Manuel Filipe)] [G.1.19 LQInf1] [L]	ICP, 4424 [LEQB51D1] [(Rui Manuel Filipe)] [G.1.19 LQInf1] [L]	ICP, 4424 [LEQB51D2] [(Sérgio Jorge Costa)] [G.1.20 LQInf2] [L]	ICP, 4424 [LEQB51D2] [(Sérgio Jorge Costa)] [G.1.20 LQInf2] [L]	
15:30 - 16:00						
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00	RQB, 4425 [LEQB51D] [(José Valério Palmeira); (Luís Mguel Minhama)]					
17:00 - 17:30	[E.2.23] [TP]					
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00	Proj I, 4097 [LEQB51D; LEQB51N] [(Helena Maria Paulo); (João Mguel Silva); (José Valério Palmeira)] [E.2.04] [T]					
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	
Fenómenos de Transferência II	FT2	2409	
Instalações, Utilidades e Segurança	IUS	4423	
Instrumentação e Controlo de Processos	ICP	4424	
Processos de Separação II	PS II	4095	
Projeto I	Proj I	4097	
Reatores Químicos e Biológicos	RQB	4425	

Observações: Este é o horário de referência aplicado a todo o semestre letivo.

Horas	Segunda 08/09/2025	Terça 09/09/2025	Quarta 10/09/2025	Quinta 11/09/2025	Sexta 12/09/2025	Sábado 13/09/2025
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	Proj I, 4097 [LEQB51D; LEQB51N] [(Helena Maria Paulo); (João Miguel Silva); (José Valério Palmeira)] [E.2.04] [T]	ICP, 4424 [LEQB51N] [(Rui Manuel Filipe)] [G.1.20 LQInf2] [TP]	ICP, 4424 [LEQB51N] [(Rui Manuel Filipe)] [G.1.20 LQInf2] [L]	PS II, 4095 [LEQB51D; LEQB51N] [(Alexandra Isabel Costa); (Rui Manuel Filipe)] [E.2.04] [T]	Proj I, 4097 [LEQB51D; LEQB51N] [(Helena Maria Paulo); (João Miguel Silva); (José Valério Palmeira)] [E.2.04] [TP]	PS II, 4095 [LEQB51D; LEQB51N] [(Alexandra Isabel Costa); (Rui Manuel Filipe)] [E.2.04] [TP]
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00	RQB, 4425 [LEQB51N] [(José Valério Palmeira); (Luís Miguel Mnhalma)] [E.2.04] [TP]					
20:00 - 20:30						
20:30 - 21:00		IUS, 4423 [LEQB51N] [(Feliz José dos Santos)] [E.2.04] [T]		IUS, 4423 [LEQB51N] [(Feliz José dos Santos)] [E.2.04] [TP]	FT2, 2409 [LEQB51N] [(Alexandra Isabel Costa)] [E.2.04] [TP]	
21:00 - 21:30						
21:30 - 22:00						
22:00 - 22:30	FT2, 2409 [LEQB51N] [(Alexandra Isabel Costa)] [E.2.04] [T]		RQB, 4425 [LEQB51N] [(José Valério Palmeira); (Luís Miguel Mnhalma)] [E.2.04] [T]		ICP, 4424 [LEQB51N] [(Rui Manuel Filipe)] [E.2.04] [T]	PS II, 4095 [LEQB51N] [(Feliz José dos Santos); (Nelson Alberto Silva)] [E.3.03 LB; E.3.08 LQB] [L]
22:30 - 23:00						FT2, 2409 [LEQB51N] [(Alexandra Isabel Costa)] [E.3.08 LQB] [L]
						RQB, 4425 [LEQB51N] [(Nelson Alberto Silva)] [E.3.01-2 LAmb; E.3.08 LQB] [L]

Unidades curriculares			
Nome	Sigla	Código	
Fenómenos de Transferência II	FT2	2409	
Instalações, Utilidades e Segurança	IUS	4423	
Instrumentação e Controlo de Processos	ICP	4424	
Processos de Separação II	PS II	4095	
Projeto I	Proj I	4097	
Reatores Químicos e Biológicos	RQB	4425	

