

DESPACHO 013/25

CALENDÁRIO DE EXAMES 1° SEMESTRE DO ANO LETIVO 2025/2026 De acordo com a alínea l) do artigo 12º dos Estatutos da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do Instituto Politécnico de Setúbal, depois de ouvido o Conselho Pedagógico, aprovo o calendário de exames para o primeiro semestre do ano letivo 2025/2026, anexo ao presente despacho e do qual faz parte integrante.

ANEXO:

• Calendário de Exames do 1º semestre do ano letivo 2025/2026.

Barreiro, 26 de setembro de 2025

O Diretor da ESTBarreiro/IPS

(Professor Doutor Pedro Neto)

			CTeSP er	n TLQB		CTeSP em TL	.QB (VFx)		CTeSP em CC (regimes diurno e noturno)			
			2º ano	Hora	Sala	2ºano	Hora	Sala	2ºano	Hora	Sala	
	19/jan	seg	Métodos de Análises de Águas e Solos	9h30	S VideoConf	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	18h30 Sala def local		Gestão e Controlo Orçamental	14h30	S VideoConf	
	20/jan	ter	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	9h30	S VideoConf	Técnicas de Genética Molecular	18h30	Sala def. local	Instalações em Edifícios	14h30	S VideoConf	
época	21/jan	qua	Técnicas de Genética Molecular	9h30	S VideoConf	Bioquímica e Análises Bioquímicas	18h30	Sala def. local	Segurança e Gestão de Estaleiros	14h30	S VideoConf	
1ª ép	22/jan	qui	Bioquímica e Análises Bioquímicas	9h30	S VideoConf	Fundamentos de Química Orgânica	18h30	Sala def. local	Qualidade e Ambiente	14h30	S VideoConf	
	23/jan	sex	Fundamentos de Química Orgânica	9h30	S VideoConf	Métodos de Análises de Águas e Solos	- I 18h30		Mecânica das Estruturas e Geotecnia	14h30	S VideoConf	
	24/jan	sáb										
	26/jan	seg	Métodos de Análises de Águas e Solos	14h30	S VideoConf	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	18h30	Sala def. local	Gestão e Controlo Orçamental	18h30	S VideoConf	
	27/jan	ter	Análise e Tratamento Estatístico de Dados	14h30	S VideoConf	Técnicas de Genética Molecular	18h30	Sala def. local	Instalações em Edifícios	18h30	S 1.01	
época	28/jan	qua	Técnicas de Genética Molecular	14h30	Refeitório	Bioquímica e Análises Bioquímicas	18h30	Sala def. local	Segurança e Gestão de Estaleiros	18h30	S VideoConf	
2ª ép	29/jan	qui	Bioquímica e Análises Bioquímicas	14h30	S VideoConf	Fundamentos de Química Orgânica	18h30	Sala def. local	Qualidade e Ambiente	18h30	S VideoConf	
	30/jan	sex	Fundamentos de Química Orgânica	14h30	S VideoConf	Métodos de Análises de Águas e Solos	18h30	Sala def. local	Mecânica das Estruturas e Geotecnia	18h30	S VideoConf	
	31/jan	sáb										

						Licenciatura em Bio	oinformát	ica			
			1º ano	Hora	Sala	2º ano	Hora	Sala	3º ano	Hora	Sala
	24/jan	sáb	Programação Aplicada à Bioinformática	10h00	S1.02						
	26/jan	seg				Genómica Estrutural e Evolutiva	9h30	\$1.02	Bioquímica Computacional	14h30	S1.02
	27/jan	ter	Álgebra Linear	9h30	Refeitório + outras a indicar	Espectroescopia Molecular	14h30	S1.02			
	28/jan	qua	Perspetivas em Bioinformática	9h30	\$1.02	Análise e Tratamento de Dados Multivariados	14h30	S1.02			
1ª época	29/jan	qui							Modelação de Processos Biológicos	9h30	S1.02
1ª é	30/jan	sex	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar	Linguagens de Programação					
	31/jan	sáb									
	2/fev	seg	Biologia Aplicada	14h30	\$1.02	Bioquímica	9h30 Refeitório				
	3/fev	ter	Análise Matemática I	18h30	Refeitório + outras a indicar		Big Data				
	4/fev	qua				Data Warehousing	Data Warehousing 9h30 S1.02				
	5/fev	qui	Programação Aplicada à Bioinformática	9h30	S1.02						
	6/fev	sex				Genómica Estrutural e Evolutiva	9h30	S1.02	Bioquímica Computacional	14h30	S1.02
	7/fev	sáb									
	9/fev	seg	Álgebra Linear	18h30	Refeitório + outras a indicar	Análise e Tratamento de Dados Multivariados	14h30	S1.02			
	10/fev	ter	Perspetivas em Bioinformática	14h30	S1.02				Modelação de Processos Biológicos	9h30	S1.02
2ª época	11/fev	qua				Espectroescopia Molecular	9h30	\$1.02			
2ª é	12/fev	qui	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar				Laboratório de Bioinformática	9h30	S1.02
	13/fev	sex	Biologia Aplicada	9h30	\$1.02	Linguagens de Programação	14h30	S1.02			
	14/fev	sáb									
	16/fev	seg				Bioquímica	14h30	Refeitório	Big Data	9h30	\$1.02
	17/fev	ter									
	18/fev	qua	Análise Matemática I	9h30	Refeitório + outras a indicar	Data Warehousing	14h30	\$1.02			

						Licenciatura em	Biotecno	logia			
			1º ano	Hora	Sala	2º ano	Hora	Sala	3º ano	Hora	Sala
	24/jan	sáb	Métodos Computacionais	10h00	Refeitório						
	26/jan	seg				Termodinâmica Química	9h30	Refeitório	Processos de Separação IIB	14h30	\$1.01
	27/jan	ter	Álgebra Linear	9h30	Refeitório + outras a indicar						
	28/jan	qua				Fundamentos de Bioprocessos	9h30	\$1.01	Engenharia Genética	14h30	Refeitório
00ca	29/jan	qui							Microbiologia Aplicada	14h30	S1.01
1ª época	30/jan	sex	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar	Métodos Instrumentais de Análise B	14h30	S1.01			
	31/jan	sáb	Introdução à Biotecnologia	10h00	\$1.02						
	2/fev	seg				Bioquímica	9h30	Refeitório	Reatores Biológicos B	14h30	\$1.01
	3/fev	ter	Análise Matemática I	18h30	Refeitório + outras a indicar						
	4/fev	qua				Fenómenos de Transferência I	9h30	Refeitório	Tecnologia Microbiana	14h30	\$1.01
	5/fev	qui	Métodos Computacionais	9h30	Refeitório				Processos de Separação IIB	14h30	\$1.01
	6/fev	sex				Termodinâmica Química	9h30	Refeitório			
	7/fev	sáb									
	9/fev	seg	Álgebra Linear	18h30	Refeitório + outras a indicar				Microbiologia Aplicada	14h30	S1.01
	10/fev	ter				Fundamentos de Bioprocessos	9h30	\$1.01			
2ª época	11/fev	qua	Introdução à Biotecnologia	9h30	S1.02				Engenharia Genética	14h30	Refeitório
2ª (12/fev	qui	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar	Métodos Instrumentais de Análise B	14h30	S1.01			
	13/fev	sex							Reatores Biológicos B	9h30	S1.01
	14/fev	sáb									
	16/fev	seg				Bioquímica	14h30	Refeitório	Tecnologia Microbiana	9h30	S1.01
	17/fev	ter			Defeitérie : auto-						
	18/fev	qua	Análise Matemática I	9h30	Refeitório + outras a indicar	Fenómenos de Transferência I	14h30	Refeitório			

									Licenciatura em Tec	nologia	s do Petról	eo					
			1º ano	Hora	Sala	2º ano (ramo Prosp. e Prod)	Hora	Sala	2º ano (ramo Refinação)	Hora	Sala	3º ano (ramo Prosp. e Prod)	Hora	Sala	3º ano (ramo Refinação)	Hora	Sala
	24/jan	sáb	Métodos Computacionais	10h00	Refeitório										Transformação de Produtos Petroquímicos	10h00	S1.04
	26/jan	seg				Termodinâmica Química	9h30	Refeitório	Termodinâmica Química	9h30	Refeitório	Prospeção Geofísica	14h30	S0.02			
	27/jan	ter	Álgebra Linear	9h30	Refeitório + outras a indicar												
	28/jan	qua				Resistência de Materiais I	9h30	Refeitório	Resistência de Materiais I	9h30	Refeitório	Fundamentos de Engenharia dos Reservatórios	14h30	\$1.04	Refinaria	18h30	S1.04
1ª época	29/jan	qui										Bacias Sedimentares	14h30	S0.02			
1ª é	30/jan	sex	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar	Geomecânica Aplicada à Energia	14h30	\$1.03	Processos Químicos	14h30	\$1.04				Combustíveis Sustentáveis	18h30	S1.02
	31/jan	sáb															
	2/fev	seg	Física Geral	9h30	S1.04	Geologia do Petróleo	14h30	\$0.05	Geologia do Petróleo	14h30	\$0.05	Fundamentos de Engenharia do Poço	9h30	S1.04	Biocombustíveis e Biorrefinaria	9h30	\$1.02
	3/fev	ter	Análise Matemática I	18h30	Refeitório + outras a indicar												
	4/fev	qua				Fenómenos de Transferência I	9h30	Refeitório	Fenómenos de Transferência I	9h30	Refeitório	Introdução às Estruturas de Oil and Gas	14h30	S1.04	Instrumentação e Controlo	14h30	S1.02
	5/fev	qui	Métodos Computacionais	9h30	Refeitório												
	6/fev	sex				Termodinâmica Química	9h30	Refeitório	Termodinâmica Química	9h30	Refeitório	Prospeção Geofísica	14h30	S0.02	Transformação de Produtos Petroquímicos	18h30	\$1.04
	7/fev	sáb															
	9/fev	seg	Álgebra Linear	18h30	Refeitório + outras a indicar							Bacias Sedimentares	9h30	S0.02			
	10/fev	ter				Resistência de Materiais I	14h30	Refeitório	Resistência de Materiais I	14h30	Refeitório				Refinaria	18h30	S1.03
2ª época	11/fev	qua				Geomecânica Aplicada à Energia	14h30	\$0.05	Processos Químicos	14h30	\$1.04						
2ª 6	12/fev	qui	Química Geral	9h30	Refeitório + outras a indicar							Fundamentos de Engenharia dos Reservatórios	14h30	\$1.04	Combustíveis Sustentáveis	14h30	S0.02
	13/fev	sex	Física Geral	14h30	S1.04							Fundamentos de Engenharia do Poço	9h30	\$1.04	Biocombustíveis e Biorrefinaria	9h30	S0.02
	14/fev	sáb															
	16/fev	seg				Geologia do Petróleo	9h30	S0.05	Geologia do Petróleo	9h30	\$0.05	Introdução às Estruturas de Oil and Gas	14h30	S1.04	Instrumentação e Controlo	14h30	S1.02
	17/fev	ter															
	18/fev	qua	Análise Matemática I	9h30	Refeitório + outras a indicar	Fenómenos de Transferência I	14h30	Refeitório	Fenómenos de Transferência I	14h30	Refeitório						

						Licenciatura em Engenha	ria Civil -	Diurno			
			1º ano	Hora	Sala	2º ano	Hora	Sala	3º ano	Hora	Sala
	24/jan	sáb									
	26/jan	seg	Desenho Técnico	9h30	\$0.04	Processos de Construção I	18h30	S 1.01			
	27/jan	ter	Álgebra Linear	9h30	Refeitório + outras a indicar				Instalações em Edifícios	18h30	S1.01
	28/jan	qua				Resistência de Materiais I	9h30	Refeitório			
1ª época	29/jan	qui	Química	14h30	S1.03				Betão Estrutural	18h30	S1.03
1ª ég	30/jan	sex	Mecânica	18h30	\$1.01	Mecânica dos Solos	9h30	\$1.03			
	31/jan	sáb				Planeamento e Gestão do Território	10h00	\$1.01			
	2/fev	seg				Hidráulica Geral	18h30	S1.01			
	3/fev	ter	Análise Matemática I	18h30	Refeitório + outras a indicar		Modelação e Análise de Estruturas				S1.03
	4/fev	qua				Materiais de Construção	Materiais de Construção 14h30 S1.03 Planeamento e Gestão de Empreendimentos I			18h30	S1.01
	5/fev	qui	Desenho Técnico	14h30	\$0.04						
	6/fev	sex				Processos de Construção I	14h30	\$1.03	Instalações em Edifícios	18h30	S1.01
	7/fev	sáb									
	9/fev	seg	Álgebra Linear	18h30	Refeitório + outras a indicar	Mecânica dos Solos	9h30	\$1.03			
	10/fev	ter				Resistência de Materiais I	14h30	Refeitório			
2ª época	11/fev	qua	Química	18h30	\$1.01				Betão Estrutural	14h30	S1.01
2ª (12/fev	qui				Planeamento e Gestão do Território	18h30	\$1.01			
	13/fev	sex	Mecânica	14h30	\$1.01	Hidráulica Geral	18h30	S1.01			
	14/fev	sáb									
	16/fev	seg							Modelação e Análise de Estruturas	14h30	S1.03
	17/fev	ter			Defeitérie				Dianosmento e Coste - 1-		
	18/fev	qua	Análise Matemática I	9h30	Refeitório + outras a indicar	Materiais de Construção	18h30	\$1.01	Planeamento e Gestão de Empreendimentos I	14h30	S1.03

						Lic	enciatura	a em Enge	nharia Civil - Notur	no				
			1º ano	Hora	Sala	2º ano	Hora	Sala	3º ano	Hora	Sala	4º ano	Hora	Sala
	24/jan	sáb												
	26/jan	seg				Geologia de Engenharia	14h30	S0.02	Processos de Construção I	18h30	S 1.01			
	27/jan	ter	Álgebra Linear	9h30	Refeitório + outras a indicar							Instalações em Edifícios	18h30	S1.01
	28/jan	qua				Resistência de Materiais I	9h30	Refeitório						
1ª época	29/jan	qui	Química	14h30	\$1.03				Betão Estrutural	18h30	\$1.03			
1ª é	30/jan	sex	Mecânica	18h30	\$1.01				Mecânica dos Solos	9h30	\$1.03			
	31/jan	sáb										Planeamento e Gestão do Território	10h00	S1.01
	2/fev	seg				Hidráulica Geral	18h30	S1.01						
	3/fev	ter	Análise Matemática I	18h30	Refeitório + outras a indicar				Modelação e Análise de Estruturas	14h30	\$1.03			
	4/fev	qua				Materiais de Construção	14h30	S1.03				Planeamento e Gestão de Empreendimentos I	18h30	S1.01
	5/fev	qui												
	6/fev	sex							Processos de Construção I	14h30	\$1.03	Instalações em Edifícios	18h30	S1.01
	7/fev	sáb												
	9/fev	seg	Álgebra Linear	18h30	Refeitório + outras a indicar				Mecânica dos Solos	9h30	S1.03			
	10/fev	ter				Resistência de Materiais I	14h30	Refeitório						
2ª época	11/fev	qua	Química	18h30	S1.01				Betão Estrutural	14h30	S1.01			
2ª	12/fev	qui				Geologia de Engenharia	14h30	S0.02				Planeamento e Gestão do Território	18h30	S1.01
	13/fev	sex	Mecânica	14h30	S1.01	Hidráulica Geral	18h30	\$1.01						
	14/fev	sáb												
	16/fev	seg							Modelação e Análise de Estruturas	14h30	S1.03			
	17/fev	ter			Refeitório +							Planeamento e Gestão		
	18/fev	qua	Análise Matemática I	9h30	outras a indicar	Materiais de Construção	18h30	S1.01				de Empreendimentos I	14h30	S1.03

			CTeSP em	TLQB		CTeSP em	TLQB (VF)	()	CTeSP em CC (regimes	diurno e noturno)		
			1ºano	Hora	Sala	1º ano	Hora	Sala	1º ano	Hora	Sala	
	24/jan	sáb										
	26/jan	seg	Informática	9h30	\$1.08	Informática	18h30	Sala def. local	Tecnologia da Construção I	18h30	S 1.01	
	27/jan	ter	Citologia e Histologia	9h30	\$1.08	Citologia e Histologia	18h30	Sala def. local				
	28/jan	qua							Representação Gráfica na Construção	9h30	S0.04	
1ª época	29/jan	qui	Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados	9h30	S1.01	Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados	18h30	Sala def. local	Técnicas de Comunicação e Apresentação	9h30	\$1.01	
1ª é	30/jan	sex	Matemática Elementar	9h30	\$1.08	Matemática Elementar	18h30	Sala def. local	Inglês Técnico	9h30	\$0.04	
	31/jan	sáb										
	2/fev	seg	Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório	9h30	\$1.08	Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório	18h30	Sala def. local	Matemática	18h30	\$1.08	
	3/fev	ter										
	4/fev	qua	Química I	9h30	\$1.08	Química I	18h30	Sala def. local	Materiais na Construção de Edifícios	14h30	\$1.03	
	5/fev	qui										
	6/fev	sex	Informática	9h30	\$1.08	Informática	18h30	Sala def. local	Tecnologia da Construção I	14h30	\$1.03	
	7/fev	sáb										
	9/fev	seg	Citologia e Histologia	14h30	\$1.08	Citologia e Histologia	18h30	Sala def. local	Representação Gráfica na Construção	18h30	\$0.04	
	10/fev	ter	Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados	18h30	\$1.01	Técnicas de Comunicação e Apresentação de Dados	18h30	Sala def. local	Técnicas de Comunicação e Apresentação	18h30	S1.01	
2ª época	11/fev	qua										
2ª 6	12/fev	qui	Matemática Elementar	14h30	\$1.08	Matemática Elementar	18h30	Sala def. local	Inglês Técnico	18h30	\$1.08	
	13/fev	sex										
	14/fev	sáb										
	16/fev	seg	Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório	9h30	\$1.08	Ambiente, Qualidade e Segurança no Laboratório	18h30	Sala def. local	Matemática	9h30	\$0.04	
	17/fev	ter										
	18/fev	qua	Química I	14h30	\$1.08	Química I	18h30	Sala def. local	Materiais na Construção de Edifícios	18h30	\$1.01	

			Me	strado er	n Engenharia B	Biológica e Química				Mes	strado em	Engenharia Civil		
			1º ano	Hora	Sala	2ºano	Hora	Sala	1º ano	Hora	Sala	2ºano	Hora	Sala
	24/jan	sáb				Indústrias Farmacêuticas	10h00	S1.02						
	26/jan	seg	Modelação e Simulação de Processos	18H30	S1.10				Conservação e Reabilitação I	18H30	\$1.06			
	27/jan	ter				Refinação de Petróleos e Petroquímica	18H30	S1.02				Construção Sustentável e Inovação Tecnológica	18H30	S1.06
	28/jan	qua	Engenharia Enzimática	18H30	\$1.02				Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica	18H30	\$1.06			
1ª época	29/jan	qui				Gestão de Organizações	18H30	\$1.02						
1ª é	30/jan	sex	Tecnologias Energéticas Emergentes	18H30	S1.02				Qualidade e Economia na Construção	18H30	\$1.06			
	31/jan	sáb												
	2/fev	seg	Reatores Heterogéneos e Catálise	18H30	\$1.02				Mecânica Estrutural	18H30	\$1.06			
	3/fev	ter				Integração de Processos	18H30	S1.02				Planeamento e Gestão Avançada de Empreendimentos	18H30	S1.06
	4/fev	qua	Fenómenos de Transferência Avançados	18H30	\$1.10				Obras Hidráulicas Urbanas	18H30	\$1.06			
	5/fev	qui				Indústrias Farmacêuticas	18H30	S1.02						
	6/fev	sex	Modelação e Simulação de Processos	18H30	\$1.10				Conservação e Reabilitação I	18H30	S1.06			
	7/fev	sáb												
	9/fev	seg	Engenharia Enzimática	18H30	S1.02				Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica	18H30	\$1.06			
	10/fev	ter				Refinação de Petróleos e Petroquímica	18H30	S1.03				Construção Sustentável e Inovação Tecnológica	18H30	\$1.06
2ª época	11/fev	qua	Tecnologias Energéticas Emergentes	18H30	S1.02				Qualidade e Economia na Construção	18H30	S1.06			
2ª	12/fev	qui				Gestão de Organizações	18H30	S1.02						
	13/fev	sex	Reatores Heterogéneos e Catálise	18H30	S1.02				Mecânica Estrutural	18H30	S1.06			
	14/fev	sáb												
	16/fev	seg				Integração de Processos	18H30	S1.02				Planeamento e Gestão Avançada de Empreendimentos	18H30	\$1.06
	17/fev	ter												
	18/fev	qua	Fenómenos de Transferência Avan	18H30	\$1.10				Obras Hidráulicas Urbanas	18H30	S1.06			