

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	1º	
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (16/09 a 12/10)	
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30	Materiais de Construção	Química Aplicada	Desenho Técnico e Análise Gráfica	Álgebra	Mecânica Aplicada		
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00		Análise Matemática I	Álgebra	Mecânica Aplicada			
20:00-20:30							
20:30-21:00	Química Aplicada				Análise Matemática I		
21:00-21:30							
21:30-22:00							

Unidade Curricular	Docente(s)	Sala
Mecânica Aplicada	Prof. Especialista Fernando Antunes	L.INF
Materiais de Construção	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas	2
Química Aplicada	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof. Doutor Valentim Nunes	L.INF
Análise Matemática I	Prof.ª Doutora Cristina Costa Prof.ª Doutora Helena Monteiro	L.INF
Desenho Técnico e Análise Gráfica	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof.ª Doutora Inês Serrano	2
Álgebra	Mestre Carlos Perquilhas	L.INF
Física Aplicada	Prof. Doutor Eugénio Pina de Almeida	L.INF

 Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024
O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durães
Escola Superior de
Actividades Imobiliárias
Praça Eduardo Mondlane, 7C
1950-104 Lisboa

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	1º
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (14/10 a 21/12)
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
17:00-17:30	Materiais de Construção	Física Aplicada	Desenho Técnico e Análise Gráfica	Álgebra	Mecânica Aplicada	Materiais de Construção e Ensaios (a) Física Aplicada (b) Química Aplicada (c)
17:30-18:00						
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30	Análise Matemática I					
19:30-20:00						
20:00-20:30		Física Aplicada	Análise Matemática I	Álgebra	Mecânica Aplicada	
20:30-21:00						
21:00-21:30						
21:30-22:00						

Unidade Curricular	Docente(s)	Sala
Mecânica Aplicada	Prof. Especialista Fernando Antunes	L.INF
Materiais de Construção	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas	2
Química Aplicada	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof. Doutor Valentim Nunes	L.INF
Análise Matemática I	Prof.ª Doutora Cristina Costa Prof.ª Doutora Helena Monteiro	L.INF
Desenho Técnico e Análise Gráfica	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof.ª Doutora Inês Serrano	2
Álgebra	Mestre Carlos Perquilhas	L.INF
Física Aplicada	Prof. Doutor Eugénio Pina de Almeida	L.INF


Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

- (a) Aula Laboratorial de MCE no dia 14/12 (09:30-13:00; 14:00-17:30) na sala LEM (IPT)
- (b) Prova escrita de avaliação/outra de Física Aplicada 1,5h, em data a agendar com os estudantes
- (c) Prova escrita de avaliação/outra de Química Aplicada 2h, no dia 19/10

Lisboa, 12 de setembro de 2024

O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Duraõ



Escola Superior de
Actividades Imobiliárias
Praça Eduardo Mondlane, 7C
1950-104 Lisboa

HORÁRIO LETIVO

Curso	Licenciatura em Engenharia Civil		Ano curricular	1º		
Ano Letivo	2024/2025		Semestre	1º (06/01 a 10/01)		
Diretores de Curso	Prof.ª Doutora Sandra Vieira (ESAI) Prof.ª Doutora Ana Paula Machado (ESTT)					
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
17:00-17:30	Física Aplicada	Análise Matemática I	Análise Matemática I		Mecânica Aplicada	
17:30-18:00						
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30	Física Aplicada	Análise Matemática I	Análise Matemática I		Mecânica Aplicada	
19:30-20:00						
20:00-20:30						
20:30-21:00						
21:00-21:30						
21:30-22:00						
Unidade Curricular	Docente(s)		Sala			
Mecânica Aplicada	Prof. Especialista Fernando Antunes		L.INF			
Materiais de Construção	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas		2			
Química Aplicada	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof. Doutor Valentim Nunes		L.INF			
Análise Matemática I	Prof.ª Doutora Cristina Costa Prof.ª Doutora Helena Monteiro		L.INF			
Desenho Técnico e Análise Gráfica	Prof. Doutor Jorge Mascarenhas Prof.ª Doutora Inês Serrano		2			
Álgebra	Mestre Carlos Perquilhas		L.INF			
Física Aplicada	Prof. Doutor Eugénio Pina de Almeida		L.INF			

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024

O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durão



Escola Superior de
Actividades Imobiliárias
Praça Eduardo Mondlane, 7C
1950-104 Lisboa

HORÁRIO LETIVO

Curso	Licenciatura em Engenharia Civil		Ano curricular	2º			
Ano Letivo	2024/2025		Semestre	1º (16/09 a 04/01)			
Diretores de Curso	Prof.ª Doutora Sandra Vieira (ESAI) Prof.ª Doutora Ana Paula Machado (ESTT)						
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30			Hidráulica Geral	Processos Gerais de Construção II	Métodos Numéricos e Estatísticos	Mecânica dos Solos a) Processos Gerais de Construção II b)	
17:30-18:00							
18:00-18:30	Análise de Estruturas	Mecânica dos Solos					
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30					Gestão e Planeamento de Obras		Métodos Numéricos e Estatísticos
20:30-21:00							
21:00-21:30					Processos Gerais de Construção II		
21:30-22:00							
Unidade Curricular			Docente(s)			Sala	
Análise de Estruturas			Mestre Carlos Rente			4	
Mecânica dos Solos		Prof.ª Doutora Ana Paula Machado			4		
Hidráulica Geral		Mestre Nuno Silva			4		
Processos Gerais de Construção II		Prof. Doutor Jorge Mascarenhas			6		
Gestão e Planeamento de Obras		Mestre José Firmino das Neves			4		
Métodos Numéricos e Estatísticos		Mestre Manuela Fernandes			4		

Aula lecionada na ESAI

Aula lecionada na ESTT (IPT)

a) Aula Laboratorial de MS nos dias 26/10 e 23/11 (09:30-13:00; 14:00-17:30) na sala LEM (IPT)

b) Aula Técnica de PGC II nos dias 30/11 e 07/12 (09:00-13:00; 14:00-18:00) na sala LEM (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024
O Diretor da ESAI
Escola Superior de
Actividades Imobiliárias
Praça Eduardo Mondlane, 7C
1950-104 Lisboa

Professor Doutor Mário Durão

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	2º	
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (06/01 a 10/01)	
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30				Processos Gerais de Construção II	Métodos Numéricos e Estatísticos		
17:30-18:00							
18:00-18:30		Mecânica dos Solos					
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30					Métodos Numéricos e Estatísticos		
20:30-21:00							
21:00-21:30			Processos Gerais de Construção II				
21:30-22:00							
Unidade Curricular		Docente(s)				Sala	
Análise de Estruturas		Mestre Carlos Rente				4	
Mecânica dos Solos		Professora Doutora Ana Paula Machado				4	
Hidráulica Geral		Mestre Nuno Silva				4	
Processos Gerais de Construção II		Professor Doutor Jorge Mascarenhas				6	
Gestão e Planeamento de Obras		Mestre José Firmino das Neves				4	
Métodos Numéricos e Estatísticos		Mestre Manuela Fernandes				4	

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024

O Diretor da ESAI


Professor Doutor Mário Duraõ

ESAI
Escola Superior de
Actividades Imobiliárias
Praça Eduardo Mondlane, 7C
1950-104 Lisboa

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	3º	
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (16/09 a 18/10)	
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Estruturas Alvenaria e Madeira	Planeamento Regional e Urbano	Instalações Técnicas e Manutenção		
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00	Sistemas Construtivos e Estruturais		Sistemas Construtivos e Estruturais	Física das Construções	Instalações Técnicas e Manutenção		
20:00-20:30							
20:30-21:00							
21:00-21:30							
21:30-22:00							
22:00-22:30							
22:30-23:00							

Unidade Curricular	Docente(s)	Sala
Instalações Técnicas e Manutenção	Prof.ª Doutora Anabela Moreira	4 (5ªf) 5 (6ªf)
Física das Construções	Prof.ª Doutora Anabela Moreira	BI
Estruturas Alvenaria e Madeira	Prof.ª Doutora Cristina Costa	INF
Sistemas Construtivos e Estruturais	Prof.ª Doutora Cristina Costa	AUD (2ªf) 2 (4ªf)
Planeamento Regional e Urbano	Prof.ª Doutora Sandra Vieira	3
Gestão Integrada do Empreendimento Imobiliário	Prof.ª Doutor João Gomes	AUD (2ªf) 6 (3ªf) 2 (5ª f)

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024
O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durão

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	3º	
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (21/10 a 22/11)	
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30	Estruturas Alvenaria e Madeira	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Sistemas Construtivos e Estruturais	Planeamento Regional e Urbano	Física das Construções		
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30	Estruturas Alvenaria e Madeira	Sistemas Construtivos e Estruturais	Instalações Técnicas e Manutenção		Física das Construções		
20:30-21:00							
21:00-21:30							
21:30-22:00							
22:00-22:30							
22:30-23:00							
Unidade Curricular			Docente(s)		Sala		
Instalações Técnicas e Manutenção			Prof.ª Doutora Anabela Moreira Prof. Doutor Flávio Chaves Prof. Doutor Mário Gomes				
Física das Construções			Prof.ª Doutora Anabela Moreira				
Estruturas Alvenaria e Madeira			Prof.ª Doutora Cristina Costa				
Sistemas Construtivos e Estruturais			Prof.ª Doutora Cristina Costa Prof. Doutor Jorge Mascarenhas				
Planeamento Regional e Urbano			Prof.ª Doutora Sandra Vieira		3		
Gestão Integrada do Empreendimento Imobiliário			Prof. Doutor João Gomes		6 (3ªf) 2 (5ªf)		

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024

O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durão

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	3º		
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (25/11 a 20/12)		
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado		
17:00-17:30	Estruturas Alvenaria e Madeira	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Sistemas Construtivos e Estruturais					
17:30-18:00								
18:00-18:30					Planeamento Regional e Urbano	Instalações Técnicas e Manutenção		
18:30-19:00								
19:00-19:30								
19:30-20:00			Física das Construções	Instalações Técnicas e Manutenção				
20:00-20:30	Estruturas Alvenaria e Madeira	Sistemas Construtivos e Estruturais						
20:30-21:00								
21:00-21:30				Física das Construções				
21:30-22:00								
22:00-22:30								
22:30-23:00								

Unidade Curricular	Docente(s)	Sala
Instalações Técnicas e Manutenção	Prof.ª Doutora Anabela Moreira Prof. Doutor Flávio Chaves Prof. Doutor Mário Gomes	
Física das Construções	Prof.ª Doutora Anabela Moreira	
Estruturas Alvenaria e Madeira	Prof.ª Doutora Cristina Costa	
Sistemas Construtivos e Estruturais	Prof.ª Doutora Cristina Costa Prof. Doutor Jorge Mascarenhas	
Planeamento Regional e Urbano	Prof.ª Doutora Sandra Vieira	3
Gestão Integrada do Empreendimento Imobiliário	Prof. Doutor João Gomes	6 (3ªf) 2 (5ªf)

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024
O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durão

HORÁRIO LETIVO

Curso		Licenciatura em Engenharia Civil			Ano curricular	3º	
Ano Letivo		2024/2025			Semestre	1º (06/01 a 10/01)	
Dias Horas	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	
17:00-17:30	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Gestão Integrada do Emp. Imobiliário	Estruturas Alvenaria e Madeira	Planeamento Regional e Urbano	Instalações Técnicas e Manutenção		
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00	Física das Construções	Física das Construções	Estruturas Alvenaria e Madeira		Instalações Técnicas e Manutenção		
20:00-20:30							
20:30-21:00							
21:00-21:30							
21:30-22:00							
22:00-22:30							
22:30-23:00							
Unidade Curricular		Docente(s)				Sala	
Instalações Técnicas e Manutenção		Prof.ª Doutora Anabela Moreira Prof. Doutor Flávio Chaves Prof. Doutor Mário Gomes					
Física das Construções		Prof.ª Doutora Anabela Moreira					
Estruturas Alvenaria e Madeira		Prof.ª Doutora Cristina Costa					
Sistemas Construtivos e Estruturais		Prof.ª Doutora Cristina Costa Professor Doutor Jorge Mascarenhas					
Planeamento Regional e Urbano		Prof.ª Doutora Sandra Vieira				3	
Gestão Integrada do Empreendimento Imobiliário		Prof.ª Doutor João Gomes					

Aula lecionada na ESAI Aula lecionada na ESTT (IPT)

Lisboa, 12 de setembro de 2024

O Diretor da ESAI

Professor Doutor Mário Durão