

ewb

CURSO DE: **Licenciatura em Engenharia Civil**

ANO: **1º**

ANO LECTIVO: **2023|24**

18 set a 14 out

SEMESTRE: **1º**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						Química Aplicada
09.30 - 10.00						(TP)
10.00 - 10.30						B135
10.30 - 11.00						J.Mascarenhas/V.Nunes
11.00 - 11.30						Química Aplicada
11.30 - 12.00						(TP)
12.00 - 12.30						B135
12.30 - 13.00						J.Mascarenhas/V.Nunes
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	Mecânica Apl.	Física Aplicada	AM I	Álgebra	Física Aplicada	
17.30 - 18.00	(TP)	(TP) J186	(TP) J186	(TP)	(TP) J186	
18.00 - 18.30	J186	F. Antunes/ E. Almeida	Luis Merca	J186	F. Antunes/ E. Almeida	
18.30 - 19.00	F. Antunes			C. Perquilhas		
19.00 - 19.30		AM I	Des.Tec.A.G.		Mecânica Apl.	
19.30 - 20.00	Materiais de C.	(TP)	(TP)	Álgebra	(TP)	
20.00 - 20.30	(TP)	J186	J186	(TP)	J186	
20.30 - 21.00	L151			J186	F. Antunes	
21.00 - 21.30			J. Mascarenhas	C. Perquilhas		
21.30 - 22.00	J. Mascarenhas	Luis Merca	I. Serrano			
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Da semana 1 à 4 (18 set a 14 out)

Escola Superior de
Actividades Imobiliárias

E S
A I

estt.ipt
Escola Superior
de Tecnologia de Tomar
Instituto Politécnico de Tomar



ipt
Instituto
Politécnico
de Tomar



CMG

CURSO DE: Licenciatura em Engenharia Civil

ANO: 1º

ANO LECTIVO: 2023|24

16 out a 7 dez

SEMESTRE: 1º

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						AM I
10.30 - 11.00						(TP)
11.00 - 11.30						B135
11.30 - 12.00						(a)
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						Luis Merca
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	Mecânica Apl.	Física Aplicada	AM I	Álgebra	Física Aplicada	
17.30 - 18.00	(TP)	(TP) J186	(TP) J186	(TP)	(TP) J186	
18.00 - 18.30	J186	F. Antunes/ E. Almeida	Luis Merca	J186	F. Antunes/ E. Almeida	
18.30 - 19.00	F. Antunes			C. Perquilhas		
19.00 - 19.30		AM I	Des.Tec.A.G.		Mecânica Apl.	
19.30 - 20.00	Materiais de C.	(TP)	(TP)	Álgebra	(TP)	
20.00 - 20.30	(TP)	J186	J186	(TP)	J186	
20.30 - 21.00	L151			J186	F. Antunes	
21.00 - 21.30			J. Mascarenhas	C. Perquilhas		
21.30 - 22.00	J. Mascarenhas	Luis Merca	I. Serrano			
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: (a) Funciona nas semanas 9 (18nov) e 10 (25nov), aulas TP AM I (total 3h+2h=5h)
Da semana 5 à 12 (16 out a 7 dez)



 Escola Superior de
 Actividades Imobiliárias



 Escola Superior
 de Tecnologia de Tomar
 Instituto Politécnico de Tomar



 Instituto
 Politécnico
 de Tomar

Clus

CURSO DE: **Licenciatura em Engenharia Civil**
 ANO LECTIVO: **2023|24** 11 a 16 de dezembro

ANO: **1º**
 SEMESTRE: **1º**


HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						Materiais de C.
09.30 - 10.00						(TP)
10.00 - 10.30						LEM
10.30 - 11.00						(a) LAB
11.00 - 11.30						
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						J. Mascarenhas
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30						Materiais de C.
14.30 - 15.00						(TP)
15.00 - 15.30						LEM
15.30 - 16.00						(a) LAB
16.00 - 16.30						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30	Mecânica Apl.	Física Aplicada	AM I	Álgebra	Física Aplicada	
17.30 - 18.00	(TP)	(TP) J186	(TP) J186	(TP)	(TP) J186	J. Mascarenhas
18.00 - 18.30	J186	F. Antunes/ E. Almeida	Luís Merca	J186	F. Antunes/ E. Almeida	
18.30 - 19.00	F. Antunes			C. Perquilhas		
19.00 - 19.30		AM I	Des.Tec.A.G.		Mecânica Apl.	
19.30 - 20.00	Materiais de C.	(TP)	(TP)	Álgebra	(TP)	
20.00 - 20.30	(TP)	J186	J186	(TP)	J186	
20.30 - 21.00	L151			J186	F. Antunes	
21.00 - 21.30			J. Mascarenhas	C. Perquilhas		
21.30 - 22.00	J. Mascarenhas	Luís Merca	I. Serrano			
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: (a) Funciona na semana 13 (16 dez), aula laboratorial (total 8h)
 Semana 13 (11 a 16 dez)


Escola Superior de
 Actividades Imobiliárias

E S
A I

estt.ipt
 Escola Superior
 de Tecnologia de Tomar
 Instituto Politécnico de Tomar



ipt
 Instituto
 Politécnico
 de Tomar



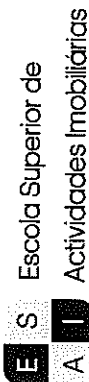
Clus

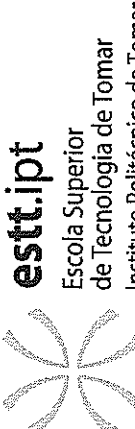
CURSO DE: **Licenciatura em Engenharia Civil**
 ANO LECTIVO: **2023|24** 18 dez a 6 de jan


ANO: **1º**
 SEMESTRE: **1º**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						AM I
10.30 - 11.00						B135 (TP)
11.00 - 11.30						(a)
11.30 - 12.00						Luís Merca
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	Mecânica Apl.	Física Aplicada	AM I	Álgebra	Física Aplicada	
17.30 - 18.00	(TP)	(TP) J186	(TP) J186	(TP)	(TP) J186	
18.00 - 18.30	J186	F. Antunes/ E. Almeida	Luís Merca	J186	F. Antunes/ E. Almeida	
18.30 - 19.00	F. Antunes			C. Perquilhas		
19.00 - 19.30		AM I	Des.Tec.A.G.		Mecânica Apl.	
19.30 - 20.00	Materiais de C.	(TP)	(TP)	Álgebra	(TP)	
20.00 - 20.30	(TP)	J186	J186	(TP)	J186	
20.30 - 21.00	L151			J186	F. Antunes	
21.00 - 21.30			J. Mascarenhas	C. Perquilhas		
21.30 - 22.00	J. Mascarenhas	Luís Merca	I. Serrano			
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: (a) Funciona na semana 15 (6 jan), aula para aulas TP AM I (total 2h)
 Da semana 14 à 15 (18 dez a 6 jan)







Quis

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						Mec. Solos (a)
09.30 - 10.00						PGCII (b)
10.00 - 10.30						(TP)
10.30 - 11.00						LEM
11.00 - 11.30						
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						A.P.Machado (a)
12.30 - 13.00						J.Mascarenhas (b)
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30						Mec. Solos (a)
14.30 - 15.00						PGCII (b)
15.00 - 15.30						(TP)
15.30 - 16.00						LEM
16.00 - 16.30						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30			Hid. Geral	PGC II	MNE	A.P.Machado (a)
17.30 - 18.00			(TP)	(TP) L150	(TP)	J.Mascarenhas (b)
18.00 - 18.30	A.Estruturas	Mec. Solos		J. Mascarenhas	B135	
18.30 - 19.00	(TP)	(TP)	B135		J. Patrício/M. Fernandes	
19.00 - 19.30				GPO		
19.30 - 20.00	B135	B135	J. Carreiras	(TP)	MNE	
20.00 - 20.30					(TP)	
20.30 - 21.00	C.Rente	A.P.Machado	PGC II	B135	B135	
21.00 - 21.30			(TP) L150		J. Patrício/M. Fernandes	
21.30 - 22.00			J. Mascarenhas	J.Neves		
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: (a) Funciona nas semanas 5 (21 out) e 8 (11 nov) para aulas laboratoriais de Mecânica dos Solos (total 14h)
 (b) Funciona nas semanas 9 (18 nov) e 10 (25 nov) para aulas técnicas de PGC II (total 16h)
 Da semana 1 à 15 (18 set a 6 jan)

