

Quib

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar

CURSO DE: Licenciatura em Conservação e Restauro
 ANO LECTIVO: 2024 | 25 de 16/9 a 20/12

ANO: 1º - Turma A
 SEMESTRE: 1º

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						
09.30 - 10.00			Física (TP)	Introd. à Química (T)		
10.00 - 10.30			C. Silva B261	M. Rosa B261		
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30	Int. Cons. Rest. (T) *	Física (T)	Fotografia (TP)	Int. Cons. Rest. (T) ✓		
11.30 - 12.00	R. Triães B254	C. Silva O104	D. Netto/T. Cacheiro B265/B132/G190A	R. Triães B261		
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	Téc. Des. Digital I. Serrano (T) B263	H.A.A.M (T) T. Desterro O104	Atividades de Desenvolvimento Para o Sucesso O106	Introd. à Química (PL) M. Rosa B263 Lab.Q. A		
14.30 - 15.00						
15.00 - 15.30	Int. Cons. Rest. (TP) *					
15.30 - 16.00	R. Triães LCR Cerâmicas	H.A.A.M (T) T. Desterro O104		Int. Cons. Rest. (TP) R. Triães LCR Cerâmicas		
16.00 - 16.30						
16.30 - 17.00	Téc. Des. Digital (TP) I. Serrano B128					
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - apenas na semana de 30/9 a 4/10



estt.ipt

Amz

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
 ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 6/1 a 10/1
 ANO: **1º - Turma A**
 SEMESTRE: **1º**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	Física (TP) C. Silva B263	Introd. à Química (T) M. Rosa B257				
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30		Física (T) C. Silva B257	Fotografia (TP) D. Netto/T. Cacheiro B265/B132/G190A			
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	Téc. Des. Digital I. Serrano (T) B263	H.A.A.M (T) T. Desterro O104	Atividades de Desenvolvimento Para o Sucesso O106			
14.30 - 15.00						
15.00 - 15.30	Introd. à Química (PL) M. Rosa B263 Lab.Q. A	H.A.A.M (T) T. Desterro O104				
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30	Téc. Des. Digital (TP) I. Serrano B128					
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 16/9 a 20/12

ANO: **1º - Turma B**
SEMESTRE: **1º**

EWB

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
08.30 - 09.00							
09.00 - 09.30			Fotografia (TP) D. Netto/T. Cacheiro B265/B132/G190A	Introd. à Química (T) M. Rosa B261			
09.30 - 10.00							
10.00 - 10.30							
10.30 - 11.00							
11.00 - 11.30	Int. Cons. Rest. (T) * R. Triães B254	Física (T) C. Silva O104	Física (TP) C. Silva B261	Int. Cons. Rest. (T) R. Triães B261			
11.30 - 12.00							
12.00 - 12.30							
12.30 - 13.00							
13.00 - 13.30							
13.30 - 14.00							
14.00 - 14.30	Téc. Des. Digital I. Serrano (T) B263	H.A.A.M (T) T. Desterro O104	Atividades de Desenvolvimento Para o Sucesso O106	Int. Cons. Rest. (TP) R. Triães LCR Cerâmicas			
14.30 - 15.00							
15.00 - 15.30	Téc. Des. Digital (TP) I. Serrano B128	H.A.A.M (T) T. Desterro O104		Introd. à Química (PL) M. Rosa B263 Lab.Q. A			
15.30 - 16.00							
16.00 - 16.30	Int. Cons. Rest. (TP) * R. Triães LCR Cerâmicas						
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							
23.00 - 23.30							
23.30 - 24.00							

Notas: * - apenas na semana de 30/9 a 4/10



estt.ipt

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar

CURSO DE: Licenciatura em Conservação e Restauro
ANO LECTIVO: 2024 | 25 de 6/1 a 10/1

ANO: 1º - Turma B
SEMESTRE: 1º

AMB

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
08.30 - 09.00							
09.00 - 09.30		Introd. à Química (T) M. Rosa B257	Fotografia (TP) D. Netto/T. Cacheiro B265/B132/G190A				
09.30 - 10.00							
10.00 - 10.30							
10.30 - 11.00							
11.00 - 11.30	Física (TP) C. Silva B263	Física (T) C. Silva B257					
11.30 - 12.00							
12.00 - 12.30							
12.30 - 13.00							
13.00 - 13.30							
13.30 - 14.00							
14.00 - 14.30	Téc. Des. Digital I. Serrano (T) B263	H.A.A.M (T) T. Desterro O104	Atividades de Desenvolvimento Para o Sucesso O106				
14.30 - 15.00							
15.00 - 15.30	Téc. Des. Digital (TP) I. Serrano B128	H.A.A.M (T) T. Desterro O104					
15.30 - 16.00							
16.00 - 16.30							
16.30 - 17.00							
17.00 - 17.30	Introd. à Química (PL) M. Rosa B263 Lab.Q. A						
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							
23.00 - 23.30							
23.30 - 24.00							

Notas:



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 16/9 a 18/10

ANO: **2º - Turma A**

SEMESTRE: **1º**

OMB

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeterioração (T)		Biodeterioração (T)	C.R. Cerâmicas	
09.30 - 10.00		L. Santos	C.R. Cerâmicas	L. Santos	(PL)	
10.00 - 10.30		B261		B254	*	
10.30 - 11.00					R. Triães	
11.00 - 11.30		Química Orgânica (T)	(T)			
11.30 - 12.00		M. Rosa	R. Triães			
12.00 - 12.30		B261	Q102		LCR Cerâmicas	
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Biodeterioração (PL)		Biodeterioração (PL)	C.R. Cerâmicas	
14.30 - 15.00		L. Santos		L. Santos	(PL)	
15.00 - 15.30		Lab. Microscopia		Lab. Microscopia	*	
15.30 - 16.00					R. Triães	
16.00 - 16.30		Química Orgânica (PL)		H. Arte M. (T)		
16.30 - 17.00		M. Rosa		T. Desterro		
17.00 - 17.30		B261		B261	LCR Cerâmicas	
17.30 - 18.00						
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T)		
18.30 - 19.00				T. Desterro		
19.00 - 19.30				B261		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - apenas no dia 18/10



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 21/10 a 22/11

ANO: **2º - Turma A**
SEMESTRE: **1º**

Quis

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeter M.C.V.M.	C.R. Cerâmicas	Biodeter M.C.V.M.	C.R. Cerâmicas	
09.30 - 10.00		(T)*		(T)*		
10.00 - 10.30		L. Santos E. Ferraz	(PL)	L. Santos E. Ferraz	(PL)	
10.30 - 11.00		B261		B254		
11.00 - 11.30		Química Orgânica	R. Triães		R. Triães	
11.30 - 12.00		(T)				
12.00 - 12.30		M. Rosa				
12.30 - 13.00		B261	LCR Cerâmicas		LCR Cerâmicas	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Biodeter M.C.V.M.		Biodeter M.C.V.M.	C.R. Cerâmicas	
14.30 - 15.00		(PL)*		(PL)*		
15.00 - 15.30		L. Santos E. Ferraz		L. Santos E. Ferraz	(PL)	
15.30 - 16.00		Lab. Mic. Lab. Civil		Lab. Mic. Lab. Civil		
16.00 - 16.30		Química Orgânica		H. Arte M. (T)	R. Triães	
16.30 - 17.00		(PL)		T. Desterro		
17.00 - 17.30		M. Rosa		B261		
17.30 - 18.00		B261			LCR Cerâmicas	
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T)		
18.30 - 19.00				T. Desterro		
19.00 - 19.30				B261		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - Biodeterioração/L. Santos de 21/10 a 1/11 | Materiais C.V.M / E. Ferraz de 4/11 a 22/11

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Materiais C.V.M.		Materiais C.V.M.		
09.30 - 10.00		(T)		(T)		
10.00 - 10.30		E. Ferraz		E. Ferraz		
10.30 - 11.00		B261		B254		
11.00 - 11.30	Materiais C.V.M.	Química Orgânica				
11.30 - 12.00	(T)*	(T)				
12.00 - 12.30	E. Ferraz	M. Rosa				
12.30 - 13.00	B254	B261				
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Materiais C.V.M.		Materiais C.V.M.		
14.30 - 15.00		(PL)		(PL)		
15.00 - 15.30		E. Ferraz		E. Ferraz		
15.30 - 16.00		L. Eng. Cívil		L. Eng. Cívil		
16.00 - 16.30	Materiais C.V.M.	Química Orgânica		H. Arte M. (T)		
16.30 - 17.00	(PL)*	(PL)		T. Desterro		
17.00 - 17.30	E. Ferraz	M. Rosa		B261		
17.30 - 18.00	L. Eng. Cívil	B261				
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T)		
18.30 - 19.00				T. Desterro		
19.00 - 19.30				B261		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - apenas no dia 16/12



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 6/1 a 10/1

ANO: **2º - Turma A**
SEMESTRE: **1º**

Quib

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeterioração				
09.30 - 10.00		(T)				
10.00 - 10.30		L. Santos				
10.30 - 11.00		B261				
11.00 - 11.30		Química Orgânica				
11.30 - 12.00		(T)				
12.00 - 12.30		M. Rosa				
12.30 - 13.00		B261				
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	H. Arte M. (T)	Biodeterioração				
14.30 - 15.00	T. Desterro	(PL)				
15.00 - 15.30	B261	L. Santos				
15.30 - 16.00		Lab. Microscopia				
16.00 - 16.30	H. Arte M. (T)	Química Orgânica				
16.30 - 17.00	T. Desterro	(PL)				
17.00 - 17.30	B261	M. Rosa				
17.30 - 18.00		B261				
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: C.R.C. (T) | R. Triães: 4ª-feira, das 10h às 13h, da 1ª à 5ª semana; C.R.C. (PL) | R. Triães: Turma A, da 6ª à 10ª semana.



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 16/9 a 18/10

ANO: **2º - Turma B**
SEMESTRE: **1º**

Quib'

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeterioração (T) L. Santos B261		Biodeterioração (T) L. Santos B254		
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30			C.R. Cerâmicas			
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30		Química Orgânica (T) M. Rosa B261	(T) R. Triães Q102	Biodeterioração (PL) L. Santos Lab. Microscopia		
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Química Orgânica (PL) M. Rosa B261				
14.30 - 15.00						
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30		Biodeterioração (PL) L. Santos Lab. Microscopia		H. Arte M. (T) T. Desterro B261		
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00						
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T) T. Desterro B261		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: C.R.C. (T) | R. Triães: 4ª-feira, das 10h às 13h, da 1ª à 5ª semana; C.R.C. (PL) | R. Triães: Turma B, da 11ª à 15ª semana.



Escola Superior de Tecnologia de Tomar
Instituto Politécnico de Tomar

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 21/10 a 22/11

ANO: **2º - Turma B**
SEMESTRE: **1º**

Handwritten signature

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeter M.C.V.M.		Biodeter M.C.V.M.		
09.30 - 10.00		(T) *		(T) *		
10.00 - 10.30		L. Santos E. Ferraz		L. Santos E. Ferraz		
10.30 - 11.00		B261		B254		
11.00 - 11.30		Química Orgânica		Biodeter M.C.V.M.		
11.30 - 12.00		(T)		(PL) *		
12.00 - 12.30		M. Rosa		L. Santos E. Ferraz		
12.30 - 13.00		B261		Lab. Mic. Lab. Civil		
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Química Orgânica				
14.30 - 15.00		(PL)				
15.00 - 15.30		M. Rosa				
15.30 - 16.00		B261				
16.00 - 16.30		Biodeter M.C.V.M.		H. Arte M. (T)		
16.30 - 17.00		(PL) *		T. Desterro		
17.00 - 17.30		L. Santos E. Ferraz		B261		
17.30 - 18.00		Lab. Mic. Lab. Civil				
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T)		
18.30 - 19.00				T. Desterro		
19.00 - 19.30				B261		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - Biodeterioração/L. Santos de 21/10 a 1/11 | Materiais C.V.M / E. Ferraz de 4/11 a 22/11

Clubs

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 25/11 a 20/12

ANO: **2º - Turma B**

SEMESTRE: **1º**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO			
08.30 - 09.00									
09.00 - 09.30		Materiais C.V.M. (T) E. Ferraz B261	C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães	Materiais C.V.M. (T) E. Ferraz B254	C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães				
09.30 - 10.00									
10.00 - 10.30									
10.30 - 11.00									
11.00 - 11.30	Materiais C.V.M. (T) * E. Ferraz B254	Química Orgânica (T) M. Rosa B261	LCR Cerâmicas	Materiais C.V.M. (PL) E. Ferraz L. Eng. Cívil	LCR Cerâmicas				
11.30 - 12.00									
12.00 - 12.30									
12.30 - 13.00									
13.00 - 13.30									
13.30 - 14.00									
14.00 - 14.30	Materiais C.V.M. (PL) * E. Ferraz L. Eng. Cívil	Química Orgânica (PL) M. Rosa B261			C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães				
14.30 - 15.00									
15.00 - 15.30									
15.30 - 16.00									
16.00 - 16.30		Materiais C.V.M. (PL) E. Ferraz L. Eng. Cívil		H. Arte M. (T) T. Desterro B261	LCR Cerâmicas				
16.30 - 17.00									
17.00 - 17.30									
17.30 - 18.00									
18.00 - 18.30				H. Arte M. (T) T. Desterro B261					
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									
23.00 - 23.30									
23.30 - 24.00									

Notas: * - apenas no dia 16/12



CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
 ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 6/1 a 10/1

ANO: **2º - Turma B**
 SEMESTRE: **1º**

Clubs

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		Biodeterioração (T) L. Santos B261	C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães	C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães		
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30		Química Orgânica (T) M. Rosa B261	R. Triães	R. Triães		
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	H. Arte M. (T) T. Desterro B261	Química Orgânica (PL) M. Rosa B261		C.R. Cerâmicas (PL) R. Triães		
14.30 - 15.00						
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30	H. Arte M. (T) T. Desterro B261	Biodeterioração (PL) L. Santos Lab. Microscopia		R. Triães		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: C.R.C. (T) | R. Triães: 4ª-feira, das 10h às 13h, da 1ª à 5ª semana; C.R.C. (PL) | R. Triães: Turma A, da 6ª à 10ª semana.

Clubs

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30				M.E.A		
09.30 - 10.00				(T)	T. R. C.	
10.00 - 10.30		C. R. Doc. Gráf.	C. R. Pintura	A. Cruz		
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30		(T)	(T)		(TP)	
11.30 - 12.00		L. Pereira	C. Rego		C. Rego	
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00		O102	B263		O105	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30				M.E.A		
14.30 - 15.00				(PL)		
15.00 - 15.30				A. Cruz		
15.30 - 16.00				O105 / Lab. Q. B		
16.00 - 16.30				H. Arte C. (T)		
16.30 - 17.00				R. Vieira		
17.00 - 17.30				O105		
17.30 - 18.00						
18.00 - 18.30				H. Arte C. (T)		
18.30 - 19.00				R. Vieira		
19.00 - 19.30				O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:

CMB

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
 ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 21/10 a 22/11
 ANO: **3º - Turma A**
 SEMESTRE: **1º**

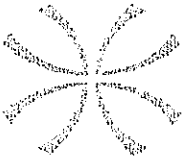
HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		C. R. Doc. Gráf.	C. R. Doc. Gráf.	M.E.A	T. R. C.	
09.30 - 10.00		(PL)	(PL)	(T)		
10.00 - 10.30				A. Cruz		
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30					(TP)	
11.30 - 12.00		L. Pereira	L. Pereira		C. Rego	
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00		Lab. Doc. Graf.	Lab. Doc. Graf.		O105	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		C. R. Doc. Gráf.		M.E.A		
14.30 - 15.00		(PL)		(PL)		
15.00 - 15.30					A. Cruz	
15.30 - 16.00				O105 / Lab. Q. B		
16.00 - 16.30						
16.30 - 17.00		L. Pereira		H. Arte C. (T)		
17.00 - 17.30				R. Vieira		
17.30 - 18.00		Lab. Doc. Graf.		O105		
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00				H. Arte C. (T)		
19.00 - 19.30				R. Vieira		
19.30 - 20.00				O105		
20.00 - 20.30						
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00						
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:

Quis

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 25/11 a 20/12

ANO: **3º - Turma A**

SEMESTRE: **1º**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
08.30 - 09.00							
09.00 - 09.30		C. R. Pintura	C. R. Pintura	M.E.A			
09.30 - 10.00		(PL)	(PL)	(T)	T. R. C.		
10.00 - 10.30						A. Cruz	
10.30 - 11.00						O105	*
11.00 - 11.30		C. Rego	C. Rego		(TP) C. Rego		
11.30 - 12.00							
12.00 - 12.30							
12.30 - 13.00		Lab. Pintura	Lab. Pintura		O105		
13.00 - 13.30							
13.30 - 14.00							
14.00 - 14.30		C. R. Pintura		M.E.A			
14.30 - 15.00		(PL)		(PL)			
15.00 - 15.30					A. Cruz		
15.30 - 16.00					O105 / Lab. Q. B		
16.00 - 16.30		C. Rego		H. Arte C. (T)			
16.30 - 17.00					R. Vieira		
17.00 - 17.30					O105		
17.30 - 18.00		Lab. Pintura					
18.00 - 18.30				H. Arte C. (T)			
18.30 - 19.00				R. Vieira			
19.00 - 19.30				O105			
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							
23.00 - 23.30							
23.30 - 24.00							

Notas: * - no dia 20/12 a aula termina às 12h30



estt.ipt

Escola Superior de Tecnologia de Tomar
Instituto Politécnico de Tomar

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 6/1 a 10/1

ANO: **3º - Turma A**
SEMESTRE: **1º**

CLUB

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		C. R. Pintura	C. R. Pintura	M.E.A		
09.30 - 10.00		(PL)	(PL)	(T)		
10.00 - 10.30				A. Cruz		
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30						
11.30 - 12.00		C. Rego	C. Rego			
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00		Lab. Pintura	Lab. Pintura			
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		C. R. Pintura		M.E.A		
14.30 - 15.00		(PL)		(PL)		
15.00 - 15.30				A. Cruz		
15.30 - 16.00				O105 / Lab. Q. B		
16.00 - 16.30				H. Arte C. (T)		
16.30 - 17.00		C. Rego		R. Vieira		
17.00 - 17.30				O105		
17.30 - 18.00		Lab. Pintura				
18.00 - 18.30				H. Arte C. (T)		
18.30 - 19.00				R. Vieira		
19.00 - 19.30				O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 16/9 a 18/10

ANO: **3º - Turma B**

SEMESTRE: **1º**

AMS

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30				M.E.A		
09.30 - 10.00				(T)	T. R. C.	
10.00 - 10.30		C. R. Doc. Gráf.	C. R. Pintura	A. Cruz		
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30		(T)	(T)	M.E.A	(TP)	
11.30 - 12.00		L. Pereira	C. Rego	(PL)	C. Rego	
12.00 - 12.30				A. Cruz		
12.30 - 13.00		O102	B263	O105 / Lab. Q. B	O105	
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				H. Arte C. (T)		
16.30 - 17.00				R. Vieira		
17.00 - 17.30				O105		
17.30 - 18.00						
18.00 - 18.30				H. Arte C. (T)		
18.30 - 19.00				R. Vieira		
19.00 - 19.30				O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		C. R. Pintura	C. R. Pintura	M.E.A		
09.30 - 10.00		(PL)	(PL)	(T)	T. R. C.	
10.00 - 10.30				A. Cruz		
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30		C. Rego	C. Rego	M.E.A	(TP)	
11.30 - 12.00				(PL)		C. Rego
12.00 - 12.30				Lab. Pintura	Lab. Pintura	A. Cruz
12.30 - 13.00				O105 / Lab. Q. B		
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		C. R. Pintura				
14.30 - 15.00		(PL)				
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30		C. Rego		H. Arte C. (T)		
16.30 - 17.00				R. Vieira		
17.00 - 17.30			Lab. Pintura	O105		
17.30 - 18.00						
18.00 - 18.30				H. Arte C. (T)		
18.30 - 19.00				R. Vieira		
19.00 - 19.30				O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas:

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**

ANO LECTIVO: **2024 | 25**

de 25/11 a 20/12

ANO: **3º - Turma B**

SEMESTRE: **1º**

Alma

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30		C. R. Doc. Gráf.	C. R. Doc. Gráf.	M.E.A		
09.30 - 10.00		(PL)	(PL)	(T)	T. R. C.	
10.00 - 10.30				A. Cruz	*	
10.30 - 11.00				O105		
11.00 - 11.30		L. Pereira	L. Pereira	M.E.A	(TP)	
11.30 - 12.00				(PL)	C. Rego	
12.00 - 12.30		Lab. Doc. Graf.	Lab. Doc. Graf.	A. Cruz		
12.30 - 13.00				O105 / Lab. Q. B	O105	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		C. R. Doc. Gráf.				
14.30 - 15.00		(PL)				
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30		L. Pereira		H. Arte C. (T)		
16.30 - 17.00				R. Vieira		
17.00 - 17.30		Lab. Doc. Graf.	C. R. Doc. Gráf.	O105		
17.30 - 18.00			(PL)			
18.00 - 18.30			L. Pereira	H. Arte C. (T)		
18.30 - 19.00				R. Vieira		
19.00 - 19.30			Lab. Doc. Graf.	O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: * - no dia 20/12 a aula termina às 12h30



Escola Superior de Tecnologia de Tomar
Instituto Politécnico de Tomar

CURSO DE: **Licenciatura em Conservação e Restauro**
ANO LECTIVO: **2024 | 25** de 6/1 a 10/1

ANO: **3º - Turma B**
SEMESTRE: **1º**

Handwritten signature

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30				M.E.A (T) A. Cruz O105		
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00				M.E.A (PL) A. Cruz O105 / Lab. Q. B		
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				H. Arte C. (T) R. Vieira O105		
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00				H. Arte C. (T) R. Vieira O105		
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						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: