

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	Física				Materials 1	
09.30 - 10.00	(T)	Física (TP)			(TP)	
10.00 - 10.30	C Silva / R Brígida	C Silva / R Brígida		Hist. Arte 1	E. Ferraz	
10.30 - 11.00	B261	B263	Salv. Tut. Pat.	(T)	Lab. Eng. Civil	
11.00 - 11.30	Int. Cons. Rest.	Met. Doc. Fot.	(T)	T Desterro	Materials 1	
11.30 - 12.00	(T)	(T)	F Larcher	B261	(T)	
12.00 - 12.30	A Bidarra	A Ventura	G172	Hist. Arte 1 (TP)	E Ferraz	
12.30 - 13.00	B261	B255	Salv. Tut. Pat. (TP)	T Desterro B261	B261	
13.00 - 13.30			F Larcher G172			
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30		Met. Doc. Fot.		Física (TP)		
14.30 - 15.00		(TP)		C Silva / R Brígida		
15.00 - 15.30	Química 1	A Ventura		B263		
15.30 - 16.00	(T)	G185 / G190A				
16.00 - 16.30	M Rosa	Química 1				
16.30 - 17.00	B261	(PL)				
17.00 - 17.30	Int. Cons. Rest. (TP)	M Rosa				
17.30 - 18.00	A Bidarra G150	G172 / Lab. Q. B				
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: Física: 1ª à 10ª semana Carla Silva ; 11ª à 15ª semana Rosa Brígida



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

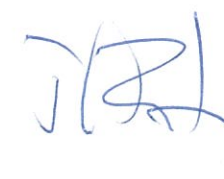
ANO LECTIVO: **2019 | 2020**

ANO: **1º - Turma B**

SEMESTRE: **1º**

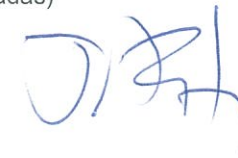
HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	Física		Física (TP)			
09.30 - 10.00	(T)		C Silva / R Brígida		Física (TP)	
10.00 - 10.30	C Silva / R Brígida		G172	Hist. Arte 1	C Silva / R Brígida	
10.30 - 11.00	B261		Salv. Tut. Pat.	(T)	B261	
11.00 - 11.30	Int. Cons. Rest.	Met. Doc. Fot.	(T)	T Desterro	Materiais 1	
11.30 - 12.00	(T)	(T)	F Larcher	B261	(T)	
12.00 - 12.30	A Bidarra	A Ventura	G172	Hist. Arte 1 (TP)	E Ferraz	
12.30 - 13.00	B261	B255	Salv. Tut. Pat. (TP)	T Desterro B261	B261	
13.00 - 13.30			F Larcher G172			
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	Int. Cons. Rest. (TP)	Química 1			Materiais 1	
14.30 - 15.00	A Bidarra G150	(PL)			(TP)	
15.00 - 15.30	Química 1	M Rosa			E. Ferraz	
15.30 - 16.00	(T)	G172 / Lab. Q. B			Lab. Eng. Civil	
16.00 - 16.30	M Rosa	Met. Doc. Fot.				
16.30 - 17.00	B261	(TP)				
17.00 - 17.30		A Ventura				
17.30 - 18.00		G185 / G190A				
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: Física: 1ª à 10ª semana Carla Silva ; 11ª à 15ª semana Rosa Brígida



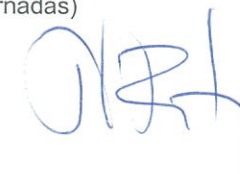
HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	C. R. 2 /C. R. 3	Química 3		C. R. 2 /C. R. 3	Hist. Cul. Ocid.	
09.30 - 10.00		(T)			(T)	
10.00 - 10.30	(T + PL)	M Rosa	Hist. Arte 2	(PL)	M Larcher	
10.30 - 11.00		B261	(T)		B254	
11.00 - 11.30	F Antunes	Materiais 3	T Desterro	F Antunes	Hist. Cul. Ocid. (TP)	
11.30 - 12.00	R Triães	(T)	G150	R Triães	M Larcher B254	
12.00 - 12.30		A J Cruz	Hist. Arte 2 (TP)		Mét. Rep. 1 (T)	
12.30 - 13.00	Lab. Mad./Lab. Cer.	B261	G150	Lab. Mad./Lab. Cer.	F Salvador B254	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	C. R. 2 /C. R. 3	Materiais 3		Química 3		
14.30 - 15.00		(TP)		(TP)		
15.00 - 15.30	(T + PL)	A J Cruz		M Rosa		
15.30 - 16.00		G150 / Lab. Q. A		LEO / Lab. Q. B		
16.00 - 16.30	F Antunes			Mét. Rep. 1		
16.30 - 17.00	R Triães			(PL)		
17.00 - 17.30				F Salvador		
17.30 - 18.00	Lab. Mad./Lab. Cer.			B265		
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. Restauro 2: 2ª-feira da 1ª à 5ª semana: Teórica das 14h às 17h;
C. Restauro 3: 2ª-feira da 1ª à 5ª semana: Teórica das 10h às 13h;
C.R. 2 e C.R. 3: 2ª-feira da 6ª à 15ª semana: PL das 9h às 13h e 14h às 18h e 5ª-feira (Turmas alternadas)



HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	C. R. 2 /C. R. 3	Química 3		C. R. 2 /C. R. 3	Hist. Cul. Ocid.	
09.30 - 10.00	(T + PL)	(T)		(PL)	(T)	
10.00 - 10.30		M Rosa B261	Hist. Arte 2		M Larcher B254	
10.30 - 11.00			(T)			
11.00 - 11.30	F Antunes	Materiais 3	T Desterro	F Antunes	Hist. Cul. Ocid. (TP)	
11.30 - 12.00	R Triães	(T)	G150	R Triães	M Larcher B254	
12.00 - 12.30		A J Cruz	Hist. Arte 2 (TP)		Mét. Rep. 1 (T)	
12.30 - 13.00	Lab. Mad./Lab. Cer.	B261	G150	Lab. Mad./Lab. Cer.	F Salvador B254	
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	C. R. 2 /C. R. 3			Mét. Rep. 1		
14.30 - 15.00	(T + PL)			(PL)		
15.00 - 15.30					F Salvador	
15.30 - 16.00				B265		
16.00 - 16.30	F Antunes	Materiais 3		Química 3		
16.30 - 17.00	R Triães	(TP)		(TP)		
17.00 - 17.30		A J Cruz		M Rosa		
17.30 - 18.00	Lab. Mad./Lab. Cer.	G150 / Lab. Q. A		LEO / Lab. Q. B		
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. Restauro 2: 2ª-feira da 1ª à 5ª semana: Teórica das 14h às 17h;
C. Restauro 3: 2ª-feira da 1ª à 5ª semana: Teórica das 10h às 13h;
C.R. 2 e C.R. 3: 2ª-feira da 6ª à 15ª semana: PL das 9h às 13h e 14h às 18h e 5ª-feira (Turmas alternadas)



HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	C. Restauro 6		H. T. C. Rest. (T)			
09.30 - 10.00	(PL)		F Salvador B261	Hist. P. P. Mund. (T)		
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30	C Rego	Cont. Ambient. (PL)	H. T. C. Rest. (TP) F Salvador B261	M Larcher G150		
11.30 - 12.00		Â Ferraz G172	Cont. Ambient. (T) Â Ferraz B261	Hist. P. P. Mund. (TP) M Larcher G150		
12.00 - 12.30	Lab. Pintura					
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	C. Restauro 7	Hist. Arte 3 (T)		C. Restauro 6 (T) C Rego B255		
14.30 - 15.00	(PL)	V Ventura B261		Opção 1 (T) (a) (b) FA/CR B257/B255		
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30	S Sequeira	Hist. Arte 3 (TP) V Ventura B261		Opção 1 (a) (b) (PL)		
16.30 - 17.00		C. Restauro 7 (T) S Sequeira B261		F Antunes / C Rego Lab. Mad./Lab. Esc.		
17.00 - 17.30	Lab. Doc. Gráficos					
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: Opção 1 (a) - História e Tecnologia da Talha e do Mobiliário
Opção 1 (b) - Introdução à Conservação e Restauro de Arte Contemporânea

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30	C. Restauro 7	Cont. Ambient.	H. T. C. Rest.			
09.30 - 10.00	(PL)	(PL)	(T)			
10.00 - 10.30		Â Ferraz	F Salvador	Hist. P. P. Mund.		
10.30 - 11.00		G172	B261	(T)		
11.00 - 11.30	S Sequeira		H. T. C. Rest. (TP)	M Larcher		
11.30 - 12.00			F Salvador B261	G150		
12.00 - 12.30			Cont. Ambient. (T)	Hist. P. P. Mund.		
12.30 - 13.00	Lab. Doc. Gráficos		Â Ferraz B261	(TP) M Larcher G150		
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30	C. Restauro 6	Hist. Arte 3		C. Restauro 6 (T)		
14.30 - 15.00	(PL)	(T)		C Rego B255		
15.00 - 15.30		V Ventura		Opção 1 (T) (a) (b)		
15.30 - 16.00		B261		FA/CR B257/B255		
16.00 - 16.30	C Rego	Hist. Arte 3 (TP)		Opção 1 (a) (b)		
16.30 - 17.00		V Ventura B261		(PL)		
17.00 - 17.30		C. Restauro 7 (T)		F Antunes / C Rego		
17.30 - 18.00	Lab. Pintura	S Sequeira B 261		Lab. Mad./Lab. Esc.		
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: Opção 1 (a) - História e Tecnologia da Talha e do Mobiliário

Opção 1 (b) - Introdução à Conservação e Restauro de Arte Contemporânea

