

Plus

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários**

ANO LECTIVO: **2023|24**

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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Eng ^a	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Ana Machado	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Eng ^a	
20.30 - 21.00	Ana Machado					
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00		Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 1 - de 23 a 27 de outubro

Clus.

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários**

ANO: 1º
SEMESTRE: 1º

ANO LECTIVO: **2023|24**

HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.		Eletrotecnia	Geologia de Eng ^a	
18.00 - 18.30			FERIADO			
18.30 - 19.00	Ricardo Pires	Nuno Silva		Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
19.00 - 19.30						
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.		Eletrotecnia	Geologia de Eng ^a	
20.30 - 21.00			FERIADO			
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Ricardo Pires	Nuno Silva		Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 2 - de 30 de outubro a 03 de novembro

CPMB

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: **1º**
 ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Engª	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Engª	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 3 - de 06 a 10 de novembro

Plus

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários**

ANO: **1º**

ANO LECTIVO: **2023|24**

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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Engª	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Geologia de Engª	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Ricardo Pires	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Clus

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários**
ANO LECTIVO: **2023|24**
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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	FERIADO	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	FERIADO	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 5 - de 20 a 24 de novembro

Clms

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: **1º**
ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
18.00 - 18.30					FERIADO	
18.30 - 19.00	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro		
19.00 - 19.30						
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Engª	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
20.30 - 21.00					FERIADO	
21.00 - 21.30	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro		
21.30 - 22.00						
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 6 - de 27 de novembro a 01 de dezembro

Clus.

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: **1º**
ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Ricardo Pires	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	FERIADO	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Geologia de Eng ^a	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia		
20.30 - 21.00	Ricardo Pires					
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00		Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	FERIADO	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 7 - de 04 a 08 de dezembro

Outs

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários**

ANO: **1º**

ANO LECTIVO: **2023|24**

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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Eletrotecnia	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Eduardo Ribeiro	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Eletrotecnia	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Eduardo Ribeiro	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 8 - de 11 a 15 de dezembro

Clubs

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: 1º
ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Eletrotecnia	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Eletrotecnia	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Eduardo Ribeiro	Nuno Silva	Eugénio Almeida	Eduardo Ribeiro	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Eletrotecnia	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada		Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Eduardo Ribeiro	Nuno Silva	Eugénio Almeida		Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 9 - de 18 a 22 de dezembro

Clus

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários		ANO: 1º				
ANO LECTIVO: 2023 24		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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00		Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00	FERIADO					
19.00 - 19.30		Carlos Rente	Eugénio Almeida	Luis Almeida	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30		Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00				Luis Almeida		
21.00 - 21.30	FERIADO					
21.30 - 22.00		Carlos Rente	Eugénio Almeida		Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 10 - de 01 a 05 de janeiro

Plus

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: 1º

ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Mat. Aplic.	Física Aplicada	Física Aplicada	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Rui Gonçalves	Eugénio Almeida	Eugénio Almeida	Jorge Mascarenhas	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Mat. Aplic.	Des. Top. Téc. Lev.	Física Aplicada	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Rui Gonçalves	Carlos Rente	Eugénio Almeida	Jorge Mascarenhas	Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 11 - de 08 a 12 de janeiro

Handwritten signature

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: **1º**
ANO LECTIVO: **2023|24** SEMESTRE: **1º**

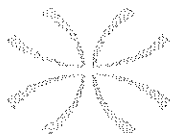
HORAS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08.30 - 09.00						
09.00 - 09.30						
09.30 - 10.00						
10.00 - 10.30						
10.30 - 11.00						
11.00 - 11.30						
11.30 - 12.00						
12.00 - 12.30						
12.30 - 13.00						
13.00 - 13.30						
13.30 - 14.00						
14.00 - 14.30						
14.30 - 15.00						
15.00 - 15.30						
15.30 - 16.00						
16.00 - 16.30						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Rui Gonçalves	Jorge Mascarenhas	Nuno Lopes	Jorge Mascarenhas	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Rui Gonçalves	Nuno Lopes	Nuno Lopes	Nuno Lopes	Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 12 - de 15 a 19 de janeiro

Clus

Escola Superior de Tecnologia de Tomar

Instituto Politécnico de Tomar



estt.ipt

CURSO DE: **Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários** ANO: **1º**
ANO LECTIVO: **2023|24** 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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Rui Gonçalves	Jorge Mascarenhas	Nuno Lopes	Jorge Mascarenhas	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
20.30 - 21.00						
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Rui Gonçalves	Nuno Lopes	Nuno Lopes	Nuno Lopes	Rui Gonçalves	
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 13 - de 22 a 26 de janeiro

Out

CURSO DE: Manutenção e Reabilitação Sistemas Ferroviários		ANO: 1º				
ANO LECTIVO: 2023 24		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						
10.30 - 11.00						
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						
16.30 - 17.00						
17.00 - 17.30						
17.30 - 18.00	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Mat. Aplic.	
18.00 - 18.30						
18.30 - 19.00						
19.00 - 19.30	Rui Gonçalves	Jorge Mascarenhas	Nuno Lopes	Jorge Mascarenhas	Rui Gonçalves	
19.30 - 20.00						
20.00 - 20.30	Mat. Aplic.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.	Sist. Ferrov.		
20.30 - 21.00			Nuno Lopes			
21.00 - 21.30						
21.30 - 22.00	Rui Gonçalves	Nuno Lopes		Jorge Mascarenhas		
22.00 - 22.30						
22.30 - 23.00						
23.00 - 23.30						
23.30 - 24.00						

Notas: Semana 14 - de 29 de janeiro a 02 de fevereiro