



Universidade do Minho
Escola de Engenharia

Curso: Mestrado Integrado em Engenharia Têxtil
Campus: Azurém
Ano: 1º ano
Semestre: 2º semestre
Data: 19/01/2020

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00		UC: Física EE Tipo Aula/Turno: T			UC: Química Orgânica EE Tipo Aula/Turno: TP	
10:00		Docente (Nome Completo): Joaquim Alexandre Carneiro Sala: Online			Docente (Nome C. Luís Miguel Oliveira Sieuve M Sala: 2.1.45	
11:00		UC: Física EE Tipo Aula/Turno: PL	UC: Análise Matemática EE Tipo Aula/Turno: TP		UC: Física EE Tipo Aula/Turno: TP	
12:00		Docente (Nome Completo): Rosa Maria Vasconcelos/Maria Sala: Online	Docente (Nome C. Maria Piedade Machado Ramos Sala: 2.1.45		Docente (Nome C. Joaquim Alexandre Carneiro Sala: 2.1.45	
13:00						
14:00		UC: Física EE Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Rosa Maria Vasconcelos Sala: Online		UC: Análise Matemática EE Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome C. Irene Vitória Ribeiro Brito Sala: Online	UC: Projeto Interdisciplinar I Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Maria José Marques Sala: 3.0.11/9.1.03	
15:00		UC: Física EE Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Rosa Maria Vasconcelos Sala: Online				
16:00				UC: Química Orgânica EE Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Maria Fernanda Pal Sala: Online		
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						

Online
 Presencial



Curso: Mestrado Integrado em Engenharia Têxtil
Campus: Azurém
Ano: 2º ano
Semestre: 2º semestre
Data: 19/01/2020

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00	UC: Engenharia Económica Tipo Aula/Turno: T	UC: Projeto Interdisciplinar III Tipo Aula/Turno: TP	UC: Tricotagem e Não Tecidos T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Ana Maria Rocha/ André Paulo Catarino Sala: Online	UC: Tricotagem e Não Tecidos Tipo Aula/Turno: PL2		
10:00	Docente (Nome Completo): Filipa Marina Dionísio Vieira Sala: Online	Docente (Nome Completo): Manuel José Lopes Nunes/Bruno Sala: 3.0.33/9.1.03	UC: Tricotagem e Não Tecidos TP Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Ana Maria Rocha/ André Paulo Catarino Sala: Online	Docente (Nome C Ana Maria Rocha/ André Paulo Sala: 3.0.33		
11:00	UC: Estatística Aplicada Tipo Aula/Turno: T		UC: Desenho Têxtil T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): António Dinis Marques/ André Paulo Catarino/ Joana Cunha Sala: Online	UC: Engenharia Económica Tipo Aula/Turno: TP		
12:00	Docente (Nome Completo): Cristina Maria Santos Rodrigues Sala: Online			Docente (Nome C Wellington Alves Sala: 2.1.45		
13:00						
14:00				UC: Desenho Têxtil Tipo Aula/Turno: PL2 Docente (Nome C António Dinis Marques/ André Paulo Sala: 3.0.35		
15:00		UC: Tricotagem e Não Tecidos Tipo Aula/Turno: PL1 Docente (Nome Completo): Ana Maria Rocha/ André Paulo Catarino Sala: 3.0.33				
16:00		UC: Desenho Têxtil Tipo Aula/Turno: PL1 Docente (Nome Completo): António Dinis Marques/ André Paulo Catarino Sala: 3.0.35		UC: Estatística Aplicada Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome C Bruna Silva Ramos Sala: 2.1.45		
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						

Online

Presencial



Curso: Mestrado Integrado em Engenharia Têxtil
Campus: Azurém
Ano: 3º ano
Semestre: 2º semestre
Data: 19/01/2020

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00	UC: Controlo da Qualidade Físico Tipo Aula/Turno: PL 1	UC: Controlo da Qualidade Químico Tipo Aula/Turno: T Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim/Teresa Maria Figueiredo Passos Ramos Mota Miranda/Graça Soares Online	UC: Controlo da Qualidade Físico Tipo Aula/Turno: PL 2	UC: Controlo da Qualidade Químico Tipo Aula/Turno: PL 1 Docente: Fernando Batista Nunes Ferreira/Hélder Manuel Teixeira Carvalho/Miguel Ângelo Fernandes Carvalho Online	UC: Controlo da Qualidade Químico Tipo Aula/Turno: PL 2	
10:00	Docente: Teresa Maria Figueiredo Passos Sala: 3.0.11	UC: Controlo da Qualidade Físico Tipo Aula/Turno: T Docente: Teresa Maria Figueiredo Passos Ramos Mota Miranda Online	Docente: Teresa Maria Figueiredo Passos Sala: 3.0.11	Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim Sala: 3.0.13	Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim Sala: 3.0.13	
11:00						
12:00						
13:00						
14:00	UC: Confeção Tipo Aula/Turno: PL 1	UC: Estamparia e Acabamentos Tipo Aula/Turno: PL 2	UC: Estamparia e Acabamentos Tipo Aula/Turno: T Docente: Luís Manuel Meneses Guimarães Almeida Online		UC: Projeto Interdisciplinar V Tipo Aula/Turno: TP	
15:00	Docente: Miguel Ângelo Fernandes Carvalho Sala: 3.0.34	Docente: Luís Manuel Meneses Guimarães Almeida Sala: 3.0.13, 3.0.14	UC: Estamparia e Acabamentos Tipo Aula/Turno: TP Docente: Luís Manuel Meneses Guimarães Almeida Online		Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim Sala: 3.0.14, 3.1.48	
16:00	UC: Estamparia e Acabamentos Tipo Aula/Turno: PL 1 Docente: Luís Manuel Meneses Guimarães Almeida Sala: 3.0.13, 3.0.14	UC: Confeção Tipo Aula/Turno: PL 2 Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Sala: 3.0.34				
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						

Online
 Presencial



Curso: Mestrado Integrado em Engenharia Têxtil
Campus: Azurém
Ano: 4º ano
Semestre: 2º semestre
Data: 19/01/2020

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00				UC: Acabamentos Funcionais Tipo Aula/Turno: PL 1 Docente: Graça Maria Barbosa Soares/ Andrea Zille 3.0.14 Sala:		
09:00		UC: Têxteis Interativos Tipo Aula/Turno: TP 1 Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Sala: 2.2.77		UC: Acabamentos Funcionais Tipo Aula/Turno: PL 2 Docente: Graça Maria Barbosa Soares/ Andrea Zille 3.0.14 Sala:		
10:00		UC: Têxteis Interativos Tipo Aula/Turno: TP 2 Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Sala: 3.2.10		UC: Projeto Interdisciplinar VII Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa A Sala: 2.2.77, 3.0.13		
11:00	UC: Fatores Ambientais na Indústria Têxtil T Tipo Aula/Turno: T Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim Online Sala:	UC: Têxteis Interativos Tipo Aula/Turno: TP 2 Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Sala: 3.2.10		UC: Projeto Interdisciplinar VII Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa A Sala: 2.2.77, 3.0.13		
12:00	UC: Fatores Ambientais na Indústria Têxtil TP Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa Amorim Online Sala:	UC: Têxteis Interativos Tipo Aula/Turno: TP 2 Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Sala: 3.2.10		UC: Projeto Interdisciplinar VII Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa A Sala: 2.2.77, 3.0.13		
13:00						
14:00	UC: Acabamentos Funcionais T Tipo Aula/Turno: T Docente: Graça Maria Barbosa Soares/ Andrea Zille Online Sala:			UC: Projeto Interdisciplinar VII Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa A Sala: 2.2.77, 3.0.13		
15:00	UC: Acabamentos Funcionais TP Tipo Aula/Turno: TP Docente: Graça Maria Barbosa Soares/ Andrea Zille Online Sala:			UC: Engenharia e Gestão da Qualidade T Tipo Aula/Turno: T Docente: Paulo Alexandre Costa Araújo Sampaio 2.1.45 Sala:		
16:00	UC: Projeto Interdisciplinar VII Tipo Aula/Turno: TP Docente: Maria Teresa Sousa Pessoa A Sala: Online	UC: Engenharia e Gestão da Qualidade T Tipo Aula/Turno: T Docente: Paulo Alexandre Costa Araújo Sampaio 2.1.45 Sala:		UC: Engenharia e Gestão da Qualidade TP Tipo Aula/Turno: TP Docente: Rui Miguel Serra Oliveira Sala: 2.1.45		
17:00	UC: Têxteis Interativos T Tipo Aula/Turno: T Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Online Sala:	UC: Engenharia e Gestão da Qualidade TP Tipo Aula/Turno: TP Docente: Rui Miguel Serra Oliveira Sala: 2.1.45				
18:00	UC: Têxteis Interativos T Tipo Aula/Turno: T Docente: Hélder Manuel Teixeira Carvalho Online Sala:	UC: Engenharia e Gestão da Qualidade TP Tipo Aula/Turno: TP Docente: Rui Miguel Serra Oliveira Sala: 2.1.45				
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						

Online
 Presencial