



Universidade de Minho  
Escola de Engenharia

Curso: Mestrado Integrado em Engenharia de Polímeros  
Campus: Azurém  
Ano: 2º  
Semestre: 2º  
Data: 09/02/2021

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00	UC: Representação Gráfica II Tipo Aula/Turno: TP	UC: Física EE Tipo Aula/Turno: T	UC: Integradora II Tipo Aula/Turno: TP1 Docente (Nome Completo): Zlatan Zlatev Denchev Sala: 9.1.03	UC: Ciência de Polímeros I Tipo Aula/Turno: T	UC: Análise Matemática EE Tipo Aula/Turno: TP1	UC: Métodos Estatísticos EE Tipo Aula/Turno: TP2
10:00	Docente (Nome Completo): João Miguel Amorim Novais Costa Nóbrega	Docente (Nome Completo): Luís Manuel Fernandes Rebouta	Docente (Nome Completo): Zlatan Zlatev Denchev Sala: 9.1.03	Docente (Nome Completo): Maria Conceição Jesus Rego Palva	Docente (Nome Completo): Paulo Alexandre Silva Pereira	Docente (Nome Completo): Maria Fernanda Pires da Costa
11:00	Sala: Online	UC: Métodos Estatísticos EE Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Maria Fernanda Pires da Costa	UC: Integradora II Tipo Aula/Turno: TP2 Docente (Nome Completo): Zlatan Zlatev Denchev Sala: 9.1.03	Sala: Online	Sala: 2.2.74	Sala: 3.1.55
12:00		Sala: Online			Sala: 2.2.74	Sala: 3.1.55
13:00						
14:00				UC: Análise Matemática EE Tipo Aula/Turno: T	UC: Física EE Tipo Aula/Turno: TP	
15:00				Docente (Nome Completo): Maria Piedade Ramos	Docente (Nome Completo): Luís Manuel Fernandes Rebouta	
16:00				Sala: Online	Sala: 2.0.20	
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						

Online

Presencial



Universidade de Minas  
Escola de Engenharia

Curso: Mestrado Integrado em Engenharia de Polímeros  
Campus: Azeiteiro  
Ano: 2º  
Semestre: 2º  
Data: 09/02/2021

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Seita	Sábado
08:00						
09:00	UC: <b>Ciência de Polímeros III</b>					
10:00	Docente (Nome Completo): <b>José Antônio Purificação Martins</b>					
11:00	Sala: <b>Online</b>		UC: <b>Resistência de Materiais em Engenharia de Polímeros I</b>		UC: <b>Resistência de Materiais em Engenharia de Polímeros I</b>	
12:00			Sala: <b>Online</b>		Sala: <b>Online</b>	
13:00						
14:00	UC: <b>Transferência de Calor</b>	UC: <b>Transferência de Calor</b>		UC: <b>Métodos Numéricos</b>	UC: <b>Eletrônica e Eletrônica</b>	UC: <b>Métodos Numéricos</b>
15:00	Docente (Nome Completo): <b>Pedro Alexandre Moreira Lobanilhas</b>	Docente (Nome Completo): <b>João Manuel Fernandes Ferreira</b>	Docente (Nome Completo): <b>Gustavo Alexandre Oliveira Rodrigues Dias / José Antônio Purificação Martins / Filomena Maria Rocha Meneses Oliveira</b>	Docente (Nome Completo): <b>Ana Maria Alves Coutinho Rocha / Senhorinha Fátima Capela Fortunus Tebeira</b>	Docente (Nome Completo): <b>Jorge Manuel Silva Tavares Cruz</b>	Docente (Nome Completo): <b>Ana Maria Alves Coutinho Rocha</b>
16:00	Sala: <b>Online</b>	Sala: <b>2.2.74</b>	Sala: <b>2.2.75</b>	Sala: <b>3.1.55</b>	Sala: <b>2.2.75</b>	Sala: <b>Online</b>
17:00	UC: <b>Integradora IV</b>	UC: <b>Integradora IV</b>	UC: <b>Transferência de Calor</b>	UC: <b>Eletrônica e Eletrônica</b>	UC: <b>Métodos Numéricos</b>	UC: <b>Eletrônica e Eletrônica</b>
18:00	Sala: <b>Online</b>	Sala: <b>2.2.74</b>	Sala: <b>2.2.75</b>	Sala: <b>3.1.55</b>	Sala: <b>2.2.75</b>	Sala: <b>Online</b>
19:00						
20:00						

Online

Presencial



Universidade do Minho  
Faculdade de Engenharia

Curso: Mestrado Integrado em Engenharia de Polímeros  
Campus: Azarém  
Ano: 3º  
Semestre: 2º  
Data: 09/02/2021

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00	UC: Projeto de Molde Tipo Aula/Turno: TP1 Docente (Nome Completo): António Manuel Cerqueira Gomes Brito Sala: 3.1.55	UC: Composição e Modificação de T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Ana Vera Alves Machado Nobreana Sala: Online	UC: Termofundecíveis T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): João Pedro Lourenço Gil Nunes Sala: Online	UC: Processamento de Polímeros II T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Júlio César Machado Viana Sala: Online	UC: Processamento de Polímeros II TP Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Júlio César Machado Viana Sala: Online	
10:00						
11:00	UC: Projeto de Molde Tipo Aula/Turno: T1 Docente (Nome Completo): António Manuel Cerqueira Gomes Brito Sala: 3.1.55	UC: Engenharia de Custos T Tipo Aula/Turno: T Docente (Nome Completo): Manuel José Lopes Nunes Sala: Online		UC: Composição e Modificação de Polímeros TP Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): José António Colaço Gomes Sala: Online	UC: Integradora VI TP Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Júlio César Machado Viana / José António Colaço Gomes Sala: Online	
12:00						
13:00						
14:00	UC: Projeto de Molde Tipo Aula/Turno: T2 Docente (Nome Completo): António Manuel Cerqueira Gomes Brito Sala: 3.1.55	UC: Engenharia de Custos TP Tipo Aula/Turno: TP Docente (Nome Completo): Maria João Martins Santos Sala: Online				
15:00						
16:00	UC: Projeto de Molde Tipo Aula/Turno: TP2 Docente (Nome Completo): António Manuel Cerqueira Gomes Brito Sala: 3.1.55					
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						

Online  
Presencial



Universidade do Minho  
Faculdade de Engenharia

Curso: Mestrado Integrado em Engenharia de Polímeros  
Campus: Azarém  
Ano: 4º  
Semestre: 2º  
Data: 09/02/2021

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
08:00						
09:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						

Online  
Presencial