



Universidade do Minho  
Escola de Engenharia

**Curso:** Programa doutoral em Ciência e Engenharia de Polímeros e Compósitos  
**Campus:** AZURÉM  
**Ano:** 2020/2021  
**Semestre:** 2º semestre  
**Data:** 20/01/2021

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00					
09:00		UC: Opcional 3º ciclo II - Tópicos Avançados em Ciência e Caracterização de Polímeros	UC: Gestão da Inovação	UC: Comunicação Científica	UC: Designs de Investigação para Ciência e Tecnologia
10:00		Tipo Aula/Turno: T/T1	Tipo Aula/Turno: T/T1	Tipo Aula/Turno: T/T1	Tipo Aula/Turno: TP/TP1 (8 sessões)
11:00		Docente: Ana Vera Alves Machado Nóbrega D1480	Docente: Maria Madalena Teixeira Araújo D172	Docente: Ana Alice Rodrigues Pereira Baptista D1940	Docente: João Álvaro Brandão Soares Carvalho D227
12:00		Sala: Online	Sala: Online	Sala: Azurém Sala 11.0.08	Sala: Azurém - Sala 11.1.40
13:00					UC: Gestão de Projetos
14:00		UC: Opcional 2º ciclo III - Técnicas Avançadas de Processamento de Polímeros	UC: Opcional 2º ciclo IV - Compósitos de Matriz Termoplástica	UC: Métodos Quantitativos e Qualitativos na Engenharia	UC: Liderança
15:00		Tipo Aula/Turno: T/T1	Tipo Aula/Turno: T/T1	Tipo Aula/Turno: TP/TP1	UC: Transformação das Organizações pelo Pensamento Lean
16:00		Docente: António José Vilela Pontes D1684	Docente: João Pedro Lourenço Gil Nunes D1078	Docente: Ana Cristina Silva Braga D1404; Lino António Antunes Fernandes Costa D1828; Cristina Maria Santos Rodrigues D2528; Celina Maria Godinho Silva Pinto Leão D1073	Tipo Aula/Turno: T/T1
17:00		Sala: Online	Sala: Online	Sala: Azurém - Sala 3.2.59 (LAB1 DPS)	Docente: Anabela Carvalho Alves D693, José Dinis Araújo Carvalho D1086 e Rui Manuel Alves Silva Sousa D1036
18:00				UC: Excelência Operacional	Sala: Azurém - Sala 3.1.47
19:00				Tipo Aula/Turno: T/T1	
20:00				Docente: José Dinis Araújo Carvalho D1086 e Paulo Alexandre Costa Araújo Sampaio D2651	
				Sala: Azurém - Sala 3.1.47 (DPS)	
					Docente: Paulo Sérgio Lima Pereira Afonso D2325
					Sala: Azurém Sala 3.2.01

Online  
 Presencial