



Universidade do Minho
Escola de Engenharia

Curso **MIEPol**
Ano **1**
Semestre **1**
Data **22/09/2020**

	Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira		Sábado	
08:00												
09:00	Representação Gráfica I TP1 Ed2 2.74				Integradora I TP1 Ed9 1.03		Química EE T SV 9797C - 1			Cálculo EE TP 2 Ed3 1.55		
10:00				Integradora I TP Ed9 1.03								
11:00			Cálculo EE T SV 9797C - 1		Integradora I TP2 Ed9 1.03		Representação Gráfica I T SV 9797C - 1		Cálculo EE TP 1 Ed2 2.75			
12:00												
13:00		Álgebra EE TP2 Ed2 2.75										
14:00	Química EE TP1 Ed2 2.74		Introdução aos Polímeros T SV 9797C - 1				Álgebra EE T SV 9797C - 1					
15:00	Álgebra EE TP1 Ed2 2.74	Química EE TP2 Ed2 2.75										
16:00		Representação Gráfica I TP2 Ed2 2.75										
17:00												
18:00												
19:00												
20:00												

Aulas Presenciais (Campus de Azurém, Guimarães)



Curso **MIEPol**
 Ano **2**
 Semestre **1**
 Data **22/09/2020**

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira		Sábado	
08:00												
09:00												
10:00					Ciência de Polímeros II T SV 9797C - 2							
11:00												
12:00												
13:00			Algorimetria e Programação PL1 Ed2 2.74	Mecânica Fluidos TP2 Ed2 2.75								
14:00	Complementos de Análise Matemática EE T SV 9797C - 2						Integra III PL1 Ed3 1.55	Complementos de Análise Matemática EE TP2 Ed2 2.75	Algorimetria e Programação T SV 9797C - 2			
15:00			Mecânica Fluidos TP1 Ed2 2.74	Algorimetria e Programação PL2 Ed2 2.75								
16:00	Eletromagnetismo EE T SV 9797C - 2						Complementos de Análise Matemática EE TP1 Ed3 1.55	Integra III PL2 Ed2 2.75	Mecânica dos Fluidos T SV 9797C - 2			
17:00												
18:00							Eletromagnetismo EE TP Ed2.0.38					
19:00												
20:00												

Aulas Presenciais (Campus de Azurém, Guimarães)



Curso **MIEPol**
 Ano **3**
 Semestre **1**
 Data **22/09/2020**

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira		Sábado	
08:00												
09:00	Ciência Polímeros IV T1 Ed3 1.55		Reologia T SV 9797C - 3		Mecânica Computacional EP T SV 9797C - 3		Proc. Polímeros I T SV 9797C - 3		Proc. Polímeros I TP SV 9797C - 3			
10:00	Ciência Polímeros IV T2 Ed3 1.55											
11:00	Integradora V PL Ed3 1.55								Ciência de Polímeros IV T SV 9797C - 3		Integradora V TP SV 9797C - 3	
12:00												
13:00												
14:00			Resistência de Materiais EP 2 T SV 9797C - 3									
15:00												
16:00												
17:00												
18:00												
19:00												
20:00												

Aulas Presenciais (Campus de Azurém, Guimarães)



Curso **MIEPol**
 Ano **4**
 Semestre **1**
 Data **22/09/2020**

Universidade do Minho
 Escola de Engenharia

	Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira		Sábado	
08:00												
09:00			Projeto com Plásticos T Ed3 1.55		Processamento Polímeros III T SV 9797C - 4		Organização da Produção TP Ed3 1.55					
10:00												
11:00					Integradora VII TP SV 9797C - 4		Proc. Polímeros III TP Ed3 1.55					
12:00		Mecânica de Compósitos T Ed3 1.55										
13:00												
14:00	Comportamento e Qualidade MP T SV 9797C - 4											
15:00			Comportamento e Qualidade MP T1 Ed3 1.55									
16:00	Mecânica de Compósitos T SV 9797C - 4		Comportamento e Qualidade MP T2 Ed3 1.55									
17:00			Integradora VII PL1 Ed3 1.55									
18:00	Organização da Produção T SV 9797C - 4											
19:00												
20:00												

Aulas Presenciais (Campus de Azurém, Guimarães)