

**CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - ÉPOCA NORMAL- 1º SEMESTRE 2019/2020**  
**CURSO DE Mestrado em Engenharia para a Fabricação Digital Direta**

Época Normal: 4 a 27 de janeiro de 2020

REGIME PÓS-LABORAL

<b>1</b>						Sábado 4/jan
<b>1º</b>						<b>II</b> moodle Entrega TE
<b>2º</b>						
<b>2</b>	2ª feira 6/jan	3ª feira 7/jan	4ª feira 8/jan	5ª feira 9/jan	6ª feira 10/jan	Sábado 11/jan
<b>1º</b>	19:00 <b>IFDDDF</b> AOP	19:00 <b>IFDDDF</b> PE		19:00 <b>TFDD1</b> PE		
<b>2º</b>						
<b>3</b>	2ª feira 13/jan	3ª feira 14/jan	4ª feira 15/jan	5ª feira 16/jan	6ª feira 17/jan	Sábado 18/jan
<b>1º</b>	19:00 <b>MECM</b> Entrega TE + AOP			19:00 <b>II</b> PE		
<b>2º</b>						
<b>4</b>	2ª feira 20/jan	3ª feira 21/jan	4ª feira 22/jan	5ª feira 23/jan	6ª feira 24/jan	Sábado 25/jan
<b>1º</b>			19:00 <b>MED</b> Entrega TL e TE + AOP	19:00 <b>MED</b> PE		
<b>2º</b>						
<b>5</b>	2ª feira 27/jan					
<b>1º</b>						
<b>2º</b>						

**Português**

Calendário de Avaliação da Época Normal - 1.º semestre 2019/2020  
 Época Normal: 4 a 27 de janeiro de 2020  
 2ª feira / 3ª feira / 4ª feira / 5ª feira / 6ª feira / sábado  
 Feriado

IFDDDF - Introdução à Fabricação Digital Direta e Desafios Futuros  
 TFDD1 - Tecnologias para a Fabricação Digital Direta I  
 MECM - Métodos Experimentais de Caracterização de Materiais  
 MatED - Materiais de Elevado Desempenho  
 IntroInv - Introdução à Investigação  
 Diss - Dissertação  
 Estg - Estágio  
 Proj - Projecto

**Inglês**

Assessment calendar - second examination period - 1st semester 2019/2020  
 Second examination period: 4-01-2020 to 27-01-2020  
 Monday / Tuesday / Wednesday / Thursday / Friday / Saturday  
 Holiday

PE - Prova Escrita  
 AO - Apresentação Oral  
 R ou TE - Relatório ou Trabalho Escrito  
 TL - Trabalho Laboratorial  
 EE - Entrega Enunciado  
 ET - Entrega Trabalho  
 TP - Teste Prático