

Curso: Desenho Técnico e Maquinação

Regime: Laboral

Local: Campus

Ano: 1.º

	03/fev	04/fev	05/fev	06/fev	07/fev	08/fev	09/fev	10/fev	11/fev	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev		
09h00/11h00				FM								FF							
11h00/13h00																			
14h00/16h00	INGT							GDDT									CTM		DCMCAD
16h00/18h00																			

Ano: 2.º

	03/fev	04/fev	05/fev	06/fev	07/fev	08/fev	09/fev	10/fev	11/fev	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev	17/fev	18/fev	19/fev		
09h00/11h00		OM																	
11h00/13h00																			
14h00/16h00					PPGI			MCMC									QAST		
16h00/18h00																			

1.º ano	Sala
CTM	Ciências e Tecnologia dos Materiais
DCMCAD	Desenho de Construção Mecânica (CAD)
FF	Fundamentos de Física
FM	Fundamentos de Matemática
GDDT	Geometria Descritiva e Desenho Técnico
INGT	Inglês Técnico

2.º ano	Sala
MCMC	Metrologia (CMM)
OM	Órgãos de Máquinas
PPGI	Preparação da Produção e Gestão Industrial
QAST	Qualidade, Ambiente e Segurança no Trabalho

Não há exame nas unidades curriculares de: 2.º ano - Tecnologias e Operações de Torneamento (oficina) / Tecnologias e Operações de Fresagem e Eletroerosão (oficina)