

Curso: Metrologia, Instrumentação e Qualidade Industrial

Regime: Pós-laboral

Local: Campus

**Ano: 1.º**

	05/mar	06/mar	07/mar	08/mar	09/mar	10/mar	11/mar	12/mar	13/mar	14/mar	15/mar	16/mar	17/mar
09H00/11H00													
11H00/13H00													
18H00/20H00	TIA		FF			EST		EO		INGT			SGQ
20H00/22H00													

**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																	
11H00/13H00																	
18H00/20H00	ALEC		MD		MFMP				MTH		PL				METF		
20H00/22H00																	

1.º ano	Sala
EST	Estatística 15 ESG
EO	Estrutura Organizacional 15 ESG
FF	Fundamentos de Física 15 ESG
INGT	Inglês Técnico 15 ESG
SGQ	Sistema de Gestão da Qualidade 15 ESG
TIA	Tecnologias de Informação Avançadas 15 ESG

2.º ano	Sala
ALEC	Acreditação de Laboratórios de Ensaio e Calibração 15 ESG
MD	Metrologia Dimensional 1 ESHT
MFMP	Metrologia de Forças/Massa/Pressão 15 ESG
MTH	Metrologia de Temperaturas/Humidades 2 ESHT
METF	Metrologia Elétrica/Tempo/Frequência 2 ESHT
PL	Programação Laboratorial 15 ESG