

ORAR Master Anul I



SEMESTRUL 2

ORĂ	LUNI		MARȚI		MIERCURI		JOI		VINERI		SÂMBĂȚĂ	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
16-17	Testarea și simularea sistemelor reologice de amortizare (MATLAB SIMULINK) Prof. Marin Cornel 1C A006		Centre de prelucrare, mașinare și postprocesare pentru prelucrări mecanice de precizie (1C) Conf. Dumitru D. A225		Echipamente pentru microprelucrări prin ablație cu LASER Conf. Anghelina Violeta 1L - A004		Măsurarea, controlul și monitorizarea proceselor de fabricație inteligentă S.I. Ardeleanu Mihai 1C (A002) Măsurarea, controlul și monitorizarea proceselor de fabricație inteligentă S.I. Ardeleanu Mihai 1L (A002)		Echipamente moderne de analiză și testare în ingineria suprafețelor Prof. Filip Viviana 2C ICSTM B11			
17-18	Testarea și simularea sistemelor reologice de amortizare (MATLAB SIMULINK) Prof. Marin Cornel 2L A006		Centre de prelucrare, mașinare și postprocesare pentru prelucrări mecanice de precizie (1L) Conf. Dumitru D. A225		Echipamente pentru microprelucrări prin ablație cu LASER Conf. Anghelina Violeta 2C A004				Echipamente moderne de analiză și testare în ingineria suprafețelor Prof. Filip Viviana 1L - ICSTM B11			
18-19			Centre de prelucrare, mașinare și postprocesare pentru prelucrări mecanice de precizie (1P) Conf. Dumitru D. A225									
19-20												

Observație: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

Decan,
Conf.dr.ing. Popa Florin

F.046.2010.Ed1.

Intocmit,
Conf.dr.ing. Cîrstoiu Adriana