

### ORAR Master Anul I



### SEMESTRUL 2

ORĂ	LUNI		MARȚI		MIERCURI		JOI		VINERI		SÂMBĂȚĂ	
SUBGRUPE		2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
16-17	Izolarea antivibratorie, măsurarea și diagnoza vibro-acustică a mașinilor rotative Prof. Marin Cornel 2C A017		Echipamente pentru microprelucrări prin ablație cu LASER Conf. Anghelina Violeta 2C A004		Metodologia cercetării (2C) Conf. Popescu Nicoleta A019		Echipamente moderne de analiză și testare în ingineria suprafețelor (Nanoindenter, AFM, SEM,XRD) Prof. Filip Viviana (2C) ICSTM – B11		Centre de prelucrare, mașinare și postprocesare pentru prelucrări mecanice de precizie Conf. Dumitru Dumitru 2C ICSTM			
17-18												
18-19	Izolarea antivibratorie, măsurarea și diagnoza vibro-acustică a mașinilor rotative Prof. Marin Cornel 1L A017		Echipamente pentru microprelucrări prin ablație cu LASER Conf. Anghelina Violeta 1L A004						Centre de prelucrare, mașinare și postprocesare pentru prelucrări mecanice de precizie Conf. Dumitru Dumitru 1L ICSTM			
19-20							Echipamente moderne de analiză și testare în ingineria suprafețelor (Nanoindenter, AFM, SEM,XRD) S.I. Catangiu Adrian (1L) ICSTM – B11					

Observație: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

F.046.2010.Ed1.