

ORAR Master Anul I



SEMESTRUL 1

ORĂ	LUNI		MARȚI		MIERCURI		JOI		VINERI		SÂMBĂȚĂ	
SUBGRUPE		2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
16-17	Tehnici de scanare 3D, Reverse engineering și modelare avansată, folosind CATIA V5 Conf. Popa F. (2C) A 225		Modelarea sistemelor tribologice în ingineria mecanică (2C) Conf. Petre I. A 019		Metodologia cercetării (2C) Prof. Bratu V. A 020 16:18 etică și integritate academică (1S) Lector Bulea Emilian 18:20 etică și integritate academică (1C) A002 Lector Bulea Emilian				Tehnici CAD pentru modelarea dinamică a sistemelor de corpuri Prof. Filip V. (1C) I.C.S.T.M. B 11			
17-18									Tehnici CAD pentru modelarea dinamică a sistemelor de corpuri Prof. Filip V. (2L) I.C.S.T.M. B 11			
18-19	Tehnici de scanare 3D, Reverse engineering și modelare avansată, folosind CATIA V5 Conf. Popa F. (2L) A 225		Modelarea sistemelor tribologice în ingineria mecanică (1L) Conf. Petre I. A 019									
19-20												

Observație: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

Decan,
Conf. dr. ing. Popa Florin

F.046.2010.Ed1.

Întocmit,
Conf.dr.ing. Cîrstoiu Adriana

A. Cîrstoiu