

ORAR

MASTER_MECATRONICA AVANSATA An I Semestrul II 2017-2018

oRA	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI	
14-16	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	
16-17	Modele si medii Sisteme de simulare a.... avansate Sistemelor . de fabricatie Mecatronice CURS Prof.Nitu C. CH 303	Modele si medii de simulare a sistemelor mecatronica Laborator 3 ORE Conf. Gramescu B CH 201 SG. A	Sisteme avansate de fabricatie Laborator S.I.Besnea D CH 003 SG B	Microrob si microsist autonom Laborator Conf.Apostolescu C CH 401 SG A	Actuatori si senzori din materiale active si inteligente II CURS Prof. Comeaga D. CH 303	
17-18						CURS Prof.Ionascu G CH 303
18-19	Cercetare stiintifica				Cercetare Stiintifica	
19-20	Cercetare Stiintifica	Microrobotica si microsisteme autonome CURS 3 ORE Conf.Apostolescu C CH 401	Act. si senzori din mater Active si intelig. Laborator S.I. Gheorghe V. CH 304 SG A	Microrob si microsist autonom Laborator Conf.Apostolescu C CH 401 SG B	Sisteme avansate de fabricatie Laborator S.I.Besnea D CH 003 SG A	Modele si medii de simulare a sistemelor mecatron Laborator Conf. Gramescu CH 205 SG. B
20-21						
21-22						