

ORAR Anul II

MASTER MECATRONICA AVANSATA Semestrul I

oRA SALA	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
14-16	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica
16-17	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului PROIECT S.l. Bogatu L. CH 306	Biomecatronica CURS Conf.S.Kostrakievici CH107	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304/CH 306	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH 306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR Prof.D.Comeaga CH 304
17-18	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului PROIECT S.l. Bogatu L. CH 306	Biomecatronica CURS Conf.S.Kostrakievici CH107	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304/CH 306	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR Prof.D.Comeaga CH 304
18-19	Sist senz si instr. pentru monit mediului LABORATOR CH 406 S.l. Bogatu L	Biomecatronica PROIECT Conf.S.Kostrakievici CH107	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304/CH 306	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH 306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului PROIECT Prof.D.Comeaga CH 304
19-20		Biomecatronica PROIECT Conf.S.Kostrakievici CH107	Cercetare stiintifica	Cercetare stiintifica	
20-21					