

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	Biomecatronica CURS S.I.Bucur D CH107	Cercetare stiintifica	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR SG A Prof.D.Comeaga CH 304
17-18	Biomecatronica CURS S.I.Bucur D CH107	Cercetare stiintifica	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR SG A Prof.D.Comeaga CH 304
18-19	Biomecatronica PROIECT S.I.Bucur D CH107	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului PROIECT S.I.Bogatu L CH 011	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului CURS Prof. C.Bucsan CH306	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului CURS Prof.D.Comeaga CH 304	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR SG B Prof.D.Comeaga CH 304
19-20	Biomecatronica LABORATOR Sg A S.I.Bucur D CH107 Biomecatronica LABORATOR Sg B S.I.Bucur D CH107	Sisteme senzoriale si instrumentatie pentru monitorizarea mediului PROIECT S.I.Bogatu L CH 011		Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului PROIECT Prof.D.Comeaga CH 304	Controlul Vibratiilor si atenuarea zgomotului LABORATOR SG B Prof.D.Comeaga CH 304
20-21		Sisteme senzoriale si			

21-22

**instrumentatie pentru
monitorizarea mediului**

LABORATOR

Sg A

S.I.Bogatu L

CH 011

**Sisteme senzoriale si
instrumentatie pentru
monitorizarea mediului**

LABORATOR

Sg B

S.I.Bogatu L

CH 011