

Universitatea "Politehnica" din Timișoara

Facultatea de Mecanica

Domeniul de licență: Interdisciplina (Mecatronica și robotica, Științe ingineresti aplicate)

Programul de studii univ. de masterat: Implanturi, proteze și evaluare biomecanică

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): Științe ingineresti

Ramura de știință (RSI): Inginerie mecanică, mecatronica

Domeniul de ierarhizare (DI): Mecatronica și robotica, Inginerie industrială

Domeniul de studii universitare de masterat (DSU\_M): Mecatronica și robotica

Orarul Consultatilor - MASTER

SEMESTRUL I - an universitar 2011-2012

Consultatii in cursul semestrului

Consultatii in sesiune

L-luni; Ma-marti;Mi-miercuri; J-joi; V-vineri; S-sambata

ANUL I				ANUL II				
SEMESTRUL I				SEMESTRUL I				
1.	Tehnici de achiziție și monitorizare în asistența medicală			1.	Disciplina optională 5 Aparatura pentru tehnici terapeutice și chirurgicale avansate			
	Sala	Orar	Sala		Orar	Sala	Orar	
	Lab.mec	L:12-14	Lab.mec	L:14-14	302	L, Ma, J, V: 12-14; Mi: 14-16	302	L, Ma, J, V: 12-14; Mi: 14-16
2.	Disciplina optională 1 Lasere și aplicații în medicină Lasers in medicine			2.	Disciplina optională 6 Statistica aplicată în cercetarea medicală Applied statistics in medical research			
	Sala	Orar	Sala		Orar	Sala	Orar	
	B328	L:11-13	B328	L:11-13	402	L:14-16	402	Mi:12-14
3.	Disciplina optională 1 Mecanoterapie și tehnici generale de kinetoterapie Mechanotherapy and general techniques of physical therapy(*)			3.	Robotica medicală			
	Sala	Orar	Sala		Orar	Sala	Orar	
	223	J:16-15	223	J:16-15	224A	Mi:14-16	224A	Mi:10-12
4.	Biomecanică avansată			4.	Dispozitive pentru ortognatodontie			
	Sala	Orar	Sala		Orar	Sala	Orar	
	224C	Ma:14-16	224C	Ma:12-14	224D	L:14-16	224D	L:14-16