

Program master: Implanturi, Proteze și Evaluare Biomecanică (IPEB)

	ORA	DISCIPLINA
LUNI	17:00-19:00	MNACTCF (C)
MARTI	17:00-19:00	BA (C)
	19:00-21:00	BA (P)
MIERCURI	16:00-18:00	MNACTCF (L/P)
	18:00-20:00	TAMAM (C)
	20:00-22:00	TAMAM (L/P)
JOI	17:00 – 19:00	PS (C)
	19:00 – 21:00	PS (P)

1. TAMAM - Tehnici de achiziție și monitorizare în asistența medicală

Examen, 6 credite

Curs: prof.dr.ing. Nicolae HERIȘANU

Sala: Laborator mecanică Orologerie, etaj II

Laborator + Proiect: prof.dr.ing. Nicolae HERIȘANU

Sala: Laborator mecanică Orologerie, etaj II

2. MNACTCF – Metode numerice în analiza câmpurilor termice și a curgerii fluidelor

Examen, 6 credite

Curs: prof.dr.ing. Romeo SUSAN-RESIGA

Sala: N301, etaj 3, clădire Mecanică

Laborator: as.dr.ing. Tiberiu CIOCAN

Sala: T25, Facultatea de Mecanică

3. PS - Python in eSănătate

Examen, 5 credite

Curs: Ș.l.dr.ing. Oana CHIRILĂ

Sala: sala A314, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Proiect: Ș.l.dr.ing. Oana CHIRILĂ

Sala: sala A314, Facultatea de Automatică și Calculatoare

4. BA - Biomecanică avansată

Examen, 6 credite

Curs: Conf. dr. ing. Cosmina VIGARU

Sala: 223 SPM, etaj II

Proiect: Conf.dr.ing. Cosmina VIGARU

Sala: 221 SPM, etaj II

Întocmit: ș.l.dr.ing. Alin TOTOREAN, Departament MRM
Valabil de la 25.09.2023