

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
Departamentul: Roboți și Sisteme de Producție
Domeniul: Inginerie Industrială
Program de studiu: Echipamente pentru terapii de recuperare
Anul de studii: I
Forma de învățământ: Zi

An univ. 2019-2020

ETR

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	GRUPA	
		Disciplina	
		Sg. 1	Sg. 2
LUNI	17:00-18:50	CERCETARE STIINTIFICA	
	19:00-20:50		
MARTI	17:00-17:50	ETA - Prof.C.MOHORA, CB 021	
	18:00-19:50	Echipamente și tehnologii asistive - Prof.dr.ing. Cristina MOHORA	
	20:00-20:50	ETA - CB 021	
MIERCURI	17:00-18:50	Metode și tehnici de comunicare - S.L.Dr. Gabriela Beatrice COTEȚ	
	19:00-19:50	CK 109	
		MTC - S.L. G. COTEȚ - CK 109	
JOI	17:00-18:50	Inginerie biomedicală - Prof.dr.ing. Iulian Vasile ANTONIAC	
	19:00-19:50	JI 204	
		IB -Prof. I.V. ANTONIAC- JI 204	
VINERI	16:00-17:50	EEA - SL N.Carutasu - CK 109	
	18:00-19:50	BTO - DR.M.Ciucurel- CB 015	
		Ergonomia echipamentelor asistive -Conf.dr.ing. Nicoleta Căruțasu - CK 109	
	20:00-21:50	Bazele terapiei ocupaționale- CB 015 - Conf.dr.Manuela CIUCUREL	
		EEA - SL N.Carutasu - CK 109	
		BTO - DR.M.Ciucurel- CB 015	

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect

Legendă:

ETA Echipamente și tehnologii asistive
 MTC Metode și tehnici de comunicare
 IB Inginerie biomedicală
 EEA Ergonomia echipamentelor asistive
 BTO Bazele terapiei ocupaționale