

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

An univ. 2022-2023

ETR

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	ETR	
		Disciplina	
		Sg. 1	Sg. 2
LUNI	17:00-18:50	MCAD- INCS	MCAD- INCS
	19:00-20:50	MCAD- INCS	MCAD- INCS
MĂRȚI	17:00-18:50	SMRA - Departament RSP	SMRA - Departament RSP Tiberiu DOBRESCU
	19:00-20:50		
MIERCURI	17:00-18:50	DSTA -CK 110 B Robert IACOB	DSTA -CK 110 B Robert IACOB
	19:00-20:50		
JOI	17:00-18:50	AETA - CB 109	AETA - CB 109
	19:00-20:50		
VINERI	15:00-16:50	Etica si integritate - AN 028	
	17:00-18:50	EMEA - CB 109	EMEA - CB 109
	19:00-20:50	EMEA - CB 109	EMEA - CB 109

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

Activitățile din săptămânile 1, 7, 9, 10, 11 și 12 vor fi desfășurate în format online sincron
 Activitățile din săptămânile 2,3,4,5,6,8,13 și 14 vor fi desfășurate în format față în față (cu prezență fizică)

Legendă:

- MCAD -Metode de cercetare în asistarea dizabilităților
- SMRA -Sisteme mecatronice și robotice asistive
- DSTA - Dezvoltarea sistemică a tehnologiilor asistive
- AETA -Aplicații ale economiei în tehnologiile asistive
- EMEA - Exploatarea si mentenanta echipamentelor asistive