

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
 Departamentul: Roboți și Sisteme de Producție
 Domeniul: Inginerie Industrială
 Program de studiu: Managementul Întreprinderilor Industriale Virtuale
 Anul de studii: II
 Forma de învățământ: Zi

An univ. 2022-2023

MIIV

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	MIIV	
		Disciplina	
		Sg. RV	Sg. MC
LUNI	16:00-17:50	Sisteme software de interfațare - CK 008 A Radu PARPALA	Leadership și strategii corporatiste în mediul virtual - CK 008 B Beatrice COTEȚ
	18:00-19:50	SSI - CK 008 A Radu PARPALA	LSCMV - CK 008 B Beatrice COTEȚ
MARȚI	16:00-17:50		Managementul resurselor umane în mediul virtual - CK 110 B Beatrice COTEȚ
	18:00-19:50	TASA - CK 008 B Radu PARPALA	MRUMV - CK 110 B Beatrice COTEȚ
MIERCURI	16:00-17:50	Optimizarea fluxurilor materiale cu valori discrete - CK 110 A Costel COTEȚ/Florina CHISCOP	
	18:00-19:50	OFMVD - CK110 A Florina CHISCOP	
JOI	16:00-17:50	Sisteme inteligente - CK 110 B Robert IACOB	Managementul echipelor virtuale - CK 110 A Florina CHISCOP
	18:00-19:50	SI - CK 110 B Robert IACOB	MEV - CK 110 A Florina CHISCOP
VINERI	15:00-16:50	Etică și Integritate Academică - AN 028 Cristina ICOCIU	
	17:00-18:50	Tehnici avansate de simulare și analiza - CK 008 B Radu PARPALA	
	19:00-21:50		

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/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:

- MEV - Managementul echipelor virtuale
- SSI - Sisteme software de interfațare
- MRUMV - Managementul resurselor umane în mediul virtual -
- OFMVD - Optimizarea fluxurilor materiale cu valori discrete
- SI - Sisteme inteligente
- LSCMV - Leadership și strategii corporatiste în mediul virtual
- TASA - Tehnici avansate de simulare și analiza