

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. 2023-2024

MIIV

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	MIIV	
		Disciplina	
		Sg. RV	Sg. MC
LUNI	16:00-17:50	Sisteme software de interfațare - CB 210 Radu PARPALA	Leadership și strategii corporatiste în mediul virtual - CB 023 Beatrice COTEȚ
	18:00-19:50	SSI - CB 210 Radu PARPALA	LSCMV - CB 023 Beatrice COTEȚ
MARȚI	16:00-17:50		Managementul resurselor umane în mediul virtual - CB 023 Beatrice COTEȚ
	18:00-19:50		MRUMV - CB 023 Beatrice COTEȚ
MIERCURI	16:00-17:50	Optimizarea fluxurilor materiale cu valori discrete - CF 002 b Costel COTEȚ	
	18:00-19:50		OFMVD - CF 002 b Florina CHISCOP
JOI	16:00-17:50	Sisteme inteligente - CB 017 Robert IACOB	Managementul echipelor virtuale - CF 102 Florina CHISCOP
	18:00-19:50	SI - CB 017 Robert IACOB	MEV - CF 102 Florina CHISCOP
VINERI	15:00-16:50	Etică și Integritate Academică - CD 008 Cristina ICOCIU	
	17:00-18:50	Tehnici avansate de simulare și analiza - CO 006 Radu PARPALA	
	19:00-21:50	TASA - CO 006 Lidia PARPALA /Radu PARPALA	

	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:

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