

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

An univ. 2023-2024

LI

ORAR

Semestrul I

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

ZIUA	ORA	LI	
		Disciplina	
		Sg. 1	Sg. 2
LUNI	16:00-17:50	Fluxuri Materiale în Logistică - CF 001 Prof. dr. ing. Costel COTEȚ	
	18:00-19:50	FML - CF 001 Conf. dr. ing. Laurențiu POPA	
MARȚI	16:00-17:50	Managementul Calității - CF 102 S.I. dr. ing. Florina CHISCOP	
	18:00-19:50	MC - CF 102 S.I. dr. ing. Florina CHISCOP	
MIERCURI	18:00-19:50	Drept de Proprietate Intelectuală și Industrială - CB 007 Conf. dr. Cristina ICOCIU	
	20:00-21:50	DPII - CB 007 Conf. dr. Crsitina ICOCIU	
JOI	18:00-19:50	Tehnici Avansate de Manipulare și Transformare a Datelor în Logistică - CB 210 Conf. dr. ec. Cătălin SILVESTRU	
	20:00-21:50	TAMTDL - CB 210 Conf. dr. ec. Cătălin SILVESTRU	
VINERI	15:00-16:50	Etică și Integritate Academică - CD 008 Cristina ICOCIU	
	17:00-18:50		

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:

FML – Fluxuri Materiale în Logistică

MC – Managementul Calității

DPII – Drept de Proprietate Intelectuală și Industrială

TAMTDL – Tehnici Avansate de Manipulare și Transformare a Datelor în Logistică