

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică  
 Departamentul: Ingineria Calității și Tehnologii Industriale  
 Domeniul: Inginerie industrială  
 Program de studiu: Ingineria Calității  
 Anul de studii: I  
 Forma de învățământ: Zi

An univ. 2021-2022

IC

ORAR

Semestrul II

ZIUA	ORA	GRUPA	
		IC	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	Cercetare științifică	
	18:00-19:50	Managementul riscurilor, Ș.I. Bogdan DUMITRU	
		CB 213	
	20:00-21:50	MR (p) Ș.I. Bogdan DUMITRU	
		CB 213	
MARȚI	15:00-16:50	Cercetare științifică	
	17:00-17:50	Proiectare avansată 3D - S.I. Gabriel TAȘCĂ - CK 105	
	18:00-19:50	PA3D (p) Ș.I. Gabriel TAȘCĂ	
		CK 105	
	19:00-20:50		
MIERCURI	15:00-16:50	Cercetare științifică	
	17:00-17:50	Introducere în Industria 4.0., Prof. Cătălin AMZA CK 105	
	18:00-18:50	II4.0 (p) Prof. Cătălin AMZA CK 105	
	19:00-20:50		
JOI	15:00-16:50	Cercetare științifică	
	17:00-18:50	Sisteme de management integrat, Prof. Irina SEVERIN	
		CB 213	
19:00-20:50	SMI (p), S.I. Bogdan DUMITRU		
	CB 213		
VINERI	14:00-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	Legislația muncii, Prof. Oana CHIVU	
		CK 009	
18:00-18:50	LM (I) Prof Oana CHIVU - CK 009		

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect

Legendă:

MR - Managementul Riscurilor  
 SMI - Sisteme de management integrat  
 II4.0 - Introducere în Industria 4.0.  
 LM - Legislația muncii  
 PA3D - Proiectare avansată 3D