

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

An univ. 2022-2023

IC

ORAR

Semestrul I

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

ZIUA	ORA	IC	
		Disciplina	
		Sg. 1	Sg. 2
LUNI	15:00 - 16:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	17:00-18:50	Metode speciale de inspectia calitatii - CF 105 a Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	MSIC - CF 105 a Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI
	19:00-20:50	Metode speciale de inspectia calitatii - CF 105 Alexandru DUMITRACHE RUJINSKI	
MARȚI	15:00 - 16:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	17:00-18:50	Audit, evaluarea conformitatii si certificare - CB 006 Marius DUMITRAȘ	AECC - CB 006 Marius DUMITRAȘ
	19:00-20:50	Audit, evaluarea conformitatii si certificare - CB 006 Marius DUMITRAȘ	
MIERCURI	15:00 - 16:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	17:00-18:50	Sistemul de management al calitatii - CB 213 Irina SEVERIN	SMC - CB 213 Bogdan DUMITRU
	19:00-20:50	Sistemul de management al calitatii - CB 213 Irina SEVERIN	
JOI	15:00 - 16:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	17:00-18:50	Sisteme informatice in Ingineria calitatii - CK 105 Gabriel TAȘCĂ	SIIC - CK 105 Gabriel TAȘCĂ
	19:00-20:50	Sisteme informatice in Ingineria calitatii - CK 105 Gabriel TAȘCĂ	
VINERI	17:00-18:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	19:00- 19:50	Cercetare stiintifica 1(*)	
	19:00-20:50		

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:

**MSIC**– Metode speciale de inspectia calitatii

**AECC** – Audit, evaluarea conformitatii si certificare

**SMC** – Sistemul de management al calitatii

**SIIC** – Sisteme informatice in Ingineria calitatii