

**Facultatea:** Inginerie Industrială și Robotică  
**Departamentul:** Ingineria Calității și Tehnologiile Industriale  
**Domeniul:** Inginerie industrială  
**Program de studiu:** Ingineria și Managementul Proceselor de Sudare și Control  
**Anul de studii:** II  
**Forma de învățământ:** Zi

An univ. 2023-2024

## IMPSC

### ORAR

#### Semestrul I

ZIUA	ORA	IMPSC	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50		
	18:00-19:50		
MARȚI	16:00-17:50	Tehnologii ecotehnologice și dezvoltare durabilă (c) - CF 105 a S.I.dr.ing. Ion Mihai VASILE	
	18:00-19:50	Tehnologii ecotehnologice și dezvoltare durabilă (P) - CF 105 a S.I.dr.ing. Angela MORARU	
MIERCURI	17:00-18:50	Managementul producției de structuri sudate (C) - CB 212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi CICIC	
	19:00-20:50	Managementul producției de structuri sudate (P) CB 212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi CICIC	
JOI	16:00-17:50	Sudarea robotizată (C) - CF 009 Prof.dr.ing. Corneliu RONTESCU	
	18:00-19:50	Sudarea robotizată (L) - CF 009 Prof.dr.ing. Corneliu RONTESCU	
VINERI	15:00-16:50	Analiza avariilor (C) - CF 007 bis Conf.dr.ing. Claudiu BABIS	Analiza avariilor (P) - CB 021 S.I.dr.ing. Angela MORARU
	17:00-18:50	Etică și Integritate Academică - CD 008 Cristina ICOCIU	Analiza avariilor (P) - CB 021 S.I.dr.ing. Angela MORARU
	19:00-20:50	Analiza avariilor (C) - CF 007 bis Conf.dr.ing. Claudiu BABIS	

	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)