

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
 Departamentul: Ingineria Calității și Tehnologii 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. 2022-2023

IMPSC

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	IMPSC	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	Tehnologii ecotehnologice și dezvoltare durabilă (c) - CK 009e S.I.dr.ing.Ion Mihai VASILE	Tehnologii ecotehnologice și dezvoltare durabilă (P) - CK 009e S.I.dr.ing.Ion Mihai VASILE
	18:00-19:50		
MARȚI	16:00-17:50	Managementul producției de structuri sudate (C) - CB 212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi CICIC	Managementul producției de structuri sudate (P) - CB 212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi CICIC
	18:00-19:50		
MIERCURI	17:00-18:50	Sudarea robotizată (C) - CF 009 Prof.dr.ing. Corneliu RONTESCU	Sudarea robotizată (L) - CF 009 Prof.dr.ing. Corneliu RONTESCU
	19:00-20:50		
JOI	16:00-17:50	Analiza avariilor (C) - CB 023 Conf.dr.ing. Claudiu BABIS	Analiza avariilor (P) - CB 023 Conf.dr.ing. Claudiu BABIS
	18:00-19:50		
VINERI	15:00-16:50	Etică și Integritate Academică - AN 028 Cristina ICOCIU	Analiza avariilor (P) - CB 023 Conf.dr.ing. Claudiu BABIS
	17:00-18:50		
	19:00-20:50		

	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)