

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: I
Forma de învățământ: Zi

An univ. 2024-2025

IMPSC

ORAR

Semestrul II

ZIUA	ORA	IMPSC	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	Statistica aplicata (c) CB 212 S.I.dr.ing. Constantin Petriceanu	Statistica aplicata (s) CB 212* S.I.dr.ing. Constantin Petriceanu
	18:00-19:50		
MARTI	16:00-17:50	Procedee speciale de sudare (c) CB 212 Delia Garleanu	Conf.dr.ing.
	18:00-19:50		Procedee speciale de sudare (p) CB 212* Conf.dr.ing. Delia Garleanu
MIERCURI	17:00-18:50	Asigurarea calitatii structurilor sudate (c) CB212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi Cicic	
	19:00-20:50		Asigurarea calitatii structurilor sudate (p) CB212 Conf.dr.ing. Dumitru-Titi Cicic
JOI	16:00-17:50	Echipamente speciale pentru sudare (c) CB212 Prof.dr.ing. Corneliu Rontescu	
	18:00-19:50		Echipamente speciale pentru sudare (p) CB212 Prof.dr.ing. Corneliu Rontescu
VINERI	16:00-17:50		
	18:00-19:50		

	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)

* Activitățile se vor desfășura în săptămânile 2,6,10, 14