

FACULTATEA: INGINERIE MECANICĂ ȘI MECATRONICĂ

FORMA DE ÎNVĂȚĂMÂNT: MASTER

ANUL DE STUDII/SPECIALIZAREA: ANUL I / INTEGRATED MECHAICAL ENGINEERING DESIGN

DEPARTAMENTUL: ORGANE DE MAȘINI ȘI TRIBOLOGIE

ORAR

SEMESTRUL: I

ANUL UNIVERSITAR: 2024-2025

ZIUA	Intervalul	GRUPA - IMED - Anul I Nr. Studenți = 16 + NON-UE + Erasmus
L U N I	16:00 - 16:50	
	17:00 - 17:50	Modelling and simulation in mechanical engineering I Course - Conf.dr.ing. Marilena STOICA - CB205
	18:00 - 18:50	
	19:00 -19:50	Modelling and simulation in mechanical engineering I
	20:00-20:50	Laboratory - Ș.I. dr. dsș. Lucian CUCU - CB205
M A R T I	16:00 - 16:50	
	17:00 - 17:50	Numerical simulation of heat and mass transfer Course - Prof. dr. ing. Adrian PREDESCU - CG121
	18:00 - 18:50	
	19:00 -19:50	Numerical simulation of heat and mass transfer
	20:00-20:50	Laboratory- Prof. dr. ing. Adrian PREDESCU - CG121
M I E R C U R I	16:00 - 16:50	
	17:00 - 17:50	Course - Conf. dr. ing. Andrei DRAGOMIRESCU - Ela 218a Special chapters of fluid mechanics
	18:00 - 18:50	Finite element method Course - Conf. dr. ing. Victor MARIAN - CG020
	19:00 -19:50	Laboratory - Conf. dr. ing. Andrei DRAGOMIRESCU - Ela 218a Special chapters of fluid mechanics
	20:00-20:50	Finite element method Laboratory - Conf. dr. ing. Victor MARIAN - CG120
J O I	16:00 - 16:50	
	17:00 - 17:50	Surfaces and contacts
	18:00 - 18:50	Course - Prof. dr. ing. Traian CICONI - CG022
	19:00 -19:50	Surfaces and contacts Laboratory - As. dr. ing. Alice MARINESCU - CG022
	20:00-20:50	
V I N E R I	16:00 - 16:50	
	17:00 - 17:50	
	18:00 - 18:50	
	19:00 -19:50	
	20:00-20:50	

Legenda:

cursuri

seminar

laborator

proiect

