

Orarul semestrului 2 anul universitar 2025/2026 - MODUL IV
Master SACPI 1

University of Medicine, Pharmacy, Sciences and Technology of Targu Mures, Gheorghe Marinescu 38

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:10 - 13:00	13:10 - 14:00	14:10 - 15:00	15:10 - 16:00	16:10 - 17:00	17:10 - 18:00	18:10 - 19:00	19:10 - 20:00
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Luni									L11 Control inteligent si adaptiv al proceselor industriale - lab. Oltean Stelian		L11 Control inteligent si adaptiv al proceselor industriale - lab. Oltean Stelian	
Marți									Practica profesionala II - pr.		A008 Infrastructuri critice în sisteme automate - lab. Duka Adrian Vasile	
Miercuri							Practica profesionala II - pr.		L12 Control inteligent si adaptiv al proceselor industriale - curs Oltean Stelian		L12 Control inteligent si adaptiv al proceselor industriale - curs Oltean Stelian	
Joi							Practica profesionala II - pr.		L11 Infrastructuri critice în sisteme automate - curs Genge Bela		L11 Infrastructuri critice în sisteme automate - curs Genge Bela	
Vineri							Practica profesionala II - pr.		Practica profesionala II - pr.		Practica profesionala II - pr.	
Sâmbătă												

Orarul semestrului 2 anul universitar 2025/2026 - MODUL IV
Master SACPI 2

University of Medicine, Pharmacy, Sciences and Technology of Targu Mures, Gheorghe Marinescu 38

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:10 - 13:00	13:10 - 14:00	14:10 - 15:00	15:10 - 16:00	16:10 - 17:00	17:10 - 18:00	18:10 - 19:00	19:10 - 20:00
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Luni									Practica de elaborare a pr. de disertatie		Practica de elaborare a pr. de disertatie	
Marți									Practica de elaborare a pr. de disertatie		Practica de elaborare a pr. de disertatie	
Miercuri									Elaborarea lucrarii de disertatie pr.		Elaborarea lucrarii de disertatie pr.	
Joi									Elaborarea lucrarii de disertatie pr.		Elaborarea lucrarii de disertatie pr.	
Vineri									Practica de elaborare a pr. de disertatie		Elaborarea lucrarii de disertatie pr.	
Sâmbătă												