

Sem. I		MECATRONICĂ Anul - IV -	
2020 - 2021		Grupa - MCT 4.1	
		A	B
Luni	8.00 - 10.00		
	10.00 - 12.00	Curs ECHIPAMENTE PERIFERICE ȘI BIROTIČĂ	
	12.00 - 14.00	E.P.B. Lab. D.PĂTRASCU	S.I. Lab. G.UNGURITU
	14.00 - 16.00	Curs Sisteme Flexibile de Fabricație	
	16.00 - 18.00		I.A. Lab. IF.MANTA
	18.00 - 20.00		
Marti	8.00 - 10.00		
	10.00 - 12.00	D.S.M. Pr. V.STOIAN	
	12.00 - 14.00	S.F.F. Lab. M.NIȚULESCU	S.F.F. Lab. M.NIȚULESCU
	14.00 - 16.00	I.A. Lab. IF.MANTA	
	16.00 - 18.00		
	18.00 - 20.00		
Miercuri	8.00 - 10.00	Curs STRUCTURI MECATRONICE CU AUTOMATE PROGRAMABILE	
	10.00 - 12.00	Curs OPTOMECATRONICA	
	12.00 - 14.00	Curs INTELIGENȚA ARTIFICIALA	
	14.00 - 16.00		S.F.F. Sem. M.NIȚULESCU
	16.00 - 18.00		
	18.00 - 20.00		
Joi	8.00 - 10.00		
	10.00 - 12.00	Curs SOFTWARE INDUSTRIAL	
	12.00 - 14.00		
	14.00 - 16.00		
	16.00 - 18.00	Lab S.M.A.P. D. POPESCU	Lab OPTOMECATRONICA FI.MANTA
	18.00 - 20.00		
Vineri	8.00 - 10.00		D.S.M. Pr. V.STOIAN
	10.00 - 12.00	Curs DINAMICA SISTEMELOR MECATRONICE	
	12.00 - 14.00	Lab OPTOMECATRONICA F.MANTA	Lab S.M.A.P. D.POPESCU
	14.00 - 16.00	S.M.A.P. Pr. D.POPESCU	I.A. Pr. F.MANTA
	16.00 - 18.00		
	18.00 - 20.00		

Observații:

Acolo unde apare o linie oblică într-un interval orar, semnificatia este urmatoarea:

- materia de deasupra liniei se face in saptamanile impare din semestru (prima sapt -1-2 octombrie, a treia sapt. 12-16 octombrie etc.)
- materia de sub linie se face in saptamanile pare din semestru (a doua sapt - 5-9 octombrie, a patra sapt. 19-23 oct.)

In zilele de miercuri, orele 16.00 - 20.00, se desfășoară întâlniri cu firme din industrie