

# ORAR IV IEC 2021-2022 sem I

		a	b
L U N I	08 - 10		
	10 - 12	SIMULAREA CIRCUITELOR ELECTRICE (C) <b>psrjybg</b>	Mandache Lucian
	12 - 14	COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ (C) <b>2lniftk</b>	Nicolae Petre Marian
	14 - 16	Protecția mediului (S) <b>t5pefwm</b> Stan Ivan F.	
	16 - 18		
	18 - 20		
M A R T I	08 - 10		
	10 - 12	TRADUCTOARE, INTERFEȚE SI ACHIZITII DE DATE (C) <b>3iqbfbf</b> Stănescu Dan Gabriel	
	12 - 14	Analiza sist nelin (L) Sîrbu I. <b>ke2rltp</b> Traduct,A.D.(L) <b>3iqbfbf</b> Stănescu D.	
	14 - 16		
	16 - 18	PROTECȚIA MEDIULUI (C) <b>t5pefwm</b> Stan Ivan Felicia	
	18 - 20		Traduct, A.D.(L) <b>3iqbfbf</b> Stănescu D. Analiza sist nelin (L) <b>ke2rltp</b> Sîrbu I.
M I E R C U R I	08 - 10	C.E.M. (L) <b>oqrtotr</b> Stănescu D.	
	10 - 12	ANALIZA SISTEMELOR NELINIARE (C) <b>d5q4uof</b> Mandache Lucian	
	12 - 14	MODELAREA NUMERICĂ A CÂMPULUI ELECTROMAGNETIC (C) <b>5ia34nu</b>	Sîrbu Ioana Gabriela
	14 - 16	Compatibilitate electromagnetă (S) <b>oqrtotr</b> Stănescu D.	
	16 - 17		
	17 - 19		C.E.M. (L) <b>oqrtotr</b> Stănescu D.
	19 - 20		
J O I	08 - 10		
	10 - 12	MICROCONTROLERE ȘI AUTOMATE PROGRAMABILE (C) <b>dwrwgbr</b> Bratu Cristian	
	12 - 14		Microcontr și AP(L) <b>dwrwgbr</b> Bratu C.
	14 - 16	Traduct si AD (Pr) <b>3iqbfbf</b> Stănescu D.	Traduct si AD (Pr) <b>3iqbfbf</b> Stănescu D.
	16 - 18		
	18 - 20	Microcontrolere si AP <b>dwrwgbr</b> (L) <b>Bratu C.</b> Microcontrolere si AP (pr) <b>Bratu</b>	
V I N E R I	08 - 10		M.N.C.E (lab) <b>fc6pqkd</b> Dina L.
	10 - 12		Simularea circuitelor electrice (lab) Sîrbu I. <b>uh5daoy</b>
	12 - 14		Microcontr și AP (pr) <b>dwrwgbr</b> Bratu C.
	14 - 16		
	16 - 18	Simularea circuitelor electrice (lab) Sîrbu I. <b>uh5daoy</b>	
	18 - 20	M.N.C.E. (lab) <b>fc6pqkd</b> Sîrbu I.	