

ORAR - Semestrul II - Anul universitar 2022-2023

<https://acjee.ugal.ro/studenti/orare-licenta>

ANUL I - INGINERIE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE

Z I U A	MODUL	ORA	IETTI		
			2311		2312
			a	b	a
L U N I	I	08:00 - 09:50			MN (L) Y406A A.Filipescu
	II	10:00 - 11:50	Bazele electrotehnicii I (TSAS) (C) AN101 prof. C. Dache		
	III	12:00 - 13:50	Măsurări în electronică și telecomunicații (MET) (C) Y105 S.I. L. Baicu		
	IV	14:00 - 15:50	Comunicare (S) Y102 A.Pricopie BE1 (S) Y105 C. Lungu	BE1 (S) Y105 C. Lungu	Comunicare (S) Y102 A.Pricopie
	V	16:00 - 17:50			
	VI	18:00 - 19:50			
M A R Ț I	I	08:00 - 09:50	Metode Numerice (MN) (C) AN113 prof. Burlibasa		
	II	10:00 - 11:50	Educație fizică și sport (S) G. Mocanu Stadionul Portu Rosu	Comunicare (C) D11 s.I. M. Andrei	
	III	12:00 - 13:50	Matematici (MS) (C) AN113 prof. M. Popescu		
	IV	14:00 - 15:50	Componente și circuite pasive (CCP) (C) Y106 s.I. N. Nistor		
	V	16:00 - 17:50			
	VI	18:00 - 19:50			
M I E R C U R I	I	08:00 - 09:50	Competențe digitale avansate (CDA) (C) AN101 Conf. A. Florescu		
	II	10:00 - 11:50	CCP (L) Y606A A. Pricopie BE1 (L) Y101 C. Lungu	BE1 (L) Y101 C. Lungu CCP (L) Y606A A. Pricopie	Educație fizică și sport (S) G. Mocanu Stadionul Portu Rosu
	III	12:00 - 13:50	MS(S) A203 M.Popescu		BE1 (L) Y101 C. Lungu
	IV	14:00 - 15:50			
	V	16:00 - 17:50			
	VI	18:00 - 19:50			
J O I	I	08:00 - 09:50			CCP (L) Y606A A. Pricopie
	II	10:00 - 11:50			MS (L) Y105 M. Popescu
	III	12:00 - 13:50	Limba Engleza (L) A215 I. Cocu		
	IV	14:00 - 15:50	MN (L) Y406A A.Filipescu	MET(L) Y605A L. Baicu	Limba Engleza (L) Y102 I. Cocu
	V	16:00 - 17:50	Programare orientată obiect (POO) (C) D03 prof. G. Chirita		
	VI	18:00 - 19:50			
V I N E R I	I	08:00 - 09:50			
	II	10:00 - 11:50	MET (L) Y605A M. Pavel		
	III	12:00 - 13:50	CDA(L) Y605B M. Pavel	CDA (L) Y605B M. Pavel POO (L) G409 L. Danilescu	POO (L) G409 L. Danilescu
	IV	14:00 - 15:50	POO (L) G409 L. Danilescu	MN (L) Y406A A.Filipescu	CDA (L) Y605B M. Pavel
	V	16:00 - 17:50			
	VI	18:00 - 19:50			