

Zi	Interval orar	Calculatoare romana - anul IV			
		Grupa CR4.S1		Grupa CR4.H1	
		A	B	A	B
Luni	P1 08-10			A. R. C. lab. - Sala S1 S. Ilie	S.D. lab. - Sala S1bis M. Marian
	P2 10-12			<b>Platforme pentru dezvoltarea sistemelor digitale</b> - curs - Prof. Ioan Lemeni - sala H2	
	P3 12-14	S. C. T. R. lab. - Sala S3bis C. Patrascu	C.E. lab. - Sala S7a C. Sbora	P.A.W. pr. Prof. E. Popescu sala S2	
	P4 14-16	<b>Proiectarea aplicatiilor web</b> C11		curs prof. Elvira Popescu	
	P5 16-18	P.A.W. pr. Prof. E. Popescu sala S2			
	P6 18-20	C.E. lab. - Sala S3 C. Stoica-Spahiu	S. C. T. R. lab. - Sala S3bis C. Patrascu		
	P1 08-10	M.A. C. P.. lab. - Sala S1bis C. Poteras		P. D. S. D. lab. - Sala H2 I. Lemeni	C.E. lab. - Sala S3 C. Stoica-Spahiu
Marti	P2 10-12	<b>Comert Electronic</b> C4		curs prof. Costin Badica	
	P3 12-14				
	P4 14-16				
	P5 16-18				
	P6 18-20				
	P1 08-10	P. A. W.. lab. - Sala S6a C. Sbora		<b>Securitatea Datelor</b> - curs - prof. Marius Marian - sala C11	
Miercuri	P2 10-12	<b>Modele si algoritmi de calcul paralel</b> curs - Prof. Mihai Mocanu - sala N7		S.D. lab. - Sala S1bis M. Marian	P. D. S. D. lab. - Sala H2 I. Lemeni
	P3 12-14	<b>Administrarea Rețelelor de Calculatoare</b> N10		curs prof. Dan Mancas	
	P4 14-16		A. R. C. lab. - Sala S1 S. Ilie	S.C.T.R.. pr. Prof. C. Patrascu sala S3bis	
	P5 16-18				
	P6 18-20				
	P1 08-10		M.A. C. P.. lab. - Sala S6N C. Poteras		
Joi	P2 10-12	<b>Limbaje formale si automate</b> curs - Prof. Marius Brezovan - sala S2			
	P3 12-14	M. A. C. P. pr. Prof. C. Constantinov sala S6N C.E. pr. S. Simionescu sala S6a		A. R. C. lab. - Sala S1 S. Ilie	
	P4 14-16			S. D. pr. Prof. M. Marian sala S1bis	C.E. pr. S. Simionescu sala S6a
	P5 16-18			S. C. T. R. lab. - Sala H2 C. Patrascu	P. A. W.. lab. - Sala S6a C. Constantinov
	P6 18-20			P. A. W.. lab. - Sala S6a C. Constantinov	S. C. T. R. lab. - Sala H2 C. Patrascu
	P1 08-10	F. L. A. lab. - Sala S6N A. Becheru	P. A. W.. lab. - Sala S6a C. Sbora		
Vineri	P2 10-12	A. R. C. lab. - Sala S1 S. Ilie	F. L. A. lab. - Sala S6N A. Becheru	C.E. lab. - Sala S6a C. Sbora	
	P3 12-14	<b>Sisteme de Calcul in Timp Real</b> C4		curs prof. Constantin Patrascu	
	P4 14-16	S.C.T.R.. pr. Prof. C. Patrascu sala S3bis			
	P5 16-18				
	P6 18-20				
		28	28	28	28

NOTA: Acolo unde apare o linie oblica intr-un interval orar, semnificația este următoarea:

- materia de deasupra liniei se face în săptămânile impare din semestrul (prima săpt. 3-7 octombrie, a treia săpt. 17-21 octombrie etc.)

- materia de sub linie se face în săptămânile pare din semestrul (a doua săpt. 10-14 octombrie, a patra săpt. 24-28 octombrie etc.)