

Anul Universitar 2022 - 2023 sem. II

Zi	Interval orar	Master Inginerie Software - anul I			Master Ingineria Calculatoarelor si Comunicatiilor - anul I	
		Grupa IS1			Grupa ICC1	
		A	B	C	A	B
Luni	P1 08-10					
	P2 10-12					
	P3 12-14					
	P4 14-16					
	P5 16-18	M.E.P. pr. prof.Șt. Popescu - 209 -	<del>T.A.B.D. pr. L. Stănescu -211-</del>	T.A.B.D. pr. L. Stănescu -211-		
	P6 18-20	<del>T.A.B.D. pr. L. Stănescu -209-</del> I.C.S.S. pr. M. Brezovan				
	Marti	P1 08-10				
P2 10-12						
P3 12-14						
P4 14-16						
P5 16-18		Modelarea și Evaluarea Performanțelor - SP2 - curs prof. Mihai Mocanu			Modelarea și Evaluarea Performanțelor - SP2 - curs prof. Mihai Mocanu	
P6 18-20		M.E.P. pr. prof. M. Mocanu - 210 -		M.E.P. pr. prof. D. Dogaru - 211 -	M.E.P. pr. prof.Șt. Popescu - 303 -	M.E.P. pr. prof. C. Mihăescu - 304 -
Miercuri		P1 08-10				
	P2 10-12					
	P3 12-14					
	P4 14-16				Securitatea și Protecția Datelor - SP1 - curs prof. Marius Marian	
	P5 16-18	Arhitecturi Software - SP1 - curs prof. Anca Udriștoiu			S.P.D. lab. Prof. M. Marian - 209 -	S.G. pr. prof.D. Mancaș - 306 -
	P6 18-20		<del>I.C.S.S. pr. M. Brezovan -209-</del>	I.C.S.S. pr. M. Brezovan -209-	Sisteme Grid - SP1 - curs prof. Dan Mancaș	
	Joi	P1 08-10				
P2 10-12						
P3 12-14						
P4 14-16						
P5 16-18		Topici Avansate în Baze de Date - Aula II Sport - curs prof. Liana Stanescu				S.P.D. lab. Prof. M. Marian - 209 -
P6 18-20		Ingineria Cerințelor Sistemelor Software - 201 - curs prof. Marius Brezovan			S.G. pr. prof.D. Mancaș - 210 -	
Vineri		P1 08-10				
	P2 10-12					
	P3 12-14					
	P4 14-16					
	P5 16-18	<del>TABD lab. prof. C. Stoica-Spahi -305-</del> A. S. lab. prof. A. Udriștoiu	A. S. pr. Șt. Udriștoiu -211-	A. S. lab. prof. A. Udriștoiu -209- <del>TABD lab. prof. C. Stoica-Spahi -305-</del>	A.A.S.C. lab. Prof. C. Mancaș -210-	<del>A.A.S.C. lab. Prof. C. Mancaș -210-</del>
	P6 18-20	<del>A. S. pr. Șt. Udriștoiu -210-</del>	<del>TABD lab. prof. C. Stoica-Spahi -305-</del> A. S. lab. prof. A. Udriștoiu	<del>A. S. pr. A. Udriștoiu -305-</del>	Arhitecturi Avansate pentru Sisteme de Calcul - SP2 - curs prof. Cătălina Mancaș	

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

- materia de deasupra liniei se face in saptamanile impare din semestru (prima sapt -20-24 februarie, a treia sapt. 6-10 martie etc.)
- materia de sub linie se face in saptamanile pare din semestru ( a doua sapt - 27 februarie -3 martie, a patra sapt. 13-17 martie etc.)

Orele de Metodologia cercetării educaționale(DPPD) - conf. univ. dr. Valentina Ilie - se vor desfășura, vineri 10.00-12.00 săptămână impară (curs) și vineri 12.00-14.00 (seminar).