

	GRUPA 301	GRUPA 311	GRUPA 321	GRUPA 331	GRUPA 332	GRUPA 333	GRUPA 334	GRUPA 341	GRUPA 342	GRUPA 343	GRUPA 344
MARTI 29 MAI	Elemente de algebra modernă Prof. D. Stamate Ora 8 <sup>30</sup> Sala 120	Rețele de calculatoare Prof. L. Dinu Ora 10 <sup>00</sup> Sala 3	Software matematic Prof. I. Munteanu Ora 10 <sup>00</sup> Sala 219	Tehnici de optimizare Prof. A. Pătrașcu Ora 10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> , amf. Pompeiu				Ingineria pogramării Prof. R. Gramatovici Ora 10 <sup>00</sup> Sala 220			
		Inteligență artificială Prof. F. Hristea Ora 16 <sup>00</sup> Sala 3		Sisteme de tip swarm ( <i>curs opțional</i> ) Prof. B. Mogoș Ora 14 <sup>00</sup> – Sala 1							
				Tehnici de programare a aplicațiilor grafice ( <i>curs opțional</i> ) Prof. S. Stupariu Ora 14 <sup>00</sup> – Sala 1							
				Învățare automată și arte vizuale ( <i>curs opțional</i> ) Prof. A. Janca Ora 18 <sup>00</sup> - Sala 3201							
MIERCURI 30 MAI	Concepte algebrice în geometrie ( <i>curs opțional</i> ) Prof. G. Pripoae Ora 9 <sup>00</sup> – Sala 215		-	Aplicații mobile pentru I.O.S. ( <i>curs opțional</i> ) Prof. A. Nițescu Ora 8 <sup>00</sup> Sala 314							
	Cercetări operaționale Prof. C. Niculescu Ora 12 <sup>00</sup> - Sala 215			Ingineria pogramării Prof. C. Păduraru Ora 8 <sup>00</sup> – 10 <sup>00</sup> Sala 220				Tehnici de compilare Prof. G. Georgescu Ora 14 <sup>00</sup> – Amf Haret			
				Dezvoltarea de aplicații mobile pentru Android ( <i>curs opțional</i> ) Prof. C. Nicolae Ora 10 <sup>30</sup> - Sala 308							
JOI 31 MAI	Mecanica mediilor continue Prof. S. Țigoiu Ora 9 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> Sala 215	Teoria numerelor cu aplicații în criptografie Prof. M. Iosif Ora 10 <sup>00</sup> – Sala 3		Tehnici de compilare Prof. G. Georgescu Ora 9 <sup>30</sup> - 12 <sup>00</sup> , amf Haret				Criptografie și securitate Prof. M. Prunescu Ora 8 <sup>00</sup> (cu C.T.I.) – amf. Stoilow			
	Grupuri și combinatorică ( <i>curs opțional</i> ) Prof. M. Vlădoiu Ora 12 <sup>00</sup> – Sala 215		Matematici financiare și pentru asigurări ( <i>curs opțional</i> ) Prof. I. Popescu Ora 14 <sup>00</sup> – Sala 215	Fundamentele rutării ( <i>curs opțional</i> ) Prof. M. Drăgan Ora 8 <sup>00</sup> (sala 204)							
VINERI 1 IUNIE											
SĂMBĂȚĂ 2 IUNIE	Complemente de geometrie Prof. Ana-Maria Teleman Ora 10 <sup>00</sup> -Sala 5		Modele markoviene și aplicații în simulare ( <i>curs opțional</i> ) Prof. M. Patriche Ora 10 <sup>00</sup> – amf Stoilow	Criptografie și securitate Prof. R. Boriga Ora 12 <sup>30</sup> – amf Stoilow				Tehnici de optimizare Prof. M. Patriche Ora 10 <sup>00</sup> – amf Stoilow			
DUMINICĂ 3 IUNIE	Astronomie Prof. V. Pambuccian Ora 10 <sup>00</sup> Sala 5	-	Astronomie Prof. V. Pambuccian Ora 10 <sup>00</sup> Sala 5	-				-			
LUNI 4 IUNIE	-	Programare logică Prof. I. Leuștean Ora 8 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> Amf Titeica	Ecuatii cu derivate parțiale Prof. C. Cazacu Ora 9 <sup>00</sup> – Sala 1	Testarea sistemelor software ( <i>curs opțional</i> ) Prof. S. Preduț Ora 11 <sup>00</sup> – Sala 5							
	Criptografie și teoria codurilor ( <i>curs opțional</i> ) Prof. C. Gherghe 12 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> - Sala 215		Metode pentru data science ( <i>curs opțional</i> ) Prof. M. Bercia Ora 13 <sup>00</sup> Sala 308	Calcul numeric Prof. R. Pașcan Ora 12 <sup>00</sup> –amf Stoilow							

Practica, ora 16<sup>00</sup> – Sala 215

Practica, ora 16<sup>00</sup> – Sala 215