

1311

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	L . MN 1311b BNS05	S. ALGAD2	S. Limba engleza AN208		L . MN 1311a BNS05							
	L .PCLP 1311a BN127	EG 406	S. Ed. fizica Sala sport		L .PCLP 1311b BN127							
Marti	C. Metode numerice (MN) M. Postolache AN015	C. Mecanica V. Paun AN015	C. Metode de Calcul matriceal (MCM) V. Balan AN015		C. Grafic a asistata de calculator (GAC) N. Valter AN015 C. Limba engleza B. Raileanu AN015							
Miercuri	L . GAC Bn321-b	L . MCM 1311b BNS06	S. AM2 AN220									
		L . MCM 1311a BNS06										
Joi	C. Algebra liniara, geometrie analitica si diferentiala 2 (ALGAD2) AN024	C. Analiza matematica 2 (AM2) C. Beznea AN015	C. Programarea calculatoarelor si limbaje de programare (PCLP) A. Udrea AN015		C. Pedagogie AN015					S. Pedagogie BN113		
Vineri	S. Mecanica BNS04	L. Mecanica BN122b, 1311a										
	S. MCM AN208	L. Mecanica BN122b, 1311b										

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1312

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	S. ALGAD2 L. Petrescu EG 406 1312		L. Mecanica 1312a BN122b		S. Ed. fizica Sala sport		S. AM 2 BNS04					
			L. Mecanica 1312b BN122b		S. Limba engleza AN208							
Marti	C. Metode numerice (MN) M. Postolache AN015		C. Mecanica V. Paun AN015		C. Metode de Calcul matriceal (MCM) V. Balan AN015		C. Grafic a asistata de calculator (GAC) N. Valter AN015 C. Limba engleza B. Raileanu AN015					
Miercuri			L. MN 1312 b BNS05		L. PCLP 1312b BN127 L. MN 1312 a BNS03		L. GAC BN321-b		L. MCM 1312b BNS06 L. MCM 1312a BNS06		L. PCLP 1312a BN127	
Joi	C. Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia 2 (ALGAD2) AN024		C. Analiza matematica 2 (AM2) C. Beznea AN015		C. Programarea calculatoarelor si limbaje de programare (PCLP) A. Udrea AN015		C. Pedagogie AN015		S. Pedagogie BN113			
Vineri	S. MCM. AN208											
	S. Mecanica BNS04											

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1313

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni			L . MN 1313b BNS05	L . MN 1313a BNS05	S. Limba engleza B.Raileanu AN208							
	S. Ed. fizica Sala sport		L .PCLP 1313a BN127	L .PCLP 1313b BN127								
Marti	C. Metode numerice (MN) M. Postolache AN015		C. Mecanica V. Paun AN015	C. Metode de Calcul matriceal (MCM) V. Balan AN015	C. Grafic a asistata de calculator (GAC) N. Valter AN015 C. Limba engleza B. Raileanu AN015							
Miercuri	S. ALGAD 2 L. Petrescu AN032		L . GAC BN321-b	L . MCM 1313b BNS06	S. AM 2 AN220							
				L . MCM 1313a BNS06								
Joi	C. Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia 2 (ALGAD2) AN024		C. Analiza matematica 2 (AM2) C. Beznea AN015	C. Programarea calculatoarelor si limbaje de programare (PCLP) A. Udrea AN015	C. Pedagogie AN015		S. Pedagogie BN113					
Vineri			S. MCM AN208	L. Mecanica 1313a BN122b								
			S. Mecanica BNS04	L. Mecanica 1313b BN122b								

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1314

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	S. Ed. fizica Sala sport		S. AM 2 AN220		L. Mecanica 1314a BN122b							
					L. Mecanica 1314b BN122b		S. Limba engleza AN208					
Marti	C. Metode numerice (MN) M. Postolache AN015		C. Mecanica V. Paun AN015		C. Metode de Calcul matriceal (MCM) V. Balan AN015		C. Grafic a asistata de calculator (GAC) N. Valter AN015					
							C. Limba engleza B. Raileanu AN015					
Miercuri	L. MN 1314b BNS05		S. ALGAD2 L. Petrescu AN032		L. GAC Bn321-ba		L. MN 1314a BNS05		L. PCLP 1314a BN127			
							L. PCLP 1314b BN127					
Joi	C. Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia 2 (ALGAD2) AN024		C. Analiza matematica 2 (AM2) C. Beznea AN015		C. Programarea calculatoarelor si limbaje de programare (PCLP) A. Udrea AN015		C. Pedagogie AN015				S. Pedagogie BN113	
Vineri			S. Mecanica BNS04		L. MCM 1314b BNS03							
			S. MCM AN208		L. MCM 13114a BNS03							

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1321

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni			P. PAC 1321b		S. Electrotehnica. R. Ciuceanu EB206		P. PAC 1321a					
			BS06		L. Electrotehnica EB-206 R. Ciuceanu 21a, EB-207 Bobaru 21b		BNS06					
Marti	S. EFM AN208		L. Inginerie Optica BN122a									
	S. Inginerie Optica AN220		S. Ed. fizica Sala sport									
Miercuri	C Inginerie Optica CB106		C Matematici speciale (MS)		C. Electrotehnica R. Ciuceanu		C. PAC CB106					
			A. Pitea CB106		CB106		C. Istoria Romaniei CB106					
Joi	C. Mecanica cuantica C. Negutu		C. Ecuatiile fizicii matematice (EFM)		C. Legislatie gen.		C. Didactica specialitatii		S. Didactica specialitatii			
	CB106		CB106		CB106		CB106		CB106			
Vineri	S. Mecanica cuantica		S. MS BN113				S. Didactica specialitatii					
	C. Negutu CB106						CB106					
	Curs		Sem		Lab		Proiect					

1322

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	P. PAC 1322b BNS06		S. Electrotehnica. R. Ciuceanu EB206									
			L. Electrotehnica EB-206 R. Ciuceanu 22a, EB-207 Bobaru 22b									
Marti	S. Inginerie Optica AN220		P. PAC 1322a BNS03		L. Inginerie Optica BN122a							
	S. EFM AN208				S. Ed. fizica							
Miercuri	C Inginerie Optica Cb106		C Matematici speciale A. Pitea CB106		C. Electrotehnica R. Ciuceanu CB106		C. PAC CB106					
							C. Istoria Romaniei CB106					
Joi	C. Mecanica cuantica C. Negutu CB106		C. Ecuatiile fizicii matematice (EFM) CB106		C. Legislatie generala CB106		C. Didactica specialitatii CB106		S. Didactica specialitatii CB106			
Vineri	S. M. speciale BN113				S. Mecanica cuantica C. Negutu CB106							

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1323

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni					P. PAC 1323b BNS06		S. Electrotehnica. R. Ciuceanu EB206					
							L. Electrotehnica EB-206 R. Ciuceanu 23a, EB-207 Bobaru 23b					
Marti	P. PAC 1323a BNS03		S. EFM AN220		S. Ed. fizica		L. Inginerie Optica BN122a					
			S. Inginerie Optica AN220									
Miercuri	C Inginerie Optica CB106		C Matematici speciale A. Pitea CB106		C. Electrotehnica R. Ciuceanu CB106		C. PAC CB106					
							C. Istoria Romaniei CB106					
Joi	C. Fizica cuantica C. Negutu CB106		C. Ec. fiz. mat V. Catana CB106		C. Legislatie gen. CB106		C. Didactica specialitatii CB106		S. Didactica specialitatii CB106			
Vineri			S. Mecanica cuantica C. Negutu CB106		S. M. speciale BN113		S. Didactica specialitatii CB106					

L Electrotehnica se va tine 2 ore (8-10) luni in sapt 1 si 4ore(8-12) luni in sapt 5,9,13. L Inginerie Optica se va tine 2 ore (16-18) miercuri in sapt 2 si 4 ore (16-20) miercuri in sapt 6,10,14.

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1331 - MIAI

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	C. Managementul clasei BN113		C Analiza statistica (AS) BN113		C Sisteme dinamice (SD) BN113		C Metoda elementului de frontiera (MEF) BN113					
Marti			P CO 1331b BN127		L. AS 1331a BNS03 L. SD 1331b BNS06		L CO 1331b BN127		L. MEF 1331b BNS06			
	P CO 1331a BN127		S Managementul clasei AN208		L. AS 1331b BNS03 L. SD 1331a BNS06		L CO 1331a BN127					
Miercuri	C TSCO V. Prepelita BN113		C Analiza functionala (AF) R. Bercia BN113		C Cercetari operationale (CO) Bn113							
Joi			L TA 1331b BNS03		S. TA BN202		C Teoria algoritmilor (TA) I. Munteanu BNS04					
					L TA 1331a BNS03 L. MEF 1331b BNS06							
Vineri	S. TSCO AN220		S. AF AN220		L. MEF 1331a BNS06							

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1332 - MIAI

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	C. Managementul clasei Bn113		C Analiza statistica (AS) BN113		C Sisteme dinamice (SD) BN113		C Metoda elementului de frontiera (MEF) T. Turcanu Bn113					
									L . MEF 1332a BNS06			
Marti	P CO 1332a BN127		S Managementul clasei 1332 AN208		L CO 1332a BN127		L . AS 1332a BNS05 L . SD 1332b BNS06		S. TSCO AN208			
			P CO 1332b BN127		L CO 1332a BN127		L . AS 1332b BNS05 L . SD 1332a BNS06					
Miercuri	C TSCO V. Prepelita BN113		C Analiza functionala (AF) R. Bercia BN113		C Cercetari operationale (CO) BN113							
Joi					L TA 1332b BNS03 L. MEF 1332a BNS06		C Teoria algoritmilor (TA) I. Munteanu BNS04					
			L . TA 1332a BNS03		S . TA BN202							
Vineri					S. AF AN220		L . MEF 1332b BNS06					

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1333 - IF

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	C. Managementul clasei BN113		C. Sisteme de Masurare si Instrumentatie (SMI)		C. F. fizicii plasmei BNS04		S. F. fiz. plasmei AN220					
	S Managementul clasei BNS04		BNS04									
Marti	C. Sisteme de achizitii de date P. Spinu		L. Sisteme de achizitii de date CB203		P. MTFSM. BNS05		S MTFSM AN208					
	CB203											
Miercuri			L. SMI BN011									
Joi			C Metode si tehnologii fizice in studiul materialelor (MTFSM) BNS04		C. Fizica subatomica AN220		S. Fiz. subatomica AN220					
Vineri	C. Electronica analogica		L . Electronica analogica B112 1333									
	B112											

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1341 - MIAI

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50	
Luni	Pregatire licenta												
Marti			C. Ecuatii integrale (EI) A. Halanay BNS04	C Teoria informatiei si teoria codurilor (TIC) BNS04					S TIC AN220				
Miercuri	C. Teoria aproximarii si elemente finite (TAEF) A. Dunca BNS04	C. Sisteme de operare (SO) T. Vasilache BNS04	C. Retele de calculatoare (RC) BNS04					P. Inginerie matematica 1341 EB010	L. RC 1341a ED110	L. RC 1341b ED110			
Joi	L. TAEF 1341a BNS06 L. EI 1341b BN127	L. SO 1341a BNS05											
	S Ec. int. AN220	L. TAEF 1341b BNS06 L. EI 1341a BN127	L. SO 1341b BNS05										
Vineri	Pregatire licenta												

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1342 - MIAI

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	Pregatire licenta											
Marti			C. Ecuatii integrale (EI) A. Halanay BNS04	C Teoria informatiei si teoria codurilor (TIC) BNS04			S T. inf si coduri AN220					
Miercuri	C. Teoria aproximarii si element finit (TAEF) A. Dunca BNS04	C. Sisteme de operare (SO) T. Vasilache BNS04	C. Retele de calculatoare (RC) BNS04					L. RC 1342b ED110				
Joi	S Ec. int. AN220	L. TAEF 1342a BNS06 L. EI 1342b BN127	L. SO 1342a BNS05			P. Inginerie matematica 1342 EB010						
	L. TAEF 1342b BNS06 L. EI 1342a BN127	L. SO 1342b BNS05										
Vineri	Pregatire licenta											

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1343 - MIAI

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	Pregatire licenta											
Marti			C. Ecuatii integrale (EI) A. Halanay BNS04	C Teoria informatiei si teoria codurilor (TIC) BNS04								
	S T. inf si coduri BNS04											
Miercuri	C. Teoria aproximarii si element finit (TAEF) A. Dunca BNS04		C. Sisteme de operare T. Vasilache BNS04		C. Rețele de calculatoare (RC) BNS04		L. RC 1343a ED110					
							L. RC 1343b ED110					
Joi	P. Ing.inerie matematica 1343a EB010				L. EI 1343b BN127		L. SO 1343b BNS05 L. TAEF 1343a BNS06		P. Ing.inerie matematica 1343b EB010			
			S Ec. int BN202		L. EI 1343a BN127		L. SO 1343a BNS05 L. TAEF 1343b BNS06					
Vineri	Pregatire licenta											

Curs
 Sem
 Lab
 Proiect

1344 - IF

	8:00 - 8:50	9:00 - 9:50	10:00 - 10:50	11:00 - 11:50	12:00 - 12:50	13:00 - 13:50	14:00 - 14:50	15:00 - 15:50	16:00 - 16:50	17:00 - 17:50	18:00 - 18:50	19:00 - 19:50
Luni	Pregatire licenta											
Marti	Pregatire licenta											
Miercuri	L. SO 1344b BNS06	C. Sisteme de operare T. Vasilache BNS04		C. Rețele de calculatoare (RC) BNS04				C. Inf. cuantica BN113				
	L. SO 1344a BNS06											
Joi			C. Fizica si ingineria nanomaterialelor (FINM) AN220		C. Modele optice de inalta rezolutie (MOIR) R. Hristu BNS04		L. FINM 1344a BN122b		L. Inf. cuant. 1344a BN127 * L. RC 1344b ED110			
							L. FINM 1344b BN122b		L. Inf. cuant. 1344b BN127 * L. RC 1344a ED110			
Vineri			C. Modelare si simulare BNS05		L. MOIR BN127 1344b		L. MOIR BN127 1344a					
					L. Modelare si Simulare 1344a BNS05		L. Modelare si Simulare 1344b BNS05					

* primele 6 laboratoare de inf. cuantica se vor desfasura in cladirea CAMPUS sala 306 (et. 3)

Curs
Sem
Lab
Proiect