

PROGRAMAREA SESIUNII DE RESTANȚE / LICENȚĂ
Toamnă * 27.08 - 09.09.2018

Data	An ul	Disciplina	Cadrul didactic	Sala	Ora
27.08.2018	I	Analiză matematică 2	BEZNEA Camelia	BN 113	13
27.08.2018	I	Analiză numerică	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
27.08.2018	II	Ecuatii diferențiale	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
27.08.2018	I	Programarea calculatoarelor	UDREA Andreea	ED 008	11
27.08.2018	II	Matematici speciale	PITEA Ariana	BN S 06	10
27.08.2018	III	Analiză numerică cu soft 2	PITEA Ariana	BN S 06	10
27.08.2018	IV	Gestiunea informatică a documentelor	PITEA Ariana	BN S 06	10
27.08.2018	I	Fundamentele programării calculatoarelor	UDREA Andreea	ED 008	11
28.08.2018	I	Analiză matematică 2	BEZNEA Camelia	BN 113	13
28.08.2018	I	Limba engleza	RĂILEANU-PREPELIȚĂ Brîndușa	BN S 04	10
28.08.2018	IV	Teoria aprox și elemente finite cu soft specializat	DUNCA Adrian	BN S 06	8
28.08.2018	III	Teoria sistemelor și control optimal 1	PREPELIȚĂ Valeriu	BN S 04	8
28.08.2018	III	Teoria sistemelor și control optimal 2	PREPELIȚĂ Valeriu	BN S 04	8
28.08.2018	II	Rezistența materialelor	VLĂSCEANU Daniel	CA - Departament	8
28.08.2018	IV	Tehnici nucleare în științele med și mater.	CĂȚA-DANIL Gheorghe	AN 026	14
29.08.2018	I	Analiză numerică	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
29.08.2018	II	Ecuatii diferențiale	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
29.08.2018	II	Matematici speciale	PITEA Ariana	BN S 06	10
29.08.2018	III	Analiză numerică cu soft 2	PITEA Ariana	BN S 06	10
29.08.2018	IV	Gestiunea informatică a documentelor	PITEA Ariana	BN S 06	10
29.08.2018	I	Fundamentele programării calculatoarelor	UDREA Andreea	ED 008	11
29.08.2018	I	Programarea calculatoarelor	UDREA Andreea	ED 008	11
29.08.2018	II	Rezistența materialelor	VLĂSCEANU Daniel	CA - Departament	8
30.08.2018	I	Fizică generală-noțiuni introd.	CRISTEA Mihail	BN 113	9
30.08.2018	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mediului	CRISTEA Mihail	BN 113	9
30.08.2018	IV	Teoria aprox și elemente finite cu soft	DUNCA Adrian	BN S 06	8

		spec			
30.08.2018	I	Fizică computațională	RADU Adrian	BN 141	9
30.08.2018	IV	Tehnici nucleare în științele med și mater.	CĂTA-DANIL Gheorghe	AN 026	14
31.08.2018	III	Teoria algoritmilor	MUNTEANU Iuliana	BN S 06	9
31.08.2018	I	Fizică computațională	RADU Adrian	BN 141	9
31.08.2018	II	Termodinamica și fizica statistică	PETRESCU Emil	BN 011	9
31.08.2018	III	Structuri de date si algoritmi	MUNTEANU Iuliana	BN S 06	9
01.09.2018	II	Analiză complexă	CIPU Corina		14
02.09.2018	IV	Fizica și ingineria nanomaterialelor	NICULESCU Ecaterina	LEU_ETTI	9
03.09.2018	II	Programare orientată pe obiecte	VASILACHE Tiberiu	BN S 03	8
03.09.2018	III	Programarea aplicațiilor web	VASILACHE Tiberiu	BN S 03	8
03.09.2018	I	Fizică - mecanică	PĂUN Viorel-Puiu	BN S 06	9
03.09.2018	II	Ecuțiile fizicii matematice	CATANĂ Viorel	BN 113	8
03.09.2018	III	Analiză reală	CATANĂ Viorel	BN 113	8
03.09.2018	IV	Fizica și ingineria nanomaterialelor	NICULESCU Ecaterina	LEU_ETTI	9
03.09.2018	I	Algebră liniară	BALAN Vladimir	BN S 04	8
03.09.2018	I	Metode de calcul matriceal	BALAN Vladimir	BN S 04	8
03.09.2018	IV	Grafică pe calculator	BALAN Vladimir	BN S 04	8
03.09.2018	II	Inginerie optica	HĂRĂBOR Adrian	BN S 06	14
03.09.2018	I	Analiză matematică 1	TOMA Antoanela	BN S 05	
03.09.2018	II	Analiză complexă	CIPU Corina	BN S 05	14
03.09.2018	I	Analiză matematică	TOMA Antonela	A 102 Leu	8
04.09.2018	I	Limba engleza	RĂILEANU-PREPELIȚĂ Brîndușa	BN S 06	10
04.09.2018	IV	Optica integrată și materiale optice	PUȘCAȘ Nicolae		8
04.09.2018	II	Electromagnetism	DASCĂLU Constanța	BN 113	12
04.09.2018	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mater	IONESCU Anca Luiza	BN 113	12
04.09.2018	I	Fizică - mecanică	PĂUN Viorel-Puiu		9
04.09.2018	II	Electrotehnică	NIȚESCU Miruna	EB 206	9
04.09.2018	III	Fiabilitate	TÂRCOLEA Constantin	CB 105	17
04.09.2018	III	Teoria sistemelor și control optimal 1	PREPELIȚĂ Valeriu	BN S 06	8
04.09.2018	III	Dispozitive electronice	DOBRESCU Lidia	A 01 LEU	8
04.09.2018	IV	Circuite electronice	DOBRESCU Dragoș	A 01 LEU	8
04.09.2018	I	Grafică asistată de calculator	VALTER Narcisa	BN 321	9
04.09.2018	III	Teorii Lagrange-Hamilton	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
04.09.2018	IV	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8

04.09.2018	IV	Arhitectura calculatoarelor	PETRESCU Cătălin		11
04.09.2018	III	Analiza functionala cu aplicatii in inginerie	BERCIA Romeo	BN S 04	14
04.09.2018	I	Educație fizică și sport 1,2	POPESCU Ofelia	SALA	10
04.09.2018	III	Introducere în fizica subatomică	COMISIE		
04.09.2018	I	Geometrie analitică și diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
04.09.2018	III	Proceduri de calitate	Solomon GH	CB 2012	8
05.09.2018	I	Educație fizică și sport 1,2	POPESCU Ofelia	SALA	10
05.09.2018	II	Proiectare asistată de calculator	MARICA Aurora	IMM	8
05.09.2018	II	Mecanica cuantica	NEGUȚU Constantin	BN 113	8
05.09.2018	III	Fizica atomului și moleculei	PREDA Liliana	BN 113	12
05.09.2018	III	Teoria sistemelor și control optimal 2	PREPELIȚĂ Valeriu	BN S 04	8
05.09.2018	II	Termodinamica și fizica statistică	PETRESCU Emil	BN 011	9
05.09.2018	III	Analiza functionala cu aplicatii in inginerie	BERCIA Romeo	BN S 06	14
06.09.2018	III	Proceduri de calitate	Solomon GH	CB 2012	8
06.09.2018	IV	Optica integrată și materiale optice	PUȘCAȘ Nicolae	BN S 03	8
06.09.2018	II	Electrotehnică	NIȚESCU Miruna	EB 206	9
06.09.2018	III	Grafică ingineriască cu soft specializat	ANTONESCU Ovidiu	JC 107	12
06.09.2018	II	Electromagnetism	DASCĂLU Constanța	BN S 05	12
06.09.2018	II	Inginerie optica	HĂRĂBOR Adrian	BN S 06	8
06.09.2018	III	Dispozitive electronice	DOBRESCU Lidia	A 01 LEU	8
06.09.2018	IV	Circuite electronice	DOBRESCU Dragoș	A 01 LEU	8
06.09.2018	I	Fizică generală-noțiuni introductive	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
06.09.2018	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mediului	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
06.09.2018	I	Grafică asistată de calculator	VALTER Narcisa	BN 321	9
06.09.2018	III	Teorii Lagrange-Hamilton	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
06.09.2018	I	Analiză matematică	Toma Antonela	A102 Leu	8
06.09.2018	IV	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
06.09.2018	IV	Arhitectura calculatoarelor	PETRESCU Cătălin		11
06.09.2018	IV	Metode optice de inalta rezolutie	GHELMEZ Mihaela	BN 144	11
06.09.2018	II	Proiectare asistată de calculator	MARICA Aurora	IMM	8
06.09.2018	III	Introducere în fizica subatomică	COMISIE		
06.09.2018	I	Analiză matematică 1	TOMA Antoanela	Electronica	
06.09.2018	I	Geometrie analitică și diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8

07.09.2018	III	Mecanica cuantica aplicata	STAN Cristina	BN 117	9
07.09.2018	II	Ecuatiile fizicii matematice	CATANĂ Viorel	BN S 04	8
07.09.2018	III	Analiză reală	CATANĂ Viorel	BN S 04	8
07.09.2018	III	Grafică inginerească cu soft specializat	ANTONESCU Ovidiu	JC 107	12
07.09.2018	III	Fizica stării solide	NENCIU Alexandrina	BN 117	8
07.09.2018	III	Metode și tehnologii fizice în studiul materialelor	IONESCU Anca Luiza		9
07.09.2018	II	Programare orientată pe obiecte	VASILACHE Tiberiu	BN S 03	8
07.09.2018	III	Programarea aplicațiilor web	VASILACHE Tiberiu	BN S 03	8
07.09.2018	II	Mecanica cuantica	NEGUȚU Constantin	BN113	8
07.09.2018	III	Teoria algoritmilor	MUNTEANU Iuliana		9
07.09.2018	III	Fizica atomului și moleculei	PREDA Liliana	BN113	12
07.09.2018	III MIAI	PRACTICĂ	BIBIC Simona	BN S 05	9
07.09.2018	I	Algebră liniară	BALAN Vladimir	BN S 06	8
07.09.2018	I	Metode de calcul matriceal	BALAN Vladimir	BN S 06	8
07.09.2018	IV	Grafică pe calculator	BALAN Vladimir	BN S 06	8
07.09.2018	III	Structuri de date si algoritmi	MUNTEANU Iuliana		9
07.09.2018	I	Psihologia educatiei	Zaharia A	A N 209	12
07.09.2018	IV	Metode optice de inalta rezolutie	GHELMEZ Mihaela	BN 144	11
08.09.2018	I	Chimie generală	DEMETRESCU Ioana	L 026 POLIZU	9
09.09.2018	I	Chimie generală	DEMETRESCU Ioana	L 026 POLIZU	9
09.09.2018	III	Fizica stării solide	NENCIU Alexandrina	BN 117	8
	III	Fundamentele fizicii plasmei	COMISIE		
	III	Fundamentele fizicii plasmei	COMISIE		