

**PROGRAMAREA SESIUNII DE RESTANȚE - LICENȚĂ -
 28.08 - 10.09.2017**

Data	Anul	Disciplina	Cadrul didactic	Sala	Ora
28.08.2017	I	Analiză matematică 2	BEZNEA Camelia	BN S 04	12
28.08.2017	I	Analiză matematică 1	TOMA Antoanela	BN 113	8
29.08.2017	I	Analiză matematică 2	BEZNEA Camelia	BN S 04	12
29.08.2017	II	Programare orientată pe obiecte	VASILACHE Tiberiu	BN S 06	8
29.08.2017	III	Programarea aplicațiilor web	VASILACHE Tiberiu	BN S 06	8
29.08.2017	II	Rezistența materialelor	VLĂSCLEANU Daniel	CA013	8
29.08.2017	IV	Baze de date	DUNCA Adrian	BN S 03	8
29.08.2017	IV	Teoria aprox și elemente finite cu soft spec	DUNCA Adrian	BN S 03	8
29.08.2017	IV	Optica integrată și materiale optice	PUȘCAȘ Nicolae	EA002	8
30.08.2017	I	Fizică - mecanică	PĂUN Viorel-Puiu	BN S 04	9
30.08.2017	II	Bazele fizice ale electromagnetismului	DASCĂLU Constanța	BN 113	12
30.08.2017	II	Rezistența materialelor	VLĂSCLEANU Daniel	CA013	8
30.08.2017	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mater	IONESCU Anca Luiza	BN S 06	12
30.08.2017	IV	Fizica și ingineria nanomaterialelor	NICULESCU Ecaterina	ETTI	9
31.08.2017	I	Cultură și instituții europene	COTOARĂ Daniela Maricica	BN314	10
31.08.2017	II	Comunicare și relații publice	COTOARĂ Daniela Maricica	BN314	10
31.08.2017	I	Fizică - mecanică	PĂUN Viorel-Puiu	BN 113	9
31.08.2017	II	Ecuțiile fizicii matematice	CATANĂ Viorel	BN S 04	8
31.08.2017	III	Analiză reală	CATANĂ Viorel	BN S 04	8
31.08.2017	II	Electrotehnică	NIȚESCU Miruna	EB206	9
31.08.2017	III	Teoria sistemelor și control optimal 1	PREPELIȚĂ Valeriu	BN S 06	8
31.08.2017	III	Teoria algoritmilor	MUNTEANU Iuliana	BN S 03	9
31.08.2017	I	Analiză matematică 1	TOMA Antoanela	BN S 05	8
31.08.2017	IV	Optica integrată și materiale optice	PUȘCAȘ Nicolae	EA002	8
01.09.2017	I	Chimie generală	DEMETRESCU Ioana	L026	9
01.09.2017	I	Analiză numerică	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
01.09.2017	II	Ecuții diferențiale	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	10
01.09.2017	I	Programarea calculatoarelor	BĂLAN Oana	BN S 06	12
01.09.2017	II	Funcții speciale	PIŢEA Ariana	BN S 04	10

01.09.2017	III	Analiză numerică cu soft 2	PITEA Ariana	BN S 04	10
01.09.2017	IV	Gestiunea informatică a documentelor	PITEA Ariana	BN S 04	10
01.09.2017	II	Electrotehnică	NIȚESCU Miruna	EB206	9
01.09.2017	III	Teoria sistemelor și control optimal 2	PREPELIȚĂ Valeriu	BN 113	8
01.09.2017	III	Grafică inginerescă cu soft specializat	ANTONESCU Ovidiu	JC107	12
01.09.2017	IV	Fizica și ingineria nanomaterialelor	NICULESCU Ecaterina	ETTI	9
02.09.2017	I	Analiză numerică	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	8
02.09.2017	II	Ecuatii diferențiale	POSTOLACHE Mihai	BN S 04	10
02.09.2017	II	Funcții speciale	PITEA Ariana	BN S 04	10
02.09.2017	III	Analiză numerică cu soft 2	PITEA Ariana	BN S 04	10
02.09.2017	IV	Gestiunea informatică a documentelor	PITEA Ariana	BN S 04	10
04.09.2017	I	Algebră liniară	BALAN Vladimir	BN S 04	8
04.09.2017	I	Metode de calcul matriceal	BALAN Vladimir	BN S 04	8
04.09.2017	IV	Grafică pe calculator	BALAN Vladimir	BN S 04	8
04.09.2017	I	Cultură și instituții europene	COTOARĂ Daniela Maricica	BN314	10
04.09.2017	II	Comunicare și relații publice	COTOARĂ Daniela Maricica	BN314	10
04.09.2017	II	Ecuatiile fizicii matematice	CATANĂ Viorel	BN 113	8
04.09.2017	III	Analiză reală	CATANĂ Viorel	BN 113	8
04.09.2017	II	Proiectare asistată de calculator	OLTEANU Anda	BN S 03	9
04.09.2017	III	Fiabilitate	TÂRCOLEA C.	CB105	12
04.09.2017	III	Fundamentele fizicii plasmei	CIOBANU Savu-Sorin	BN S 06	10
04.09.2017	II	Termodinamica și fizica statistică	PETRESCU Emil	BN 011	9
05.09.2017	I	Fizică generală-noțiuni introductive	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
05.09.2017	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mediului	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
05.09.2017	I	Fundamentele programării calculatoarelor	POPESCU George Pantelimon		
05.09.2017	II	Optică și laseri	HĂRĂBOR Adrian	BN S 06	14
05.09.2017	II	Fundamentele fizicii cuantice	NEGUȚU Constantin	BN 113	12
05.09.2017	III	Proceduri de calitate	SOLOMON Gheorghe	CB 212	8
05.09.2017	III	Teoria sistemelor și control optimal 1	PREPELIȚĂ Valeriu	CB 106	8
05.09.2017	III	Grafică inginerescă cu soft specializat	ANTONESCU Ovidiu	JC107	12
05.09.2017	III	Fizica atomului și moleculei	PREDA Liliana	BN 113	?
05.09.2017	III	Dispozitive electronice	DOBRESCU Lidia	A01(LEU)	8
05.09.2017	IV	Baze de date	DUNCA Adrian	BN S 06	8
05.09.2017	IV	Teoria aprox și elemente finite cu soft spec	DUNCA Adrian	BN S 06	8
05.09.2017	IV	Ecuatii integrale cu soft specializat	HALANAY Andrei	FIMM	
05.09.2017	IV	Circuite electronice	DOBRESCU Dragoș	A01(LEU)	8
06.09.2017	I	Educație fizică și sport 1,2	POPESCU Ofelia	Sala sport	11
06.09.2017	I	Grafică asistată de calculator	VALTER Narcisa	BN 321	9

06.09.2017	II	Bazele fizice ale electromagnetismului	DASCĂLU Constanța	BN S 06	12
06.09.2017	II	Optică și laseri	HĂRĂBOR Adrian	BN S 04	14
06.09.2017	III	Teorii Lagrange-Hamilton	UDRIȘTE Constantin	BN S 05	8
06.09.2017	III	Sisteme dinamice și geometrie diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 05	8
06.09.2017	IV	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	UDRIȘTE Constantin	BN S 05	8
06.09.2017	I	Geometrie analitică și diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 05	8
06.09.2017	III	Teoria sistemelor și control optimal 2	PREPELIȚĂ Valeriu	BN 113	8
06.09.2017	III	Fiabilitate	TÂRCOLEA Constantin	CB105	12
06.09.2017	III	Fizica stării solide	NENCIU Alexandrina	BN 117	8
06.09.2017	III	Dispozitive electronice	DOBRESCU Lidia	AO1(LEU)	8
06.09.2017	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mater	IONESCU Anca Luiza	BN S 03	9
06.09.2017	IV	Ecuatii integrale cu soft specializat	HALANAY Andrei	FIMM	
06.09.2017	IV	Circuite electronice	DOBRESCU Dragoș	A01(LEU)	8
06.09.2017	II	Termodinamica și fizica statistică	PETRESCU Emil	BN 011	9
07.09.2017	I	Fizică generală-noțiuni introductive	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
07.09.2017	III	Metode și tehnologii fizice în studiul mediului	CRISTEA Mihail	BN S 04	9
07.09.2017	I	Fundamentele programării calculatoarelor	POPESCU George Pantelimon		
07.09.2017	I	Educație fizică și sport 1,2	POPESCU Ofelia	Sala sport	11
07.09.2017	I	Grafică asistată de calculator	VALTER Narcisa	BN321	9
07.09.2017	II	Programare orientată pe obiecte	VASILACHE Tiberiu	BN S 06	8
07.09.2017	III	Programarea aplicațiilor web	VASILACHE Tiberiu	BN S 06	8
07.09.2017	II	Fundamentele fizicii cuantice	NEGUȚU Constantin	BN 113	12
07.09.2017	II	Legislație generală	LEUȘTEAN Beatrice	BN 221	9
07.09.2017	III	Proceduri de calitate	SOLOMON Gheorghe	CB 212	8
07.09.2017	III	Teoria algoritmilor	MUNTEANU Iuliana	BN S 03	9
07.09.2017	III	Fizica atomului și moleculei	PREDA Liliana	BN 113	?
07.09.2017	III_MI	PRACTICA	Bibic Simona	BN S 05	9
07.09.2017	IV	Ecuatii integrale cu soft specializat	HALANAY Andrei	FIMM	
08.09.2017	I	Chimie generală	DEMETRESCU Ioana	L026	9
08.09.2017	I	Programarea calculatoarelor	BĂLAN Oana		12
08.09.2017	I	Fizică computațională	RADU Adrian	BN 113	8
08.09.2017	II	Proiectare asistată de calculator	OLTEANU Anda	BN S 03	9
08.09.2017	II	Legislație generală	LEUȘTEAN Beatrice	BN221	9
08.09.2017	III	Teorii Lagrange-Hamilton	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
08.09.2017	III	Sisteme dinamice și geometrie diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
08.09.2017	IV	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
08.09.2017	I	Geometrie analitică și diferențială	UDRIȘTE Constantin	BN S 04	8
08.09.2017	III	Fizica stării solide	NENCIU A.	BN117	8

08.09.2017	III	Introducere în fizica subatomică	CIOBANU Savu-Sorin	BN 113	8
08.09.2017	IV	Arhitectura calculatoarelor	PETRESCU Cătălin	PRECIS 01	11
08.09.2017	IV	Tehnici nucleare în științele med și mater.	CĂTA-DANIL Gheorghe	BN 134	8
09.09.2017	I	Fizică computațională	RADU Adrian	BN 113	9
09.09.2017	II	Analiză complexă	LARIONESCU Dan	BN S 04	10
09.09.2017	III	Introducere în fizica subatomică	CIOBANU Savu-Sorin	BN 113	9
10.09.2017	I	Algebră liniară	BALAN Vladimir	BN S 06	8
10.09.2017	I	Metode de calcul matriceal	BALAN Vladimir	BN S 06	8
10.09.2017	IV	Grafică pe calculator	BALAN Vladimir	BN S 06	8
10.09.2017	I	Fizică computațională	RADU Adrian	BN 113	10
10.09.2017	II	Analiză complexă	LARIONESCU Dan	BN S 04	10
10.09.2017	III	Fundamentele fizicii plasmei	CIOBANU Savu-Sorin	BN 113	10
10.09.2017	IV	Arhitectura calculatoarelor	PETRESCU Cătălin	PRECIS 01	11