

**Programarea sesiunii de examene - LICENȚĂ - anul IV**  
**03.06 - 16.06.2023**

Data	An	Disciplina	Cadrul didactic	Ora	Sala
03.06	2	Proiectare asistată de calculator	Aurora Mihaela MARICA	8	BN S 06
03.06	2	Programare orientata pe obiecte	Aurora Mihaela MARICA	8	BN S 06
05.06	3	Analiză reală	Andreea BEJENARU	8	BN 104
05.06	4	Optoelectronică	Andreea Rodica BOBEI	9	CB 018
05.06	3	Analiză statistică	Marius ȘTEFAN	10	BN 113
05.06	2	Inginerie optică	Victor PALEA	13	BN 138
06.06	2	Inginerie optică	Victor PALEA	13	BN 138
06.06	4	Rețele de calculatoare	Alexandru DUMITRAȘCU	11	ED 110
06.06	4	Criptografie	Alina-Claudia PETRESCU-NIȚĂ	12	A 01 Ieu
06.06	1	Programarea calculatoarelor	Andreea UDREA	15.30	ECS 001
06.06	1	Fundamentele programarii calculatoarelor	Andreea UDREA	14	ECS 001
06.06	4	Ecuții integrale cu soft specializat	Andrei HALANAY	8	CD 006
06.06	2	Analiză complexă	Corina CIPU	8	EC 003
06.06	2	Surse de radiații și tehnici de protecție	Emil PETRESCU	10	BN 011
06.06	4	Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	Gabriel SULIMAN	9	BN 030
06.06	3	Algoritmi și structuri de date	Iuliana MUNTEANU	12	BN S 04
06.06	3	Teoria algoritmilor	Iuliana MUNTEANU	9	BN S 04
06.06	3	Analiză statistică	Marius ȘTEFAN	10	BN S 05
06.06	1	Analiză numerică	Mihai POSTOLACHE	12	BN 113
06.06	2	Ecuții diferențiale	Mihai POSTOLACHE	12	BN 113
06.06	4	Fractali	Mircea OLTEANU	9	AN 206
06.06	1	Grafică asistată de calculator	Narcisa VALTER	10	BN 321
06.06	3	Analiză funcțională cu aplicații în inginerie	Romeo BERCIA	16	R 413
06.06	3	Cercetări operaționale	Simona BIBIC	8	R 413
06.06	3	Proiect. Cercetări operaționale	Simona BIBIC	14	R 413
06.06	2	Ecuțiile fizicii matematice	Viorel CATANĂ	8	BN S 06
07.06	4	Rețele de calculatoare	Alexandru DUMITRAȘCU	11	ED 110
07.06	3	Analiză reală	Andreea BEJENARU	8	BN 113
07.06	4	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	Comisie	8	BN S 06
07.06	3	Teorii Lagrange-Hamilton	Comisie	8	BN S 06
07.06	1	Cultura și civ europeană	Cotoara Daniela	9.30	BN 314
07.06	2	Rezistența materialelor	Daniel VLĂȘCEANU	8	CA 110
07.06	4	Fizica și ingineria nanomaterialelor	Gabriela TIRIBA	10	BN 119
07.06	3	Fizica atomului și moleculei	Liliana PREDA	9	BN 127

Data	An	Disciplina	Cadrul didactic	Ora	Sala
07.06	4	Optica integrată și materiale optice	Liliana PREDA	9	BN 127
07.06	1	Analiză numerică	Mihai POSTOLACHE	10	BN 113
07.06	2	Ecuții diferențiale	Mihai POSTOLACHE	10	BN 113
07.06	1	Fizică generală-noțiuni introductive	Mihail CRISTEA	9	BN S 05
07.06	3	Fundamentele fizicii plasmei	Mihail CRISTEA	9	BN S 05
07.06	4	Metode și tehnologii în studiul mediului	Mihail CRISTEA	9	BN S 05
07.06	4	Fractali	Mircea OLTEANU	9	AN 206
07.06	4	Informatică cuantică	Mona MIHAILESCU	11	AN 026
07.06	1	Grafică asistată de calculator	Narcisa VALTER	10	BN 321
07.06	2	Electrotehnică	Radu CIUCEANU	10-13	BN S 04
07.06	2	Electrotehnică	Radu CIUCEANU	13-16	BN S 04
07.06	4	Metode optice de înaltă rezoluție	Radu HRISTU	10	BN 142
07.06	3	Analiză funcțională cu aplicații în inginerie	Romeo BERCIA	16	R 413
07.06	4	Proiect: Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	Sebastian TOMA	12	BN 133
07.06	4	Modelare și simulare	Valerică NINULESCU	12	BN 144
07.06	1	Fizică - mecanică	Viorel PĂUN	8	Precis 002
07.06	4	Teoria informației și teoria codurilor	Oana OLTEANU	8	EC 103
07.06	2	Software pentru sisteme mecatronice	Marian Vergil MURARU	9	D 015
08.06	4	Teoria informației și teoria codurilor	Oana OLTEANU	8	EG 201
08.06	4	Fizica și ingineria nanomaterialelor	Gabriela TIRIBA	10	BN 119
08.06	3	Baze de date	Adrian Argus DUNCA	8	BN S 06
08.06	4	Teoria aproximării și elemente finite cu soft specializat	Adrian Argus DUNCA	8	BN S 06
08.06	4	Ecuții integrale cu soft specializat	Andrei HALANAY	8	CD 006
08.06	4	Calcul variațional cu aplicații în inginerie	Comisie	8	BN 113
08.06	3	Teorii Lagrange-Hamilton	Comisie	8	BN 113
08.06	3	Fizica stării solide	Cristina CÎRTOAJE	8	AN 015
08.06	3	Metode și tehnologii în studiul materialelor	Cristina CÎRTOAJE	8	AN 015
08.06	3	Proiect. Metode și tehnologii în studiul materialelor	Cristina CÎRTOAJE	8	AN 015
08.06	3	Sisteme de măsurare și instrumentație	Octavian DĂNILĂ	8	CB 102
08.06	1	Educație fizică și sport 1	Ofelia POPESCU	13	Sala sport
08.06	1	Educație fizică și sport 2	Ofelia POPESCU	13	Sala sport
08.06	2	Educație fizică și sport 3	Ofelia POPESCU	13	Sala sport
08.06	4	Programarea aplicațiilor web	Tiberiu VASILACHE	8	BN S 05
08.06	4	Sisteme de operare	Tiberiu VASILACHE	8	BN S 05
08.06	4	Modelare și simulare	Valerică NINULESCU	12	BN 144
08.06	2	Software pentru sisteme mecatronice	Marian Vergil MURARU	9	D 016

Data	An	Disciplina	Cadrul didactic	Ora	Sala
08.06	1	Fizică - mecanică	Viorel PĂUN	8	Precis 106
08.06	4	Criptografie	Alina-Claudia PETRESCU-NIȚĂ	17.30	BN113
08.06	4	Proiect de inginerie matematica	Lucian Pirvulescu	14	EB 011
09.06	3	Baze de date	Adrian Argus DUNCA	8	BN S 06
09.06	4	Teoria aproximării și elemente finite cu soft specializat	Adrian Argus DUNCA	8	BN S 06
09.06	3	Fizica atomului și moleculei	Liliana PREDA	9	BN 212 a
09.06	4	Optica integrată și materiale optice	Liliana PREDA	9	BN 212 a
09.06	3	Cercetări operaționale	Simona BIBIC	8	BN S 04
09.06	3	Proiect. Cercetări operaționale	Simona BIBIC	8	BN S 04
09.06	4	Programarea aplicațiilor web	Tiberiu VASILACHE	8	BN S 05
09.06	4	Sisteme de operare	Tiberiu VASILACHE	8	BN S 05
09.06	4	Tehnici avansate de prelucrare a imaginilor	Vladimir BALAN	8	BN 113
10.06	4	Optoelectronică	Andreea Rodica BOBEI	9	JE 005
10.06	1	Programarea calculatoarelor	Andreea UDREA	8	EC 105
10.06	1	Fundamentele programarii calculatoarelor	Andreea UDREA	8	EC 105
10.06	3	Analiză numerică asistată	Ariana PITEA	8	BN S 06
12.06	4	Gestiunea informatică a documentelor	Ariana PITEA	14	BN S 06
12.06	2	Matematici speciale	Ariana PITEA	14	BN S 06
12.06	4	Limba engleză pentru calculatoare și cultura engleză	Brândușa PREPELIȚĂ-RĂILEANU	9	BN S 06
12.06	1	Analiză matematică 2	Camelia BEZNEA	10	BN 113
12.06	2	Mecanică cuantică	Constantin NEGUȚU	9	BN S 04
12.06	2	Analiză complexă	Corina CIPU	12	EC 003
12.06	1	Cultura și civ europeană	Cotoara Daniela	9.30	BN 314
12.06	3	Fizica stării solide	Cristina CÎRTOAJE	8	D 115
12.06	3	Metode și tehnologii în studiul materialelor	Cristina CÎRTOAJE	8	D 115
12.06	3	Proiect. Metode și tehnologii în studiul materialelor	Cristina CÎRTOAJE	8	D 115
12.06	1	Educație fizică și sport 1	Ofelia POPESCU	12	Sala sport
12.06	1	Educație fizică și sport 2	Ofelia POPESCU	12	Sala sport
12.06	2	Educație fizică și sport 3	Ofelia POPESCU	12	Sala sport
12.06	3	Teoria sistemelor și control optimal 1	Valeriu PREPELIȚĂ	9	BN S 06
12.06	3	Teoria sistemelor și control optimal 2	Valeriu PREPELIȚĂ	9	BN S 06
13.06	1	Analiză matematică 2	Camelia BEZNEA	10	BN 113
13.06	4	Arhitectura calculatoarelor	Cătălin PETRESCU	11	ED 008
13.06	3	Fizică subatomică	Gheorghe Căta-Danil	9	BN S 06
13.06	3	Sisteme dinamice și geometrie diferențială cu soft specializat	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04

Data	An	Disciplina	Cadrul didactic	Ora	Sala
13.06	1	Geometrie analitică și diferențială	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04
13.06	3	Metoda elementului de frontieră	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04
13.06	2	Ecuțiile fizicii matematice	Viorel CATANĂ	8	BN S 05
13.06	2	Electromagnetism	Constanta Dascalu	8	EA 002
14.06	2	Electromagnetism	Constanta Dascalu	8	EA 002
14.06	2	Rezistența materialelor	Daniel VLĂȘCEANU	8	CA 110
14.06	1	Fizică generală-noțiuni introductive	Mihail CRISTEA	9	BN 113
14.06	3	Fundamentele fizicii plasmei	Mihail CRISTEA	9	BN 113
14.06	4	Metode și tehnologii în studiul mediului	Mihail CRISTEA	9	BN 113
14.06	3	Sisteme de măsurare și instrumentație	Octavian DĂNILĂ	8	CB 102
14.06	4	Metode optice de înaltă rezoluție	Radu HRISTU	10	BN 142
14.06	4	Proiect: Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	Sebastian TOMA	15	BN 133
15.06	4	Arhitectura calculatoarelor	Cătălin PETRESCU	11	ED 008
15.06	4	Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	Gabriel SULIMAN	9	BN 030
15.06	3	Fizică subatomică	Gheorghe Căta-Danil	9	BN 113
15.06	3	Algoritmi și structuri de date	Iuliana MUNTEANU	12	BN S 06
15.06	3	Teoria algoritmilor	Iuliana MUNTEANU	9	BN S 06
15.06	3	Sisteme dinamice și geometrie diferențială cu soft specializat	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04
15.06	1	Geometrie analitică și diferențială	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04
15.06	3	Metoda elementului de frontieră	Teodor ȚURCANU	8	BN S 04
16.06	3	Analiză numerică asistată	Ariana PITEA	8	BN S 06
16.06	4	Gestiunea informatică a documentelor	Ariana PITEA	8	BN S 06
16.06	2	Matematici speciale	Ariana PITEA	8	BN S 06
16.06	2	Proiectare asistată de calculator	Aurora Mihaela MARICA	8	BN S 03
16.06	2	Programare orientată pe obiecte	Aurora Mihaela MARICA	8	BN S 03
16.06	4	Limba engleză pentru calculatoare și cultura engleză	Brândușa PREPELIȚĂ-RĂILEANU	9	BN S 05
16.06	2	Mecanică cuantică	Constantin NEGUȚU	9	BN 113
16.06	4	Informatică cuantică	Mona MIHAILESCU	13	CD 008
16.06	3	Teoria sistemelor și control optimal 1	Valeriu PREPELIȚĂ	9	BN S 05
16.06	3	Teoria sistemelor și control optimal 2	Valeriu PREPELIȚĂ	9	BN S 05
16.06	4	Tehnici avansate de prelucrare a imaginilor	Vladimir BALAN	8	BN s 03
15.06	4	Electronică analogică și digitală 2	Dragoș DOBRESCU	9	Leu
15.06	3	Electronică analogică și digitală 1	Lidia DOBRESCU	9	Leu
16.06	4	Electronică analogică și digitală 2	Dragoș DOBRESCU	9	Leu
16.06	3	Electronică analogică și digitală 1	Lidia DOBRESCU	9	Leu