

Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București  
**FACULTATEA de ȘTIINȚE APLICATE**

SESIUNEA DE REEXAMINĂRI A ANULUI IV

**\* Eventualele actualizări ale sesiunii se vor opera la avizierul facultății  
 LICENȚĂ**

Data	Disciplina	An studii u disc.	Cadrul didactic	Ora	Sala
16.06.2026	Matematici speciale	2	Ariana PITEA	8-12	BN 113
16.06.2026	Analiză numerică asistată	3	Ariana PITEA	8-12	BN 113
16.06.2026	Metode numerice	1	Postolache Mihai	8-12	BN 113
16.06.2026	Ecuatii diferențiale	2	Postolache Mihai	8-12	BN 113
16.06.2026	Mecanica cuantica	2	Constantin NEGUTU	11	EC 102
16.06.2026	Calcul variational	4	Andreea BEJENARU	12	BN S 06
16.06.2026	Programarea calculatoarelor	1	Andreea UDREA	15	ECS 001 (Automatica)
16.06.2026	Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	4	Sebastian TOMA	8	BN 122 B
16.06.2026	Proiect Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	4	Sebastian TOMA	8	BN 122 B
17.06.2026	Metode numerice	1	Postolache Mihai	8	BN S 05
17.06.2026	Ecuatii diferențiale	2	Postolache Mihai	8	BN S 05
17.06.2026	Teoria aproximării și elemente finite cu soft specializat	4	Adrian DUNCA	8	BN S 06
17.06.2026	Programarea calculatoarelor	1	Andreea UDREA	11	ECS 001 (Automatica)
18.06.2026	Metode optice de înaltă rezoluție	4	Radu HRISTU	9	BN 144
18.06.2026	Calcul variational	4	Andreea BEJENARU	9	BN S 05
19.06.2026	Matematici speciale	2	Ariana PITEA	8	BN S 05
19.06.2026	Analiză numerică asistată	3	Ariana PITEA	8	BN S 05
19.06.2026	Metode optice de înaltă rezoluție	4	Radu HRISTU	9	BN 144
19.06.2026	Mecanica cuantica	2	Constantin NEGUTU	8	BN S 06
19.06.2026	Teoria aproximării și elemente finite cu soft specializat	4	Adrian DUNCA	8	BN S 03

19.06.2026	Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	4	Sebastian TOMA	8	BN 122 B
19.06.2026	Proiect Tehnici nucleare în științele mediului și materialelor	4	Sebastian TOMA	8	BN 122 B