

UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE GEOGRAFIE

Studii universitare de master

Domeniul: GEOGRAFIE

Programul de studii: **CLIMATOLOGIE ȘI RESURSE DE APĂ**

Durata studiilor: 2 ani / 4 semestre

Nr. credite: 120

Forma de învățământ: IF

EXAMEN DE DISERTAȚIE

SESIUNEA: IUNIE – IULIE 2026

Nr. credite: 10

CATALOG EXAMEN DE DISERTAȚIE

Nr. Crt.	Numele, inițiala tatălui și prenumele absolventului	Nr. matricol	Titlul lucrării de disertație	Coordonator	Media obținută la disertație
1.		87/2024	Conceptul schimbării climatice în procesul comunicării și informării publice	Prof. dr. Ionac Nicoleta	10 (100%)
2.		88/2024	Relația dintre variația temperaturii aerului și vegetația din Podisul Bârladului	Conf. dr. Tișcovschi Adrian	9,33/1000 ^{33%}
3.		89/2024	Gestiunea fenomenelor climatice de risc în arealul orașului Târgoviște	Lect. dr. Constantin Dana	10 (100%)
4.		90/2024	Evaluarea cantitativă a stresului caloric estival (I, I, A) în orașul București. Studiu de caz: Stația meteorologică București-filaret, 2000-2020	Prof. dr. Ionac Nicoleta	10 (100%)
5.		91/2024	Modelarea tendințelor climatice locale a aeroporturilor Otopeni și Chișinău pentru ultimii 20 de ani	Conf. dr. Tișcovschi Adrian	10 (100%)
6.		92/2024	Analiza impactului condițiilor meteorologice asupra operațiunilor aeriene de transport militar	Conf. dr. Tișcovschi Adrian	10 (100%)
7.		95/2024	Impactul fenomenelor climatice extreme asupra transportului aerian (Aeroportul Henri Coandă Otopeni)	Conf. dr. Tișcovschi Adrian	10 (100%)

Nr. Crt.	Numele, inițiala tatălui și prenumele absolventului	Nr. matricol	Titlul lucrării de disertație	Coordonator	Media obținută la disertație
8.		96/2024	Scurgerea maximă a apei râului Prahova	Lect. dr. Ioana-Toroimac Gabriela	9,66 (media - 66%)
9.		99/2024	Studiu de climatologie aplicată în arealul municipiului Focșani	Prof. dr. Ionac Nicoleta	9,33 (media - 33%)
10.		98/2024	Evaluarea cantitativă a stresului caloric estival în Municipiul București. Studiu de caz: Stația meteorologică București-Băneasa, 2000-2020	Prof. dr. Ionac Nicoleta	10 (100%)
11.		102/2024	Analiza poluării atmosferice în municipiul București. Studiu de caz: Cartierul Armenesc.	Prof. dr. Bandoc Georgeta	10 (100%)
12.		104/2024	Studiu de climatologie aplicată în arealul municipiului Ploiești	Prof. dr. Ionac Nicoleta	10 (100%)
13.		105/2024	Scurgerea maximă și viiturile pe râul Valea Cerbului	Prof. dr. Zaharia Liliana	10 (100%)
14.		106/2024	Analiza resurselor termice și hidrice și influența acestora asupra randamentelor culturii florei-soarelui în județul Buzău	Lect. dr. Constantin Dana	10 (100%)
15.		107/2024	Costul climei : Secetele la nivel global și național	Prof. dr. Ionac Nicoleta	9,33 (media - 33%)
16.		109/2024	Impactul condițiilor climatice asupra navigației aeriene în arealul aeroportului Brașov	Conf. dr. Țișcovschi Adrian	10 (100%)
17.		110/2024	Dinamica valurilor din bazinul vestic al Mării Negre sub influența regimului vântului și al furtunilor marine	Conf. dr. Tătui Florin	10 (100%)
18.		111/2024	Gestiunea fenomenelor climatice de risc în arealul orașului Focșani	Lect. dr. Constantin Dana	9,33 (media - 33%)
19.		112/2024	Evaluarea calității apelor lacurilor Colentinei în ultimele două decenii - Review și realizări științifice personale	Conf. dr. Mănoiu Valentina	9,66 (media - 66%)

Nr. Crt.	Numele, inițiala tatălui și prenumele absolventului	Nr. matricol	Titlul lucrării de disertație	Coordonator	Media obținută la disertație
20.		113/2024	Gestiunea fenomenelor climatice de risc în arealul municipiului Constanța	Lect. dr. Constantin Dana	9,66 (100%)