

**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA  
FACULTATEA DE ȘTIINȚE  
DEPARTAMENTUL DE GEOGRAFIE**

Postul scos la concurs Lector universitar, Poziția 16

Disciplinele postului Hidrologie, Oceanografie, Geomorfologie, Protecția și conservarea resurselor turistice, Geografie fizică și umană generală, Geografie politică

Domeniul științific Geografie

**FIȘA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor universității pentru postul de

**Lector universitar/Șef lucrări universitar/CS III**

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 143, din 30.04.2024

Candidat: **Simulescu Daniel-Alin**

Data nașterii: 11.05.1986

Funcția actuală: Consilier 1A

Instituția: Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Dolj

**1. Studiile universitare**

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	D o m e n i u l	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea din Craiova Facultatea de Istorie-Filosofie-Geografie Specializarea Geografie	Geografie	2005-2008	Licențiat în Geografie
2.	Universitatea din Craiova Facultatea de Științe Sociale Master. Mediul geografic. Valorificarea și protecția resurselor naturale	Geografie	2008-2010	Masterat în Geografie

**2. Studiile de doctorat**

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	D o m e n i u l	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Academia Română Institutul de Geografie, București	Geografie	2010-2019	Doctor în Geografie

**3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)**

--	--	--	--	--

**4. Grade didactice/profesionale**

Nr. crt.	Instituția	D o m e n i u l	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional

1.	Universitatea din Craiova Facultatea de Științe Sociale Departamentul de Geografie	Geografie	01.11.2011- 01.10.2012	Asistent universitar
----	--	-----------	---------------------------	----------------------

### 5. Realizările profesional-științifice

Relevanța și impactul rezultatelor științifice ale candidatului	<p>Domeniile de interes către care mi-am orientat cercetarea individuală, concretizată prin comunicările prezentate la manifestări științifice naționale și internaționale și lucrările publicate, vizează problematici din sfera geografiei fizice în speță a hidrologiei, geomorfologiei, hazardelor naturale și antropice, utilizarea terenurilor, geografiei solurilor și aplicațiilor GIS.</p> <p>Încă din perioada studenției am început activitatea de cercetare și publicare de articole științifice, pe care am continuat-o în timpul studiilor masterale și doctorale. Publicarea rezultatelor științifice a fost făcută în reviste de specialitate cu impact internațional, dintre bazele de date de indexare se amintesc: WEB OF SCIENCE, ERIH+, DOAJ, EBSCO, INDEX COPERNICUS, CROSSREF, SCIPPIO etc.</p> <p>Articolele publicate au fost citate de peste 80 de ori de către alți autori (excluse autocitățile), iar articolele ISI au fost citate de 23 de ori în alte articole ISI (excluse autocitățile).</p> <p>Recunoașterea activității de cercetare s-a materializat prin obținerea unor premii:</p> <p>Premiul I la Secțiunea de postere <i>Society and Environment</i> din cadrul celui de Al 32-lea Congres Internațional de Geografie desfășurat la Koln (Germania) în perioada 26-30 august 2012, pentru lucrarea - „<i>Landslide-susceptibility analysis, mapping and validation in the Bălăcița Piedmont (South-West Romania)</i>”, autori Ionuș Oana, Licurici Mihaela, Boengiu S., Simulescu D., Marinescu E.</p> <p>Premiul II la <i>Sesiunea anuală de referate și comunicări științifice studențești „GEOFORUM”</i>, ediția a XIII-a, 6 decembrie 2007, Craiova, pentru lucrarea - „<i>Tradiții și obiceiuri populare în comuna Ghercești</i>”, autor Simulescu D.</p>
---	--

<p>Capacitatea candidatului de a îndruma studenți sau tineri cercetători și competențele didactice ale candidatului</p>	<p>În baza competențelor didactice de predare-învățare, dobândite în timpul urmării cursurilor Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic (Nivel I și Nivel II), am încercat ca activitatea didactică universitară desfășurată în cadrul lucrărilor practice/seminariilor să se bazeze pe stimularea creativității și cooperării studenților prin metode active-participative, prin formarea competențelor de lucru în echipă, pentru a realiza un act didactic modern, eficient și de înalt nivel academic.</p> <p>În perioada în care am fost asistent universitar și cadru didactic asociat am coordonat activități de lucrări practice și seminarii la mai multe discipline, unele dintre acestea făcând parte din norma postului de concurs, respectiv <i>Hidrologie, Oceanografie, Geomorfologie și Geografie politică</i>.</p> <p>Ca și consilier în cadrul Agenției Naționale pentru Aarii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Dolj am realizat, împreună cu colegii profesori de la Departamentul de Geografie, aplicații în ariile naturale protejate din județul Dolj, ca au avut ca scop îmbinarea activității didactice cu cea practică, oferind studenților posibilitatea aplicării cunoștințelor teoretice dobândite în cadrul cursurilor, seminariilor și lucrărilor practice. Aceste activități au avut ca scop vizitarea în teren a ariilor naturale protejate, identificarea particularităților pentru care acestea au fost desemnate, informarea studenților cu privire la importanța protejării naturii și măsurile de conservare ce trebuie luate, dar și acțiuni de ecologizare.</p> <p>Am colaborat cu tineri cercetători (doctoranzi) la realizarea unor prezentări pentru conferințe, simpozioane și publicarea unor articole științifice în reviste indexate în baze de date internaționale.</p> <p>Conferință: Al XXXVIII-lea Simpozion Național de Geomorfologie, 25-28 mai 2023, Cluj-Napoca, autori Tănase, G., Boengiu, S., Mititelu-Ionuș, Oana, Simulescu, D., <i>Spatial modelling of land subsidence using LiDAR high resolution DEM and statistical methods. Sălcuța Plain as a case study</i></p> <p>Articol: Tănase, G., Boengiu, S., Mititelu-Ionuș, Oana, Simulescu, D., (2023), <i>The influence of topography on the subsidence process of loess-like deposits from Sălcuța Plain (South-western Romania)</i>, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, vol. 24, p.18-28</p>
---	---

<p>Capacitatea candidatului de a conduce proiecte de cercetare-dezvoltare</p>	<p>Membru în proiecte internaționale:  <i>Romanian-Bulgarian Cross-Border Joint. Natural and Technological hazards assessment in the Danube floodplain. The Calafat-Vidin-Turnu Măgurele-Nikopole sector (ROBUHAZ-DUN - MIS-ETC 350) – Lider:</i>            Institutul de Geografie, București, Academia Română,            Partener 5 - Universitatea din Craiova, Departamentul de Geografie</p> <p>Membru în proiecte naționale:  <i>Vulnerabilitatea versanților la alunecări de teren în Piemontul Bălăciței. Utilizarea S.I.G. și realizarea hărților digitale ale vulnerabilității</i> - Universitatea din Craiova, Departamentul de Geografie</p> <p><i>Documentație privind analiza situației actuale, din perspectiva hazardelor naturale, a DJ 607A în sectorul localității Oprănești, comuna Husnicioara, județul Mehedinți, Infrastructura de Cercetare în Științe Aplicate (INCESA), Universitatea din Craiova, Beneficiar: Consiliul Județean Mehedinți</i></p> <p><i>Managementul conservativ și durabil al biodiversității siturilor ROSCI0314 Lozna, ROSPA014 Cursul Mijlociu al Someșului și ROSCI0435 Someșul între Rona și Țicău și ariilor protejate care se suprapun cu acestea</i> - Cod MySMIS 124453 – Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate</p>
---	--

#### 6. Îndeplinirea standardelor universității:

- să dețină titlul științific de doctor în domeniul postului sau întrun domeniu înrudit: **îndeplinit;**
- să aibă o medie a anilor de studii universitare de minimum 8,00: **îndeplinit;**
- să aibă cel puțin 10 lucrări publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCS în categoriile A, B+, B sau în reviste și conferințe relevante pentru domeniul respectiv (stabilite de către facultăți), inclusiv suport de studiu pentru disciplina/discipline din structura postului: **îndeplinit**

Indicatori de performanță	Nr. min. realizări	Nr. realizări candidat
Lucrări publicate în reviste de specialitate clasificate de CNCS în categoriile A, B+, B sau în reviste și conferințe relevante pentru domeniul respectiv (stabilite de către facultăți), inclusiv suport de studiu pentru disciplina/discipline din structura postului	<b>10</b>	<b>12</b>

#### 7. Îndeplinirea standardelor facultății: **îndeplinit**

Data: 04.06.2024

Semnătura candidatului

