

FIȘA DISCIPLINEI
Anul universitar 2025/2026

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea din București
1.2. Facultatea	Facultatea de Geografie
1.3. Departamentul	Departamentul de Geografie Umană și Economică
1.4. Domeniul de studii	Geografie
1.5. Ciclul de studii	Master
1.6. Programul de studii	Geodemografie și vulnerabilități socio-teritoriale

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	Geodemografie și teritoriu: teorii, concepte, principii						
2.2. Titularul activităților de curs	Mariana NAE						
2.3. Titularul activităților de seminar	Mariana NAE/Ana-Maria Taloș						
2.4. Anul de studiu	I	2.5. Semestrul	1	2.6. Tipul de evaluare	E	2.7. Regimul disciplinei	OB

3. Timpul total estimat

3.1. Număr de ore pe săptămână	3	3.2. Din care Curs	2	3.3. Seminar	1
3.4. Total ore din planul de învățământ	42	3.5. Din care Curs	28	3.6. Seminar	14
Distribuția fondului de timp					
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					32
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					30
Pregătire seminare/ laborator, teme, referate, portofolii și eseuri					21
Tutorat					
Alte activități					
3.7. Total ore de studiu individual					83
3.8. Total ore pe semestru					125
3.9. Număr de credite					5

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	Nu este cazul
4.2. de competențe	Nu este cazul

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	Sala de clasă
5.2. de desfășurare a seminarului/ laboratorului	Sala de clasă

6. Rezultatele învățării

Cunoștințe	<p>Studentul/absolventul înțelege conceptele fundamentale utilizate în problematica demografică și în cea a vulnerabilităților socio-teritoriale</p> <p>Studentul/absolventul cunoaște și explică disfuncționalitățile privind populația, grupurile sociale cu risc ridicat de excluziune socială și evoluțiile demografice care pot accentua riscurile sociale</p> <p>Studentul/absolventul cunoaște și explică metode avansate de analiză demografică și socio-teritorială</p> <p>Studentul/absolventul cunoaște software-uri specifice pentru a crea hărți, a analiza diverse tipuri de date și a evalua impactul unor politici sau proiecte de dezvoltare asupra populației și teritoriului</p>
Aptitudini	<p>Studentul/absolventul identifică cu ajutorul metodelor specifice disfuncționalitățile unor fenomene și procese demografice în corelație cu factorii care le condiționează</p> <p>Studentul/absolventul analizează și structurează informațiile legate de inegalitățile/disparitățile demografice și sociale</p> <p>Studentul/absolventul utilizează principalele metode, tehnici și instrumente de analiză demografică și teritorială</p> <p>Studentul/absolventul utilizează instrumentele informatice de bază și software-uri specializate pentru analiza demografică și socio-teritorială cu realizarea adecvată a materialelor cartografice</p>
Responsabilitate și autonomie	<p>Studentul/absolventul propune măsuri la nivel local sau regional în urma analizei complexe a componentei demografice în cadrul unui teritoriu și a evidențierii unor vulnerabilități și a consecințelor acestora</p> <p>Studentul/absolventul participă la identificarea zonelor care au nevoie de intervenții prioritare și promovează echitatea teritorială și incluziunea socială prin instrumente de analiză și planificare</p> <p>Studentul/absolventul realizează diagnosticul socio-demografic teritorial, pe baza datelor cantitative și calitative cu evidențierea tendințelor sau prognozelor de evoluție formulând recomandări actorilor locali</p> <p>Studentul/absolventul realizează pe baza analizei integrate a datelor fundamentarea unor studii de dezvoltare locală/regională, de analiză a componentei demografice în relație cu alte componente ale mediului geografic</p>

7. Conținuturi

7.1. Curs	Metode de predare	Observații
Demografie și geodemografie. Frontiere interdisciplinare	Expunere, prezentare PPT, conversație, problematizare	
Repere de istorie demografică		
Modele de evoluție a populației		
Teorii demografice. Tranziția demografică și demographic dividend		
Mortalitatea. Elemente de analiză a fenomenului		
Fertilitatea. Elemente de analiză		
Populație -resurse. Dezbateri și controverse		

Bibliografie:

Bailey, A. (2014). *Making Population Geography*, Routledge, Taylor Francis Group.

Bacci, L. M. (2003). *Populația în istoria Europei*, Editura Polirom, Iași.

Bloom, D. et.al. (2003). *The Demographic Dividend*, Rand, Santa Monica, CA.

Caselli, G., Vallin, J., Wunsch, G. (sous la dir. de) (2001), *Démographie : analyse et synthèse*. Tome 1, La dynamique des populations, INED, Paris.

Caselli G., Valin J., Wunsch, G. (2004). *Démographie, analyse et synthèse, histoire du peuplement et prévisions*, tome V, INED, Paris.

Erdeli, G., Dumitrache, L. (2009). *Geografia Populației*, Editura Universitară, București.

Rotariu, T. (2003). *Demografie și sociologia populației. Fenomene demografice*, Editura Polirom, Iași.

Rotariu, T. (2009). *Demografie și sociologia populației. Structuri și procese demografice*, Editura Polirom, Iași.

7.2 Seminar	Metode de predare	Observații
Date și surse demografice în (post)modernitate. De la small data la BIG DATA.	Documentare, analiză critică, problematizare	
Teorii ale tranziției demografice. Dezbateri și studii de caz.		
Teorii explicative ale fertilității. Abordări culturale		
Modele geodemografice contemporane Populație -resurse. Dezbateri și controverse		
Analiza multivariată a schimbărilor demografice		

Bibliografie:

Erdeli, G., Dumitrache, L. (2009). *Geografia Populației*, Editura Universitară, București.

Rotariu, T. (2009). *Demografie și sociologia populației. Structuri și procese demografice*, Editura Polirom, Iași.

Friesen. W. (2022). *Census Geography*. In International Encyclopedia of Human Geography (2nd ed.), Sage.

Singleton, A. (2022). *Geodemographics*. In International Encyclopedia of Human Geography (2nd ed.), Sage.

8. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

--

9. Evaluare

Tip de activitate	9.1. Criterii de evaluare	9.2. Metode de evaluare	9.3. Pondere din nota finală
9.4. Curs	Examen scris	Examen scris	60 %
9.5. Seminar	Portofoliu Prezența și activitatea la seminarii	Portofoliu	40 %
Standard minimum de performanță			
Nota 5: punctaj cumulat din punctajul obținut pentru examenul scris și cel obținut pentru portofoliu. Pentru nota 5: studenții vor avea cunoștințe elementare privind particularitățile dinamicii și structurii populației la nivel global.			

Data Completării

Semnătura titularului de curs

Semnătura titularului de seminar

30.05.2025

Conf.univ. dr. Mariana Nae

Lector univ.dr. Ana-Maria Talos

**Data avizării în
departament**

**Semnătura Directorului de
Departament**
Prof.univ.dr. Liliana Dumitrache