

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava
Facultatea	Facultatea de Istorie și Geografie
Departamentul	Geografie
Domeniul de studii	Geografie
Ciclul de studii	Licență
Programul de studii	Geografie - IF

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	ELABORAREA LUCRĂRII DE LICENȚĂ				
Titularul activităților de curs					
Titularul activităților de aplicație					
Anul de studiu	III	Semestrul	6	Tipul de evaluare	C
Regimul disciplinei	Categorია formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DS
	Categorია de opționalitate a disciplinei: DI - impusă, DO - opțională, DF - facultativă				DI

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	3	Curs	-	Seminar	-	Laborator	-	Proiect	-
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	42	Curs	-	Seminar	-	Laborator	-	Proiect	-

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	20
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	20
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	15
II d) Tutoriat	-
III Examinări	3
IV Alte activități:	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	55
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	100
Numărul de credite	4

4. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	<input type="checkbox"/> Suport logistic – calculator, videoproiector
Desfășurare aplicații	<input type="checkbox"/> Seminar
	<input type="checkbox"/> Videoproiector, calculator
	<input type="checkbox"/> Laborator
	<input type="checkbox"/> Proiect

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>CP 1. Definierea și descrierea principalelor noțiuni, legități, procese și fenomene geografice, explicarea genezei și evoluției lor, evaluarea consecințelor pe care le au asupra sistemelor geografice, naturale și antropice</p> <p>CP 2. Utilizarea metodelor și tehnicilor de culegere și prelucrare a datelor provenite din diferite surse</p> <p>CP 5 Valorificarea rezultatelor obținute din analize, studii și proiecte geografice</p>
-------------------------	---

Competențe transversale	CT 2 Familiarizarea cu rolurile și activitățile specifice muncii în echipă și distribuirea de sarcini pentru nivelurile subordonate
-------------------------	---

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

□ Obiectivul general al disciplinei	□ Structurarea științifică a demersului analitic în vederea algoritimizării corecte a etapelor și temelor ce trebuie abordate pentru realizarea unui studiu geografic suplă, aplicat și util;
	□ Găsirea celor mai bune metode și mijloace de explorare a realității geografice pentru obținerea informațiilor esențiale în caracterizarea unei entități geografice sau în înțelegerea unor procese și fenomene geografice.

8. Conținuturi

	Nr. ore	Metode de predare	Observații
□ Alegerea subiectului, relevanța științifică și practică a acestuia, alegerea celui mai adecvat titlu. Motivația alegerii temei	4	Conversația euristică Problematizarea	
□ Scopul și obiectivele lucrării. Structura lucrării	4	Conversația euristică Problematizarea	
□ Mijloace de cercetare	6	Prelegerea, Conversația euristică Studiul de caz	
□ Metode de cercetare (Consultarea surselor bibliografice, alcătuirea bazei de date, efectuarea observațiilor în teren)	6	Expunerea Problematizarea Conversația euristica	
□ Utilitatea lucrării	4	conversația euristică Problematizarea	
□ Realizarea materialelor grafice și cartografice ce vor fi integrate în lucrare	6	Problematizarea Expunerea	
□ Analiza factorilor care influențează/determină caracteristicile anumitor fenomene, procese, realități geografice, precum și evoluția lor	4	Conversația euristică Problematizarea Studiul de caz	
□ Abordarea cantitativ/calitativă a subiectului cercetat	4	Conversația euristică Problematizarea Studiul de caz	
□ Emiterea concluziilor	2	Problematizarea Explicatia	
□ Redactarea bibliografiei și a cuprinsului	2	Explicatia Studiul de caz	

Bibliografie

- **Cândea Melinda, et colab.,** 2006, Organizarea, amenajarea și dezvoltarea durabilă a spațiului geografic, Editura Universității București (Capitolul: Spațiul rural)
- **Cocean Pompei (1999)** – Geografia turismului. Editura Focul Viu
- **Ciangă Nicolae (2002)** – România. Geografia turismului. (Partea întâi). Editura Universitară Clujeană.
- **Cucu V. (1998)** - România, geografie umană și economică, Edit. Printech, București.
- **Dinu Mihaela (2004)** – Geografia turismului. Editura Didactică și Pedagogică. București.
- **Donisă, I. (1977)** – Bazele teoretice și metodologice ale geografiei, Ed. Didactică și Pedagogică, București □ **Erdeli George, Gheorghilaș Aurel (2006)** – Amenajări turistice. Editura Universitară, București.
- **Gâțescu P, Brețcan P (2009)** - Hidrologie continentală și oceanografie. Edit. Transversal, Târgoviște
- **Grigore, M. (1979)** – Reprezentarea grafică și cartografică a formelor de relief, Ed. Academiei, București
- **Lupașcu Angela (2001)**, Biogeografie, Edit. Fundației „România de Măine”, București.
- **Mihăilă D. (2014)** Atmosfera terestră. Elemente de favorabilitate sau nefavorabilitate pentru organismul uman și activitățile turistice, Editura Sedcom Libris, Iași
- **Muntele I, Iașu C.,** Geografia Turismului. Concepte, metode și forme de manifestare spațio-temporală, (ediție revizuită), Ed. Sedcom Libris, Iași, 2006.

- **Neguț, S. (1997)** – Modelarea matematică în geografia umană, Ed. Științifică, București
- **Nistoreanu Puiu, coordonator (2003)** Ecoturism și turism rural editia a II-a, Editura ASE, București.
- **Pișota I, Zaharia L, Diaconu D (2005)** Hidrologie. Edit. Universitară, București
- **Posea G, Grigore M, Popescu N, Ielenicz, M (1976)** Geomorfologie. Ed. Didactică și pedagogică, București,
- **Posea Grigore, Armaș Iuliana (1998)** – Geografie fizică. Terra – cămin al omenirii și Sistemul solar. Editura Enciclopedică, București
- **Rădoane M, Dumitriu D, Ichim I (2000)** Geomorfologie (vol. I și II). Edit. Universității Suceava □ **Romanescu Gheorghe (2003)**, Hidrologie generala, Edit. Terra Nostra, Iași.
- **Saghin D.(2010)** – Geografia umană a României. Material de studiu pentru studenții geografi de la ID.
- **Strahler A.N.(1973)** Geografia fizică. Editura Științifică, București
- **Tigu Gabriela (2002)** Turismul montan Editura "Uranus"
- **Zotic, V.** Componentele operaționale ale organizării spațiului geografic, Presa Universitară clujeană (Capitolul:Spațiul rural)
- **Ungureanu, Irina (1993)** – Hărți geomorfologice, Ed. Junimea, Iași
- **România - Populație, așezări umane. Economie, Edit. Transversal, București.**

Bibliografie minimală

- **Coccean Pompei (1999)** – Geografia turismului. Editura Focul Viu
- **Cucu V. (1998)** - România, geografie umană și economică, Edit. Printech, București.
- **Donisă, I. (1977)** – Bazele teoretice și metodologice ale geografiei, Ed. Didactică și Pedagogică, București □
- **Grigore, M. (1979)** – Reprezentarea grafică și cartografică a formelor de relief, Ed. Academiei, București □ **Lupașcu Angela (2001)**, Biogeografie, Edit. Fundației „România de Măine”, București.
- **Mihăilă D. (2014)** Atmosfera terestră. Elemente de favorabilitate sau nefavorabilitate pentru organismul uman și activitățile turistice, Editura Sedcom Libris, Iasi
- **Neguț, S. (1997)** – Modelarea matematică în geografia umană, Ed. Științifică, București
- **Pișota I, Zaharia L, Diaconu D (2005)** Hidrologie. Edit. Universitară, București
- **Rădoane M, Dumitriu D, Ichim I (2000)** Geomorfologie (vol. I și II). Edit. Universității Suceava □
- **Strahler A.N.(1973)** Geografia fizică. Editura Științifică, București

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

Conținuturile sunt adaptate la cerințele de pregătire necesare pieței muncii și la nevoia de competențe așteptate de angajatori și reflectă cele mai noi preocupări domeniu, la nivel mondial.

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Colocviu	Înșușirea corectă a terminologiei, însușirea teoretică a metodelor de analiză folosite în realizarea lucrării, parcurgerea bibliografiei	Examinare orală	50 %
	Portofoliu	Examinare orală	50 %
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • însușirea corectă a terminologiei de specialitate; • abilități de utilizare a metodelor și mijloacelor specifice cercetării geografice □ • corecta utilizare a surselor bibliografice 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
15.09.2022		

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
26.09.2022	Despina Saghin

Data aprobării în Consiliul facultății	Semnătura decanului
26.09.2022	Florin Pintescu