

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

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

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	PRACTICA DE SPECIALITATE				
Titularul activităților de curs					
Titularul activităților de aplicații	Lector univ. dr. Francisca Chiriloaei				
Anul de studiu	II	Semestrul	2	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 (obligatorie), DO - opțională, DF- facultativă				DI

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	4	Curs		Seminar		Laborator	4	Proiect	
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	56	Curs		Seminar		Laborator	56	Proiect	

II Distribuția fondului de timp pe semestru:		ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe		
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren		15
II c) Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri		
II d) Tutoriat		
III Examinări		1
IV Alte activități (activități practice de observații și monitoring în terenul geografic):		3

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	15
Total ore pe semestru (Ib+II+III+IV)	75
Numărul de credite	3

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	
Competențe	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului		
Desfășurare aplicații	Seminar	
	Laborator	Deplasare în teren – aplicație practică Deplasare în teren pe traseul Suceava – Zalău – Aleșd – Oradea - Băile Felix - Stâna de Vale – Băile Hajdúszoboszló – Budapesta – Munții Apuseni (platoul Padiș / Vlădeasa / peșterile) – Oradea – Borșa - Suceava
	Proiect	

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	CP2 - Identificarea și analiza potențialului turistic în scop geografic; CP5 - Argumentarea soluțiilor pe baza coroborării informațiilor din diferite surse, cu caracter didactic, științific și de popularizare din domeniul geografiei CP6 - Aplicarea principiilor multi si interdisciplinaritatii in abordarea domeniului geografiei.
Competențe transversale	CT1 - Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională; CT2 - Aplicarea tehnicilor de muncă eficientă în echipă multidisciplinară, atitudine etică față de grup,

	respect față de diversitate și multiculturalitate; acceptarea diversității de opinie; CT3 - Autoevaluarea nevoii de formare profesională continuă în scopul inserției și adaptabilității la cerințele pieții muncii.
--	---

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

Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • însușirea și valorificarea conceptelor de bază din domeniul geografiei; • identificarea elementelor cadrului geografic în teren • identificarea potențialului turistic; • explicarea și interpretarea fenomenelor și proceselor geografice analizate la diferite scări ale spațiului și timpului • corelarea informațiilor geografice anterior însușite cu realitatea geografică din teren.
-----------------------------------	---

8. Conținuturi

Activități pentru practica itinerantă	Nr. ore	Metode de predare	Observații
<ul style="list-style-type: none"> • Practica geografică – cristalizarea competențelor. Etapele de lucru și pregătirea echipamentelor necesare deplasării în teren. Reguli de conduită și de protecția muncii în cadrul activităților practice de teren. • Studenții vor trece prin mai multe unități și subunități geografice din România. Li se vor da explicații geografice de specialitate și vor fi antrenați în discuții și analize. Vor fi vizate aspecte precum: • Aplicarea pe teren a principalelor metode/instrumente de cercetare specifice Geografiei • Harta: elemente, orientare și posibilități de valorificare în aplicațiile de teren • Identificarea elementelor de geografie fizică și localizarea acestora pe traseul stabilit. • Analiza comparativă a peisajelor geografice. • Identificarea elementelor definitorii pentru populația și așezările din arealul străbătut. • Identificarea, descrierea și explicarea diferitelor tipuri de așezări umane identificate pe traseul parcurs. • Analiza formei, structurii și texturii unor orașe. • Identificarea resurselor diferitelor unități geografice străbătute și analiza valorificării economice a acestora • Analiza profilului economic al entităților geografice traversate • Identificarea, analiza și valorificarea elementelor de potențial turistic • Analiza riscurilor geografice specifice diferitelor regiuni și unități geografice de pe teritoriul României • Analize geografice complexe, realizate pe echipe de cercetare. Prezentarea și analiza rezultatelor obținute. 	56	explicația, observația, demonstrația	Activitate desfășurată integral în teren
Bibliografie			
<ul style="list-style-type: none"> • Cocean, P., Dezsi, Șt. (2005) – <i>Prospectare și geoinformare turistică</i>, Ed. Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca • Erdeli, G., Gherghilaș, A. (2006) – <i>Amenajări turistice</i>, Ed. Universitară, București • Luca, C. (2004) – <i>Manual practic al ghidului de turism</i>, Ed. THR- CG, București • Posea, Gr., Popescu, N., Ielenicz, M., Grigore, M. 1987. Harta geomorfologică generală, în vol. Sinteze geografice. Lucrări practice. Materiale pentru perfecționarea profesorilor, Universitatea București. • Posea Gr., Cioacă A. 2003. Cartografierea geomorfologică, Edit. Fundației „România de Măine”, București. • Rădoane M., Rădoane N. 2007. Geomorfologia aplicată, Editura Universității Suceava, 377 p. • Rotariu, T., Iluț, P. (2006) – <i>Ancheta sociologică și sondajul de opinie. Teorie și practică</i>, Ed. Polirom, Iași • Seghedin, T. (1983) – <i>Rezervațiile naturale din Bucovina</i>, Ed. Sport – Turism, București • Voiculescu, M. (2002) – <i>Biogeografie. Caiet de lucrări practice</i>, Ed. Mirton, Timișoara • Ungureanu, I. 1978. Hărți geomorfologice. Editura Junimea, Iași. 			

Bibliografie minimală

- **Cocean, P., Dezzi, Șt. (2005)** – *Prospectare și geoinformare turistică*, Ed. Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca
- **Luca, C. (2004)** – *Manual practic al ghidului de turism*, Ed. THR- CG, București
- **Rotariu, T., Iluț, P. (2006)** – *Ancheta sociologică și sondajul de opinie. Teorie și practică*, Ed. Polirom, Iași
- **Voiculescu, M. (2002)** – *Biogeografie. Caiet de lucrări practice*, Ed. Mirton, Timișoara

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

- Activitatea în teren, desfășurată sub forma practicii itinerante, permite studenților să realizeze legătura dintre teorie și practică, ceea ce constituie un avantaj incontestabil pentru absolvenți, răspunzând unei dorințe mereu exprimate de angajatorii din toate domeniile.

10. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Activitate în teren	<ul style="list-style-type: none"> - capacitatea de identificare a elementelor geografice în teren, - capacitatea de identificare a potențialului turistic în teren - cunoștințe certe și corect argumentate cu privire la corelațiile existente între elementele identificate în teren, - capacitatea de sinteză și conexiune între noțiunile învățate, - abilități de prelucrare și interpretare a informațiilor culese din teren, - capacitate de utilizare a aparaturii specifice, - mod personal de abordare și interpretare, 	Examen oral / portofoliu de practică	50%
		Verificare pe parcurs	50%
Laborator			
Proiect			
10.1. Standarde minime de performanță evaluare la curs			
10.2. Standarde minime de performanță evaluare la activitatea aplicativă			
<ul style="list-style-type: none"> - Identificare parțială a elementelor potențialului turistic în teren - Capacitatea de a corela și sintetiza informațiile de bază obținute din activitatea în teren 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
20. 09. 2023	-	Francisca Chiriloaei

Data avizării	Semnătura responsabilului de program
21.09.2023	Maria-Magdalena Lupchian

Data avizării în departament	Semnătura Directorului de Departament
21.09. 2023	Despina Saghin

Data aprobării în Consiliul academic	Semnătura Decanului
29. 09. 2023	Florin Pintescu