

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea “Ștefan cel Mare” din Suceava
Facultatea	Istorie și Geografie
Departamentul	Geografie
Domeniul de studii	Geografie
Ciclul de studii	Licență, ID
Programul de studii/calificarea	Geografie

### 2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	<b>GEOGRAFIA FIZICĂ A ROMÂNIEI</b>					
Coordonatorul de disciplină / Titularul activităților de curs	Lect. univ. dr. Dinu OPREA					
Tutore / Titularul activităților de tutorat / activități aplicative asistate	Lect. univ. dr. Dinu OPREA					
Anul de studiu	II	Semestrul	4	Tipul de evaluare	Examen	
Regimul disciplinei	Categoriza formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară					DS
	Categoriza de opționalitate a disciplinei: DO - obligatorie (impusă), DA - opțională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)					DO

### 3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I Totalul de ore de activități didactice pe semestru din planul de învățământ	28	AT	8	TC	20	AA	-
--	----	----	---	----	----	----	---

II Distribuția fondului de timp pe semestru :	ore
II a) Studiu după manualul ID	28
II b) Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	50
II c) Pregătire teme, laboratoare, referate, portofolii și eseuri	41
III Examinări	3
IV Alte activități:	-

Total ore pe semestru (I+IIa+IIb+IIc+III+IV)	150
Numărul de credite	6

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	•
Competențe	•

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

Activitate de autoinstruire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laptop/Desktop, conexiune la internet, suportul de curs în formatul pus la dispoziția studentului, materialele postate pe platforme electronice, bibliografie recomandată</li> </ul>	
Desfășurare	AT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• computer, videoproiector și accesorii, harta fizică a României, tabla și accesorii</li> </ul>

aplicații	TC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laptop/Desktop, conexiune la internet, suportul de curs în formatul pus la dispoziția studentului, materialele postate pe platforme electronice, bibliografie</li> </ul>
	AA	<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>

### 6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definirea 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</li> <li>Identificarea și analiza potențialului turistic în scop geografic;</li> <li>Prelucrarea datelor obținute în cadrul unor cercetări teoretice și analiza rezultatelor;</li> <li>Aplicarea principiilor multi și interdisciplinarității în abordarea domeniului geografiei.</li> </ul>
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională;</li> <li>Autoevaluarea nevoii de formare profesională continuă în scopul inserției și adaptabilității la cerințele pieții muncii.</li> </ul>

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

Obiectivul general al disciplinei	Geografia Fizică a României reprezintă una dintre disciplinele de bază care inițiază și pregătește studenții în cunoașterea aspectelor fizico-geografice legate de teritoriul României. Totodată, sunt evidențiate trăsăturile importante care definesc unitatea și personalitatea geografică a acestui teritoriu în cadrul Continentului European.
Obiective specifice	Cunoașterea fizico-geografică a teritoriului României sub toate aspectele sale: relief (paleoevoluție și tipuri), climă, ape, vegetație, faună, soluri, regiuni fizico-geografice. Cunoștințele dobândite în cadrul acestui curs pot constitui baza de abordare a cursului de Geografia regională a României.

### 8. Conținuturi

Unități de învățare (UI) / Activități de autoinstruire (AI)	Nr. ore	Metode de predare/învățare	Recomandări
<b>UI 1 Introducere</b> - Așezarea geografică - Evoluția cunoașterii fizico-geografice a teritoriului României	2	expunere, conversație euristică, problematizare, demonstrație, autoevaluare	prezentări Power Point, curs ID
<b>UI 2 Evoluția paleogeografică a teritoriului României</b>	2	expunere, conversație euristică, exemplificare, problematizare, studiu de caz, autoevaluare	prezentări Power Point, curs ID
<b>UI 3 Alcătuirea geologică și reflectarea ei în peisajul fizico-geografic actual</b>	2	expunere, conversație euristică, problematizare, exemplificare, autoevaluare	prezentări Power Point, curs ID
<b>UI 4 Relieful Romaniei</b>	6	expunere, conversație euristică, problematizare, demonstrație, studiu de caz	prezentări Power Point, materiale video, curs ID
<b>UI 5 Clima României și funcțiile sale în peisaj</b>	4	expunere, conversație euristică, problematizare, demonstrație, autoevaluare, studiu de caz	prezentări Power Point, materiale video
<b>UI 6 Apele României și funcțiile specifice în peisajul fizico-geografic</b>	2	expunere, conversația euristică, problematizarea, demonstrația, studiu de caz	prezentări Power Point, curs ID
<b>UI 7 Vegetația României și funcțiile sale în peisaj</b>	2	expunere, conversație euristică, problematizare, demonstrație, studiu de caz	prezentări Power Point, curs ID

Fișa disciplinei

UI 8 <b>Fauna și rolul ei în peisajul geografic</b>	2	expunere, conversație euristică, problematizare , demonstrație, studiu de caz	prezentări Power Point, materiale video, curs ID
UI 9 <b>Solurile și funcțiile lor în peisajul geografic</b>	2	expunere, conversație euristică, problematizare	prezentări Power Point, curs ID
UI 10 <b>Regionarea fizico-geografică a teritoriului României</b> - Criterii - Evoluția concepțiilor - Tipizarea peisajelor • Probleme de ocrotire naturii	4	expunerea, prelegerea, dezbateră, experimentul, modelarea, simularea	prezentări Power Point, curs ID
<b>Bibliografie</b>			
Mihăilescu V. (1969) - Geografia fizică a României, Ed.Șt., București. Roșu Al. (1980) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Sârcu I. (1971) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Rădoane N. (2002) - Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava. Rădoane N.(2010) - Geografia fizică a României, material de studiu pentru studenții geografi de la ID. ***** (1971) - Monografia geografică a R.P.R., Ed.Acad.Rom., București. ***** (1974-1979) - Atlasul României, Ed.Acad.Rom., București. ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., București.			
<b>Bibliografie minimală</b>			
Rădoane N. (2002) - Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava. Rădoane N.(2010) - Geografia fizică a României, material de studiu pentru studenții geografi de la ID. ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., București.			

<b>Activități de tutorat (AT) și de evaluare pe parcurs (TC)</b>	<b>Nr. ore</b>	<b>Metode de predare / învățare</b>	<b>Observații</b>
• AT 1 Argumente europene ale cadrului natural specifice teritoriul românesc, dezvoltarea școlii geografice românești moderne și contemporane. Etapele evolutive ale reliefului.	4	expunerea, explicația, conversația, demonstrația, dialogul, activitate individuală;	
• AT 2 Relieful petrografic pe roci cristaline și sedimentare, Relieful dezvoltat pe roci solubile, Activitatea și relieful vulcanic. Suprafețele de nivelare din România, piemonturile, pedimentele, glaciurile, relieful glaciuar și periglaciuar.	4	expunerea, explicația, conversația, demonstrația, dialogul, activitate individuală;	
• TC 1 Realizarea unui eseu/ referat după o temă impusă, specifică conținutului de curs al Geografiei fizice a României.	10	Studiu bibliografic	
• TC 2 Realizarea unui eseu/ referat după o temă impusă, specifică conținutului de curs al Geografiei fizice a României.	10	Studiu bibliografic	
<b>Bibliografie</b>			
Mihăilescu V. (1969) - Geografia fizică a României, Ed.Șt., București. Roșu Al. (1980) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Sârcu I. (1971) - Geografia fizică a României, Ed.Did. și Ped., București. Rădoane N. (2002) - Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava. Rădoane N.(2010) - Geografia fizică a României, material de studiu pentru studenții geografi de la ID. ***** (1971) - Monografia geografică a R.P.R., Ed.Acad.Rom., București. ***** (1974-1979) - Atlasul României, Ed.Acad.Rom., București. ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., București.			
<b>Bibliografie minimală</b>			
Rădoane N. (2002) - Geografia fizică a României, Editura Univ. Suceava. Rădoane N.(2010) - Geografia fizică a României, material de studiu pentru studenții geografi de la ID. ***** (1983) - Geografia României, Vol.I, Geografie fizică, Ed.Acad.Rom., 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

**10. Evaluare**

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Criterii generale de evaluare - corectitudinea cunoștințelor, utilizarea unui limbaj de specialitate, coerența logică, fluența exprimării, forța de argumentare</li> <li>• Criterii specifice disciplinei</li> <li>• Criterii ce vizează aspectele atitudinale și motivaționale ale activității studenților</li> </ul>	Evaluare sumativă prin examen	<b>50 %</b>
AT	-	-	-
TC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Criterii generale de evaluare - corectitudinea cunoștințelor, utilizarea unui limbaj de specialitate, coerența logică, fluența exprimării, forța de argumentare,</li> <li>• Criterii specifice disciplinei</li> <li>• Criterii ce vizează aspectele atitudinale și motivaționale ale activității studenților</li> </ul>	Evaluare formativă (pe parcurs): teme de control	<b>50 %</b>
AA	-	-	-

**Standard minim de performanță**

- însușirea principalelor noțiuni, idei, teorii;
- identificarea și explicarea fenomenelor și proceselor geografice;
- utilizarea limbajului de profil;
- cunoașterea distribuției spațiale a elementelor geosferelor terestre și cunoașterea interdependențelor dintre acestea.

Data completării	Semnătura coordonatorului de disciplină	Semnătura tutorelui
<b>25.09.2021</b>	Lect. univ. dr. Dinu OPREA	Lect. univ. dr. Dinu OPREA

Data avizării în departament	Semnătura directorului de departament
<b>27.09.2021</b>	Lector univ. dr. Despina SAGHIN

Data aprobării în Consiliul facultății	Semnătura decanului
<b>27.09.2021</b>	Prof. univ. dr. Florin PINTESCU