

FIȘA DISCIPLINEI
GEOGRAFIA AGRICULTURII

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
Programul de studii	GEOGRAFIE

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	GEOGRAFIA AGRICULTURII				
Titularul activităților de curs	Briciu Andrei-Emil				
Titularul activităților de aplicații	Briciu Andrei-Emil				
Anul de studiu	III	Semestrul	6	Tipul de evaluare	E
Regimul disciplinei	Categoría formativă a disciplinei DF - fundamentală, DD - în domeniu, DS - de specialitate, DC - complementară				DS
	Categoría de opționalitate a disciplinei: DO - obligatorie (impusă), DA - opțională (la alegere), DL - facultativă (liber aleasă)				DA

3. Timpul total estimat (ore alocate activităților didactice)

I a) Număr de ore pe săptămână	4	Curs	2	Seminar	2	Laborator		Proiect	
I b) Totalul de ore pe semestru din planul de învățământ	48	Curs	24	Seminar	24	Laborator		Proiect	

II Distribuția fondului de timp pe semestru:	ore
II a) Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	38
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	16
II d) Tutoriat	-
III Examinări	3
IV Alte activități	-

Total ore studiu individual II (a+b+c+d)	74
Total ore pe semestru (I+II+III+IV)	125
Numărul de credite	5

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

Curriculum	•
Competențe	•

5. Condiții (acolo unde este cazul)

Desfășurare a cursului	• Suport logistic: videoproiector, calculator
Desfășurare aplicații	Seminar • Suport logistic: videoproiector, calculator, ArcGIS
	Laborator •
	Proiect •

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>CP 1. Definirea și descrierea principalelor noțiuni legi, procese și fenomene geografice, explicarea genezei și evoluției lor, evaluarea consecințelor pe care le au asupra sistemelor geografice naturale și antropice;</p> <p>CP 5. Folosirea Sistemelor Informaționale Geografice (GIS) pentru prelucrarea informațiilor specifice sistemelor geografice și analiza statistică și spațială a datelor</p> <p>CP 7. Analiza componentelor geografice în studii de fezabilitate pentru investiții;</p> <p>CP 9. Realizarea de studii de impact ale activităților antropice asupra mediului natural</p>
-------------------------	---

Competențe transversale	CT1. Aplicarea strategiilor de muncă eficientă și responsabilă, pe baza principiilor, normelor și a valorilor codului de etică profesională; 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	Aplicarea cunoștințelor de geografie în înțelegerea practicilor agricole Însușirea principiilor generale necesare în clasificarea regiunilor agricole ale Terrei
Obiective specifice	Înțelegerea aprofundată a evoluției agriculturii pe glob Deprinderea abilității de a analiza în mod științific problemele actuale ale agriculturii mondiale

8. Conținuturi

Curs	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Termeni și definiții în geografia agriculturii	4	Prelegere, proiectare video de structuri, scheme, imagini sugestive, conversații euristice, apel la cunoștințe generale din domenii conexe	
2. Factorii dezvoltării agriculturii	4		
3. Evoluția agriculturii de la primele practici agricole până în prezent	4		
4. Principalele regiuni agricole ale Terrei	4		
5. Studii de caz asupra unor practici agricole	4		
6. Probleme actuale ale distribuției hranei pe glob	4		
7. Agricultura și dezvoltarea durabilă	4		
Bibliografie			
Velcea I., Ungureanu A., 1993, Geografia economică a lumii contemporane, Casa de editură și presă Șansa, București Truți S., Popa N., Crețan R., 1996, Geografie economică mondială, Tipografia Universității de Vest, Timișoara Bran F., Istrate I., Roșu A.G., 1996, Geografie economică mondială, Editura Economică, București Negoescu B., Vlăsceanu G., 1998, Terra: Geografie economică, Editura Teora, București Cândea M., Isbășoiu C., 1999, Geografia agriculturii - cultura plantelor pe glob, Editura Universității din București, București Crețan R., 2010, Geografie economică mondială, Editura Mirton, Timișoara			
Bibliografie minimală			
Cândea M., Isbășoiu C., 1999, Geografia agriculturii - cultura plantelor pe glob, Editura Universității din București, București Crețan R., 2010, Geografie economică mondială, Editura Mirton, Timișoara			

Aplicații (Seminar/laborator/proiect)	Nr. ore	Metode de predare	Observații
1. Discutarea de studii științifice care analizează practici agricole.	4	Conversația euristică, problematizarea, analiza.	
2. Stabilirea coordonatelor majore ale unui studiu de analiză a unei regiuni agricole.	2		
3. Analizarea de date statistice privitoare la situația agriculturii pe Glob.	4		
4. Analizarea de date statistice privitoare la situația agriculturii în România.	4		
5. Realizarea unor hărți ale culturilor de plante pe baza informațiilor despre agricultura, la nivel global	4		
6. Realizarea unor hărți privind creșterea animalelor pe baza informațiilor despre agricultura României.	4		
7. Cultura plantelor în ariile montane – studii de caz întocmite și prezentate de studenți.	3		
8. Cultura plantelor în ariile de deal, podis și câmpie – studii de caz întocmite și prezentate de studenți.	3		
Bibliografie			
Velcea I., Ungureanu A., 1993, Geografia economică a lumii contemporane, Casa de editură și presă Șansa, București Truți S., Popa N., Crețan R., 1996, Geografie economică mondială, Tipografia Universității de Vest, Timișoara Bran F., Istrate I., Roșu A.G., 1996, Geografie economică mondială, Editura Economică, București Negoescu B., Vlăsceanu G., 1998, Terra: Geografie economică, Editura Teora, București Cândea M., Isbășoiu C., 1999, Geografia agriculturii - cultura plantelor pe glob, Editura Universității din București, București Crețan R., 2010, Geografie economică mondială, Editura Mirton, Timișoara			
Bibliografie minimală			

Cândea M., Isbășoiu C., 1999, Geografia agriculturii - cultura plantelor pe glob, Editura Universității din București, București
 Crețan R., 2010, Geografie economică mondială, Editura Mirton, Timișoara

1. 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 în domeniu la nivel mondial.

2. Evaluare

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	Însușirea cunoștințelor teoretice, activitate de documentare	Verificare	50%
Seminar	Însușirea metodelor de aplicație, aplicații de teren	Verificare	50%
Laborator			
Proiect			
Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • Capacitatea de analiză critică a datelor disponibile în media, în teren și de la diverse surse de informare oficială. 			

Data completării	Semnătura titularului de curs	Semnătura titularului de aplicație
9 septembrie 2021	Andrei Briciu	Andrei Briciu

Data avizării în departament	Semnătura Directorului de Departament
27 septembrie 2021	Despina Saghin

Data aprobării în Consiliul academic	Semnătura Decanului
27 septembrie 2021	Florin Pintescu