



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ
VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI

Facultatea de Agricultură



Programul de studii universitare de licență Agricultură - IF

FIȘA DISCIPLINEI

"Economie rurală"

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI
1.2 Facultatea	Agricultură
1.3 Departamentul	Științele plantelor
1.4 Domeniul de studii	Agronomie
1.5 Ciclul de studii	Licență
1.6 Programul de studii / titlul acordat	Agricultură - IF / Inginer

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Economie rurală						
2.2 Titularul activităților de curs	Conf. dr. Dobre Carina Andreea						
2.3 Titularul activităților de seminar/ laborator/proiect	Conf. dr. Dobre Carina Andreea						
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	4	2.6 Tipul de evaluare	E	2.6 Regimul disciplinei (DF/DS/DC)	DS

3. Timpul total estimat

3.1 Număr total de ore pe săptămână	4	3.1.1 Curs	2	3.1.2 Laborator	2
3.2 Număr total de ore conform planului de învățământ	56	3.2.1 Curs	28	3.2.2 Laborator	28
Distribuția fondului de timp					Ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					14
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					3
Pregătire seminarii / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					
Tutoriat					
Examinări					2
Alte activități -					
3.3 Total ore studiu individual	19				
3.4 Total ore pe semestru	75				

3.5 Numărul de credite	3
-------------------------------	----------

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	
4.2 de competențe	

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	
5.2 de desfășurare a laboratorului	

6. Competențe specifice acumulate (conform formularului depus la ANC - RNCIS)

Competențe profesionale	<p>Analiza economică a fermei – capacitatea de a evalua structura și performanțele economice ale unităților agricole.</p> <p>Planificarea și gestionarea resurselor agricole – abilitatea de a utiliza eficient resursele umane, financiare și naturale în exploatațiile agricole.</p> <p>Managementul producției agricole – competența de a organiza producția agricolă în funcție de cerere, costuri și profitabilitate.</p> <p>Evaluarea pieței produselor agricole – capacitatea de a analiza cererea și oferta, prețurile și politicile agricole locale și internaționale.</p>
Competențe transversale	<p>Gândire critică și analitică – capacitatea de a analiza informații complexe și de a lua decizii raționale.</p> <p>Lucru în echipă și comunicare – abilitatea de a colabora cu colegi, fermieri și experți din domeniu.</p> <p>Gestionarea timpului și planificare – competența de a organiza activități și proiecte agricole eficient.</p> <p>Abilități digitale și utilizarea tehnologiilor informatice – folosirea softurilor de gestiune agricolă, baze de date și instrumente de analiză economică.</p> <p>Adaptabilitate și reziliență – capacitatea de a reacționa pozitiv la schimbările pieței sau ale mediului agricol.</p> <p>Responsabilitate socială și etică profesională – aplicarea principiilor etice în luarea deciziilor economice</p>

7. Rezultatele învățării - Rezultatele învățării vor fi corelate cu competențele aferente calificării, conform ocupațiilor corespunzătoare, definite de standardele ocupaționale și/sau de Clasificarea Europeană a Ocupațiilor (ESCO).

Cunoștințe	<ul style="list-style-type: none"> • Noțiuni fundamentale despre economia rurală și structura sectorului agricol. • Metode de analiză economică aplicate în ferme și exploatații agricole. • Principii de planificare, organizare și management al producției agricole. • Cunoștințe despre piața produselor agricole și politicile agricole locale și internaționale. • Bazele contabilității și finanțelor în agricultură. • Tehnici de utilizare eficientă a resurselor naturale și umane în ferme. • Principii de sustenabilitate și responsabilitate socială în agricultură.
Aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> • Efectua analize economice și financiare pentru exploatații agricole. • Realiza planuri de afaceri și strategii de producție în agricultură. • Utiliza instrumente digitale și softuri de gestiune agricolă. • Comunica clar rezultatele analizei și recomandările către echipe și fermieri. • Lua decizii fundamentate pe date și analize economice. • Identifica oportunități de creștere a eficienței și sustenabilității în ferme. • Colabora în echipe multidisciplinare pentru proiecte agricole.
Responsabilitate și autonomie	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabilitate profesională în gestionarea resurselor și luarea deciziilor economice. • Respectarea principiilor etice și a legislației agricole în practică. • Angajament pentru dezvoltarea durabilă a agriculturii și protecția mediului. • Autonomie în învățare și perfecționare continuă în domeniul economic agricol. • Responsabilitate socială față de comunitatea rurală și actori economici locali

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Formarea competențelor teoretice și practice necesare pentru analiza, planificarea și gestionarea eficientă a resurselor economice în sectorul agricol, astfel încât studentul să poată lua decizii fundamentate în vederea dezvoltării durabile a exploatațiilor agricole și a comunităților rurale.
7.2 Obiectivele specifice	Identifice și interpreteze structura economică a exploatațiilor agricole, inclusiv fluxurile financiare și resursele utilizate. Planifice și gestioneze producția agricolă ținând cont de cerințele pieței și de factorii de mediu. Evalueze piețele produselor agricole și politicile economice care influențează sectorul rural. Elaboreze decizii economice și strategii de dezvoltare bazate pe analiza riscurilor și a oportunităților. Integreze principii de sustenabilitate și responsabilitate socială în activitățile agricole. Dezvolte competențe de comunicare și colaborare pentru a lucra eficient în echipe interdisciplinare sau cu fermieri

9. Conținuturi

9.1 Curs	Metode de predare	Observații
Capitolul 1. Spațiul rural	Prelegerea participativă, dezbateră, expunerea, problematizarea, expunerea interactivă	2 ore
Capitolul 2. Economia rurala - componenta a stiintei economice		2 ore
Capitolul 3. Agricultura - ramura a productiei materiale		2 ore
Capitolul 4. Organizarea economico-sociala a agriculturii romanesti		2 ore
Capitolul 5. Resursele de productie din agricultura		2 ore
Capitolul 6. Pamantul - principalul element al capitalului agricol		2 ore
Capitolul 7. Munca in agricultura		2 ore
Capitolul 8. Capitalul in agricultura		2 ore
Capitolul 9. Dezvoltarea structural a agriculturii		2 ore
Capitolul 10. Economia productiei agricole		2 ore
Capitolul 11. Economia sectoarelor non-agricole in mediul rural		2 ore
Capitolul 12. Lanțurile de aprovizionare în sectorul agricol		2 ore
Capitolul 13. Modele de organizare, finanțare și parteneriate pentru economia rurală inovatoare		2 ore
Capitolul 14. Viitorul economiei rurale din România: riscuri, tendințe și scenarii de transformare		2 ore
Bibliografie		
1. Dobre Carina - ECONOMIE RURALĂ - Sustenabilitate și competitivitate în sectorul agricol (electronic, 2024), 174 pg		
2. Dona I. – Economie rurală, Ed. Economica, București, 2015.		
3. Popescu G., Constantin F. – Economie și politica agrară, 2004		
4. Zăhău L. & co – Agricultură în economia României, 2010		

9.2 Laborator/Seminar	Metode de predare	Observații
Indicatorii economici și metodologia de determinare a acestora	Exemplificare, studii de caz, aplicații	4 ore
Eficiența economică a utilizării fondului funciar		2 ore
Eficiența economică a utilizării investițiilor în creșterea animalelor		2 ore
Eficiența economică a producției de cereale boabe		2 ore
Eficiența economică a producției de legume		2 ore
Eficiența economică a producției pomicole		2 ore
Determinarea mărimii economice a exploatațiilor agricole		2 ore
Determinarea profitului, rata profitului și costurilor în agricultură		4 ore
Analiza economică a unei societăți comerciale agricole		4 ore
Sumar și evaluare		4 ore

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

Disciplina Economie rurală este concepută astfel încât să răspundă direct nevoilor și așteptărilor comunității rurale și ale actorilor economici din sectorul agricol: Sprijinirea dezvoltării fermelor locale; Promovarea sustenabilității și protecției mediului; Răspuns la cerințele pieței și ale consumatorilor; Dezvoltarea competențelor pentru implicare comunitară; Formarea de tineri specialiști responsabili social

2. Evaluare

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
11.1 Curs	Gradul de însușire a informațiilor prezentate Capacitatea de a utiliza cunoștințele asimilate	Evaluare scrisă – examen grilă privind evaluarea gradului de asimilare a cunoștințelor din curs	70%
11.2 Laborator	Capacitatea de a aplica în practică cunoștințele însușite	Evaluare lucrare practică – referat	30%
11.3 Standard minim de performanță	Cunoștințe teoretice; Aptitudini practice și analitice; Gândire critică și luare de decizii; Comunicare și colaborare; Responsabilitate și etică profesională		