

## Producții animaliere 2

### STRUCTURA

Programul de studii	MV
<b>Anul de studii</b>	III
<b>Semestrul</b>	I
<b>Regimul disciplinei</b>	Obligatorie
<b>Numărul total de ore pe săptămână</b>	Curs – 2 ore; L -2 ore
<b>Numărul total de ore conform planului de învățământ</b>	Curs -28 ore; L-28 ore
<b>Numărul de credite transferabile</b>	4

### OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Fundamentarea cunoștințelor de obținere a produțiilor animaliere. Formarea de medici veterinari practicieni cu un nivel aprofundat de competente profesionale capabili să gestioneze autonom și responsabil particularitățile de creștere și exploatare în condiții de eficiență economică a animalelor. Asimilarea unor cunoștințe solide, utile, privind obținerea de producții animaliere în condiții igienice, de asigurare a bunăstării animalelor, cu impact minim asupra mediului înconjurător.

### CONȚINUTUL DISCIPLINEI\*

CURS	Nr. ore
Capitolul 1. SPECIA BOVINE 1.1. PRODUCȚIA DE LAPTE 1.2. PRODUCȚIA DE CARNE	12
Capitolul 2. OVINE 2.1. PRODUCȚIA DE CARNE 2.2. PRODUCȚIA DE LÂNĂ 2.3. PRODUCȚIA DE LAPTE 2.4. PRODUCȚIA DE PIELICELE	6
Capitolul 3. CAPRINE PRODUCȚIA DE LAPTE, PĂR (PUF). PRODUCTIA DE CARNE.	2
Capitolul 4. IEPURI - PRODUCȚIA DE CARNE, PĂR.	2
Capitolul 5. PRODUCȚIA DE BLĂNURI ȘI PIEI	2
Capitolul 6. PISCICULTURA	4
LUCRĂRI PRACTICE L/S/P	Nr. ore
Noțiuni introductive - Elemente de protecția muncii în unități de creștere a animalelor.	1
Capitolul I - Aprecierea valorii productive a taurinelor pe baza caracterelor morfologice: importanță, metode, tehnica efectuării examenului de sinteză.	2
Capitolul II - Aprecierea condiției corporale a taurinelor: importanță, tipuri de condiție corporală, tehnica aprecierii condiției corporale a taurinelor mixte, de lapte și de carne.	1
Capitolul III - Examenul zootehnic al ugerului vacilor: importanță, tehnica aprecierii.	2
Capitolul IV - Mulsul vacilor: importanța și obiectivele mulsului, sisteme și tehnologii de muls (avantaje, dezavantaje), tehnica mulsului manual și mecanic, instalații de muls (tipuri, părți componente, principiul funcționării).	2
Capitolul V - Controlul producției de lapte la taurine: importanță, metode, tehnica efectuării controlului, valorificarea rezultatelor.	2

Capitolul VI - Aprecierea valorii productive a taurinelor de reproducție: importanță, organizarea și efectuarea aprecierii.	2
Capitolul VII - Aprecierea aptitudinilor taurinelor pentru producția de carne: importanță, metode, tehnica aprecierii performanțelor productive în perioada îngrășării și în momentul valorificării.	2
Capitolul VIII - Determinarea vârstei cailor: importanță, metode, tehnică.	2
Capitolul IX - Determinarea vârstei taurinelor: importanță, metode, tehnica aprecierii vârstei.	2
Capitolul X - Aprecierea valorii productive a ovinelor pe baza caracterelor morfologice: importanță, metode, aprecierea tipurilor morfoproductive și tipurilor constituționale, evaluarea condiției corporale a ovinelor.	2
Capitolul XI - Controlul producției de lapte la ovine: importanță, metode, tehnica efectuării controlului, valorificarea rezultatelor. Mulsul oilor. Aprecierea valorii productive a ovinelor de reproducție.	2
Capitolul XII - Aprecierea producției de lână a ovinelor: importanță, controlul producției de lână (aprecierea însușirilor cantitative, calitative și defectelor lânurilor).	1
Capitolul XIII - Aprecierea producției de pielicele: importanță, tehnica bonitării mieilor raselor de pielicele. Determinarea vârstei ovinelor (importanță, metode, tehnică).	1
Capitolul XIV - Aprecierea aptitudinilor ovinelor pentru producția de carne: importanță, metode, tehnica aprecierii performanțelor productive în perioada îngrășării și în momentul valorificării.	2
Capitolul XV - Aprecierea particularităților morfologice ale peștilor, ritmului de creștere și gradului de prospețime. Tehnica efectuării măsurătorilor corporale, diferențierii sexelor, stabilirii vârstei și individualizării peștilor.	2

#### BIBLIOGRAFIE

1. Note de curs.
2. Marmandiu Andrei - Productii animaliere - indrumator de lucrari practice. Editura Larisa, Campulung, 2018.
3. Marmandiu Andrei - Rase de animale de fermă - origine, formare, raspandire, particularitati morfologice și productive. Editura Larisa, Campulung, 2022.
4. Tapaloaga Dana - 2009 - Sisteme de producție animaliera, Ed. Vox, București.
5. Tapaloaga Dana - 2014– Tehnologii de obținere a laptelui și a cărnii, Ed. Granada, București

#### EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
Curs	Examinarea cunoștințelor	Examen scris onsite.	70%
L/P/S	Examinarea cunoștințelor	Teste scrise. Evaluarea finală este condiționată de atestarea însușirii competențelor prin completarea și semnarea de către student și de către cadrele didactice a caietului studentului.	30%

		Promovare examen și test cu minimul nota 5.	
--	--	---	--

**Titularul activităților de curs: Profesor universitar dr. Tăpăloagă Dana**

**Titularul activităților de lucrări practice L/S/P: Șef lucrari Dr. Marmandiu Andrei**