

Tehnologia creșterii suinelor

STRUCTURA

Programul de studii	Zootehnie
Anul de studii	III
Semestrul	6
Regimul disciplinei	DI
Numărul total de ore pe săptămână	Curs -2 ore; L -2 ore
Numărul total de ore conform planului de învățământ	Curs – 28 ore; L -28 ore
Numărul de credite transferabile	5

OBIECTIVELE DISCIPLINEI

Obiectivul general al cursului este însușirea de către studenții specializării Zootehnie a principalelor noțiuni de morfofiziologie și de biologie a suinelor, caracteristicile principalelor rase de suine precum și noțiuni de ameliorarea și selecție a porcului în contextul modern al agriculturii convenționale și biologice. Înțelegerea aspectelor legate de integritatea cercetării la nivel de absolvent;

Cursul are ca obiective specifice dezvoltarea capacității studenților de a lua decizii în domeniul creșterii suinelor, de a realiza activități în acest domeniu și de a asigura consultanța de specialitate, ținând cont de cerințele impuse și asigurarea calității producției obținute.

CONȚINUTUL DISCIPLINEI

CURS	Nr. ore
Capitolul I – INTRODUCERE. Importanța economică și socială a creșterii suinelor	4
Capitolul II – Biologia suinelor	4
Capitolul III - Însușirile morfologice și fiziologice ale suinelor	4
Capitolul IV – Producția suinelor	4
Capitolul V – Rasele de suine	6
Capitolul VI – Ameliorarea suinelor	6

Lucrări practice L	Nr. ore
Capitolul I - Protecția și igiena muncii în sectorul de creștere a porcinelor	5 ore
Capitolul II - Aprecierea materialului de reproducție porcine după exterior	9 ore
Capitolul III - Criterii morfologice pentru recunoașterea principalelor rase de porcine și a unor metiși	7 ore
Capitolul IV - Aprecierea producției de carne la porcine	7 ore

BIBLIOGRAFIE

1. Băcilă V. (2005) – Tehnologia creșterii suinelor, Editura Universității Lucian Blaga Sibiu
2. Dinu I. și colab. (1974) – Tehnologia creșterii și exploatarea porcinelor, Editura Ceres București
3. Dinu I și colab. (1990) – Tehnologia creșterii suinelor, E.D.P. București
4. Dinu I și colab. (2002) – Suinicultură – Tratat de creștere a suinelor, Ed. CORAL SANIVET București
5. Lungu Sorin (2002) – Tehnologia creșterii suinelor, Editura CERMA București

EVALUARE

Tip de activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală %
Curs	Cunoașterea noțiunilor de morfofiziologie și de biologie a suinelor, caracteristicile principalelor rase de suine precum și noțiuni de ameliorarea și selecție a suinelor	Evaluare sumativă prin forma de verificare – examen oral în sesiunea de examene	60
L	Cunoașterea metodelor de apreciere după exterior a porcinelor de reproducție, recunoașterea principalelor rase și a metişilor, aprecierea producției de carne pe animalul viu și a calității carcaselor de porc	Evaluare continuă a cunoștințelor prin verificare orală 20 %, verificare scrisă 20 %.	40
Alte activități			

Titularul activităților de curs: Prof. dr. Livia VIDU

Titularul activităților de lucrări practice L: Asist. drd. Dănuț ENEA