

## **ZÁRÓVIZSGA TÉTELEK**

### **Mezőgazdasági mérnöki felsőoktatási szakképzési szak**

1/a. Az őszi búza ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

1/b. Gazdasági állatok szaporítása (termékenységi, szaporasági mutatók, biotechnikai eljárások)

2/a. A kukorica ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

2/b. Tenyésztési eljárások és szelekciós módszerek, valamint felhasználásuk a tenyésztői munkában

3/a. Az őszi árpa ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

3/b. A hazai szarvasmarha-tenyésztés helyzete, a szarvasmarha tejtermelését befolyásoló tényezők

4/a. A napraforgó ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

4/b. A húsmarha-tartás irányelvei, marhahizlalási eljárások, technológiák

5/a. Az őszi káposztarepce ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

5/b. A hazai sertésenyésztés jelentősége, helyzete, és fejlesztésének lehetőségei

6/a. A szója ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

6/b. A hazai baromfitenyésztés jelentősége, helyzete, és fejlesztésének lehetőségei

7/a. A lucerna ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

7/b. A hazai juhtenyésztés helyzete és fejlesztésének lehetőségei

8/a. A zab ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

8/b. A lótenyésztés helyzete, jelentősége és fejlesztési lehetőségei

9/a. A gyepgazdálkodás jelentősége és a gyepterületek hasznosítása

9/b. Takarmánytartósítási eljárások és értékelésük

10/a. A burgonya ismertetése, termesztésének jelentősége és termesztéstechnológiájának főbb elemei

10/b. A nyúltenyésztés helyzete, jelentősége és fejlesztési lehetőségei