

## **ZÁRÓVIZSGA TÉTELEK**

### **Fenntartható állattenyésztési rendszerek tantárgy**

#### **Környezetgazdálkodási agrármérnöki mesterképzési szak**

1. A génmegőrzés lehetőségei az állattenyésztésben és kapcsolata a környezetvédelemmel (őshonos állatok tartástechnológiai)
2. Környezetbarát szarvasmarha tartástechnológiák ismertetése
3. Környezetkímélő sertés tartástechnológiák ismertetése
4. Környezetbarát juh és kecske tartástechnológiák ismertetése
5. Környezetkímélő baromfi tartástechnológiák bemutatása
6. Állattartó telepek létesítésének környezetvédelmi vonatkozásai
7. Bio- és organikus tej- és tejtermékek előállításának lehetőségei és feltételei az állattenyésztésben (alternatív termékek)
8. Bio- és organikus hús- és hústermékek előállításának lehetőségei és feltételei az állattenyésztésben (alternatív termékek)
9. Az iparszerű (intenzív) állattartás környezeti terhelése, a kedvezőtlen hatások csökkentésének lehetősége
10. Az állattartás lehetőségei és korlátai környezetileg érzékeny területeken