

Lótenyésztő, lovassportszervező agrármérnök B.Sc.

Equine Husbandry, Equine Sport Engineering

A képzés célja olyan lovassport ágazatmérnökök képzése, akik a lótenyésztés, lovassportszervezés területén a szerkezetükben, működésükben és céljukban, eltérő szektorokban tudásukat alkalmazni képesek (tudáselemek, megszerzett ismeretek, személyes adottságok és készségek). A szakon végzők **kellő mélységű elméleti ismeretekkel is rendelkeznek** ahhoz, hogy tanulmányaikat mesterképzés keretében folytassák.



Az alapképzési szak megnevezése: lótenyésztő, lovassportszervező agrármérnöki (Equine Husbandry, Equine Sport Engineering)

Az alapképzési szakon szerezhető végzettségi szint és a szakképzettség oklevélben szereplő megjelölése:

- végzettségi szint: alapképzés (baccalaureus, bachelor; rövidítése: BSc)
- szakképzettség: lótenyésztő, lovassportszervező agrármérnök
- a szakképzettség angol nyelvű megjelölése: Equine Husbandry, Equine Sport Engineer
- választható specializációk: lovassport menedzser, lovasedző (Equestrian Sport Manager, Riding Instructor)

A képzési idő félévekben: 7 félév

Az alapszak képzési célja, az elsajátítandó szakmai kompetenciák:

A képzés célja olyan lovassportszervező agrármérnökök képzése, akik természettudományi, agrárműszaki és mezőgazdasági technológiai, valamint állattenyésztési ismereteik birtokában képesek a lótenyésztés, a lovassportszervezés területén a tudásukat alkalmazni. Ismerik a lovassportszervezés különböző szervezeti formáit és azok működését. Az alapfokozatot szerzett szakemberek megfelelő ismeretekkel rendelkeznek ahhoz, hogy tanulmányaikat a felsőoktatásban mesterképzésben folytathassák.

Az alapfokozat birtokában a lótenyésztő, lovassportszervezők ismerik:

- a lótenyésztéshez, a lótartáshoz, a lovassport szervezéséhez szükséges legújabb természettudományi, agrárműszaki, agrárgazdasági elméleti és gyakorlati ismereteit,
- a lótenyésztés, a lótartás, valamint a lovassportszervezés ismereteinek versenyszférában történő alkalmazását;
- a lótenyésztés és a lótartás területén az üzemi és egyesületekbe tömörülő kistenyésztők igényeit;
- a lótenyésztés és lótartás technológiáit, módszereit;

- a sport- és alternatív hasznosítású lovak tenyésztéséhez szükséges szakmai és marketing ismereteket;
- a lovasversenyek és egyéb, a lóhoz köthető szakmai rendezvények szervezését és lebonyolítását;
- a nemzetközi és a magyar lovaskultúrát és hagyományait;
- a lótenyésztés, a lótartás és a kiképzés minőségi, minőségbiztosítási, környezetvédelmi és munkavédelmi előírásait, a jogi és közgazdasági szabályozórendszert, a rendelkezések alkalmazásának módszereit, technikáit;
- a lótenyésztés és lótartás területén a legújabb kutatási eredményeket.

Az alapfokozat birtokában a lótenyésztő, lovassportszervezők alkalmasak:

- a lótenyésztési és takarmányozási, a tenyészállat-értékesítési módszerek, technológiák és munkaműveletek alkalmazására;
- új, korszerű tartási és takarmányozási technológiák bevezetésére és alkalmazására;
- a lovas ágazathoz szervesen kapcsolódó takarmánytermesztési, takarmányozási technológiai munkák szervezésére;
- a tenyésztő és nemesítő munka végzésére;
- a lóállomány betegségmegelőzési feladatainak ellátására és szervezésére;
- a tenyészállatok és a kiképzett sport-, verseny- vagy más használatú lovak szakszerű kezelésére és azok értékesítésére;
- a lótenyésztés, a lótartás és a kiképzés során minőségi, minőségbiztosítási, és munkavédelmi előírások megtartására, jogi és közgazdasági szabályozórendszerének alkalmazására;
- a környezetvédelemmel és állatvédelemmel kapcsolatos előírások betartására;
- a gazdálkodás pénzügyi feltételeinek tervezésére és gyakorlati megvalósítására;
- gazdasági folyamatok elemzésére és az azzal kapcsolatos nyilvántartási folyamatok végzésére;
- az ágazathoz tartozó szakigazgatási feladatok ellátására;
- lótenyésztéssel, lótartással, lovas oktatással foglalkozó egységek irányítói munkaköreinek ellátására;
- ló-lovas együttesek kiképzésére, lovassport-edzések vezetésére és versenyeztetésre;
- lovaskultúra és lovasetika oktatására;
- vállalkozói és farmtípusú lovas gazdaságok önálló vezetésére.

Rendelkeznek együttműködő, kapcsolatteremtő képességgel, kommunikációs készséggel, problémafelismerő és problémamegoldó képességgel, idegennyelv-tudással, minőség iránti igénnyel és felelősségtudattal, képesek csoportmunkában dolgozni.

Oktatott ismeretkörök

- *természettudományos alapismeretek:* matematikai, kémiai, növénytudományi, állattudományi, genetikai, informatikai és természetvédelmi, környezetvédelmi, minőségvédelmi alapismeretek;



- *mezőgazdasági, műszaki és technológiai alapismeretek:* műszaki, mikrobiológiai, földművelési és földhasználati alapismeretek;
- *gazdaságtudományi, társadalomtudományi alapismeretek:* lótenyésztő és lovas szervezetek felépítése és működése, jogi ismeretek, EU agrárpolitika, pedagógiai ismeretek, lovas kultúra és hagyományok, lovas etika;
- *szakmai törzsanyag:* takarmánynövény-termesztés, gyepgazdálkodás, a ló funkcionális anatómiája és mozgása, speciális ló-egészségügyi ismeretek, általános állattenyésztéstan, lótenyésztés, takarmányozástan, sport- és versenyló-tenyésztés, lovak takarmányozása, lóbírálat és -kereskedelem, lovak tartástechnológiája, etológia, szakági ismeretek, környezetgazdálkodás, számvitel és pénzgazdálkodás, üzemgazdaságtan, vezetés és szervezés, marketing, vállalkozási ismeretek, mezőgazdasági géptan, szakmai gyakorlat;
- *differenciált szakmai ismeretek:*
 - *lovassport menedzser specializáción:* lovas turizmus, alternatív lóhasznosítás, állattenyésztési biotechnológia, teljesítményvizsgálat és tenyészték-becslés, lovas terápia, lovas versenyek szervezése;
 - *lovasedző specializáción:* humán anatómia és élettan, pedagógia, gimnasztika, edzéselmélet, a lovaglásoktatás elmélete, a lovaglásoktatás gyakorlata, sportszervezési és vezetési ismeret, lovaglás; továbbá
 - *mind a két specializáción:* közös ismeretkörök: szakmai idegen nyelv, díjugrató pályaépítő- és bíróképzés, lovastusa tereppálya-tervező és -építő, lovaskultúra és hagyományok, sportjogi ismeretek, lovas marketing, lószállítási ismeretek.
- *összefüggő szakmai gyakorlat: 1 félév*
- *szakdolgozat*

Szakmai gyakorlat:

A szakmai gyakorlat két részből tevődik össze: a szakmai elméleti képzéshez kapcsolódóan összesen legalább hat hét gyakorlati képzésből, amelynek teljesítése kreditérték nélküli kritériumfeltétel, valamint a képzés utolsó félévében a kétszer öt héten át tartó összefüggő szakmai gyakorlatból. Az összefüggő szakmai gyakorlat a választott specializáció szerinti szakterületnek megfelelő gyakorlati terepen, azonos gyakorlati órászámmal megvalósuló képzés.

Kaposvár, 2014. szeptember 24.

Dr. Bokor Árpád
egyetemi docens

