

SZTE

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

Mezőgazdasági Kar



FELVÉTELI KIADVÁNY 2019/20



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Oktatás

Karunkon mezőgazdasági mérnöki, vadgazda mérnöki és vidékfejlesztési agrármérnöki szakon BSc szintű képzés folyik nappali és levelező tagozaton. Az alapképzések (BSc) mellett lehetőség van vidékfejlesztési agrármérnöki mesterképzésben, valamint mezőgazdasági és ménesgazda felsőoktatási szakképzésben való továbbtanulásra is.

Az **alapképzésben** a tantervi célkitűzés olyan gyakorlati szakemberek kibocsátása, akik alkalmasak főképpen mezőgazdasági üzemekben, magánvállalkozásokban, pénzügyi és kereskedelmi vállalkozásokban, szakigazgatásban, önkormányzatoknál, valamint vadászattal, vadtenyésztéssel, vad- és erdőgazdálkodással, természetvédelemmel foglalkozó szervezeteknél a gazdálkodás tervezésére, szervezésére, irányítására és gazdaságos működtetésére. A tanulmányi idő nappali és levelező tagozaton 6+1 félév. Hallgatóink duális képzésben is tanulhatnak, itt több hónapos gyakorlati időt töltenek el munkahelyi környezetben.

A **mezőgazdasági mérnöki** alapképzés célja mezőgazdasági mérnökök képzése, akik általános természettudományi ismeretekre alapozott mezőgazdasági, műszaki és gazdasági tudás birtokában vannak, Európai Unió ismeretekkel, továbbá megfelelő szintű gyakorlati ismeretekkel rendelkeznek a termelés közvetlen irányításához, valamint egy adott gazdaságban alkalmazott technológiai folyamatok szükség szerinti módosításához, illetve új technológiák bevezetéséhez.

A **vadgazda mérnöki** alapképzés célja vadgazda mérnökök képzése, akik ökológiai, környezettudatos, élelmiszerlánc szemléletük alapján képesek a vadvédelem, a vadgazdálkodás, a természeti erőforrás-kezelés és a természetvédelem általános és sajátos feladatainak a megtervezésére, szervezésére, irányítására és végrehajtására. A vadállománnyal, mint megújítható természeti értékkel tevékenységet folytató gazdálkodó vagy egyéb szervezetekkel (erdészeti, mezőgazdasági, halászati, gyepgazdálkodási, vidék- és településfejlesztési szervezetek) fenntartott munkakapcsolat során a vadgazda mérnökök érvényesíteni tudják a vadvédelmi és természet-megőrzési elveket és előírásokat, a vadgazdálkodás érdekeit.

A **vidékfejlesztési agrármérnöki** alapképzés célja olyan agrárszakemberek képzése, akik képesek a termeléssel, szolgáltatással, szaktanácsadással összefüggő szervezési, irányítási, adminisztratív és logisztikai, valamint termelési feladatok ellátására. Az elsajátított agrártudományi, ökonómiai, menedzsment, üzemtani, elemzési-tanácsadási, agrár-kereskedelmi, agrármarketing, környezetvédelmi, regionális és térségi ismereteik birtokában, valamint a szakigazgatási feladatok és az agrárgazdaság kapcsolatrendszerének ismeretében képesek a munkaerő-piaci elvárásoknak megfelelő szakmai munka végzésére.

A **mesterképzésben** a tantervi célkitűzés olyan agrárszakemberek kibocsátása, akik alkalmasak a vidéki infrastruktúra problémáinak felismerésére és fejlesztési javaslatainak előkészítésére, továbbá szakmai értékelésre, szaktanácsadási feladatok ellátására, a fenntartható gazdálkodás megteremtésére, a mezőgazdaság műszaki-technológiai fejlesztésére, az agrárkutatói eredmények gyakorlati megvalósítására.

A **vidékfejlesztési agrármérnöki** mesterképzés célja olyan agrárszakemberek képzése, akik megszerzett ismereteik birtokában az erőforrások optimális felhasználását biztosító termelő, elosztó és szabályozási, valamint a termeléssel, a szolgáltatásokkal összefüggő szervezési és irányítási folyamatokat felügyelik.

A **felsőoktatási szakképzés** célja olyan mezőgazdasági szakemberek képzése, akik rendelkeznek egy adott szakterülethez kapcsolódó általános és szakspecifikus elméleti és gyakorlati ismeretekkel, továbbá az adott szakma hosszú távú, és magas szintű műveléséhez szükséges gyakorlati módszerekkel és eszközökkel kapcsolatos biztos ismeretekkel, illetve ismeri szakterülete fő elméleteinek ismeretszerzési és problémamegoldási módszereit.

A **mezőgazdasági felsőoktatási** szakképzés célja olyan agrárszakemberek képzése, akik részt vesznek a mezőgazdasági termelési folyamat, a termék-előállítás technológiai változatainak működtetésében; közreműködnek a mezőgazdasági termelést végző kis- és középüzemek munkájában, a termék-előállítás folyamatában, a feldolgozásban, az értékesítésben, továbbá közreműködnek a pénzügyi tervek összeállításában, a gazdasági döntéselőkészítésben.

A **ménésgazda felsőoktatási** szakképzés célja olyan lovas szakemberek képzése, akik képesek a mikro, kis- és közép-vállalkozások lovas létesítményeinek, méneseknek telepvezetői, irányítói feladatait ellátni. Megtervezik, majd irányítják a tenyésztési munka folyamatát, koordinálják a létesítmény napi feladatait, szükség szerint maguk is képesek azt elvégezni. Ismerik a minőségi tenyésztéshez szükséges takarmányozási és tartástechnológiai irányelveket, megteremtik a korszerű és piacépés lőtartás feltételeit.

Gyakorlati oktatás

Karunkon kiemelt hangsúlyt kap a gyakorlati oktatás. Hallgatóink gyakorlati képzését – szaktól függően – tangazdaságunkra, a régió mezőgazdasági vállalkozásaira, szakigazgatási hivatalaira, szakmai szervezeteire, vadásztársaságaira, kisgazdaságaira alapozzuk.

Tangazdaság

Az SZTE Tangazdaságban a 400 hektár szántó mellett holland típusú Holstein fríz tejelő szarvasmarhatelep, évi 600 hízósertés kibocsátására alkalmas FUNKI rendszerű sertéstelep, magyar merinó fajtájú juhállomány, valamint őshonos magyar kendermagos baromfi fajtafenntartó telep található. A sokféle haszonállat-tartó telepek korszerű, az állatok számára ideális tartási körülményeket biztosítanak és megfelelnek az EU környezet- és állatvédelmi előírásainak is. A Tangazdaságban holland mintára valósítottunk meg egy családi méretű tejtermelő és -feldolgozó kisüzemet és egy új-zélandi típusú juhászati mintafarmot.

Kutatás

Karunk intézetei szakmai profiljának és a választott specializációknak megfelelően a hallgatók bekapcsolódhatnak a tudományos diákköri munkába. Évek óta országos sikereket érünk el a Tudományos Diákköri Konferenciákon a legkülönbözőbb témakörökben. Kiterjedt kutatásokat folytatunk gabona- és zöldségnövények legkorszerűbb nemesítési eljárásaival, az állattenyésztés és takarmánygazdálkodás hatékonyságának növelésével, a megújuló és alternatív energiaforrások hasznosításával, a vadgazdálkodás, a vadállomány-szabályozás és vadegészségtannal, valamint vidékfejlesztéssel, falusi turizmus fejlesztésével, agrárlogisztikával és agrármarketinggel kapcsolatban.

Nemzetközi kapcsolatok

Karunk évtizedek óta nagy gondot fordít a külkapcsolatok kiépítésére és ápolására. Sokrétű kapcsolatot tart fenn főleg oktatási és kutatási területeken német, angol, francia, belga, holland, olasz, görög, török, portugál, norvég, izlandi, lengyel, román, bolgár, szerb, macedón, albán, koszovói, észt, litván és finn társalgókkal és különböző programok keretében hallgatóink hosszabb-rövidebb külföldi tanulmányokat folytathatnak, valamint farmgyakorlatokon is rendszeresen részt vehetnek. Minden tavasszal nemzetközi tudományos konferenciát szervezünk.

Kollégiumi elhelyezés

Karunk kollégiumi elhelyezést biztosít valamennyi nappali tagozatos hallgatója számára – finanszírozási formától függetlenül. Karunk éttermében naponta többféle menüből lehet választani. A szakkönyvtár több mint 50 ezer kötete várja a tanulni, művelődni vágyókat, a sportolni szeretőket pedig tornaterem, a szabadtéri sportpálya és konditerem. Az olvasóteremben internet elérési lehetőség is van. A kollégium a Karral egy épülettömbben, a belvárosban helyezkedik el, parkolóval és zárt kerékpártárolóval. Az épület tömegközlekedéssel jól megközelíthető, a buszpályaudvar és vasútállomás néhány perc alatt elérhető. A városi uszodába kedvezményes belépő igényelhető. A Kar területén és a kollégiumban wifi rendszer működik.

Nemzetközi szakmai elismerés

A Szegedi Tudományegyetem a világ legjobb 200 felsőoktatási intézménye közé került a mező- és erdőgazdálkodási kategóriában a brit Quacquarelli Symonds (QS) World University Rankings nyilvánosságra hozott tematikus rangsorában. Az összehasonlítás alapja egy online felmérés, amelynek révén a világ többtízezer neves oktatója, kutatója mondhat véleményt az általa művelt tudományterületen az egyetemről. Ezt a szempontrendszert a QS kiegészíti a szakokon végzők leendő munkaadóinak véleményével, továbbá a kutatókat minősítő publikációs teljesítménnyel és idézettségével (H-index).

Képzési kínálat

Alapképzési szakok:

Nappali és levelező tagozat:

- Mezőgazdasági mérnöki alapképzési szak (BSc) magyar és angol nyelven (képzés specializációi: agrárökonómiai, állattenyésztési, kertészeti, növénytermesztési) (nappali tagozaton duális képzési formában is!)
- Vadgazda mérnöki alapképzési szak (BSc) (nappali tagozaton duális képzési formában is!)
- Vidékfejlesztési agrármérnöki alapképzési szak (BSc) (nappali tagozaton duális képzési formában is!)

Mesterképzési szak:

Nappali és levelező tagozat:

- Vidékfejlesztési agrármérnöki mesterképzési szak (MSc)

Felsőoktatási szakképzések:

Nappali és levelező tagozat:

- Mezőgazdasági felsőoktatási szakképzés
- Ménesgazda felsőoktatási szakképzés

Felvételivel kapcsolatos tájékoztatás:

MGK Tanulmányi és Továbbképzési Osztály

H-6800 Hódmezővásárhely, Andrássy u. 15.

Tel.: +36-62-532-990

E-mail: to@mgk.u-szeged.hu

Az SZTE MGK nyílt napjai:

Helye: SZTE MGK (Hódmezővásárhely, Andrássy út 15.)

Ideje: 2018. október 19. (péntek)

2018. november 15. (csütörtök)

2018. december 14. (péntek)

2019. január 24. (csütörtök)

2019. február 8. (péntek)

Bővebb információért fordulj hozzánk!

SZTE Mezőgazdasági Kar

www.mgk.u-szeged.hu

A kiadvány az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával készült.

Projektazonosító: EFOP-3.4.4-16-2017-00015

A pályázat címe: A Szegedi Tudományegyetem készségfejlesztő és kommunikációs programjainak megvalósítása a felsőoktatásba való bekerülés előmozdítására és az MTMI szakok népszerűsítésére.

A Szegedi Tudományegyetem karainak felvételi tájékoztató kiadványa a 2019/2020-as tanévre.