

HIRDETMÉNY

Felvétel mezőgazdasági mérnök duális alapképzési programra

**Gyakorlati képzőhely:** NagiszZrt.

**A munkavégzés telephelye**: Székhely, Termelési igazgatóság

**A cég rövid bemutatása:** A NAGISZ Zrt. és az általa alapított leányvállalatok (összefoglaló nevén: a NAGISZ Csoport) Magyarország egyik meghatározó, szinte teljes mezőgazdasági vertikális felépítettséggel rendelkező mezőgazdasági nagyüzeme. Tevékenységei között található szántóföldi növénytermesztés, állati takarmány-előállítás, tejhasznú tehenészet, különféle célú sertéstenyésztés, tyúk és pulyka tenyészállat nevelés, hús- és tejtermék előállítás, kiegészítő tevékenységként pedig építőipari kivitelezés, mezőgazdasági gépi szolgáltatás.

**Bővebb információ***:* [*www.nagisz.hu*](http://www.nagisz.hu/)

Jelentkezni a [modrovics@nagisz.hu](mailto:modrovics@nagisz.hu) e-mail címen lehet egy rövid életrajzot és motivációs levelet is mellékelve,

kapcsolattartó: Modrovics Zoltán , telefonos elérhetősége: 06-54-525-500.

A jelentkező felvételéről felvételi elbeszélgetés alapján döntünk a motiváltság, az alapvetően elvárható szakterületi tájékozottság és a kommunikációs készség alapján.

Amit szakmai gyakorlóhelyként nyújtunk:

|  |  |
| --- | --- |
| **Elméleti tárgykör** | **Szakmai gyakorlatszerzés vállalati környezetben** |
| **Agrártörténet és EU**  **ismeretek:** | Cég, cégcsoport fejlődéstörténete, az EU-s csatlakozással  kapcsolatos változások. |
| **Mezőgazdasági alapismeretek:** | Betekintés a mezőgazdasági termelés gyakorlati megvalósításának alapjaiba. A termelési folyamatok általános áttekintése, egyszerű részfeladatok végzése. |
| **Talajtani ismeretek:** | Talajtípusok, a talajtulajdonságok összefüggései a növénytermesztési technológiával. |
| **Földműveléstan és** | Táblaszintű tápanyag-gazdálkodás tervezése. Talajművelő gépek |
| **területfejlesztés:** | munkájának bemutatása, működésük ellenőrzési lehetőségeinek |
|  | kipróbálása. Eltérő talajadottságú területek művelésének eltérései, |
|  | azok értékelése. |
| **Agroökológia:** | Különböző agroökológiai adottságokkal rendelkező területek bemutatása, a termesztéstechnológia eltéréseinek és a gazdálkodás eredményeinek elemzése. |
| **Takarmányozástan:** | Különböző állatfajok takarmányozási megoldásainak és a takarmánytartósítás módszereinek a gyakorlati bemutatása. Minősítési, beltartalmi vizsgálatok végzése. |
| **Állattenyésztéstan:** | A különböző állatfajok tartásának, tenyésztésének gyakorlati |

|  |  |
| --- | --- |
| bemutatása. Az egyes állatfajokhoz kapcsolódó speciális gyakorlati problémák megismerése. Szervezési, ellenőrzési feladatok. | |
| **Erdő- és vadgazdálkodás:** | Az erdő- és vadgazdálkodás gyakorlati kérdéseinek megismerése. A vadkárok felmérése, becslése. |
| **Kertészet:** | Különböző zöldség-, és gyümölcsfajok üzemi termesztésének gyakorlata, az aktuális munkák végzése, szervezése. |
| **Növénytermesztéstan:** | A növénytermesztési technológia elemeinek gyakorlati megvalósítása. Az eltérő feltételek által indukált különböző technológiai változatok tanulmányozása, az eredmények értékelése. A növénytermesztési folyamatok dokumentálása, adatok bejegyzése. |
| **Növényvédelem:** | A legfontosabb termesztett növényfajok kártevőinek felismerése. Egyedszám-becslés készítése, a fertőzöttség felmérése, értékelése. A védekezési lehetőségek számbavétele. A kártevők elleni védekezés munkáinak irányítása, ellenőrzése. |
| **Növénynemesítés:** | Növényfajták tesztelésének gyakorlati kérdései. A fajtakísérletek gyakorlati problémáinak bemutatása, a kísérleti munkák szervezése, irányítása. |
| **Integrált növényvédelem:** | szántóföldi és kertészeti kultúra integrált növényvédelmének tanulmányozása. A munkák irányítása és ellenőrzése. |
| **Állattenyésztéstan:** | A különböző állatfajok tartásának, tenyésztésének gyakorlati bemutatása. Az egyes állatfajokhoz kapcsolódó speciális gyakorlati problémák ismertetése. Szervezési, ellenőrzési feladatok. |
| **Állategészségtan:** | A fontosabb állatfajok állathigiéniai kérdéseinek elemzése. Járványvédelmi előírások gyakorlat megvalósításának bemutatása, ellenőrzése. |
| **Környezetgazdálkodás, környezettechnológia:** | A mezőgazdaság potenciális szennyező forrásainak tanulmányozása. A kockázat csökkentésének lehetséges megoldásai. |
| **Műszaki és élelmiszeripari alapismeretek:** | A szántóföldi növénytermesztésben használt erő- és munkagépek szerkezeti elemeinek, működésüknek megismerése. Karbantartási munkák végzése. Takarmány-előállító és élelmiszertechnológiai  gépek megismertetése |
| **Élelmiszertechnológia alapjai:** | A termények tárolásának gyakorlati kérdései. A tárolás és minőség összefüggéseinek tanulmányozása, gyakorlati problémák elemzése, megoldása. A tárolási hibák felismerése. Tej- és hústermékek gyártásának megismertetése. Takarmány-előállító technológia  megismertetése. |
| **Minőségirányítási rendszerek:** | A vállalatnál alkalmazott minőségirányítási rendszer bevezetése, auditálása, működtetése. Termékfejlesztés. |
| **Gyepgazdálkodás:** | A gyepgazdálkodáshoz kapcsolódó munkaszervezési, ellenőrzési feladatok. |
| **Matematika és informatika:** | A vállalat által használt mezőgazdasági, termelésvezérlő és egyéb szoftverek. |
| **Statisztika:** | Gazdasági statisztikai számítások végzése, elemzések készítése. Gazdálkodási kimutatások készítése. |