

## HIRDETMÉNY

### Felvétel **kertészmérnök** duális alapképzési programra

Gyakorlati képzőhely: „HARANGOD-MAG” Kft.  
A munkavégzés telephelye: Megyaszó, Haladás tanya

A cég rövid bemutatása

A Kft. 5000 ha földterületet művel részben bérmunka keretében, részben saját használatban. A földterületek között szántó, legelő és gyümölcsös művelési ág egyaránt megtalálható. A Megyaszón található telephelyeken nagy számban húshasznú szarvasmarha, és mangalica sertés tenyésztés folyik, de megtalálható a magyar szürke szarvasmarha is. A gyümölcsös egy részében csepegtető, a szántó területek egy részén esőztető öntözés került kiépítésre. Az állattartó telepeken tenyésztett állatok levágása és feldolgozása a szintén Megyaszón található vágóponton történik, amelynek a húszüzemé történő bővítése folyamatban van.

Bővebb információ: <http://www.harangodmag.hu>

Jelentkezni a [harangod@t-online.hu](mailto:harangod@t-online.hu) e-mail címen lehet egy rövid életrajzot és motivációs levelet is mellékelve,  
kapcsolattartó: Szentlélek István, telefonos elérhetősége:06-47-350-205

**Jelentkezési határidő: 2017. április 14.**

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

Amit szakmai gyakorlólóhelyként nyújtunk:

Elméleti tárgyak	Szakmai gyakorlatszerzés vállalati környezetben
<b>Agrártörténet és EU ismeretek:</b>	Cég, cégcsoport fejlődéstörténete, az EU-s csatlakozással kapcsolatos változások.
<b>Kertészeti alapismeretek:</b>	Fásszárú fajok bemutatása, karbantartó metszése. Zöldség- és dísznövénytermesztéshez kapcsolódó szaporítás eszközei, palántanevelő, termesztőközegek, fóliasátrak. Szedés, áru-előkészítés műveletei.
<b>Műszaki és élelmiszeripari alapismeretek:</b>	Post-harvest eszközei.
<b>Vízgazdálkodás:</b>	Öntözés, növényápolás gépei, eszközei.
<b>Dísznövénytermesztés és nemesítés:</b>	Egynyári és évelő fajok szaporítása, hagymás dísznövények hajtatása, palántanevelés. Muskátlí és egyéb kiültetésre alkalmas

	dísznövényfajok szaporítása és palántanevelése. Áru-előkészítés munkáinak megismerése.
<b>Mezőgazdasági géptan:</b>	A kertészet valamennyi ágazatához szükséges gépek megtekintése (talajművelő, vető-, ültető- és betakarítógépek), valamint az aktuális művelethez kapcsolódó eszköz használata.
<b>Fitotechnikai műveletek a gyümölcs és szőlőtermesztésben:</b>	Metszés, koronaformák ismertetése, fertőző ágensek megszüntetése, metszés erősség kialakítása.
<b>Gyümölcsstermesztési ismeretek:</b>	gyümölcsállományok megtekintése, termesztési feladatainak meghatározása. Intenzív almatermesztés, termésritkítás, gépi munkák, talajmunkák, sor/sorközművelés, zöldmunkák. Különböző fajok termesztését elősegítő szaktanácsadási munkák megismerése.
<b>Szőlőtermesztés:</b>	Szőlőtermesztésben alkalmazott tápanyag-utánpótlás, növényvédelem termékei és a termesztés során használatra kerülő egyéb eszközök megismerése. Gépesítés, technológiai műveletek. Az évjáratnak és a termőhelynek, valamint a fajta igényeinek megfelelő metszési koncepció kialakítása a jó minőségű termés/bor előállításához.
<b>Zöldségtermesztés:</b>	Zöldség-hajtás eszközrendszerének megismerése, fűtött és fűtetlen berendezések előkészítése, állománykialakítás, ápolás műveletei.
<b>Díszfaiskolai termesztés:</b>	Szaporítóanyag előállítás eszközeinek és anyagának bemutatása. Speciális növényvédelem és eszközei.
<b>Művelési rendszerek és metszésmódok:</b>	Vegetatív, generatív egyensúlyt elősegítő metszési munkák műveletei és eszközei.
<b>Fitotechnikai műveletek a dísznövénytermesztésben:</b>	Speciális fitotechnikai munkák a dísznövények szaporítóanyag előállításánál.
<b>Organikus gazdálkodás a gyümölcs- és szőlőtermesztésben:</b>	Környezetkímélő tápanyag utánpótlás és növényvédelmi technológiák.
<b>Növényvédelem:</b>	A kártevők elleni védekezéshez használt termékek és az előrejelzést szolgáló eszközök bemutatása és megismerése. Gyomszabályozás eszközeinek bemutatása, füvesítés, facsík művelése, takarási/mulcsozási eljárások.
<b>Gyümölcsösök és szőlő környezetkímélő védelme:</b>	A növényvédelmi előrejelzés rendszerének bemutatása és megismerése.
<b>Zöldség és dísznövények környezetkímélő védelme:</b>	Integrált védekezésnél alkalmazott technológiák bemutatása, eszközök megismerése.
<b>Genetika és biotechnológia:</b>	A kertészet különböző területein használt biológiai alapok (fajok, fajták) szaporító anyagának megismerése, forgalmazásba történő betekintés. Palántaértékesítés.
<b>Tárolás, termékfeldolgozás:</b>	Kertészeti termékek post-harvest árukezelése, tárolási módok bemutatása.
<b>Borászati mikrobiológia és borászat:</b>	A borászathoz szükséges borkezelési anyagok és fajlesztők választéka és forgalmazása.

<b>Matematika és informatika:</b>	A vállalat által használt mezőgazdasági szoftverek.
<b>Statisztika:</b>	Gazdasági statisztikai számítások végzése, elemzések készítése. Gazdálkodási kimutatások készítése.