

KÉPZÉSI PROGRAM

A képzési program a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. Törvény (Fktv.), a felnőttképzési törvény végrehajtásáról szóló 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet (Fktr.), valamint a 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről (Szkt.), a szakképzési törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet (Szkr.), és a Gazda szakma képzési és kimeneti követelményében és programtervében az Mezőgazdasági munkás részzakmára meghatározott követelmények figyelembe vételével készült

1. A képzési program

1.1. A képzés megnevezése: Mezőgazdasági munkás

1.2. Azonosító száma: részzakma

1.3. Ágazat megnevezése: Mezőgazdaság és erdészet ágazat

1.4. A képzési és kimeneti követelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető részzakma és az azzal betölthető munkakör vagy végezhető tevékenység:

A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerezhető **Mezőgazdasági munkás** részzakma a szakmajegyzékben szereplő **Gazda** szakma képzési és kimeneti követelményében meghatározott speciális szakmai ismeretek és szakmai készségek megszerzésére irányul. A részzakmáról kiállított szakmai bizonyítvány államilag elismert alapfokú végzettséget és szakképesítést tanúsít és legalább egy munkakör betöltésére képesít.

1.5. A képzés célja:

A képzésben résztvevő sajátítsa el a mezőgazdasági munkás munkakör betöltéséhez szükséges elméleti ismereteket, gyakorlati kompetenciákat, melyek birtokában képessé válik feladatai irányítás mellett történő ellátására.

A képzés célcsoportja:

A 3. pontban meghatározott bemeneti feltételekkel rendelkező mezőgazdasági munkás részzakmát elsajátítani kívánó személyek, akik a közeljövőben mezőgazdaság termelőtevékenységgel szeretnének foglalkozni alkalmazottként családi gazdaságban.

2. A képzés során megszerezhető kompetenciák

2.1. A részzakma keretében ellátható legjellemzőbb tevékenység, valamint a munkaterület leírása:

A mezőgazdasági munkás általános, alapvető mezőgazdasági szakismerettel, a mezőgazdasági munkák végzéséhez szükséges, fizikai és gyakorlati felkészültséggel rendelkező szakember, aki irányítás alatt képes a szakszerű munkafeladatok ellátására, az egyszerű mezőgazdasági munkák végzésére.

A részzakképesítéssel rendelkező földmunkát, talajelőkészítést, talajmunkát, vetést, palántázást, ültetést, növényápolást végez, ellátja a talaj termőképességének fenntartásával kapcsolatos feladatokat, betakarítja, válogatja, tisztítja, tárolásra előkészíti, tartósítja, tárolja az élelmiszer- és takarmány céljára termesztett növényt, elvégez gyümölcs-, szőlő- és zöldségtermesztési alapfeladatokat, irányítás mellett állatot gondoz, takarmányoz, elláthat tartástechnológiai feladatokat,

gépet, épületet, építményt karbantart, egyszerű javításokat végez, betartja, a környezet-, tűz- és munkavédelmi, a személyi- és ételmiszerhigiéniai követelményeket, előírásokat.

Szakmai irányítás mellett, részt vesz a szántóföldi és kertészeti (gyümölcs, zöldség, szőlő) növények termelésével, gazdasági állatok tartásával és tenyésztésével, értékesítésével kapcsolatos feladatok megvalósításában, elvégzi a számára megjelölt egyszerű vagy idényjellegű mezőgazdasági munkafeladatokat.

2.2. Szakmai követelmények:

A részszakmával rendelkező irányítással képes:

- Elvégezni a talajmunkákat, vetőágyat készíteni.
- A munkagépkezelő irányításával elvégezni a talajápoló, vető, ültető gépek karbantartását (tisztítás, feltöltés, beállítás, kezelés).
- A munkagépkezelő irányításával végezni a szerves- és műtrágyaszóró, ültető gépek karbantartását (tisztítás, feltöltés, beállítás, kezelés).
- Védekezni a gyomnövények kártétele ellen.
- Részt venni a betakarítás, szállítás, tárolás, értékesítés munkafolyamataiban, vezetői irányítással.
- Részt venni a gyeper, a lucerna telepítési, gondozási munkálataiban.
- Előkészíteni a palántaneveléshez szükséges talajt, eszközöket, irányítás mellett részt venni a palántanevelési folyamatokban.
- Részt venni a zöldség- és gyümölcsnövények termesztésében, gondozásában, betakarításában.
- Részt venni a gyümölcs- és szőlőtermesztés gondozási, ápolási, betakarítási feladataiban.
- Elvégezni az előírt istálló munkákat.
- Értesíteni a vezetőjét, ha különlegesen viselkedő állatot észlel.
- Segítséget nyújtani az ellésnél, a gondozásnál.
- Kitölteni a jelenléti ívet, a munkanaplót.
- Átvenni és átadni a szállított anyagokat, termékeket.
- Elvégezni az állatok napi takarmányozását.
- Mezőgazdasági munkát végezni elektromos kertészeti munkagéppel, kezelni a kéziszerszámokat.
- A traktorvezető irányítása mellett részt venni a mezőgazdasági erő- és munkagépek tisztításában, karbantartásában, beállításában.
- Tisztítani, kezelni az állattartó telepek műszaki berendezéseit, vezetői irányítás mellett.
- Alkalmazni a munka, tűz- és környezetvédelem szabályait.

3. A képzésbe való bekapcsolódás feltételei

3.1. Iskolai előképzettség: alapfokú iskolai végzettség vagy a Dobbantó program elvégzése

3.2. Szakmai előképzettség: nem szükséges

3.3. Foglalkozás-egészségügyi alkalmassági követelmény: szükséges

3.4. Szakmai gyakorlat: nem szükséges

3.5. Egyéb feltételek: nem szükséges

4. A képzésben való részvétel feltételei

- 4.1. **Részvétel követésének módja:** jelenléti ív.
 4.2. **Megengedett hiányzás:** 20 %.
 4.3. **Egyéb feltételek:** hiányzás pótlásának lehetőségét biztosítani kell.

5. Tervezett képzési idő

- 5.1. **Szakmai képzés óraszám:** 240 óra
 5.2. **Nem kontakt óra:** a tananyagegységek óraszámának legfeljebb 40%-a.

6. A képzés tananyagegységei

	Tananyagegység megnevezése*	Tananyagegység óraszám
1.	Növénytermesztés	50
2.	Kertészet	50
3.	Állattartás, állattenyésztés	70
4.	Mezőgazdasági géptan	70
	Összesen	240

*A tananyagegységek megnevezése és tartalma megegyezik az **Gazda** szakma programtervében (PTT) meghatározott tanulási területek/tantárgyak elnevezésével és az azokban meghatározott szakmai tartalmakkal.

6.2. Tananyagegység

Tananyagegység megnevezése: **Növénytermesztés**

Célja: A képzésben résztvevő a tananyagegység eredményes teljesítésével, képes legyen irányítás mellett végezni a szántóföldi növények termesztéstechnológiájának feladatait.

Tanulási eredmények, amelyek kialakításához a tananyagegység érdemben hozzájárul			
Készségek, képességek	Ismeretek	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök	Önállóság és felelősség mértéke
Elvégzi a talajmunkákat, vetőágyat készít.	Ismeri a talajművelés feladatait, a magágykészítés eszközeit.	Elkötelezett a növénytermesztés, a talajművelési munkák pontos végzése iránt.	Önállóan végzi a vezetőik által előírt/kiadott talajmunkákat.
A munkagépkezelő irányításával végzi talajápoló, vető, ültető gépek karbantartását (tisztítás, feltöltés, beállítás, kezelés).	Ismeri a talajápoló-, vető- és ültetőgépek felépítését, beállítását, kezelését.	Törekszik a biztonságos, precíz munkavégzésre, ellenőrzi a talajápoló-, vető és ültetőgépek beállítását.	Önálló felelősséggel figyeli a gép folyamatos munkáját, ellenőrzi a beállított értékeket.

Északi Agrárszakképzési Centrum
 Felnőttképző engedély száma: **E/2020/000210**
Mezőgazdasági munkás részszakma képzési programja

A munkagépkezelő irányításával végzi szerves- és műtrágyaszóró, ültető gépek karbantartását (tisztítás, feltöltés, beállítás, kezelés).	Ismeri a szerves- és műtrágyaszóró gépek felépítését, beállítását, kezelését.	Igyekeznek a gépek pontos beállítására, melyek fontosságát a termelési eredmények mutatják.	Folyamatosan ellenőrzi a szórás egyenletességét.
Védekezik a gyomnövények kártétele ellen.	Ismeri a gyomnövények jellemzőit, kártételüket.	Elkötelezett a mechanikai gyomirtás iránt.	Felelős a gyomnövények elleni védekezés hatékonyságáért.
Részt vesz a betakarítás, szállítás, tárolás, értékesítés munkafolyamataiban, vezetői irányítással.	Ismeri a különböző szántóföldi és kertészeti növényeket, a tárolt terményeket, azok hivatalos és a köznyelvben használt neveit.	Együttműködik az egymásra épülő közös feladatok végrehajtásában (szállítás, rakodás, betakarítás), segíti az időben történő betárolást.	Figyeli és ellenőrzi a munka- és értékbiztonságot, a beszállítási útvonal forgalmát, az időjárás változásait.
Részt vesz a gyeper telepítés, lucerna telepítési, gondozási munkálataiban.	Ismeri a lucerna, a gyeper jellemzőit, a gondozási feladatokat.	Igényli és megvalósítja a gondos, felelős munkavégzést a lucerna telepítési, gondozási és betakarítási munkáknál.	Irányítás mellett felelős a gazdasági állatok takarmány-ellátásának biztosításáért.
Alkalmazza a munka, tűz- és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Ismeri az munka-, tűz- és környezetvédelmi, higiéniai alapelveket.	Alkalmazza a munka-, tűz és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Használja a kiadott munkatevékenység végzéséhez szükséges védőfelszereléseket.
A tananyagegység tematikai egységei	A tematikai egység tartalmi elemei részletesen kifejtett tartalmi elemek		
A növény és környezete	A növények külső és belső felépítése, a növény részei: termés fogalma, feladata, típusai, módosulásai, vegetatív és generatív szervek. A növények táplálkozása, a növekedés és fejlődése, élettelen, élő környezeti tényezők. A növények ivartalan szaporodása. A növények rendszerezésének alapjai, a jelentős törzsek, osztályok, családok.		
A növénytermesztés alapjai	A növénytermesztés célja, természeti erőforrások, termőtalaj. Fő ágazatok: szántóföldi és kertészeti növénytermesztés. Fontosabb alapfogalmak: terület, művelési ágak, táblák, elővetemény, vetésforgó, vetésváltás, tarló, termőrétteg.		

Északi Agrárszakképzési Centrum
 Felnőttképző engedély száma: **E/2020/000210**
Mezőgazdasági munkás részszakma képzési programja

	<p>Növényismeret: fontosabb szántóföldi gabonanövények, takarmánynövények, gyakori gyomnövények felismerése (mag, szár, levél alapján).</p> <p>Magyarország éghajlata a mezőgazdasági termelés szempontjából.</p> <p>A talaj szerkezete, mechanikai összetétele, a talajtulajdonságok, talajvizsgálat.</p>
A talajművelés műveltei	<p>A talajművelés fogalma és célja.</p> <p>A talajművelés alpművelői, célja, alkalmazása, eszközei.</p>
Talajjavítás, talajvédelem, talajmintavétel, talajvizsgálat	<p>A talajvédelem jelentősége, erózió és defláció elleni védekezés.</p> <p>A savanyú, szikes és homoktalajok javítása, a talaj vízháztartásának szabályozása.</p> <p>Talajmintavétel szabályai, egyszerű talajvizsgálatok.</p>
A növények szaporítása és vetése	<p>A vetőmagvak értékmérő tulajdonságai, vetőmagvizsgálat.</p> <p>Kultúrnövények magjainak felismerése.</p> <p>A vetés ideje, módjai, a vetést meghatározó tényezők.</p> <p>A vetőmag előkészítése vetésre, vetés munkafolyamatai, vetőmagszámítási feladatok.</p> <p>A vetőgépek munkája, beállítások, a vetés végrehajtása.</p>
Növényápolás és öntözés	<p>A talajápolás jelentősége, módjai, talajápolási munkák elvégzése.</p> <p>Növények károsítói, növényvédelem módjai, a növényvédő szerek csoportosítása, jellemzői.</p> <p>A növényvédő szerek használata, keverése, kijuttatása, biztonsági előírások.</p> <p>Az öntözés szerepe, feltételei, öntözési módok, berendezések működése, telepítése.</p> <p>A növényápolás gépeinek, eszközeinek használata.</p>
Betakarítás és tartósítás, a termények tárolása	<p>A betakarítás feladata, különböző betakarítási módok.</p> <p>A betakarítás eszközei, berendezései.</p> <p>A termények tartósítása, előkészítése tárolásra, a termények tárolása.</p>
Munka- tűz- és környezetvédelem	<p>A növénytermesztés során alkalmazandó munka-, tűz- és környezetvédelmi előírások.</p>

A tananyagegységhez rendelt összes óraszám: 50 óra

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:

- Elméleti oktatás során előadás, prezentáció, magyarázat, irányított megbeszélés, szituációs és kooperatív módszerek, blended learning személyes jelenléti és/vagy digitális oktatás/tanulás, távoktatás, önálló tanulás.
- Gyakorlati oktatás során bemutatás, magvak, növények felismerése, magyarázat, gyakorlás, irányított megfigyelés, elemzés, projekt módszer.

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott munkaformák:



- Elméleti oktatás során frontális előadás, prezentáció, magyarázat.
- Gyakorlati oktatás során kooperatív csoport munka, páros és egyéni munkavégzés.

Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába beszámítható óraszám: 40 % (20 óra)

A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

- A kontaktórák foglalkozások rendszeres látogatása (hiányzás max. 20 %).
- A képzési folyamatba iktatott ellenőrzéseken mutatott eredményesség.
- Tananyagzáró vizsgán elért legalább 40%-os teljesítmény.

6.2. Tananyagegység

Tananyagegység megnevezése: **Kertészet**

Célja: A képzésben résztvevő a tananyagegység eredményes teljesítésével képes legyen irányítás mellett végezni a zöldségfélék és gyümölcsstermő növények termesztésének feladatait.

Tanulási eredmények, amelyek kialakításához a tananyagegység érdemben hozzájárul			
Készségek, képességek	Ismeretek	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök	Önállóság és felelősség mértéke
Előkészíti a palántaneveléshez szükséges talajt, eszközöket, irányítás mellett részt vesz a palántanevelési folyamatokban.	Felismeri a talajokat, magokat, a használt eszközöket, a leggyakrabban használt palántákat.	Ügyel a tisztaságra, a környezet rendjére a talajelőkészítésnél és a palántanevelés minden szakaszában.	Felelős a palántanevelésben használt szerszámok, eszközök műszaki állapotáért, a környezet tisztaságáért. rendjéért.
Részt vesz a zöldségnövények termesztésében, gondozásában, betakarításában.	Ismeri a vetés, ápolás, betakarítás legfontosabb feladatait.	Elkötelezett a zöldségtermesztés fejlesztéséért, különösen a minimális vegyszerhasználat mellett.	Felelősséget érez a megtermelt áruk minőségéért.
Részt vesz gyümölcs- és szőlőtermesztés gondozási, ápolási, betakarítási feladataiban.	Ismeri az ültetvények gondozását, az osztályozás, csomagolás, tárolás feladatait.	Érdeklődik a gyümölcs- és szőlőtermesztés iránt.	Elfogadja és betartja az élelmiszer-egészségügyi és -higiénia előírásokat.
Alkalmazza a munka, tűz- és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Ismeri az munka-, tűz- és környezetvédelmi, higiéniai alapelveket.	Alkalmazza a munka-, tűz- és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Önállóan használja a kiadott munkatevékenység végzéséhez szükséges védőfelszereléseket.

Északi Agrárszakképzési Centrum
 Felnőttképző engedély száma: **E/2020/000210**
Mezőgazdasági munkás részszakma képzési programja

A tananyagegység tematikai egységei	A tematikai egység tartalmi elemei részletesen kifejtett tartalmi elemek
Általános zöldségtermesztési ismeretek	A zöldségnövények fogalma, jellemzői, jellemzése, étkezési jelentősége, csoportosítása. A szabadföldi termesztés és a termesztőberendezésekben végzett termelés jellemzői. Kerti szerszámok, termesztőedények (cserepek, szaporítóládák, szaporítótálcák). A zöldségnövények szaporítási módjai, magvetés, tűzdelés, palántázás módjai, technológiája. Ápolási munkák: mechanikai talajmunkák, öntözés, tápanyag-utánpótlás. Betakarítás: érettség fogalma, betakarítási módok.
Termesztés termesztőberendezésben	A termesztőberendezések csoportosítása, feladata, fűtése, szellőztetése, vízellátása. A szaporító- és termesztőedények, közegek előkészítése magvetés termesztőberendezésben. Palánták tűzdelése, palántanevelés ápolási munkái, palánták ültetése. Hajtatott zöldségnövények általános és speciális ápolási munkái. Hajtatott zöldségek szedése, piaci előkészítése.
Zöldségfélék áruelőkészítése, tisztítása, elsődleges feldolgozás	Élelmiszer-egészségügyi és higiéniai előírások. Tisztítás, mosás, csomagolás, mérlegelés. Tartósítás: hőkezelés, biológiai eljárás, vegyszeres tartósítás. Zöldségfélék feldolgozása: szárítás, besűrités, savanyítás, savanyúság-készítés.
Általános gyümölcsstermesztési ismeretek	A gyümölcsstermesztés gazdasági és táplálkozási jelentősége. A gyümölcsstermő növények fogalma, csoportosítása. A gyümölcsstermő növények részei, környezeti igényei. A gyümölcsstermő növények szaporítási módjai, technológiája. A termőhelyi adottságok jelentősége, alanyok kiválasztása. Gyümölcsfélék (fák, cserjék, félcserjék és dudvásszárúak) telepítése.
Munka- tűz- és környezetvédelem	A zöldség- és gyümölcsstermesztés során alkalmazandó munka-, tűz- és környezetvédelmi előírások.

A tananyagegységhez rendelt összes óraszám: 50 óra

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:

- Elméleti oktatás során előadás, prezentáció, magyarázat, irányított megbeszélés, szituációs és kooperatív módszerek, blended learning személyes jelenléti és/vagy digitális oktatás/tanulás, távoktatás, önálló tanulás.

- Gyakorlati oktatás során bemutatás, növények felismerése, magyarázat, gyakorlás, irányított megfigyelés, elemzés, projekt módszer.

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott munkaformák:

- Elméleti oktatás során frontális előadás, prezentáció, magyarázat.
- Gyakorlati oktatás során kooperatív csoport munka, páros és egyéni munkavégzés.

Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába beszámítható óraszám: 40 % (20 óra)

A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

- A kontaktórák foglalkozások rendszeres látogatása (hiányzás max. 20 %).
- A képzési folyamatba iktatott ellenőrzéseken mutatott eredményesség.
- Tananyagzáró vizsgán elért legalább 40%-os teljesítmény.

6.3. Tananyagegység

Tananyagegység megnevezése: **Állattartás, állattenyésztés**

Célja: A képzésben résztvevő a tananyagegység eredményes teljesítésével képes legyen irányítás mellett végezni a fontosabb gazdasági állatfajok, a szarvasmarha-, a sertés-, a juh-, ló- és a baromfifélék általános tartási és takarmányozási feladatait.

Tanulási eredmények, amelyek kialakításához a tananyagegység érdemben hozzájárul			
Készségek, képességek	Ismeretek	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök	Önállóság és felelősség mértéke
Elvégzi az előírt istálló munkákat.	Ismeri az istálló munkák eszközeit.	Pontosan végzi az istálló munkákat, körültekintő az állatok takarmányozásánál.	Felelősen végzi az etetést, hogy az előírt, szükséges takarmányadagot kapják az állatok.
Értesíti a vezetőjét, ha különlegesen viselkedő állatot észlel.	Ismeri az egészséges és a beteg állat viselkedési szokásait.	Törekszik a közös munkára az állatok ellátása, gondozása terén, igényli a tapasztaltabb munkatársak segítségét.	Figyeli az állatok viselkedését, étkezését, étvágyát, értesíti a vezetőt a feltűnő esetről.
Segítséget nyújt az ellésnél, a gondozásnál.	Ismeri az ellés jeleit, a szükséges eszközöket, feladatokat.	Szigorúan betartja a higiéniai előírásokat.	A vezető/állatorvos irányításával végzi a rábízott feladatokat.
Kitölti a jelenléti íveket, a munkanaplót.	Ismeri a munkanaplót, a kitöltés szabályait.	Pontosan végzi a jelenléti ívek, munkanaplók kitöltését.	Felelősséggel tartozik a jelenléti ívek szabályos kitöltéséért.
Átvész, átadja a szállított anyagokat, termékeket.	Ismeri az átvétel szabályait, a	Ellenőrzi a szállított termékek	Felelős az áruátvételért, -átadásért

Északi Agrárszakképzési Centrum
 Felnőttképző engedély száma: **E/2020/000210**
Mezőgazdasági munkás részszakma képzési programja

	dokumentáció kitöltését.	mennyiségét, minőségét.	(mennyiség, minőség).
Elvégzi az állatok napi takarmányozását.	Ismeri a takarmányokat, megvizsgálja azok minőségét.	Pontosan betartja az egyedenként előírt mennyiség kijuttatását.	Tisztában van felelősségével, hogy az előírt mennyiség időben kerüljön az állatok elé.
Alkalmazza a munka, tűz- és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Ismeri az munka-, tűz- és környezetvédelmi, higiéniai alapelveket.	Alkalmazza a munka-, tűz és környezetvédelem, a higiénia szabályait.	Önállóan használja a kiadott munkatevékenység végzéséhez szükséges védőfelszereléseket.
A tananyagegység tematikai egységei	A tematikai egység tartalmi elemei, részletesen kifejtett tartalmi elemek.		
Állat és környezete	A környezet fogalma, változása, környezeti tényezők felosztása. Az állattartó telepek létesítésének szempontjai, padozat, almozás. Az istálló mikroklímája, hőmérséklet, szellőztetés, világítás.		
Egészség, csökkent termelőképeség, betegség	Az egészséges és a beteg állat fogalma, az egészséges állat életjelenségei. A betegség keletkezésének okai, a beteg állat felismerése, a betegség lefolyása.		
Állatok jóléte és az állatvédelem	Az állatvédelem törvényi szabályozása hazánkban és az Európai Unióban. A mezőgazdasági haszonállatok tartásának és szállításának állatvédelmi szabályai. Az állatokkal való szakszerű bánásmód, vágóállatok levágásának állatvédelmi szabályai.		
Az emlősök és madarak testtájai	Az állati test fő részei, a fej, a nyak, a törzs és a végtagok tájékai emlős gazdasági állatokon. A baromfi testtájai, a fej, a törzs és a végtagok – különös tekintettel az eltérésekre.		
A gazdasági állatok emésztőkészülékének felépítése, az emésztés folyamata és az anyagforgalom	Az emésztőkészülék feladata, főbb részei, felosztása. Az előbél, vékonybél, vastagbél felépítése és működése. Az emlős gazdasági állatok emésztőkészülékének állatfajonkénti jellegzetességei. A baromfi emésztőkészülékének felépítése – különös tekintettel a különbözőségekre.		
A takarmányozás alapjai	A takarmányozás célja, feladatai, az okszerű takarmányozás, a takarmány, mint környezeti tényező. A takarmányok, összetétele, mintavétel, takarmányvizsgálatok.		

Takarmányismeret	A takarmányok csoportosítása, zöldtakarmányok, gyökér- és gumós takarmányok, erjesztett takarmányok, szénák és szénelisztek, réti széna. Magvak és termések, szántóföldi melléktermékek. Élelmiszeripari melléktermékek, takarmánykiegészítők. Különböző takarmányok felismerése, minősítése, magismeret.
A takarmányozás végrehajtása	A takarmányok előkészítésének módjai és eszközei, a szemestakarmányok feldolgozása. A takarmányozás különböző fajú, korú és hasznosítású állatoknál (etetés, itatás).
Munka- tűz- és környezetvédelem	Az állattartási munkák során betartandó munka-, tűz- és környezetvédelmi előírások.

A tananyagegységhez rendelt összes óraszám: 70 óra

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:

- Elméleti oktatás során előadás, prezentáció, magyarázat, irányított megbeszélés, szituációs és kooperatív módszerek, blended learning személyes jelenléti és/vagy digitális oktatás/tanulás, távoktatás, önálló tanulás.
- Gyakorlati oktatás során bemutatás, állatok felismerése, magyarázat, gyakorlás, irányított megfigyelés, elemzés, projekt módszer.

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott munkaformák:

- Elméleti oktatás során frontális előadás, prezentáció, magyarázat.
- Gyakorlati oktatás során kooperatív csoport munka, páros és egyéni munkavégzés.

Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába beszámítható óraszám: 40 % (28 óra)

A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

- A kontaktórák foglalkozások rendszeres látogatása (hiányzás max. 20 %).
- A képzési folyamatba iktatott ellenőrzéseken mutatott eredményesség.
- Tananyagzáró vizsgán elért legalább 40%-os teljesítmény.

6.4. Tananyagegység:

Tananyagegység megnevezése: **Mezőgazdasági géptan**

Célja: A képzésben résztvevő a tananyagegység eredményes teljesítésével képes legyen irányítás mellett végezni a mezőgazdasági gépek karbantartását és kezelését.

Tanulási eredmények, amelyek kialakításához a tananyagegység érdemben hozzájárul			
Készségek, képességek	Ismeretek	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök	Önállóság és felelősség mértéke
Mezőgazdasági munkát végez elektromos kertészeti munkagéppel, kezeli a kéziszerszámokat.	Ismeri a villamos áram élettani hatását, balesetveszélyes jellegét.	Elővigyázatosan végzi munkáját, a környezetben dolgozók figyelmét	Felelősséget vállal a villamos áram használata közben, a vezetékek, gépek

Északi Agrárszakképzési Centrum
 Felnőttképző engedély száma: **E/2020/000210**
Mezőgazdasági munkás részzakma képzési programja

		felhívja a balesetveszélyre.	hibátlan állapotáért.
A traktorvezető irányítása mellett részt vesz a mezőgazdasági erő- és munkagépek tisztításában, karbantartásában, beállításában.	Ismeri a traktorok és a mezőgazdasági munkagépek felépítését, feladatát, munkáját, a karbantartáshoz szükséges eszközöket, anyagokat.	Gondoskodik a környezet tisztántartásáról, rendjéről, betartja a gépekre és a környezetre vonatkozó utasításokat.	Felelős a csúszásveszély kialakulásának megakadályozásáért, elhárításáért, folyamatosan ellenőrzi a munkaterületet.
Tisztítja, kezeli az állattartó telepek műszaki berendezéseit, vezetői irányítás mellett.	Ismeri az állattartó telepek, épületek, berendezések feladatait, kezelését, karbantartását.	Elfogadja az üzemi elvárásokat, megérti és alkalmazza a környezet rendjére, tisztántartására vonatkozó előírásokat.	Figyelemmel végzi a vezetői utasítások szerint a berendezések, eszközök tisztítását, kezelését.
Alkalmazza a munka, tűz- és környezetvédelem szabályait.	Ismeri az ágazathoz kötődő munka-, tűz- és környezetvédelmi alapelveket.	Szabálykövető a munka-, tűz és környezetvédelem területén.	Utasítás alapján az adott mezőgazdasági tevékenységhez szükséges védőfelszereléseket használja.
A tananyagegység tematikai egységei	A tematikai egység tartalmi elemei részletesen kifejtett tartalmi elemek		
A mezőgazdasági erőgépek felépítése és működése, a belső égésű motorok	Mezőgazdasági erőgépek fő szerkezeti egységeinek feladata, szerkezeti kialakítása, napi karbantartása. A traktorok kapcsoló- és kezelőszervei. Belső égésű motorok csoportosítása, szerkezeti felépítés, működési elve. Motorok üzemanyagai és kenőanyagai, környezetvédelmi előírások.		
Munkagépek általános jellemzői	A munkagépek általános felépítése, a gépcsoport fogalma. A mezőgazdasági erőgépek és munkagépek összekapcsolása, a kapcsolószerkezetek. A munkagépek karbantartása, tárolása.		
A talajművelés gépei	A talajművelő gépek csoportosítása. A talajművelő gépek (ekék, tárcsák, kultivátorok, boronák, hengerek, tajmarók, kombinált talajművelő gépek) alkalmazása szerkezete, karbantartása.		
Vető-, ültető- és palántázó gépek	A vetőgépek csoportosítása, alkalmazási területek, követelmények.		

	A sorba- és szemenkénti vetőgépek felépítése, vetőszerkezet megoldások, működése, beállítása, karbantartása. A burgonyaültető- és palántázó gépek csoportosítása, felépítése, karbantartása.
Szálaskarmány- betakarító gépek	A gépek csoportosítása, alkalmazási területei. Kaszáló- és rendezelő gépek felépítése, működése, karbantartása. Rendfelszedő pótkocsik és bálázó gépek felépítése, működése, karbantartása. A szecsázógépek alkalmazása felépítése, működése.
Szemestermény- betakarító gépek	Az arató-cséplő gépek általános felépítése, a szerkezeti egységek feladata, beállítása, karbantartása. Gabonafélék, kukorica, napraforgó, hüvelyesek betakarítása arató-cséplő géppel. A szemestermények utókezelésének munkaműveletei és eszközei.
Munka- tűz- és környezetvédelem	A mezőgazdasági gépekre vonatkozó munka-, tűz- és környezetvédelmi előírások.

A tananyagegységhez rendelt összes óraszám: 70 óra

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:

- Elméleti oktatás során előadás, prezentáció, magyarázat, irányított megbeszélés, szituációs és kooperatív módszerek, blended learning személyes jelenléti és/vagy digitális oktatás/tanulás, távoktatás, önálló tanulás.
- Gyakorlati oktatás során bemutatás, növények felismerése, magyarázat, gyakorlás, irányított megfigyelés, elemzés, projekt módszer.

A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott munkaformák:

- Elméleti oktatás során frontális előadás, prezentáció, magyarázat.
- Gyakorlati oktatás során kooperatív csoport munka, páros és egyéni munkavégzés.

Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába beszámítható óraszám: 40 % (28 óra)

A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

- A kontaktórák foglalkozások rendszeres látogatása (hiányzás max. 20 %).
- A képzési folyamatba iktatott ellenőrzéseken mutatott eredményesség.
- Tananyagzáró vizsgán elért legalább 40%-os teljesítmény.

7. Csoportszám

Maximális csoportlétszám: 30 fő

8. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

8.1. A teljesítmény képzési folyamatba iktatott ellenőrzésének formái:

- Diagnosztikus (helyzetfeltáró) értékelés a képzés kezdetén, a képzésben résztvevők előzetes tudásának feltárására irányul.
- Formatív (fejlesztő-formáló) értékelés a tanulás folyamatában, azaz a tanulási hibák és nehézségek feltárására, segítségre irányul. Szóban történő értékelés rendszeresen, írásban történő számokérés és értékelés tananyagegységenként két alkalommal javasolt. Gyakorlati ellenőrzések az adott témakör lezárását követően valósulnak meg.
- Szummatív (lezáró-minősítő) értékelés a tananyagegység feldolgozásának végén - annak lezárásaként - történjen, amely célja, annak megállapítása, hogy a képzésben részt vevő elsajátította-e a tananyagegység követelményeit.
- Az elméleti és gyakorlati feladatok értékelése „megfelelt”, valamint „nem felelt meg” minősítésű lehet, mely tájékoztató jellegű az oktató és a képzésben résztvevő számára.

8.2. A tananyagzáró vizsgákra vonatkozó előírások

- A tananyagegységek teljesítését követően a képzésbe részt vevők tananyagzáró vizsgát tesznek, melynek célja annak megállapítása, hogy elsajátították-e a tananyagegység követelményeit.
- A tananyagzáró vizsga feladatait az oktató tanár készíti el, a részzakma követelményeinek teljesítését mérő szakmai vizsga követelményeinek, valamint a képzési program előírásainak megfelelően.
- A vizsgafeladatokat a képző intézmény szakmai vezetője hagyja jóvá, gondoskodik a szakszerű értékelésről és ellenőrzi a vizsga lefolytatását.
- A tananyagzáró vizsga akkor eredményes, ha az előírt feladatok végrehajtása legalább 51 %-os szintű.
- A tananyagzáró értékelése:
 - „nem felelt meg” 0-39 %-os teljesítmény esetén,
 - „megfelelt” 40-100%-os teljesítmény esetén.
- Sikertelen tananyagzáró vizsga, „nem felelt meg” minősítésű.
- Sikertelen tananyagzáró vizsga esetén egyéni felkészülési idő biztosítása után, egy alkalommal lehetősége van a képzésben résztvevőnek javító tananyagzáró vizsgát tenni.
- A tananyagzáró vizsga teljesítéséről a képző igazolást állít ki.
- A képzés elvégzéséről szóló igazolás és egyben a szakmai vizsgára bocsájtás feltétele a tananyagzáró vizsgák sikeres teljesítése.

8.3. A tananyagzáró vizsgák tartalma, időtartama, helyszíne

1. Tananyagegység: Növénytermesztés,

- a) Gyakorlati vizsga szakmai beszélgetéssel.
- b) A vizsgafeladat leírása: Növénytermesztési feladat végrehajtása (pl. talaj-előkészítés, magvetés, palántázás, növényápolás, öntözés, betakarítás, mag és növényismeret).
- c) A vizsgafeladat időtartama: 40 perc, ebből a gyakorlati feladat végrehajtása 30 perc, szakmai beszélgetés 10 perc. A vizsgafeladat elvégzését követően a vizsgázó szóban ismerteti az elvégzett tevékenységet, alkalmazott anyagokat, növényeket, eszközöket, válaszol a feladattal kapcsolatos kérdésekre.

d) A vizsgafeladat helyszíne: gyakorlati oktatás helyszínei.

2. Tananyagegység: Kertészet

a) Gyakorlati vizsga szakmai beszélgetéssel.

b) A vizsgafeladat leírása: Zöldség és gyümölcsstermesztéssel kapcsolatos feladat végrehajtása (pl. talaj-előkészítés, magvetés, tűzdelés, palántázás, növényápolás, öntözés, betakarítás, osztályozás, minősítés, telepítés, előkészítése, gyümölcsfák ültetése, metszése, stb).

c) A vizsgafeladat időtartama: 40 perc, ebből a gyakorlati feladat végrehajtása 30 perc, szakmai beszélgetés 10 perc. A vizsgafeladat elvégzését követően a vizsgázó szóban ismerteti az elvégzett tevékenységet, alkalmazott anyagokat, növényeket, eszközöket, válaszol a feladattal kapcsolatos kérdésekre.

d) A vizsgafeladat helyszíne: gyakorlati oktatás helyszínei.

3. Tananyagegység: Állattartás, állattenyésztés

a) Gyakorlati vizsga szakmai beszélgetéssel.

b) A vizsgafeladat leírása: A gazdasági állatok tartásával, takarmányozásával, gondolásával kapcsolatos gyakorlati feladat végrehajtása (takarmányok érzékszervi vizsgálata, takarmány-előkészítés, takarmánykiosztás, itatás, kitrágyázás, állatápolás, legeltetés, trágyakezelés, takarítás, fertőtlenítés, takarmány-, alom-, trágyakészlet kezelése, érzékszervi vizsgálatok, tojások kezelése, nyilvántartások, adatlapok kitöltése).

c) A vizsgafeladat időtartama: 40 perc, gyakorlati feladat végrehajtása 30 perc, szakmai beszélgetés 10 perc. A gyakorlati feladat elvégzését követően a vizsgázó szóban ismerteti az elvégzett tevékenységet, az állat jellemzőit, testtájjait, alkalmazott eszközöket, válaszol a feladattal kapcsolatos kérdésekre.

d) A vizsgafeladat helyszíne: gyakorlati oktatás helyszínei.

4. Tananyagegység: Mezőgazdasági géptan

a) Gyakorlati vizsga szakmai beszélgetéssel.

b) A vizsgafeladat leírása: Mezőgazdasági erő- és munkagépek, állattartás gépeinek, berendezéseinek kezelésével, karbantartásával kapcsolatos egyszerűbb feladat végrehajtása.

c) A vizsgafeladat időtartama: 40 perc, ebből gyakorlati feladat végrehajtása 30 perc, szakmai beszélgetés 10 perc. A vizsgafeladat elvégzését követően a vizsgázó szóban ismerteti az elvégzett tevékenységet, szerkezeti egységek megnevezését, működését, alkalmazott anyagokat, válaszol a feladattal kapcsolatos kérdésekre.

d) A vizsgafeladat helyszíne: gyakorlati oktatás helyszínei.

9. A képzés zárása

9.1. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei :

Tanúsítvány kerül kiállításra a 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 22.§-a szerint.

A tanúsítvány kiadásának feltételei:

- a felnőttképzési szerződésben rögzítettek maradéktalan teljesítése,
- a megengedett mértéket meg nem haladó hiányzás,

- a tananyagzáró vizsgák sikeres teljesítése.

9.2. Szakmai vizsga

A szakmai vizsgára bocsátás feltétele a tananyagzáró vizsgák - a képzési programban meghatározottaknak megfelelő - **sikeres teljesítése**, amelyről a képző tanúsítványt állít ki a 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 22.§-a szerint.

Szakmai vizsga az Szkt. 14. § meghatározottaknak megfelelően akkreditált vizsgaközpontban történik, a képzési és kimeneti követelményben, a részszakma követelményeinek teljesítését mérő szakmai vizsga követelményeinek megfelelően.

A Mezőgazdasági munkás részszakma követelményeinek teljesítését mérő szakmai vizsga

Szakmai vizsgára bocsátás feltétele: a részszakma megszerzésére irányuló képzés teljesítése

Projektfeladat

A vizsgatevékenység megnevezése: Mezőgazdasági termelési feladatok.

A vizsgatevékenység leírása: Gyakorlati vizsgamunka végzése.

A vizsgázó állattartási, növénytermesztési és gépüzemeltetési feladatokat végez el, az akkreditált vizsgaközpont által meghatározottak szerint. A munkafeladatokat úgy kell összeállítani, hogy a három kérdéskör egy tétellapon szerepeljen, valamennyi kiadott elvégzendő feladatcsoport összességében azonos nehézségű legyen, és megközelítőleg azonos időtartamot vegyen igénybe a munkafeladatok elvégzése.

Az akkreditált vizsgaközpont készíti el az egyes vizsgarészek munkafeladatait.

A gyakorlati vizsgamunka minden vizsgázó számára négy vizsgarészből áll:

- A) feladattípus: állattartás.
- B) feladattípus: növénytermesztés, kertészet.
- C.) feladattípus: gépüzemeltetés.
- D) feladattípus: szakmai beszélgetés.

A vizsgarészek elvégzésének folyamata:

A gyakorlati vizsgamunka végrehajtása közben vagy a munka befejezése után a vizsgabizottság az adott tevékenységgel kapcsolatos beszélgetést folytat a vizsgázóval. Kérdéseket tesz fel, amelyek érintik a növények, állatok felismerésének, a tartás, illetve a termesztéstechnológia, a használatos munkaeszközök, gépek, az előállított termékek felhasználásának, értékesítésének, a munkaegészségügyi, környezetvédelmi és biztonságtechnikai feltételek kérdéskörét, valamint a növények, állatok, magvak, eszközök, gépelemek felismerésével kapcsolatos ismereteket is.

A gyakorlati vizsgamunka feladatait az akkreditált vizsgaközpont jelöli ki, készíti el az értékelőlapokat. Valamennyi feladattípus tartalmazzon végrehajtandó és felismerési feladatot, amelyeket komplex feladatban kell előkészíteni. A felismerési feladat a gyakorlati feladatoktól nem választható el.

A) feladattípus: állattartási feladatok végrehajtása

Az állattartás, az állatápolás napi és időszakos munkáinak elvégzése: takarmányok érzékszervi vizsgálata, takarmány-előkészítés, takarmánykiosztás, itatás, kitrágyázás, állatápolás, legeltetés, trágyakezelés, takarítás, fertőtlenítés, méretfelvétel, takarmány-, alom-, trágyakészlet kezelése, érzékszervi vizsgálatok, tojások kezelése, nyilvántartások, adatlapok kitöltése, alkalmazott alap bizonylatok, nyilvántartások kitöltése.

B) feladattípus: növénytermesztési, kertészeti feladatok végrehajtása

A szántóföldi növénytermesztés és a kertészeti termesztés napi és időszakos feladatainak elvégzése: egyszerű növénytermesztési munkák végzése, talajművelés, talajjavítás, talajvédelem, talajmintavétel, a növények szaporítása és vetése, növényápolás és öntözés, betakarítás és tartósítás, termények tárolása, kertészeti munkafolyamatok elvégzése, talaj-előkészítés magvetéshez, magvetés szabadföldbe, magvetés szaporító ládába/tálcába, palántázás, vegetatív szaporítás, ültetőgödör kiásása, ültetés, termesztés termesztő-berendezésben, zöldségfélék áru előkészítése, tisztítás, elsődleges feldolgozás, gyümölcsbetakarítás, osztályozás, tárolás, csomagolás, szőlőművelés, számla kiállítása a mezőgazdasági termelésben, alkalmazott alapbizonylatok, nyilvántartások kitöltése.

C) feladat: gépüzemeltetési feladatok végrehajtása

A szántóföldi növénytermesztésben, a kertészetekben és az állattartásban alkalmazott erő- és munkagépek, berendezések kezelése, munkájuk ellenőrzése, beállítása, egyszerűbb karbantartási feladatok végrehajtása: mezőgazdasági erőgépek, talajművelés gépei, tápanyag-visszapótlás gépei, vetés, ültetés, palántázás gépei, növényápolás gépei, betakarítás gépei, növénytermesztési munkagépek kiszolgálása, öntözőberendezések, rakodás, tárolóhely előkészítése, takarmány-előkészítés gépei, itatás, trágyaeltávolítás, állatápolás gépei, tojásgyűjtés és -kezelés eszközei, nyírás eszközei, állattartó épületek, mosás és fertőtlenítés gépei, elektromos kerítések, mérlegelés, állatszállítás eszközei, növénytermesztési munkagépek kiszolgálása rakodás, kertészeti kisgépek üzemeltetése, kerti traktorok, metszőollók, talajfertőtlenítő gépek, szellőztető és öntözőberendezések.

D) feladat: szakmai beszélgetés

A vizsgabizottság kérdései a végzett munkával kapcsolatos tevékenységre, a növények, állatok, használt munkaeszközök ismereteire terjedjenek ki. A vizsgázó által adott válaszokat összefoglalóan kell értékelni, a három feladat elvégzése után.

A szakmai beszélgetés időtartama: 15 perc

A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 120 perc

A vizsgatevékenység aránya a teljes szakmai vizsgán belül: 100%

A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai:

- munkavégzés előtti feladatok: munkaterület kijelölése, a biztonságos munkatevékenység feltételeinek ellenőrzése,
- az állatokkal történő bánásmód,
- precíz, gondos munkavégzés,
- a szükséges lexikális felkészültség alkalmazása,
- összbenyomás, beszédkészség, hozzáállás.

Az A), B) és C) feladattípus esetében az értékelés súlyaránya: 30 % - 30 % - 30 %.

A szakmai beszélgetés értékelési súlyaránya: 10 %

A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a tanuló a megszerezhető összes pontszám legalább 40 %-át elérte.

A szakmai beszélgetés százalékos aránya a vizsgarész teljes feladatsorán belül: 10 %

A szakmai beszélgetés akkor eredményes, ha legalább 40 %-osra értékelhető.

10.A képzési program végrehajtásához szükséges feltétele

10.1. Személyi feltételek:

Elméleti oktatáshoz a képzési tartalomnak megfelelő szakos tanári szakképzettséggel, ennek hiányában a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy

felsőfokú végzettséggel és a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel rendelkező oktató.

Gyakorlati oktatáshoz a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel és legalább öt éves szakmai gyakorlattal rendelkező oktató.

10.1.1. Személyi feltételek biztosításának módja

Oktatók foglalkoztatása megbízási szerződéssel vagy munkaszerződéssel, vagy az oktató alkalmazását biztosító más szerződéssel.

10.2. Tárgyi feltételek:

Eszközjegyzék a részszakma képzési és kimeneti követelménye szerint:

- Állatjelölő eszközök,
- Elletés, fiaztatás eszközei,
- Anyaállat és újszülött ápolásához szükséges eszközök,
- Mérlegek,
- Ló, szarvasmarha, sertés, juh ápolás és gondozás eszközei,
- Gépi fejés berendezései,
- Tojáskezelés eszközei, berendezései,
- Takarmány előkészítés, kiosztás gépei, eszközei,
- Terménytárolás gépei, eszközei,
- Istállók, ólak berendezései,
- Villanypásztor berendezés és tartozékai,
- Talajvizsgálati eszközök, műszerek,
- Meteorológiai mérőeszközök,
- Talajművelő eszközök, erő- és munkagépek,
- Öntözőberendezések,
- Növényápolási eszközök,
- Növényvédelem gépei, eszközei,
- Gépkarbantartás szerszámai, eszközei,
- Kéziszerszámok,
- Szerelőszerszámok,
- Építőipari kisgépek,
- Mérőeszközök,
- Növényház, fóliasátor,
- Kertészeti kéziszerszámok,
- Szőlészeti kisgépek,
- Kertészet kisgépek, eszközei,
- Épület karbantartás szerszámai, eszközei,
- Egyéni védőfelszerelések, munkabiztonsági berendezések.

10.2.2. Tárgyi feltételek biztosításának módja

A szükséges tárgyi feltételeket a képző intézmény tulajdonjog, használati jog vagy bérleti jogviszony alapján biztosítja.

10.3. Egyéb speciális feltételek: -

10.3.2. Egyéb speciális feltételek biztosításának módja: -

A mellékelt írásbeli szakértői vélemény alapján a képzési program előzetes minősítése megtörtént.

Minősítés helye, időpontja: Budapest 2021. 08. 23.

Orosz György Gyula

Szakértő neve

FSZ/2020/000145

Szakértői nyilvántartási száma



.....
Szakértő aláírása

.....
Intézmény képviselőjének aláírása



SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

a képzési program előzetes minősítéséről

1. Felnőttképzési szakértő

Neve: **Orosz György Gyula**

A felnőttképzési szakértők nyilvántartásában szereplő nyilvántartási száma: **FSZ/2020/000145**

2. Felnőttképzést folytató intézmény

Megnevezése: Északi Agrárszakképzési Centrum

Székhelye: 4400 Nyíregyháza Semmelweis u. 15.

Felnőttképzési nyilvántartási száma: E/2020/000210

3. Képzési program

Megnevezése: **Mezőgazdasági munkás**

4. Jogsabályok

A képzési program a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. Törvény (Fktv.), a felnőttképzési törvény végrehajtásáról szóló 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet (Fktr.), valamint a 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről (Szkt.), a szakképzési törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet (Szkr.), és az **Mezőgazdasági munkás** részszakma megszerzésére irányuló szakmai képzést megalapozó Gazda szakma képzési és kimeneti követelménye és programtanterve alapján készült.

5. Az előzetes minősítés

- a) a képzési program tartalma megfelel a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvény 12.§ (1) pontjában, valamint a részszakmára vonatkozó képzési és kimeneti követelményben és programtantervben meghatározott tananyagtartalomnak és követelményeknek.
- b) a képzési programban meghatározott tartalommal, feltételekkel a képzéssel érintett célcsoport számára megszerezhető a képzési programban meghatározott kompetenciák,
- c) a képzési program minden oldala folyamatos oldalszámozással van ellátva.

6. Összegzés

Kijelentem, hogy a képzési programot a jogszabályi előírások szerint átvizsgáltam, további – a képzési program előzetes minősítését érintő, azt módosító vagy kiegészítő – megállapításokat nem kívánok tenni.

Budapest, 2021. 08. 23.



szakértő aláírása



