

A 104. sorszámú Természetvédelmi munkatárs megnevezésű szakképesítés szakmai és vizsgakövetelménye

AZ ORSZÁGOS KÉPZÉSI JEGYZÉKBEN SZEREPLŐ ADATOK

- 1.1. A szakképesítés azonosító száma: 32 850 01
- 1.2. Szakképesítés megnevezése: Természetvédelmi munkatárs
- 1.3. Iskolai rendszerű szakképzésben a szakképzési évfolyamok száma: -
- 1.4. Iskolarendszeren kívüli szakképzésben az óraszám: 320-480

EGYÉB ADATOK

- 2.1. A képzés megkezdésének feltételei: iskolai előképzettség vagy bemeneti kompetenciák teljesítése
 - 2.1.1. Iskolai előképzettség: alapfokú iskolai végzettség
 - 2.1.2. Bemeneti kompetenciák: iskolai előképzettség hiányában a képzés megkezdhető a 3. mellékletében a környezetvédelem szakmacsoportra meghatározott kompetenciák birtokában.
- 2.2. Szakmai előképzettség: -
- 2.3. Előírt gyakorlat: -
- 2.4. Egészségügyi alkalmassági követelmények: nem szükségesek
- 2.5. Pályaalkalmassági követelmények: -
- 2.6. Elméleti képzési idő aránya: 60%
- 2.7. Gyakorlati képzési idő aránya: 40%
- 2.8. Szintvizsga: -
- 2.9. Az iskolai rendszerű képzésben az összefüggő szakmai gyakorlat időtartama: -

3. PÁLYATÜKÖR

3.1. A szakképesítéssel legjellemzőbben betölthető munkakörök, foglalkozások

	A	B	C
	FEOR száma	FEOR megnevezése	A szakképesítéssel betölthető munkakörök
3.1.1.			
3.1.2.			Mezőgazdasági szakmunkás
3.1.3.			Kertészeti kisegítő
3.1.4.	9331	Egyszerű mezőgazdasági foglalkozású	Kaszáló
3.1.5.			Kazalozó
3.1.6.			Csordás, gulyás, pásztor
3.1.7.			Erdei melléktermékgyűjtő, és -
3.1.8.	9332	Egyszerű erdészeti, vadászati és halászati foglalkozású	hasznosító
3.1.9.			Erdeitermés-gyűjtő
3.1.10.	4224	Ügyfél- (vevő) tájékoztató	Gombaszedő
			Ügyféltájékoztató

3.2. A szakképesítés munkaterületének rövid leírása

A természetvédelmi munkatárs feladata a természetvédelemi őrszolgálat, a természetvédelmi területek fenntartása, az élőhely-rekonstrukcióval érintett területek, az ökoturizmus, környezeti nevelés, valamint a környezeti tényezők indikációjának területén megfelelő biológiai-, ökológiai-, ügyviteli-, információs és kommunikáció technikai elméleti és gyakorlati ismeretek elsajátítása, a természetvédelemmel és környezeti neveléssel kapcsolatos tevékenységek ismerete, elvégzése.

A szakképesítéssel rendelkező képes:

- mérések, méréssorozatok precíz kivitelezését végrehajtani,
- a természetvédelmi szempontból jelentőséggel rendelkező fajokat felismerni,
- adatrögzítés során informatikai eszközöket kezelni,
- munkájával kapcsolatos dokumentációt kitölteni,
- egyszerű terület-, talajművelő és növényvédelmi eszközöket, kéziszerszámokat használni, kezelni,
- a növényvédelmi, állategészségügyi, területkezelési munkák biztonsági szabályait ismerni és alkalmazni,
- munkavédelmi előírásokat betartani,
- az ökoturisztikai és az animátori tevékenységeket ismerni és alkalmazni,
- kapcsolatot tartani.

3.3. Kapcsolódó szakképesítések

	A	B	C
3.3.1.	A kapcsolódó szakképesítés, részszzakképesítés, szakképesítés-ráépülés		
3.3.2.	azonosító száma	megnevezése	a kapcsolódás módja
3.3.3.	-	-	-

4. SZAKMAI KÖVETELMÉNYEK

	A	B
4.1.	A szakképesítés szakmai követelménymoduljainak az állam által elismert szakképesítések szakmai követelménymoduljairól szóló kormányrendelet szerinti	
4.2.	azonosító száma	megnevezése
4.3.	11624-16	Természetvédelmi alapok

5. VIZSGÁZTATÁSI KÖVETELMÉNYEK

5.1. A komplex szakmai vizsgára bocsátás feltételei:

Az iskolarendszeren kívüli szakképzésben az 5.2. pontban előírt valamennyi modulzáró vizsga eredményes letétele.

5.2. A modulzáró vizsga vizsgatevékenysége és az eredményesség feltétele:

	A	B	C
5.2.1.	A szakképesítés szakmai követelménymoduljainak		
5.2.2.	azonosító száma	megnevezése	a modulzáró vizsga vizsgatevékenysége
5.2.3.	11624-16	Természetvédelmi alapok	írásbeli, gyakorlati

A szakmai követelménymodulhoz kapcsolódó modulzáró vizsga akkor eredményes, ha a modulhoz előírt feladat végrehajtása legalább 51%-osra értékelhető.

5.3. A komplex szakmai vizsga vizsgatevékenységei és vizsgafeladatai:

5.3.1. Gyakorlati vizsgatevékenység

A.) A vizsgafeladat megnevezése: **Felismerés**

Vizsgafeladat ismertetése: a feladat során a tanulóknak a kiadott lista alapján a vizsgára összeállított kollektciókban megadott növényeket, állatokat, kőzeteket kell felismerniük. A kollektciókban legalább 20, de legfeljebb 30 felismerési anyagnak kell szerepelnie.

A vizsgafeladat időtartama: 20 perc

A vizsgafeladat aránya: 15%

B) A vizsgafeladat megnevezése: **Szakmai gyakorlati feladatok**

Vizsgafeladat ismertetése: A vizsgázónak a Természetvédelmi munkatárs szakterületének megfelelő gyakorlati feladatot kell megoldani. Ezek az alábbi területekből kerülnek kiválasztásra: meteorológiai, egyszerű vízminőségi (fizikai, kémiai) mérések; talajvizsgálat, gyep és erdőtársulások diagnosztikus felvételezése; természetvédelemmel kapcsolatos nyilvántartási és adminisztrációs munkák; erdészeti-, gyepgazdálkodási feladatok; extenzív állattartási feladatok.

A vizsgafeladat időtartama: 45 perc

A vizsgafeladat aránya: 25%

5.3.2. Központi írásbeli vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: **Szakmai írásbeli**

A vizsgafeladat ismertetése: a vizsgafeladat során a vizsgázóknak központilag kiadott feladatlapot kell megoldaniuk.

A feladatlapon szereplő feladatok kérdések formájában felölelik a 4. Szakmai követelmények pontban megadott természetvédelmi alapok modul egészét.

A vizsga időtartama: 120 perc

A vizsgafeladat aránya: 30%

5.3.3. Szóbeli vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: **Komplex szóbeli**

A vizsgafeladat ismertetése: a szóbeli vizsgatevékenység központilag összeállított vizsga kérdései a 4. Szakmai követelmények pontban megadott témakörök mindegyikét tartalmazzák.

A vizsga időtartama: 15 perc (felkészülési idő 30 perc)

A vizsgafeladat aránya: 30%

5.4. A vizsgatevékenységek szervezésére, azok vizsgaidőpontjaira, a vizsgaidőszakokra, a vizsgatevékenységek vizsgatételeire, értékelési útmutatóira és egyéb dokumentumaira, a vizsgán használható segédeszközökre vonatkozó részletes szabályok: -

A szakképesítéssel kapcsolatos előírások a <http://nive.hu/> weblapon érhetők el a Vizsgák menüpont alatt.

5.5. A szakmai vizsga értékelésének a szakmai vizsgaszabályzattól eltérő szempontjai:

Ha a vizsgázó, a gyakorlati vizsgán súlyosan megsérti a balesetelhárítási szabályokat, és ezzel saját, vagy mások testi épségét veszélyezteti, akkor a vizsgát azonnal meg kell szakítani, és a vizsgázó a gyakorlati vizsgájára elégtelen osztályzatot kap.

6. ESZKÖZ- ÉS FELSZERELÉSI JEGYZÉK

A

- 6.1. A képzési és vizsgáztatási feladatok teljesítéséhez szükséges eszközök minimumát meghatározó eszköz- és felszerelési jegyzék**
- 6.2. Meteorológiai mérőeszközök
 - 6.3. Ökológiai mérőkofferek
 - 6.4. Határozók
 - 6.5. Talaj és vízmintavételi eszközök
 - 6.6. Kommunikációs eszközök, informatikai eszközök
 - 6.7. Szertári makettek, modellek
 - 6.8. Növényi, állati, gomba, vadnyom preparátumok, gyűjtemények, határozáshoz és preparáláshoz szükséges eszközök (mikroszkópok, lupék, szikék, csipeszek, fészítő és préselő eszközök stb.)
 - 6.9. Gyakorlati képzési helyek megközelítését szolgáló eszközök
 - 6.10. A szakmai gyakorlatokhoz és elméleti órákhoz szükséges oktatási helyek és oktatástechnikai eszközök
 - 6.11. A szakmai gyakorlatokhoz és elméleti órákhoz szükséges oktatástechnikai eszközök
 - 6.12. Kéziszerszámok (erdészeti, mezőgazdasági)
 - 6.13. Keresőtávcsövek, spektívek
 - 6.14. Kép és hangrögzítő eszközök
 - 6.15. GPS
 - 6.16. Természetvédelmi kezelés eszközei
 - 6.17. Laborfelszerelés
 - 6.18. Természetvédelmi hatósági és tájékoztató táblák
 - 6.19. Munkaruha, védőruha

7. EGYEBEK