



1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

55-850-02 Környezetvédelmi-mérés szaktechnikus

2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

Environmental measurement technician
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

A szakember képes:

- A helyszíni (terepi) munka alkalmával;
- részt venni a mintavételi eljárásokban;
- mintavételi tervet készíteni a szervezet szakmai irányítója számára;
- előkészíteni és elvégezni a helyszíni vizsgálatokat;
- ellátni a mintavételi utasításban foglalt feladatokat (nemzeti, nemzetközi előírások és egyedi utasítások);
- dokumentálni a mintavétel körülményeit (pl. mintavételi helyek azonosítása, meteorológiai jellemzők, vizsgált technológia, zajforrások stb.). A laboratóriumi elemzés alkalmával;
- szakszerűen előkészíteni a vizsgálandó mintát a későbbi laboratóriumi elemzésre;
- előkészíteni a mérést, a vizsgálatot (pl. levegő, talaj, víz, hulladék, ivóvíz vizsgálatok);
- elvégezni a szükséges kalibrálásokat;
- elvégezni a kapcsolódó számításokat és értékeléseket;
- elvégezni a műszerek, eszközök karbantartását;
- alkalmazni az adott vizsgálatra előírt minőségbiztosítási követelményeket;
- mérési utasítás alapján dolgozni (nemzeti, nemzetközi előírások és egyedi utasítások);
- elvégezni a mérési eredmények, adatok számítógépes feldolgozását, értékelésre történő előkészítését..

4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3134 Környezetvédelmi technikus

(*) Megjegyzések:

Jelen dokumentum célja, hogy kiegészítő információkat nyújtson az adott bizonyítványról, önmagában nem szolgál a szakképesítés érvényes bizonyítványaként. Az űrlap formátumának alapját a következő dokumentumok adják:

„93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications” (93/C 49/01 számú 1992. dec. 3-ai Tanácsi Határozat a szakképesítések átlát-hatóságáról), „Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates” (96/C 224/04 számú, 1996. július 15-ei Tanácsi Állásfoglalás a szakképzési bizonyítványok átláthatóságáról), „Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers” (2001/613/EC számú 2001. július 10-ei Európai Parlamenti és Tanácsi Ajánlás a tanulók, gyakorlati képzésben résztvevő személyek, önkéntesek, tanárok és képzők, oktatók közösségen belüli mobilitására).

Az átláthatóságról további információk érhetők el: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

5. A BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza	A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza A Földművelésügyi Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknél az FM által megbízott, szakképesítésenként létrehozott független szakmai bizottság.														
A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi) OKJ szakképesítési szint: 55 emeltszint szakképesítés-ráépülés, amely elsősorban iskolai rendszer szakképzésben megszerezhető, érettségi végzettséghez kötött szakképesítésre épül ISCED2011 kód: 5 MKKR szint: 5 EKKR szint: 5	Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen														
A bizonyítvány sorozatjele: PT K sorszama: 123456 A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2023.10.02	A vizsgatevékenységeken elért eredmények és százalékos arányuk a komplex érdemjegyben <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Szóbeli</td> <td style="width: 50%;">Komplex szóbeli</td> <td style="width: 12.5%;">5</td> <td style="width: 12.5%;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Gyakorlati</td> <td>Környezetvédelmi mérés-technikai vizsgálatok és értékelésük/Választható záródolgozat</td> <td>5</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </table>			Szóbeli	Komplex szóbeli	5	40.00	Gyakorlati	Környezetvédelmi mérés-technikai vizsgálatok és értékelésük/Választható záródolgozat	5	60.00	A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal		5	
Szóbeli	Komplex szóbeli	5	40.00												
Gyakorlati	Környezetvédelmi mérés-technikai vizsgálatok és értékelésük/Választható záródolgozat	5	60.00												
A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal		5													
Tovább lépés az oktatás következő szintjére Felsőoktatásba	Nemzetközi megállapodások														
Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ															
Jogi alap 2011. évi CLXXXVII. törvény a szakképzésről 56/2016. (VIII.19.) FM rendelet a földművelésügyi miniszter hatáskörébe tartozó szakképesítések szakmai és vizsgakövetelményeiről.															

6. A BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

A szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékában %	Időtartam (órák/hetek/hónapok/évek)
Iskolai/képző központ alapú	Elmélet: 40 % Gyakorlat: 60 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		360 óra
Belépési követelmények: - 54 850 01 Környezetvédelmi technikus		
Szakmai követelmény modulok: 10872-16 Környezetvédelmi mérések		
Jelen bizonyítvány kiegészítő a Nemzeti Referencia Központ és a Nemzeti Europass Központ honlapjain közzétett kiegészítő útmutató alapján került elkészítésre.		
Nemzeti Referencia Központ – NSZFH – http://nrk.nive.hu		
A vizsgaszervező vezetője: Kiállítás dátuma: 2023.10.02		P. H.