



1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

54-523-05 Távközlési technikus

2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

Telecommunications technician
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

A szakember képes:

- informatikai alkalmazásokat használni, telepíteni;
- adatátviteli eszközöket üzemeltetni;
- adatbázisokat kezelni;
- távközlési berendezések kezelésére;
- menedzselő rendszereket kezelni;
- optikai összeköttetések megvalósítására;
- rádiós rendszerek telepítésére;
- berendezések paramétereinek mérésére;
- hibadetektálásra és javításra.;
- üzemviteli és gazdasági feladatokat ellátni;
- ügyfélszolgálati teendőket ellátni;
- a távközlési marketing feladatokat ellátni.

4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3145 Műsorszóró és audiovizuális technikus

3146 Telekommunikációs technikus

7342 Informatikai és telekommunikációs berendezések műszerésze, javítója

(*) 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 Nemzeti Fejlesztési Minisztérium																																	
A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi) OKJ szakképesítési szint: 54 emeltszint szakképesítés, amely érettségi végzettséghez kötött és elsősorban iskolai rendszerű szakképzésben szerezhető meg ISCED2011 kód: 4 MKKR szint: EKKR szint:	Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen																																	
A bizonyítvány sorozatjele: PT K sorszáma: 123456 A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2021.07.21	A vizsgatevékenységeken elért eredmények és százalékos arányuk a komplex érdemjegyben <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Központi írásbeli</td> <td style="width: 40%;">Távközlési alaptévékenységek és üzemeltetési feladatok</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Szóbeli</td> <td>Informatikai és adatátviteli rendszerek ismertetése</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td style="text-align: center;">15.00</td> </tr> <tr> <td>Szóbeli</td> <td>Távközlési rendszerek ismertetése</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td style="text-align: center;">15.00</td> </tr> <tr> <td>Gyakorlati</td> <td>Elektronikai alapáramkörök és távközlési jellemzők mérése</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Gyakorlati</td> <td>Távközlési eszközök konfigurálása és paramétereinek mérése</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td style="text-align: center;">30.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Központi írásbeli	Távközlési alaptévékenységek és üzemeltetési feladatok	5		20.00	Szóbeli	Informatikai és adatátviteli rendszerek ismertetése	5		15.00	Szóbeli	Távközlési rendszerek ismertetése	5		15.00	Gyakorlati	Elektronikai alapáramkörök és távközlési jellemzők mérése	5		20.00	Gyakorlati	Távközlési eszközök konfigurálása és paramétereinek mérése	5		30.00	A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal		5		
Központi írásbeli	Távközlési alaptévékenységek és üzemeltetési feladatok	5		20.00																														
Szóbeli	Informatikai és adatátviteli rendszerek ismertetése	5		15.00																														
Szóbeli	Távközlési rendszerek ismertetése	5		15.00																														
Gyakorlati	Elektronikai alapáramkörök és távközlési jellemzők mérése	5		20.00																														
Gyakorlati	Távközlési eszközök konfigurálása és paramétereinek mérése	5		30.00																														
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 12/2013. (III. 29.) NFM rendelet a nemzeti fejlesztési miniszter ágazatába 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: 60 % Gyakorlat: 4 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		2 év
Belépési követelmények: - Érettségi végzettség		
Szakmai követelmény modulok: 10815-12 Információtechnológiai alapok 10817-12 Hálózatok, programozás és adatbázis-kezelés 10823-12 Távközlés-elektronikai alaptervettség 10826-12 Szakmai életpálya-építés, munkaszervezés, munkahelyi kommunikáció 10839-12 Infokommunikációs alaptervettségek 10840-12 Távközlési szaktervettség végzése 11498-12 Foglalkoztatás I. (érettségire épülő képzések esetén) 11500-12 Munkahelyi egészség és biztonság		
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: 2021.07.21		P. H.