



1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)

5 1031 11 04 Honvéd altiszt (Katonai informatikai rendszer-üzemeltető szakmairány)

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

- elvégezni az általános szoftvertelepítési-, üzemeltetési feladatokat, valamint képes közreműködni minden katonai feladat megoldásának informatikai eszközökkel történő megszervezésében és támogatásában;
- összeállítani és konfigurálni a számítógépeket és perifériákat, ellenőrizni tudja működésüket, valamint karbantartja a szakbeosztáshoz rendszeresített technikai eszközöket;
- helyi hálózatokat kialakítani, konfigurálni a hálózati elemeket, valamint elvégzi az intranet, internet hálózatok elemeinek konfigurálását, valamint képes működtetni azokat;
- kidolgozni a katonai informatikai hálózatok üzemeltetési okmányait, dokumentálja és karbantartja az informatikai hálózatok adatait a Magyar Honvédségben alkalmazott hálózattervező szoftverrel;
- elvégezni az informatikai hálózat rendszerszintű kialakítását, konfigurálását, programösszetevők telepítését;
- helyi hálózat-felügyeleti tevékenységet folytatni, hálózat-felügyelet szoftvert tud kezelni;
- alkalmazni a Magyar Honvédségben használt operációs rendszer alapfokú biztonsági funkcióit és konfigurálni tudja azok beállításait;
- betartani és betartatni a Magyar Honvédség és a NATO informatikai rendszereire vonatkozó szabályozókat.

4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

0210 Fegyveres szervek középfokú képesítést igénylő foglalkozásai

(*) Megjegyzések:

¹ Eredeti nyelven. | ² A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | ³ Szükség esetén kitöltendő. Az oklevél-kiegészítő és a szakmai bizonyítvány-kiegészítő további információkat nyújt a végzettségről, és önmagában nem rendelkezik jogi státusszal. A formátum a készségekre és képesítésekre vonatkozó jobb szolgáltatások nyújtásának közös keretéről (Europass) szóló Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/646 (2018. április 18.) határozatán és a 2241/2004 / EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló dokumentumon alapul.

©Európai Unió, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

5. AZ OKLEVÉL HIVATALOS ALAPJA

<p>Az oklevelet kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>Az oklevél elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>																		
<p>Az oklevél szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>MKKR szint: 5</p> <p>EKKR szint: 5</p> <p>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 6</p>	<p>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p> <p>Az ágazati alapvizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam eredményes teljesítése, vagy a beszámított előzetes tudás már magába foglalja az ágazati alapvizsga követelményeit. A szakmai vizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam és az egybefüggő szakmai gyakorlat eredményes teljesítése. Amennyiben ágazati alapvizsgát kell tennie a hallgatónak, akkor az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal szükséges beszámítani: A szakmai vizsga eredményébe az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal kell beszámítani: Ágazati alapvizsga: 10%, Szakmai vizsga: 90%</p>																		
<p>Az oklevél sorozatjele: CXK A</p> <p>sorszáma: 123456</p> <p>Az oklevél kiállításának időpontja: 2023.12.07</p>	<p>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakmai vizsga</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">központi interaktív</td> </tr> <tr> <td>Infokommunikációs ismeretek</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>Számítógép hálózatok és web programozás</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		Szakmai vizsga		központi interaktív		Infokommunikációs ismeretek	5	projektfeladat		Számítógép hálózatok és web programozás	5			A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette																			
Szakmai vizsga																			
központi interaktív																			
Infokommunikációs ismeretek	5																		
projektfeladat																			
Számítógép hálózatok és web programozás	5																		
A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%																		
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5																		
<p>Tovább lépés az oktatás következő szintjére</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>																		
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</p>																			
<p>Jogi alap</p> <p>12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről.</p>																			

6. AZ OKLEVÉL MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program óraszám megoszlása
Teljes képzési idő	2212 óra

Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Érettségi végzettség
- Iskolai előképzettség: Egységes Alapképzés végrehajtásáról szóló igazolás
- Foglalkozás-egészségügyi alkalmassági vizsgálat: A katonai szolgálatra való egészségi, pszichikai és fizikai alkalmasságról, valamint a felülvizsgálati eljárásról szóló 10/2015. (VII. 30.) HM rendelet alapján.
- Pályaalkalmassági vizsgálat: szükséges

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Katonai hivatás	12 óra
Katonai vezetés és etika	12 óra
Altiszti kompetenciák	12 óra
Beosztáshoz tartozó kompetenciák	12 óra
Fejlesztés	12 óra
Számítástechnikai ismeretek (ECDL)	12 óra
Villamoságtani alapismeretek	12 óra
Elektronikus áramkörök	12 óra
Műszerek és mérések	12 óra
Csapatkiképzés módszertan	12 óra
Híradástervezés	12 óra
Operációs rendszerek	12 óra
Hardver ismeretek	12 óra
Programozás és adatbáziskezelés	12 óra
Hálózati ismeretek	12 óra
Informatikai rendszer üzemeltetési ismeretek	12 óra
Informatikai rendszerüzemeltetési gyakorlatok	12 óra
Csapatgyakorlat	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Katonai hivatás	12 óra
Katonai vezetés és etika	12 óra
Altiszti kompetenciák	12 óra
Beosztáshoz tartozó kompetenciák	12 óra
Fejlesztés	12 óra
Számítástechnikai ismeretek (ECDL)	12 óra
Villamoságtani alapismeretek	12 óra
Elektronikus áramkörök	12 óra
Műszerek és mérések	12 óra
Csapatkiképzés módszertan	12 óra
Híradástervezés	12 óra
Operációs rendszerek	12 óra
Hardver ismeretek	12 óra
Programozás és adatbáziskezelés	12 óra
Hálózati ismeretek	12 óra
Informatikai rendszer üzemeltetési ismeretek	12 óra
Informatikai rendszerüzemeltetési gyakorlatok	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 580 óra

A Képzési és Kimeneti Követelmények és a Programtervek elérhetősége: <https://ikk.hu>
 Jelen oklevél-kiegészítő A szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020 (II. 7.) Korm. rendelet alapján került kidolgozásra.

A vizsgaszervező vezetője:
Kiállítás dátuma: 2023.12.07

P. H.

NEMZETI