

Képzési Program

Számítástechnikai ismeretek

„ D ” képzés

KÉPZÉSI PROGRAM

1. A képzési program

1.1.	Képzés megnevezése	Számítástechnikai ismeretek
1.2.	OKJ azonosító	-
1.3.	Szakmai, vagy nyelvi programkövetelmény azonosítója	-
1.4.	Nyelvi képzés esetén a képzés típusa, fajtája, szintje	-
1.5.	Képzés nyilvántartásba-vételi száma	

1.6.	A képzés célja	A program célja alapvető informatikai ismeretek megszerzése, főként a kommunikációs lehetőségek (e-mail, chat, facebook, stb.) megismerése, valamint a web használata.
1.7.	A képzés célcsoportja	Az informatikai írástudás társadalmasítása érdekében a képzés célcsoportjának tekinthetők mindazok - nemre, korra és iskolai végzettségre való tekintet nélkül - akik még nem rendelkeznek a számítógép készségszintű használatához szükséges felhasználói ismeretekkel.

2. A képzés során megszerzhető kompetenciák

2.1.	A számítógép-használathoz szükséges elméleti és gyakorlati alapok elsajátítása, amelynek segítségével (a gyakorlati tudás megszerzése után) képesek lesznek a számítógép szabályos, biztonságos, jogszerű és hatékony üzemeltetésére.
2.2.	Az interneten való tájékozódásra (böngészésre) és a levelezési technikák birtokában képesek lesznek gyors és hatékony információkeresésre, ill. elektronikus kapcsolattartásra.
2.3.	A számítógépes szövegszerkesztéssel kapcsolatos elméleti és gyakorlati ismeretek birtokában levelek ill. egyéb dokumentumok létrehozására és szerkesztésére, és a számítógép szövegszerkesztő funkcióinak hatékony alkalmazására lesznek képesek.

3. A programba való bekapcsolódás feltételei

3.1.	Iskolai végzettség	-
3.2.	Szakmai végzettség	-
3.3.	Szakmai gyakorlat	-
3.4.	Egészségügyi alkalmasság	-

3.5.	Előzetesen elvárt ismeretek	Írni, olvasni, számolni tudás alapfokon.
3.6.	Egyéb feltételek	-

4. A programban való részvétel feltételei

4.1.	Részvétel követésének módja	tanfolyami haladási napló, jelenléti ív
4.2.	Megengedett hiányzás	az összes óraszám 20 %-a
4.3.	Egyéb feltételek	aktivitás a csoportmunkában és a jelenléti ív aláírása

5. Tervezett képzési idő

5.1.	Elméleti órák száma	6
5.2.	Gyakorlati órák száma	24
5.3.	Összes óraszám	30

6. A képzés formájának meghatározása (A, B és D kör szerinti képzések esetén egyéni felkészítés, csoportos képzés és távoktatás, C kör szerinti kontaktóras képzés esetén csoportos képzés és egyéni felkészítés)

6.1.	A képzés formája	csoportos képzés
------	------------------	------------------

7. A tananyagegységek

	A tananyagegység megnevezése
7.1.	Számítógépes alapismeretek
7.2.	Online alapismeretek
7.3.	Szövegszerkesztés

7.1. Tananyagegység

7.1.1.	Megnevezése	Számítógépes alapismeretek
7.1.2.	Célja	A képzésen részt vevők a modul elvégzésekor elsajátítják a modern infokommunikációs technológia (IKT) felhasználók számára legfontosabb alapfogalmait, elméleti alapjait, megismerik a számítógép részeit a legfontosabb alkalmazásokat és azok használatát
7.1.3.	Tartalma	Infokommunikációs alapfogalmak Számítógép különböző részei és funkcióik Felhasználói programok és azok használata Jogi és biztonságtechnikai ismeretek Az operációs rendszer funkciói A számítógép-beállítások és a beépített súgó funkciói használata Asztal használata, grafikus felhasználói környezetben A fájlkezelés alapjai, fájlok és mappák rendszerezése Segédprogramok használata és nagyméretű fájlok tömörítése kicsomagolása

		Vírusok, vírusölő szoftverek, vírusvédelem
7.1.4.	Terjedelme	10
7.1.5.	Elméleti órák száma	2
7.1.6.	Gyakorlati órák száma	8
7.1.7.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei	A felnőttképzési szerződésben foglaltak maradéktalan betartása A hiányzás nem haladhatja meg a tananyagegység összes óraszámának 20 %-át

7.2. Tananyagegység

7.2.1.	Megnevezése	Online alapismeretek
7.2.2.	Célja	A modul célja, hogy a képzésben részt vevők készség szinten elsajátítsák az internet-használattal és a böngészéssel kapcsolatos alapfogalmakat, megtanulják a világhálón való navigálást és információkeresési technikákat; illetve hogy megtanulják az elektronikus levelezőrendszerek (e-mail) használatát, megismerjék az egyes üzenetfajtákat és tisztában legyenek az e-mail-használattal kapcsolatos biztonsági előírásokkal is Cél, hogy a megszerzett informatikai tudást képesek legyenek a mindennapi életben hasznosítani.
7.2.3.	Tartalma	Az internet-használattal kapcsolatos biztonsági előírások ismerete A munkavégzéshez szükséges web-használattal kapcsolatos feladatok végrehajtása (információkeresés) Web-úrlapok kitöltése és megjelenítése Weboldalak mentése, fájlok letöltése a webről, webtartalom dokumentumba mentése E-mail előnyeinek, hátrányainak ismerete. Más üzenetfajták ismerete Hálózati etikett és az e-mail használatával kapcsolatos biztonsági előírások ismerete
7.2.4.	Terjedelme	10
7.2.5.	Elméleti órák száma	2
7.2.6.	Gyakorlati órák száma	8
7.2.7.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei	A felnőttképzési szerződésben foglaltak maradéktalan betartása A hiányzás nem haladhatja meg a tananyagegység összes óraszámának 20 %-át

7.3. Tananyagegység

7.3.1.	Megnevezése	Szövegszerkesztés
7.3.2.	Célja	A programmodul célja, hogy a jelentkezők képessé váljanak szövegszerkesztő szoftverek használatára, elektronikus szövegek létrehozására, szerkesztésére, kezelésére. Cél, hogy a megszerzett informatikai tudást képesek legyenek a mindennapi életben hasznosítani.
7.3.3.	Tartalma	Szövegszerkesztő program használata Szöveges fájlok létrehozása, formázása

		Szöveges dokumentumok kezelése és azok különböző fájl formátumokba mentése A hatékony munkavégzés érdekében beépített funkciók (pl.:Súgó) használata Olyan rövid dokumentumok létrehozása és szerkesztése, melyeket meg lehet osztani másokkal, és továbbítani is lehet
7.3.4.	Terjedelme	10
7.3.5.	Elméleti órák száma	2
7.3.6.	Gyakorlati órák száma	8
7.3.7.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei	A felnőttképzési szerződésben foglaltak maradéktalan betartása A hiányzás nem haladhatja meg a tananyagegység összes óraszámának 20 %-át

8. Csoportlétszám (maximum 40 fő)

8.1	Maximális csoportlétszám (fő)	25 fő
-----	-------------------------------	-------

9. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

(amennyiben a képzés OKJ szerinti szakképesítés megszerzésére irányul, az értékelő rendszer leírásának a modulzáró vizsgák teljesítményértékelését is tartalmaznia kell)

Az oktató folyamatosan figyelemmel kíséri az órai munkát. Gyakorló feladatok közös órai megoldása.
 A résztvevők folyamatos visszajelzést kapnak az önállóan végzett munkáról.

10. A képzés zárása

10.1.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei	A felnőttképzési szerződésben foglaltak maradéktalan betartása A hiányzás nem haladhatja meg a tananyagegység összes óraszámának 20 %-át A résztvevők Látogatási igazolást kapnak.
-------	--	--

11. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

11.1.	Személyi feltételek	Elméleti oktatók: számítástechnikai szakmai területen szerzett tanári szakképzettséggel, ennek hiányában számítástechnikai szakmai területen szerzett felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel, vagy felsőfokú végzettséggel és számítástechnikai szakmai területen szerzett szakképesítéssel rendelkező személyek. Gyakorlati oktatók: számítástechnikai szakmai területen szerzett felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel, vagy számítástechnikai szakmai területen szerzett szakképesítéssel és legalább ötéves szakmai gyakorlattal rendelkező személyek Szakmai vezető: az Otkker-Nodus Kiadó Kft. által kijelölt, büntetlen előéletű andragógiai egyetemi vagy főiskolai végzettséggel rendelkezik, pedagógiai egyetemi vagy főiskolai végzettséggel és három év felnőttképzési szakmai gyakorlattal rendelkezik, vagy pedagógiai egyetemi vagy főiskolai
-------	---------------------	---

		végzettséggel rendelkezik és a felsőoktatási képzés során felnevelési ismeretekből a képzési és kimeneti követelményekben előírt legalább öt kreditpontot szerzett,
11.1.1.	Személyi feltételek biztosításának módja	Az Oktker-Nodus Kiadó Kft. biztosítja, megbízási szerződés vagy vállalkozói szerződés keretében minden esetben betartva az aktuális jogszabályokat, ill. a felnevelési intézmény minőségirányítási rendszerét.
11.2.	Tárgyi feltételek	<p>Tanterem</p> <p>képzési helyszínenként, egyidejűleg képzésben lévő – maximum 25 fős - csoportonként 1</p> <p>a terem alapterülete nem lehet kevesebb, mint 1,5 m²/fő</p> <p>Tanulósztalok, székek vagy írólapos székek (részvevők létszámának figyelembe vételével)</p> <p>Tanári asztal, szék (tantermenként 1)</p> <p>Tábla vagy flipchart (tantermenként 1)</p> <p>Álló- és mozgóképvetítő eszköz (szükség szerint)</p> <p>Számítástechnikai szaktanterem</p> <p>a tantermi alapfelszereltségen túl</p> <p>Számítógépasztal (részvevőnként 1)</p> <p>Számítógép, internet hozzáféréssel, perifériákkal (részvevőnként 1 felszerelés)</p> <p>Informatikai szoftverek, programok (a képzési program előírásai szerint)</p> <p>Nyomtató (tantermenként 1)</p> <p>Szkenner (1)</p> <p>Az oktatási helyiségeknek meg kell felelnie az építésügyi, a tűzvédelmi, az egészségvédelmi, a munkavédelmi jogszabályokban előírt követelményeknek, és a közegészségügyi előírásoknak</p> <p>Meg kell felelnie az oktatási intézményekre előírt hőmérsékletnek, megvilágításnak és légcserének, az előírt szabványoknak, vagy az azokkal egyenértékű építési és műszaki előírásoknak,</p> <p>A képzésben résztvevők számára kialakított oktatási helyiségnek lehetővé kell tennie legalább egy – az intézmény engedélyezett képzési programja szerinti létszámú – csoport valamennyi tagjának egyidejű befogadását,</p> <p>Ügyfélszolgálati helyiség vagy pult intézményenként 1, elérhetőség jelzése képzési helyszínenként</p> <p>Adminisztrációs iroda és irattár (intézményenként 1)</p> <p>WC, kézmosó (képzési helyszínenként és nemenként 1-1)</p> <p>Fénymásoló (intézményenként 1)</p> <p>Hang és képlejatszásra alkalmas eszköz vagy eszközök (szükség szerint)</p> <p>Számítógép, internet hozzáféréssel, perifériákkal</p>

		(intézményenként 1)
11.2.1.	Tárgyi feltételek biztosításának módja	Az Oktker-Nodus Kiadó Kft. biztosítja, melyek részben saját tulajdonúak, részben bérleti szerződések szerint.
11.3.	Egyéb speciális feltételek	-
11.3.1.	Egyéb speciális feltételek biztosításának módja	-

Szakértői vélemény: Alulírott felnőttképzési programszakértő az Oktker-Nodus Kiadó Kft. « Számítástechnikai ismeretek » képzési programját a 393/2013 (XI. 12.) kormányrendelet 14§ értelmében előzetes minősítés céljából megvizsgáltam. A képzési program megfelel a 2013. évi LXXVII Törvény 12.§ szerinti követelményeknek. A képzési program a dokumentumban meghatározott szakmai tartalommal, a leírt módszerekkel, a bemutatott személyi és tárgyi feltételekkel alkalmas arra, hogy a célcsoport a megadott képzési idő alatt képes legyen a felsorolt kompetenciák elsajátítására.


Az általam korábban készített és átadott előzetes szakértői véleményben foglalt javaslatok szerinti módosításokat a képzési program fejlesztője végrehajtotta. A 393/2013. (XI. 12.) Korm. rendelet 14§ (5) értelmében az előzetes szakértői véleményt a felnőttképzést folytató intézmény a képzési programhoz mellékelte.

Minősítés helye: Székesfehérvár

Minősítés dátuma: 2016. május 9.


Brückler Tamás
Szakértő neve

P-20/2014; A-42/2014
Szakértői nyilvántartási szám



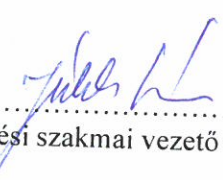
.....
Szakértő aláírása

.....
Intézmény képviselőjének neve



.....
Intézmény képviselőjének aláírása

.....
Felnőttképzési szakmai vezető neve



.....
Felnőttképzési szakmai vezető aláírása

Szakértői vélemény az Oktker-Nodus Kiadó Kft „Számítástechnikai ismeretek” képzési programjához

Képzési kör: „D”

OKJ azonosító: -

Programkövetelmény azonosítója: -

A „Számítástechnikai ismeretek” képzési program előzetes minősítése során történő, a 2013. évi LXXVII Tv. 10§ (1) a.) aa.) pont szerinti jóváhagyásához az alábbi módosítások, kiegészítések végrehajtását kérem az előterjesztő intézménytől:

1. A 11.1 pontban mindenütt kérem „a képzés tartalmának megfelelő” szöveg lecserélését „számítástechnikai szakmai területen szerzett”-re!

2. A 11.1.1 és 11.2.1 pontokban kérem a Kft. pontos megnevezésének használatát!

Jelen szakértői vélemény a 393/2013 (XI.12.) Kormányrendelet 14§ (5) bekezdés szerint a felnőttképzési tevékenység folytatására irányuló engedély kiadása, az engedély módosítása vagy kiegészítése iránti kérelemhez és bejelentéshez benyújtott előzetesen minősített képzési program elválaszthatatlan részét képezi.

Székesfehérvár, 2016. május 5.



Brückler Tamás

Programszakértői nyilvántartási szám: P-20/2014.

Ajánlási lista sorszám: A-42/2014.