



Szentos Városi Könyvtár Nonprofit Közhasznú Kft.

6600 Szentos, Kossuth u. 33-35. – Tel.: 63/400-271 – E-mail: timar56@gmail.com

Felnőttképzési nyilvántartási szám: 00730-2009 – Intézményi akkr.: AL-2482



A Szentos Városi Könyvtár Felnőttképzési Részlege

6600 Szentos, Kossuth u. 33-35.

ECDL Start informatikai képzést indít 2015 szeptemberétől – 4 modul, Európában elismert végzettség

Számítógép- és online ismeretek, szövegszerkesztés, táblázatkezelés

Heti két alkalom 15-18 óra között + díjmentes gyakorló gépidő

Részletfizetési lehetőséget, tankönyvet és példatárt biztosítunk

Információk, jelentkezési lap: Tímár Ferenc képzésvezetőnél

Telefon: 63/400-271 – E-mail: timar56@gmail.com

A képzések a **TÁMOP-3.2.3-08/1-2009-038** „Szentosi Közművelődési Intézmények a Felnőttoktatás Megújításáért” pályázat fenntartási időszakában valósulnak meg.

Int. akkr.: AL-2482 – Prg. akkr.: PL-8125 – Felnőttk. nyilv.t. szám: 00730-2009

Modulok, óraszámok, költségek, időbeosztás az Európai Számítógép-kezelői Jogosítvány (ECDL) tanfolyamaihoz

ECDL Base – IKT alapok, 30 óra (vagy előzetes tudásszint-felmérés); 30 x 450 = **13.500 Ft**
1-4. modul, 96 óra x 450 = **43.200 Ft** + 4 vizsga x 2.800 + 6.000 Ft a vizsgalap = **60.400 Ft**
kedd, csütörtök **15:00 – 18:10** (4 x 45 perc, félidőben szünettel); Σ 126 óra = **73.900 Ft**

- | |
|--|
| 0. IKT alapok (Windows 7) 8 elmélet + 22 gyakorlat = 30 óra (8 alkalom + vizsga)
- a számítógép részei, a használat alapjai, levelezés, böngészés, keresés, e-ügyintézés |
| 1. Online alapismeretek 2 elmélet + 8 gyakorlat = 10 óra (3 alkalom + vizsga)
- web böngészés, hatékony információ-keresés, online kommunikáció, e-mail |
| 2. Számítógépes alapismeret 6 elmélet + 14 gyakorlat = 20 óra (5 alkalom + vizsga)
- számítógép-használat, fájlok létrehozása és kezelése, hálózatok, adatbiztonság |
| 3. Szövegszerkesztés (Word 2007) 2 elmélet + 28 gyakorlat = 30 óra (8 alkalom + vizsga)
- dokumentumok létrehozása, formázása, mentése, nyomtatása; körlevél, boríték, címke |
| 4. Táblázatkezelés (Excel 2007)..... 2 elmélet + 34 gyakorlat = 36 óra (9 alkalom + vizsga)
- adattípusok, számolótáblázatok létrehozása, formázása, mentése, nyomtatása, diagramok |

ECDL haladó – ECDL Start bizonyítvánnyal rendelkezőknek ajánlott – 3 x 20 = **60 óra**
5-7. modul, 60 óra x 450 = **27.000 Ft** + 3 vizsga x 2.800 + 3.000 Ft a vizsgalap = **38.400 Ft**
hétfő, szerda **15:00 – 18:10** (4 x 45 perc, félidőben szünettel), előtte 1 óra gyakorló idő

- | |
|--|
| 5. Prezentáció (PowerPoint) 2 elmélet + 18 gyakorlat = 20 óra (5 alkalom + vizsga)
- diaszorok létrehozása, formázása, effektusok alkalmazása, vetítés, mentés, nyomtatás |
| 6. Képszerkesztés (GIMP) 5 elmélet + 15 gyakorlat = 20 óra (5 alkalom + vizsga)
- alapfogalmak, fájlok megnyitása, kép-, szöveg-, rajz-manipulálás, mentés, nyomtatás |
| 7. Webszerkesztés (SharePoint) 4 elmélet + 16 gyakorlat = 20 óra (5 alkalom + vizsga)
- a legfontosabb fogalmak, statikus weboldal létrehozása, feltöltése, fenntartása |

A Digitális készségek mindenkinek – az alapoktól az ECDL-ig (2) címen akkreditált képzésünk lajstromszáma: PL- 8125

Az ECDL vizsgarendszerről további információk a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság oldalán – www.ecdl.hu



Szentes Városi Könyvtár Nonprofit Közhasznú Kft.

6600 Szentes, Kossuth u. 33-35. – Tel.: 63/400-271 – E-mail: timar56@gmail.com

Felnőttképzési nyilvántartási szám: 00730-2009 – Intézményi akkr.: AL-2482


JELENTKEZÉSI LAP

Könyvtárunk, mint akkreditált felnőttképző intézmény **2015. szeptemberi kezdéssel** számítástechnikai képzéseket szervez az **Európai Számítógép-kezelői Jogosítvány (ECDL)** megszerzéséhez.


A szervezett képzéseket heti 2 délután tartjuk, az egyéni konzultációk egyeztetett időpontokban lesznek. A tanuláshoz könyvet, feladatsort, segédanyagokat és szabad gyakorló gépidőt biztosítunk. A tandíj modulonként, részletekben is fizethető. A modulokat záró hivatalos ECDL vizsgák a Pollák Antal Szakközépiskola Vizsgaközpontjában lesznek megszervezve.

Kérjük, jelölje meg az Ön által kiválasztott képzést (képzéseket)!


Info-kommunikációs alapok (30 óra) – Az ECDL Start előtt – tudásszint-felméréssel kiváltható

 a számítógép részei, a használat alapjai, Internet-böngészés, levelezés, kommunikáció, infó-keresés, e-ügyintézés
8 alkalom + vizsga, **kedd-csütörtök 15:00-18:10 között**

ECDL Base (4 modul, 96 óra)

 Internet-használat, kommunikáció, hatékony keresés, fájlkezelés, irodai alk. (Word 2007/10, Excel 2007/10)
25 alkalom + 4 vizsga; **kedd-csütörtök 15:00-18:10**

ECDL haladó (3 modul, 60 óra)

 Prezentáció, Képszerkesztés, Webszerkesztés
(az ECDL Start után ajánlott)
15 alkalom + 3 vizsga; **hétfő-szerda 15:00-18:10**

Név: _____

Leánykori (születéskori) név: _____

Anyja neve: _____

Születési idő: _____ Születési hely: _____

Lakcím (irányítószámmal): _____

Telefonszám: _____

E-mail cím: _____

Legmagasabb iskolai végzettség: _____

Szentes, 2015. _____

a jelentkező aláírása

A Digitális készségek mindenkinek – az alapoktól az ECDL-ig (2) címen akkreditált képzésünk lajstromszáma: PL- 8125

Az ECDL vizsgarendszerről további információk a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság oldalán – www.ecdl.hu