



Szenté Városi Könyvtár Nonprofit Közhasznú Kft.

6600 Szenté, Kossuth u. 33-35. – Telefon: 63/400-271 – E-mail: timar56@gmail.com
Felnőttképzési nyilvántartási szám: 00730-2009 – Intézményi akkreditáció: AL-2482

J E L E N T K E Z É S I L A P

Könyvtárunk, mint akkreditált felnőttképző intézmény **folyamatosan szervezi** a számítástechnikai tanfolyamait. Alapozó kurzusunkat a géphasználattal most ismerkedőknek ajánljuk, de lehetőséget kínálunk az Európai Számítógép-kezelői Jogosítvány (ECDL) egyes moduljainak elsajátítására is.

A szervezett képzéseket **heti 2 délután** tartjuk, az egyéni konzultációk a foglalkozások előtt, 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 (24 óra) – Az ECDL Base előtt – **kezdők számára** önállóan is alkalmas



a számítógép részei, a használat alapjai, Internet-böngészés és infó-keresés, levelezés, Skype, szövegszerkesztés
6 alkalom, **kedd-csütörtök 15:00-18:10 között**



ECDL Base (4 modul, 112 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 Base 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: _____

Szenté, 2016. _____

_____ 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