

# Windows 8

A rendszer alkalmazása



*Dr. Pétery Kristóf*

Mercator  
Stúdió

Minden jog fenntartva, beleértve bárminemű sokszorosítás, másolás és közlés jogát is.

Kiadja a Mercator Stúdió  
Felelős kiadó a Mercator Stúdió vezetője  
Lektor: Gál Veronika  
Szerkesztő: Pétery István  
Műszaki szerkesztés, tipográfia: Dr. Pétery Kristóf

ISBN 978-963-365-052-3

© Dr. Pétery Kristóf PhD, 2015  
© Mercator Stúdió, 2015

Mercator Stúdió Elektronikus Könyvkiadó  
2000 Szentendre, Harkály u. 17.  
T/F: 06-26-301-549  
06-30-30-59-489

# TARTALOM

|  |    |
|--|----|
| TARTALOM .....                               | 3  |
| ELŐSZÓ .....                                 | 4  |
| A Windows 8 felhasználói .....               | 6  |
| Felhasználói profilállomány .....            | 10 |
| Csoportok és jogosultságok .....             | 11 |
| A felhasználók csoportba sorolása .....      | 13 |
| Új csoport létrehozása .....                 | 15 |
| Felhasználóadat-módosítás .....              | 16 |
| Felhasználó átnevezése .....                 | 18 |
| Saját adataink módosítása .....              | 19 |
| Felhasználók törlése.....                    | 20 |
| Gyors felhasználóváltás .....                | 22 |
| Bővebben a jogosultságokról .....            | 23 |
| Bejelentkezés szabályozása.....              | 32 |
| Jelszóházi rend.....                         | 33 |
| Fiókjárolási házi rend.....                  | 36 |
| Naplórend.....                               | 37 |
| Egyéb biztonsági beállítások .....           | 39 |
| Programok futtatása .....                    | 47 |
| Egyidejű programvégrehajtások .....          | 48 |
| A programok indítása .....                   | 49 |
| A 16 bites Windows programok futtatása ..... | 56 |
| MS-DOS programok futtatása .....             | 58 |
| A Start parancs használata .....             | 61 |
| Váltás a futó programok között.....          | 63 |
| A Feladatkezelő használata .....             | 64 |
| A munkaállomás lezárása .....                | 68 |

# ELŐSZÓ

A Windows 8 operációs rendszer használata során alkalmazói programokat indítunk, kapcsolatokat hozunk létre a hálózaton elérhető eszközökkel és más felhasználókkal, és igyekszünk minél többet az operációs rendszer erőforrásaiból magunk számára lekötöni... Ez a kötet ebben nyújt segítséget.

Ez az operációs rendszer több felhasználós, azaz a megfelelő adat- és programvédelem kialakításához hozzátartozik a felhasználó-adatbázis, a felhasználói fiókok kialakítása, a felhasználók bejelentkezési nevének rögzítése, a csak az illetékes felhasználók hozzáférését biztosító jelszó beállítása, illetve számos egyéni testreszabási beállítás rögzítése. Ez azt jelenti, hogy minden, a Windows 8 alatt működő számítógép saját nyilvántartást vezet a gépet valamilyen jogon felhasználó személyekről.

Akik nem szerepelnek ebben a felhasználó-adatbázisban, azok nem jelentkezhetnek be, nem használhatják a gépet. Az operációs rendszer ugyanis a bejelentkezés során ellenőrzi, hogy a megadott felhasználónév szerepel-e a felhasználó-adatbázisban, illetve, hogy a begépelte jelszó megfelel-e a felhasználó által korábban rögzítetttel. Minden felhasználó (*User*) akár több néven is szerepelhet a felhasználó-adatbázisban. A felhasználók eltérő jogokkal rendelkezhetnek. A felhasználók az alkalmazható jogok alapján csoportosíthatók. A rendszergazda (*Administrators*) csoport tagjai különleges jogokkal rendelkeznek, így új felhasználókat vehetnek fel az adatbázisba, módosíthatják a korábban felvett felhasználók jogait vagy a Windows 8 telepített összetevőit. Egyes felhasználói programok is megkövetelik a rendszergazdai szintű telepítést. A saját felhasználói jelszó beállításán kívül – amelyet minden felhasználó alkalmazhat – ismertetjük az adminisztrátorok csoportjába tartozó felhasználók lehetőségeit is.

A könyv rengeteg illusztrációt tartalmaz. Lehet, hogy ez „illetlen” dolog egy e-book esetében, ahol a fájl méret ezzel járó növekedése megnehezíti a könyv terjesztését, forgalmazását, azaz nehézkessé teszi a letöltést az internetről. A „túlillusztráltságra” azonban elfo-

gadható magyarázatot ad, hogy amíg a Windows 8 magyar nyelvű változata mellett elkészítjük az angol nyelvű változatot használók számára szolgáló ismertetést, használható anyagot akartunk adni a magyartól eltérő nyelvi változatok felhasználói kezébe is. A különféle lokalizált változatok képernyőképei ugyanis egymás ikertestvérei, így a magyar nyelvű képernyők üzenetei hasznosan értelmezhetők a más nyelvi változatok magyar nyelvű felhasználói számára is.

A könyv terjedelmének csökkentése, a könnyebb kezelhetőség és az ármérséklés érdekében a fontosabb fejezeteket önálló kötetekben is megjelentetjük. Így a felhasználónak elegendő csak a számára érdekes állományokat letölteni, megvásárolni. A teljes kötet könyvsorozatként vagy „*Windows 8 Biblia*” néven is beszerezhető. A „*Biblia*” kifejezéssel a legteljesebb kiadásra, illetve arra utalunk, hogy csak ebben a kötetben egy olyan kiegészítést is közreadunk, amelyet a többi kötet nem tartalmaz. Éspedig a kötet végén összefoglaljuk a hasznos webhelyeket. Ebben a linkgyűjteményben olyan webhelyekre mutató hivatkozásokat találunk, amelyekre értékes tartalomhoz, segéd- és oktatóanyagokhoz, segédprogramokhoz, fórumokhoz juthatnak, ehhez elegendő a megfelelő hivatkozásra kattintani.

Az itt leírtak megértéséhez és alkalmazásához különösebb számítástechnikai ismeretekre nincs szükség.

Végezetül: bár könyvünk készítése során a megfelelő gondossággal igyekeztünk eljárni, ez minden bizonnyal nem óvott meg a tévedésektől. Kérem, fogadják megértéssel hibáimat.

Szentendre, 2015. február

Köszönettel


a szerző.

## A Windows 8 felhasználói


A fejezet felhasználókkal foglalkozó további részeiben megjelenő lehetőségeket akkor használhatjuk ki, ha Rendszergazda néven (vegyis a rendszergazda fiókba) jelentkezünk be, vagy ilyen jogokkal rendelkezünk, azaz tagjai vagyunk a *Rendszergazdák* csoportnak. Ha nem így tennénk, akkor bizonyos műveletek esetén a Windows kéri a rendszergazdai jelszót. A biztonság érdekében nem tanácsos állandóan rendszergazdaként használni a gépet (mert ilyenkor a kártékony programok elméletileg jobban hozzáférhetnek a jelszavakhoz), ezért vezették be ezt a rendszert, hogy általános jogú felhasználóként használjuk a rendszert, csak amikor szükséges, akkor, az adott művelet végrehajtásához adjuk meg a rendszergazda jelszavát.

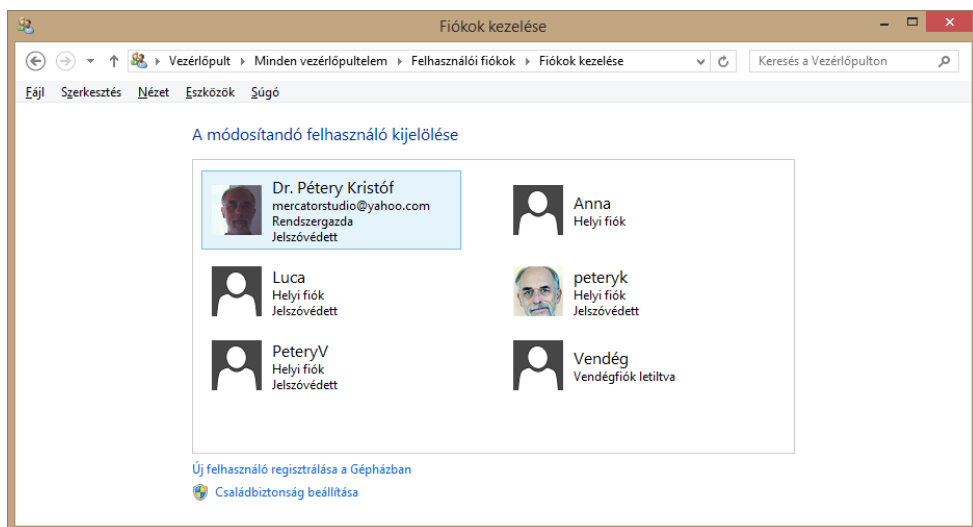
Az adminisztrátorok által új felhasználók felvételére, a felhasználó-adatbázisban szereplő felhasználók adatainak menedzselésére használható alkalmazás a Start menüben a **Vezérlőpult** ▶ **Felhasználói fiókok** ▶ **Másik fiók kezelése** útvonalon található.

Az operációs rendszer telepítője mindenképpen tagja a Rendszergazdák csoportnak. Amíg nem hozunk létre felhasználókat, csak rendszergazdaként, ebbe az először létrejött fiókba jelentkezhetünk be. Így a segédprogrammal felvehetünk új felhasználókat, módosíthatjuk a felhasználók adatait, bejelentkezési lehetőségeit, jogaikat, jelszavuk biztonsági beállításait, törölhetünk felhasználókat az adatbázisból, csoportokat képezhetünk a felhasználókból, a csoportok között mozgathatjuk a felhasználókat, beállíthatjuk a naplózandó tevékenységeket.

Ha nem rendszergazdaként jelentkezünk be, akkor csak a felhasználók listáját nézhetjük át, az adatbázis adatait nem módosíthatunk. Amikor az általános jogú felhasználók indítják a **Felhasználói fiókok** alkalmazást, akkor a rendszer megkérdezi a *Rendszergazda*, illetve más felajánlott, a *Rendszergazda csoportba* tartozó felhasználónévhez tartozó jelszót. Ha ezt tudjuk, akkor nem szükséges rendszergazdaként bejelentkezni. A Windows 8 az összes olyan beállítást, amelyhez a rendszergazda jelszava vagy rendszergazdai bejelentkezés szükséges, az  ikonnal jelzi a vezérlőpult

ablakában, vagy egyes párbeszédpanelek ilyen utasításokat végrehajtó hivatkozásai előtt, valamint nyomógomb feliratain.

A következőkben általában a rendszergazdai bejelentkezés után használható parancsokat, képernyőképeket mutatjuk be, az általános jogú felhasználók ennél szűkebb lehetőséggel rendelkeznek, ami megjelenik abban is, hogy a számukra nem elérhető parancsok olykor meg sem jelennek a vezérlőpult ablakaiban, a megjelenőket pedig a Windows 8 rendszer a fentebb bemutatott  ikonnal jelzi.



*A Felhasználói fiókok kezelése ablak*

A **Felhasználói fiókok** parancs kiadását a **Fiókok kezelése** ablak megjelenése követi (lásd az ábrát). A párbeszédpanel felső részében a felhasználók választott képe, neve és legfőbb tulajdonságaik (csoporttagság) figyelhetők meg.

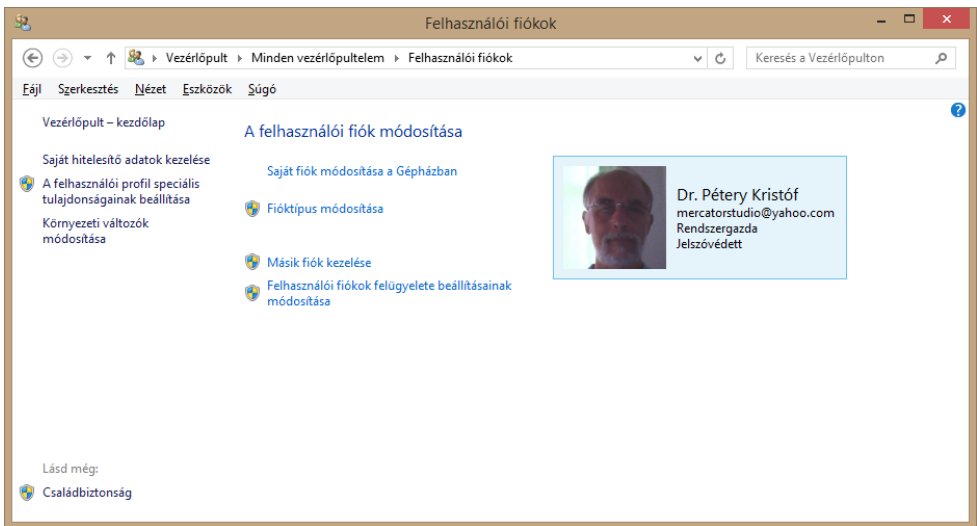
Az ablak alsó részében találjuk az **Új felhasználó regisztrálása a Gépházban** hivatkozást, amellyel rendszergazdai jogokkal új felhasználót léptethetünk a rendszerbe, valamint a rendszergazdák által használható **Családbiztonság beállítása** hivatkozást (a korábbi szülői felügyelet beállítása helyett).

A **Családbiztonság beállítása** paranccsal minden egyes felhasználó számítógép használati idejét a megadott napokra, órákra korlátozhatjuk és kitalhatjuk őket egyes programok használatából. A

rendszergazda nem korlátozható, az általános jogú felhasználók pedig csak megtekinthetik a saját magukra érvényes szülői felügyeleti korlátozásokat.

A **Felhasználói fiókok** paranccsal azonnal a gép fő, rendszergazdai jogokkal rendelkező fiókjának beállításait megjelenítő ablakra lépünk, a többi felhasználóra jellemző adatokat egyenként, külön, az adott felhasználó nevére, képre mért kettős kattintás után nézhetjük meg:

**Felhasználó képe:** A felhasználó választott, vagy a Windows által automatikusan a felhasználóhoz rendelt kép. A fiók adatainak módosításakor lecserélhetjük a rendszer felajánlott rajzaira, képeire, de akár egy saját fényképre is cserélhetjük, amelyből a Windows egyforma méretű képkivágatot készít. A képnek egyébként csak a bejelentkezésnél van minimális jelentősége, máshol elő sem fordul. Bármely, még a *vendég* jogú felhasználói fiók is megváltoztathatja a képét. Ezt a **Saját fiók módosítása a gépházban** paranccsal tehetjük meg.



### *Felhasználói fiók módosításának lehetőségei*

**Felhasználónév:** A felhasználó egyedi (minden más felhasználótól különböző) rövid bejelentkező neve, ezt gépeli be a bejelentkezés során, és ezt a nevet látják a hálózatra csatlakozó más felhasználók