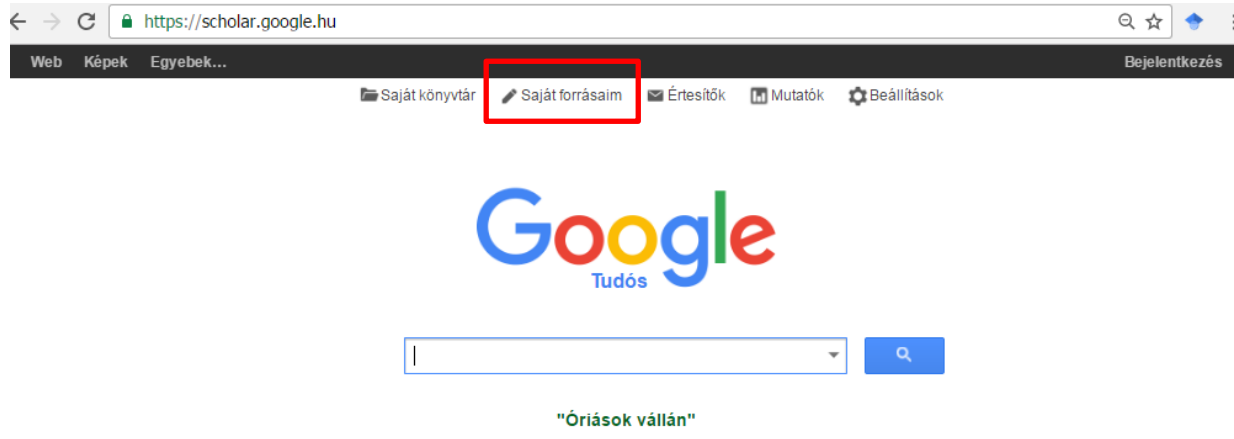


# Útmutató Google Scholar profil készítéséhez és karbantartásához

Az alábbi útmutató megtalálható a [tudomany.idea.unideb.hu](http://tudomany.idea.unideb.hu) oldal **JÓ TUDNI** rovatában is.

1. **Google Scholar profil létrehozása:** Megnyitjuk a [scholar.google.com](http://scholar.google.com) oldalt a böngészőben és rákattintunk a Saját forrásaim (angol verzióban: My Citations) menüpontra:



Elindul a profilkészítés folyamata, követjük a lépéseket:

Profil adatok megadása, a visszaigazoló email-cím hivatali email-cím legyen (**unideb.hu**-s cím)!

Kövesse nyomon a publikációira utaló hivatkozásokat. Jelenjen meg nevével a Google Tudós keresési találatáiban.

Név:   
Használja a teljes (szerzői) nevét. Például: Margaret Mead.

Intézmény:   
Például: A számítástechnika professzora, Stanford Egyetem

Ellenőrző e-mail:   
Használjon intézményi e-mail címet. Például: nev@mit.edu

Érdeklődési területek:   
Például: Mesterséges intelligencia, Természetvédelmi biológia, Árazásmélet

Kezdőlap:   
Például: http://example.edu/~azonneve

[Következő lépés](#)

[Súgó](#) [Adatvédelem](#) [Általános Szerződési Feltételek](#) [Visszajelzés küldése](#)

Következő lépésben a rendszer felkínál cikkeket a név alapján. Ha van köztük hozzánk tartozó, azokat hozzáadhatjuk profilunkhoz.

The screenshot shows a search interface with a Google logo and a search bar containing 'author:"Róbert Lakatos"'. Below the search bar, there are navigation tabs: 'Tudós', '1. lépés: Profil', '2. lépés: Cikk', and '3. lépés: Frissítések'. The '2. lépés: Cikk' tab is active. On the left, there is a sidebar with 'Cikkcsoportok hozzáadása' and 'Cikkek hozzáadása'. The main content area displays a list of articles by Róbert Lakatos. The first article is 'A hortobágyi magyar szürke tehéncsaládok főbb reprodukciós mutatóinak értékelése' (R Lakatos - 2012), and the second is 'Emlékek múzeuma. A behelyettesítés módszere Kerekes Péter 66 szezon és A gulyáságú című kreatív dokumentumfilmjeiben' (R Lakatos - Erdélyi Múzeum, 2013). Both articles have a 'Cikk hozzáadása' button next to them, which is circled in red.

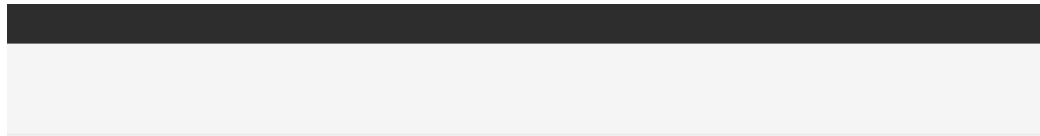
Ha nincs olyan cikk, melynek valóban mi vagyunk a szerzője, akkor a lépés kihagyható:

The screenshot shows the same search interface as above, but with a yellow message box that says 'Nincs kiválasztva cikk.' (No article selected). The 'Cikkcsoportok hozzáadása' button in the sidebar is circled in red. The main content area displays a list of articles by Róbert Lakatos, each with a checkbox next to it. The articles are: 'A hortobágyi magyar szürke tehéncsaládok főbb reprodukciós mutatóinak értékelése' (R Lakatos - 2012), 'Emlékek múzeuma. A behelyettesítés módszere Kerekes Péter 66 szezon és A gulyáságú című kreatív dokumentumfilmjeiben' (R Lakatos - Erdélyi Múzeum, 2013), 'Integrált szervíz-adminisztrációs rendszerek' (R Lakatos - 2014), 'A játékfilm alapja: a forgatókönyv' (L Róbert), 'Dokumentum-és játékfilmes rendezői módszerek kölcsönhatása a közép-kelet-európai filmművészetben az ezredfordulót követő első évtizedben' (RÁ Lakatos - 2013), 'Emlékek múzeuma' (R Lakatos - 2013), and 'A dokumentum-és játékfilm viszonya a kelet-közép-európai kortárs filmművészetben' (R Lakatos - Erdélyi Múzeum, 2013). At the bottom, there are buttons for 'Kijelölés', 'Hozzáadás', and 'Lépés kihagyása', with the last one circled in red. A page number '1 - 7' and navigation arrows are also visible.

A dátumok és az idézetek mennyiségei becslött értékek, amelyeket egy számítógépes program automatikusan határoz meg.

Súgó Adatvédelem Általános Szerződési Feltételek Visszajelzés küldése

Megjelenik egy tájékoztató szöveg. Válasszuk ki a jelölővel, hogy automatikus frissítést vagy csak értesítést kérünk a frissítésekről. Ajánlott az előbbi.



1. lépés: Profil > 2. lépés: Cikkek > 3. lépés: Frissítések

- Statisztikai szerzői modellt használunk az Ön által írt új cikkek azonosításához. Frissíthetjük a profiljában szereplő cikkek bibliográfiai adatait is, továbbá azonosíthatjuk az ismétlődő bejegyzéseket, amelyeket egyesíthet vagy törölhet. **Hogyan szeretné kezelni ezeket a módosításokat?**

- A profilomban lévő cikkek listájának automatikus frissítése. (ajánlott)**
- Ne frissítse automatikusan a profilomat. Kuldjon egy e-mailt, amelyben áttekinthetem és megerősíthetem a frissítéseket.

- Hozzáadhat és eltávolíthat egyedi cikkeket, frissítheti a bibliográfiai adatokat, és egyesíthet több példányban meglévő anyagokat. Biztosítjuk, hogy automatikus frissítéseink megőrzik az Ön módosításait, és nem írják felül azokat.
- Összegyűjtjük és megjelenítjük a cikkeiből származó és a Google Tudásban megtalálható összes idézetet. Az idézetek automatikusan frissülnek, így mutatják a profiljában és a Google Tudásban bekövetkezett változásokat.

[Ugrás a profilomhoz](#)

[Súgó](#) [Adatvédelem](#) [Általános Szerződési Feltételek](#) [Visszajelzés küldése](#)

A profilhoz ugrunk és nyilvánossá tesszük (választhatjuk bármelyik pirossal kiemelt opciót ehhez a művelethez):

Profilja privát, és nem jelenik meg a keresési találatokban. **Legyen nyilvános a profilom** [Nyilvános verzió előnézetének megtekintése](#)

**Róbert Lakatos**  
Debreceni Egyetem  
Informatika  
A(z) lib.unideb.hu domainen található e-mail hitelesítésre vár. Miért?  
A profilom privát - **Nyilvánossá teszem**

Fénykép megváltoztatása

Cím  Hozzáadás  Továbbiak  Idézte  Év

Ebben a profilban nincsenek cikkek.

[Szerkesztés](#) [Követés](#)

**Google Tudós**

Idézeti mutatók

Idézeti mutatók	Összes	2011 óta
Idézetek	0	0
h-index	0	0
i10-index	0	0

Társszerzők [Szerkesztés...](#)

Nincsenek társszerzők

[Súgó](#) [Adatvédelem](#) [Általános Szerződési Feltételek](#) [Visszajelzés küldése](#) [Saját forrásaim](#)

A dátumok és az idézetek mennyiségei becsült értékek, amelyeket egy számítógépes program automatikusan határoz meg.

Kapunk közben a megadott email címre egy visszaigazolandó kérelmet, ezt visszaigazoljuk a levélben megadott lehetőségek szerint:

Tisztelt Róbert Lakatos!

Megkaptuk az Ön opell@lib.unideb.hu e-mail címére vonatkozó ellenőrzési kérelmét a Google Tudós-fiókjához (LRobert986@gmail.com).

**E-mail cím igazolása**

Ha nem szeretné igazolni az e-mail címet a fiókjához, akkor nem kell semmit tennie.

[Róbert Lakatos](#)  
Debreceni Egyetem  
Érdeklődési körök: [Informatika](#)

[Saját profil megtekintése](#)

Az e-mail címet úgy is igazolhatja, hogy beilleszti az alábbi linket:  
[https://scholar.google.hu/citations?update\\_op=verify\\_email&hl=hu&user=fAfQ7sAAAAJ&email\\_for\\_op=opell%40lib.unideb.hu&citsig=AMstHGQmsW-qtN9G7JzDK\\_78KZpE1-J10w](https://scholar.google.hu/citations?update_op=verify_email&hl=hu&user=fAfQ7sAAAAJ&email_for_op=opell%40lib.unideb.hu&citsig=AMstHGQmsW-qtN9G7JzDK_78KZpE1-J10w)

Elkészült a profil, visszaigazolt email címmel:

Ellenőrzve @lib.unideb.hu

Szerkesztés Követés

**Róbert Lakatos**  
Debreceni Egyetem  
Informatika  
E-mail megerősítve itt: lib.unideb.hu  
A profilom nyilvános

Fénykép megváltoztatása

Cím Hozzáadás Továbbiak

Idézte Év

Ebben a profilban nincsenek cikkek.

Továbbiak

A dátumok és az idézetek mennyiségei becsült értékek, amelyeket egy számítógépes program automatikusan határoz meg.

Súgó Adatvédelem Általános Szerződési Feltételek Visszajelzés küldése Saját forrásaim

Idézeti mutatók	Összes	2011 óta
Idézetek	0	0
h-index	0	0
i10-index	0	0

Társszerzők Szerkesztés...

Nincsenek társszerzők

## 2. Google Scholarban publikációs lista karbantartása

Web Képek Egyebek... bubno.kati@gmail.com

**Bubnó Katalin** Szerkesztés Követés

Debreceni Egyetem  
Matematika didaktika, Informatika didaktika, Szakmódszertan,  
Diszciplináris pedagógia, könyvtár  
E-mail megerősítve itt: lib.unideb.hu  
A profilom nyilvános

Fénykép megváltoztatása

Cím  Hozzáadás  Továbbiak 1-5 Idézte Év

- A graphical representation of Boolean logic**  
B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács  
International Conference on Theory and Application of Diagrams, 228-230 2 2014
- Solving word problems by computer programming**  
TVL Bubnó Katalin  
ProMath 2013, 193-208. 2013
- Önkiszolgáló üzleti intelligencia rendszerek oktatási tapasztalatai**  
BK Takács Viktor László  
Acta Carolus Robertus. Károly Róbert Főiskola tudományos közleményei 3 (1) ... 2013

**Google Tudós**

Idézeti mutatók

	Összes	2011 óta
Idézetek	2	2
h-index	1	1
i10-index	0	0

Társszerzők Szerkesztés...  
Viktor László Takács  
Benedek Nagy

### a. Új publikációk hozzáadása:

Web Képek Egyebek... bubno.kati@gmail.com

**Bubnó Katalin** Szerkesztés Követés

Debreceni Egyetem  
Matematika didaktika, Informatika didaktika, Szakmódszertan,  
Diszciplináris pedagógia, könyvtár  
E-mail megerősítve itt: lib.unideb.hu  
A profilom nyilvános

Fénykép megváltoztatása

Cím  Hozzáadás  Továbbiak 1-4 Idézte Év

- A graphical representation of Boolean logic**  
B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács  
International Conference on Theory and Application of Diagrams, 228-230 2 2014
- Önkiszolgáló üzleti intelligencia rendszerek oktatási tapasztalatai**  
BK Takács Viktor László  
Acta Carolus Robertus. Károly Róbert Főiskola tudományos közleményei 3 (1) ... 2013

**Google Tudós**

Idézeti mutatók

	Összes	2011 óta
Idézetek	2	2
h-index	1	1
i10-index	0	0

Társszerzők Szerkesztés...  
Viktor László Takács  
Benedek Nagy

Új ablak nyílik, melyben megkereshetjük a publikációt, amit hozzá akarunk adni a listánkhoz, illetve választhatunk a korábbi társszerzők révén felkínált találatok közül:

Jelenlegi adatok:  
cikk 4  
idézet 2

**Visualization and efficiency in teaching mathematics**  
B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ..., 2014

Mind a(z) 4 cikk hozzáadása Mind a(z) 4 cikk eltávolítása Az összes cikk megtekintése (2 cikk már megtalálható az Ön profiljában.)

**Viktor Takács**

**A graphical representation of Boolean logic**  
B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Conference on Theory and Application of ..., 2014

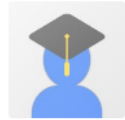
**Visualization and efficiency in teaching mathematics**  
B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ..., 2014

Mind a(z) 3 cikk hozzáadása Mind a(z) 3 cikk eltávolítása **Az összes cikk megtekintése** (2 cikk már megtalálható az Ön profiljában.)

Cikkcsoportok hozzáadása

Cikkek hozzáadása

Cikk manuális hozzáadása

Jelenlegi adatok:  
cikk 4  
idézet 2

Válassza ki az Ön által írt cikkeket az alábbi listából.

 A graphical representation of Boolean logic

B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Conference on Theory and Application of ..., 2014

Már szerepel a profiljában

 Visualization and efficiency in teaching mathematics

B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ..., 2014

 Önkiszolgáló Üzleti Intelligencia Rendszerek Oktatási Tapasztalatai

VL Takács, K Bubnó - Acta Carolus Robertus, 2013

Már szerepel a profiljában

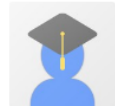
 Del Ser, Javier 93, 251 Diaz, Fernando 31 Diaz, Jesus 453 Dmitrii, Kolesov 155 Dogruer, Can Ulas 195

T Andrysiak, M Annunziato, F Antoñanzas-Torres... - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ...

Ha nem találjuk meg ilyen módon a cikket, akkor manuális feltöltéssel feltölthetjük.

Cikkcsoportok hozzáadása

Cikkek hozzáadása

 Cikk manuális hozzáadásaJelenlegi adatok:  
cikk 6  
idézet 3

Válassza ki az Ön által írt cikkeket az alábbi listából.

 A graphical representation of Boolean logic

B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Conference on Theory and Application of ..., 2014

Már szerepel a profiljában

 Visualization and efficiency in teaching mathematics

B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ..., 2014

Már szerepel a profiljában

 Önkiszolgáló Üzleti Intelligencia Rendszerek Oktatási Tapasztalatai

VL Takács, K Bubnó - Acta Carolus Robertus, 2013

Már szerepel a profiljában

 Del Ser, Javier 93, 251 Diaz, Fernando 31 Diaz, Jesus 453 Dmitrii, Kolesov 155 Dogruer, Can Ulas 195

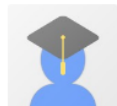
T Andrysiak, M Annunziato, F Antoñanzas-Torres... - International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14- ...

Már szerepel a profiljában

Új ablak nyílik, melyen a publikáció műfaji besorolásának megfelelő űrlapokon rögzíthetjük a közleményünk adatait.

Cikkcsoportok hozzáadása

Cikkek hozzáadása

 Cikk manuális hozzáadásaJelenlegi adatok:  
cikk 7  
idézet 3

Bubnó Katalin

Folyóirat Konferencia Fejezet Könyv Szakdolgozat Szabadalom Bíróági ügy Egyéb

Cím	BPMN 2.0 a könyvtári minőségbiztosításban.
Szerzők	Bátfai, Erika; Lakatos, Róbert; Molnár, Georgina; Bubnó, Katalin Például: Horváth, János; Molnár, Emma
Közzétételi dátum	2016/09 Például: 2008, 2008/12 vagy 2008/12/31.
Folyóirat	Tudományos és Műszaki Tájékoztató
Kötet	63
. szám	8
Oldal	[6] p.]
Kiadó	OMIKK-BME

## b. Duplumok eltávolítása:

Nincs automatikus duplumszűrés, ezt kézzel kell megtennünk, amihez segítség, ha cím szerint rendezzük a találatokat:

Idézetek	Összes	2011 óta
Idézetek	3	3
h-index	1	1
i10-index	0	0

Társszerzők Szerkesztés...  
Viktor László Takács  
Benedek Nagy

Jelölőnégyzeteket bepipáljuk és összevonás

Idézetek	Összes	2011 óta
Idézetek	3	3
h-index	1	1
i10-index	0	0

Társszerzők Szerkesztés...  
Viktor László Takács  
Benedek Nagy

Ekkor felkínálja a rendszer, hogy válasszuk ki a nekünk megfelelőbb változatot:

Ismétlődések egyesítése

Válassza ki a cikk legjobb változatát.

Diagrammatic Representation and Inference: 8th International Conference, Diagrams 2014, Melbourne, VIC, Australia, July 28-August 1, 2014, Proceedings  
Springer, 2014

Diagrammatic Representation and Inference  
T Dwyer, H Purchase, A Delaney

Összevonás Mégse

c. Publikáció törlése:

A listánkban egy jelölőnégyzetet kipipálva aktív lesz egy törlés gomb:

<input type="checkbox"/>	Cím	Összevadás	<b>Törlés</b>	Exportálás	Idézte	Év
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A graphical representation of Boolean logic</a> B Bojda, K Bubnó, B Nagy, V Takács International Conference on Theory and Application of Diagrams, 228-230				2	2014
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Del Ser, Javier 93, 251 Diaz, Fernando 31 Diaz, Jesus 453</a> <a href="#">Dmitrii, Kolesov 155 Dogruer, Can Ulas 195</a> T Andrysiak, M Annunziato, F Antoñanzas-Torres, J Antoñanzas Torres, ... International Joint Conference SOCO'14-CISIS'14-ICEUTE'14, 577					



**Társszerzők** Szerkesztés...

Viktor László Takács  
Benedek Nagy