

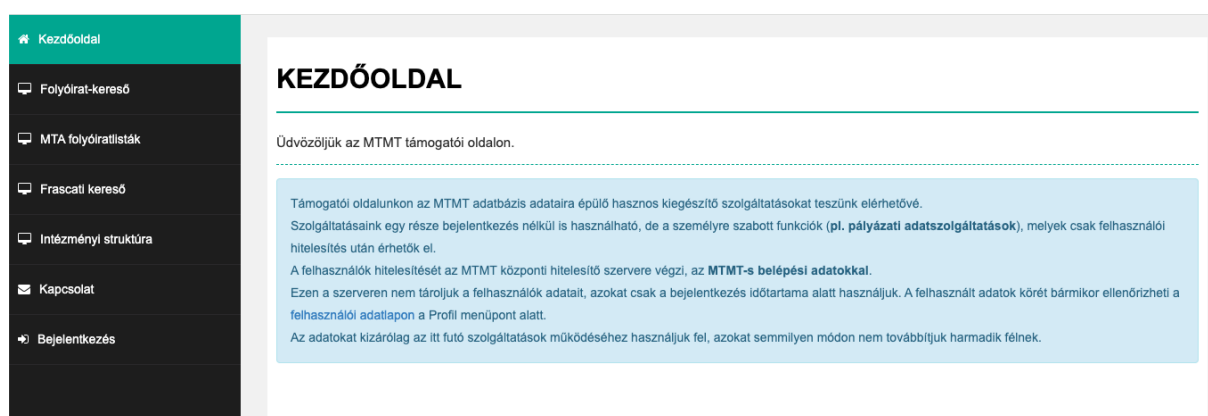
Minimumkövetelmények az MTMT-ben

Az MTA elnökségének kérésére az MTMT elkészíti az egyes Osztályok MTA Doktora pályázatokhoz tartozó minimumkövetelmények táblázatos kimenetét. Eddig elkészült, elérhető minimum követelmény táblázatok:

- III. Matematika Tudományok Osztálya
- V. Orvosi Tudományok Osztálya
- VI. Műszaki Tudományok Osztálya
- VII. Kémiai Tudományok Osztálya
- X. Földtudományok Osztálya

A táblázatok a regisztrált felhasználóknak az alábbi oldalról érhetőek el, belépni az MTMT belépési kódjukkal tudnak a bal oldalon található „Bejelentkezés”-re klikkelve:

<https://support.mtmt.hu/>



KEZDŐOLDAL

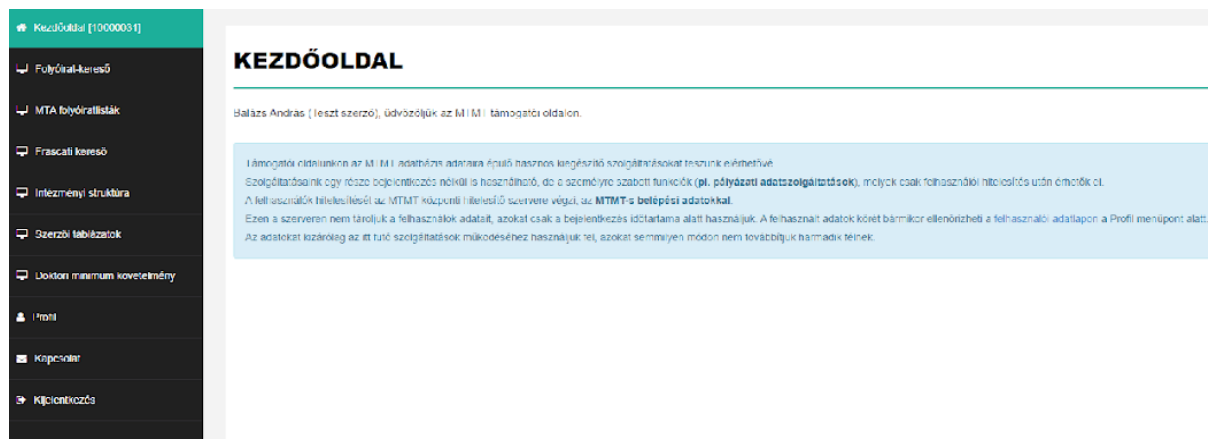
Üdvözöljük az MTMT támogatói oldalon.

Támogatói oldalunkon az MTMT adatbázis adataira épülő hasznos kiegészítő szolgáltatásokat teszünk elérhetővé. Szolgáltatásaink egy része bejelentkezés nélkül is használható, de a személyre szabott funkciók (pl. pályázati adatszolgáltatások), melyek csak felhasználói hitelesítés után érhetőek el.

A felhasználók hitelesítését az MTMT központi hitelesítő szervere végzi, az **MTMT-s belépési adatokkal**. Ezen a szerveren nem tároljuk a felhasználók adatait, azokat csak a bejelentkezés időtartama alatt használjuk. A felhasznált adatok körét bármikor ellenőrizheti a felhasználói adatlapon a Profil menüpont alatt.

Az adatokat kizárólag az itt futó szolgáltatások működéséhez használjuk fel, azokat semmilyen módon nem továbbítjuk harmadik félnek.

Belépést követően válassza a "Doktori minimum követelmény" opciót.



KEZDŐOLDAL

Balázs András (teszt szerző), üdvözöljük az MTMT támogatói oldalon.

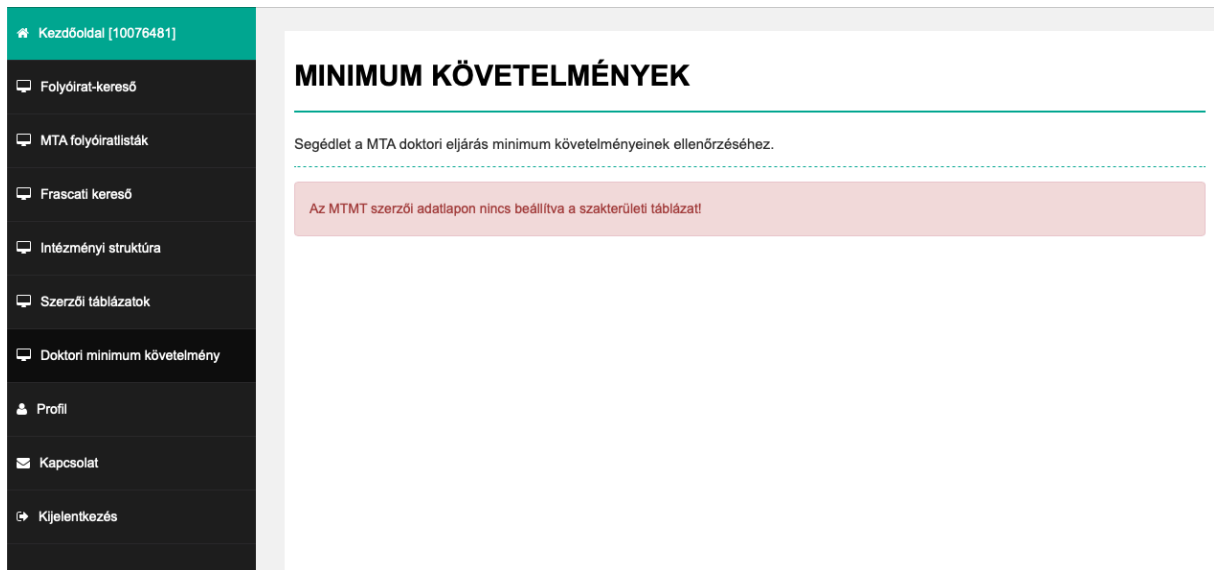
Támogatói oldalunkon az MTMT adatbázis adataira épülő hasznos kiegészítő szolgáltatásokat teszünk elérhetővé. Szolgáltatásaink egy része bejelentkezés nélkül is használható, de a személyre szabott funkciók (pl. pályázati adatszolgáltatások), melyek csak felhasználói hitelesítés után érhetőek el.

A felhasználók hitelesítését az MTMT központi hitelesítő szervere végzi, az **MTMT-s belépési adatokkal**. Ezen a szerveren nem tároljuk a felhasználók adatait, azokat csak a bejelentkezés időtartama alatt használjuk. A felhasznált adatok körét bármikor ellenőrizheti a felhasználói adatlapon a Profil menüpont alatt.

Az adatokat kizárólag az itt futó szolgáltatások működéséhez használjuk fel, azokat semmilyen módon nem továbbítjuk harmadik félnek.

A minimum követelmény táblázat futtatásának feltétele, hogy a belépett szerző MTMT adatlapján be legyen állítva szakterületi táblázat. Ennek

hiányában hiba üzenetet kap a "Doktori minimumkövetelmény"-re klikkelve („Az MTMT szerzői adatlapon nincs beállítva a szakterületi táblázat!”).



A szakterületi táblázat beállításához lépjen be az MTMT-be, majd klikkeljen a jobb felső sarokban a „Saját adatok” gombra és válassza az „Adataim szerkesztése” lehetőséget. A megjelenő oldalon a „Szakterületi összesítés” sorban a nagyító ikonra klikkelve jelennek meg a választható, MTA Osztályokhoz kötött szakterületi táblázatok. A kiválasztást követően (kijelölés majd klikkelés a „Kiválaszt és bezár” gombra) a beállítást mentse a „Mentés és bezárás” gombra klikkelve.



Amennyiben be van állítva szakterületi táblázat, a „Lekérdezés” gomb jelenik meg. A minimum követelmény táblázat futtatásához klikkeljen a „Lekérdezés” gombra.

Kezdőoldal [10076481]

Folyóirat-kereső

MTA folyóiratlisták

Frascati kereső

Intézményi struktúra

Szerzői táblázatok

Doktori minimum követelmény

Profil

Kapcsolat

Kijelentkezés

MINIMUM KÖVETELMÉNYEK

Segédlet a MTA doktori eljárás minimum követelményeinek ellenőrzéséhez.

Lekérdezés

A lekérdezés eredménye új lapon jelenik meg. A táblázat számai – néhány kivételtől eltekintve – kattinthatók, s így listázhatók a számolt közlemények.

Az egyes táblázatok tartalma:

III. Matematikai Tudományok Osztálya	4
V. Orvosi Tudományok Osztálya	9
VI. Műszaki Tudományok Osztálya	12
VII. Kémiai Tudományok Osztálya	16
X. Földtudományok Osztálya	18

III. Matematikai Tudományok Osztálya

[Az Osztály aktuális minimum követelménye](#)

A táblázat lefutásához szükséges, hogy a „Szakterület” legördíthető mezőből kiválassza az Önre vonatkozó megfelelő sort (Matematika, Operációkutatás vagy Informatika). A szakterület kiválasztását követően megjelenik a táblázat, mely tartalmazza a kiválasztott szakterületnek megfelelő minimum követelmény (Elvárt db) és az Ön által elért értékeket (Szerző teljesítménye) oszlopokat.

Minimum követelmények táblázata MTA III. Matematikai Tudományok Osztálya

[Az MTA Matematikai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere](#)

Teszt Szerző []

Szakterület:

- A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet!
- Matematika
- Operációkutatás
- Informatika

Szerző teljesítménye

Dátum: 2024.04.04 14:04

Minimum követelmények táblázata MTA III. Matematikai Tudományok Osztálya

[Az MTA Matematikai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere](#)

Teszt Szerző []

Szakterület:

Szakterületi speciális követelmények	Elvárt (db)	Szerző teljesítménye
Önálló tudományos könyv	-	0
Tudományos könyvben önálló fejezet	-	0
Önálló egyszerezős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Társszerzős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Szaccikkek, tanulmányok	-	0
Felsőoktatási tankönyvek, jegyzetek	-	0
Független hivatkozás	80	0
Hivatkozó mű	30	0
"Minőségi" hivatkozás	10	n.a.

Dátum: 2024.04.04 14:04

Minimum követelmények táblázata MTA III. Matematikai Tudományok Osztálya

Az MTA Matematikai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere

Teszt Szerző []

Szakterület:

Szakterületi speciális követelmények	Elvárt (db)	Szerző teljesítménye
Önálló tudományos könyv	-	0
Tudományos könyvben önálló fejezet	-	0
Önálló egyszerezős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Társszerzős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Szakcikkek, tanulmányok	-	0
Számítógépes program, adatbázis	-	0
Felsőoktatási tankönyvek, jegyzetek	-	0
Független hivatkozás	80	0
Hivatkozó mű	30	0
"Minőségi" hivatkozás	10	n.a.

Dátum: 2024.04.04 14:04

Minimum követelmények táblázata MTA III. Matematikai Tudományok Osztálya

Az MTA Matematikai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere

Teszt Szerző []

Szakterület:

Szakterületi speciális követelmények	Elvárt (db)	Szerző teljesítménye
Önálló tudományos könyv	-	0
Tudományos könyvben önálló fejezet	-	0
Önálló egyszerűs rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Társszerzős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok	-	0
Szakkikkek, tanulmányok	-	0
Számítógépes program, adatbázis	-	0
Felsőoktatási tankönyvek, jegyzetek	-	0
Független hivatkozás	80	0
Hivatkozó mű	30	0
- Konferenciaközlemény hivatkozó *		0
"Minőségi" hivatkozás	10	n.a.

* Ezen sor adata lényegesen különbözhet az Osztály által számoltétól.

Az MTA Matematikai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere alapján:

"Minimumkövetelmény, hogy a pályázónak legyen legalább...

"30 különböző hivatkozása, ahol a hivatkozó mű monográfia, referált nemzetközi folyóiratbeli cikk, továbbá az informatika/számítástudomány területén rangos konferencia kötetében megjelent közlemény (lásd 4. melléklet), publikációnak minősülő algoritmus, szoftver, programcsomag, gyakorlati alkalmazás."

4. melléklet:

"Az informatika/számítástudomány területén rangos konferencia alatt olyan nemzetközi programbizottsággal

Az egyes sorok tartalma:

„Önálló tudományos könyv”:

Tudományos könyv, melynek a felhasználó szerzője, nem szerkesztője (az „önálló” nem jelent egyetlen szerzőséget), az alábbi besorolásokkal:
Szakkönyv, Monográfia, Forráskiadás, Kritikai kiadás, Kézikönyv, Műhelytanulmány, Atlasz.

„Tudományos könyvben önálló fejezet”:

Tudományos könyvrészlet az alábbi besorolásokkal: Szaktanulmány, Könyvfejezet, Esszé, Forráskiadás, Recenzió/kritika, Műkritika, Műtárgyleírás, Térkép, Műhelytanulmány része

„Önálló egyszerűs rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok”:

D1, Q1 vagy Q2 értékkel rendelkező, egyszerűs tudományos folyóiratcikkek az alábbi besorolásokkal: Szakcikk, Összefoglaló cikk, Rövid közlemény, Esszé, Forráskiadás, Műkritika, Recenzió, kritika

„Társ szerzős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok”:

D1, Q1 vagy Q2 értékkel rendelkező, NEM egyszerűs tudományos folyóiratcikkek az alábbi besorolásokkal: Szakcikk, Összefoglaló cikk, Rövid közlemény, Esszé, Forráskiadás, Műkritika, Recenzió, kritika, Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk (szerzőként).

„Szakcikk, tanulmányok”:

Az MTMT-ben lektoráltként beállított folyóiratban megjelenő tudományos cikkek, melyek nem kerültek az „Önálló egyszerűs rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok” vagy „Társ szerzős rangos tudományos folyóiratokban megjelent cikkek, tanulmányok” sorba, az alábbi besorolásokkal: Szakcikk, Összefoglaló cikk, Rövid közlemény, Esszé, Forráskiadás, Műkritika, Recenzió, kritika, Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk (szerzőként).

Számítógépes program, adatbázis (csak az Operációkutatás és az Informatika szakterületeken):

Tudományos jellegű Egyéb / Adatbázis, Számítógépes program és a Műszaki jellegű Alkotás / Adatbázis, Számítógépes program besorolású közlemények.

Felsőoktatási tankönyvek, jegyzetek:

Oktatási jellegű Könyv / Felsőoktatási tankönyv és Könyvrészlet / Felsőoktatási tankönyv része besorolású közlemények, szerzőként és szerkesztőként is.

Független hivatkozás:

A fenti sorokban megjelenő közlemények idézetei, kivéve a szerkesztett könyvekre kapottakat. Az idéző művekből is csak azok, amelyek „teljes tudományos” besorolással rendelkeznek és a típusuk: könyv, könyvrészlet, folyóiratcikk.

Hivatkozó mű:

A független hivatkozó közlemények kerülnek összeszámolásra, egy hivatkozó mű csak egyszer, függetlenül attól, hogy az a felhasználó hány művét hivatkozza. A hivatkozó mű kritériumai: Lektorált folyóiratban Folyóiratcikk / Szakcikk, Rövid közlemény, Összefoglaló cikk. Szerzős vagy szerkesztett Könyv / Szakkönyv, Monográfia. Könyvrészlet / Szaktanulmány, Könyvfejezet, Esszé, Forráskiadás, Recenzió/kritika, Műkritika, Műtárgyleírás, Térkép, Műhelytanulmány része, ha a befoglaló könyvnek van ISBN-je.

Konferenciaközlemény hivatkozó* (csak az Informatika szakterületen):

Könyvrészlet / Konferenciaközlemény / Tudományos beállítású idéző cikkek, de csak abban az esetben, ha a befoglaló konferenciakötet rendelkezik ISBN számmal és a terjedelme meghaladja a 48 oldalt. Ehhez a sorhoz a táblázat alatt megjegyzés található.

Minőségi hivatkozás:

Az értéket a felhasználónak kell megadnia az aktuális minimumkövetelmény dokumentum alapján.

V. Orvosi Tudományok Osztálya

[Az Osztály aktuális minimum követelménye](#)

A táblázat lefutásához szükséges, hogy a „Szakterület” legördíthető mezőből kiválassza az Önre vonatkozó megfelelő sort („Klinikai szakterület”, „Kísérletes-elméleti, illetve kísérletes-klinikai szakterület” vagy „Egészségtudományok, egészség tudományi szakterületek”). A szakterület kiválasztását követően megjelenik a táblázat, mely tartalmaz a kiválasztott szakterületen belüli alábontásokat és az azoknak megfelelő minimumkövetelményeket („elvárt” oszlopok) és az Ön által elért értékeket („szerző” oszlopok).

MTA V. Orvosi Tudományok Osztálya minimum követelmények

Az MTA Orvosi Osztályának doktori követelményrendszere alapján

(Teszt szerző) [PhD 2015]

Szakterület:	A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet! <input type="button" value="▼"/>		
	A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet!		
Szak	Klinikai szakterület	Kiemelkedő hivatkozottsági szám ⁴	
	Kísérletes-elméleti, illetve kísérletes-klinikai szakterület		
	Egészségtudományok, egészség tudományi szakterületek		
		t	szerző

1. Ha a pályázó bizonytalan munkásságának szakterületi besorolását illetően, közleményjegyzékének és egy javasolt szakterületi besorolás benyújtásával kérheti az osztálytól az előzetes besorolás vizsgálatát
2. Első és/vagy-utolsó szerzős közlemények összes hivatkozása
3. H-index, a 30-nál több szerzős közlemények nélkül.
4. Legalább egy közlemény hivatkozásainak száma el kell, hogy érje a szakterületnél megadott „Kiemelkedő összes hivatkozási szám” értéket, vagy legalább két közlemény összes hivatkozásai kell egyenként elérjék a követelmény 80%-át
5. A pszichiátria esetében a klinikai szakterületek általános követelményrendszerét kell alkalmazni. A pszichiátriának a bölcsészettudománnyal határos területein (szociálpszichiátria, orvosi szociológia, klinikai pszichológia, pszichoterápia, orvosi szociológia, közösségi pszichiátria) a rangos folyóiratokban megjelent cikkek és a hivatkozások helyett „önálló” tudományos könyvek (nem tankönyv és nem szerkesztett könyv) is képezhetik megítélés tárgyát.

Dátum: 2024.04.02 17:43

MTA V. Orvosi Tudományok Osztálya minimum követelmények

Az MTA Orvosi Osztályának doktori követelményrendszere alapján

(Teszt szerző) [PhD 2015]

Szakterület:

Szakterület ¹	Hivatkozások ²		Hirsch index ³		Kiemelkedő hivatkozottsági szám ⁴	
	elvárt	szerző	elvárt	szerző	elvárt	szerző
Minden szakterület (kivéve a következő 2 sorban felsorolt területek)	80		12		50	
Andrológia, Dermatológia, Gerontológia, Klinikai onkológia, Szülészeti-nőgyógyászat, Aneszteziológia és intenzív terápia, Sürgősségi medicina, Parazitológia, Pulmonológia, Radiológia, Sebészet, Sportorvostan, Urológia, Trópusi medicina, Ritka betegségek, Kórházi klinikai gyógyszerészet	65	0	10	0	25	0
Addiktológia, Fogorvostudomány, Orr-fül-gégészet, Ortopédia-traumatológia, Gyermeksebészet, Egészségügyi informatika, Rehabilitáció, Szemészet, Háziorvostan, foglalkozás-orvostan, Szociálpszichiátria ⁵	50		8		20	

1. Ha a pályázó bizonytalan munkásságának szakterületi besorolását illetően, közleményjegyzékének és egy javasolt szakterületi besorolás benyújtásával kérheti az osztálytól az előzetes besorolás vizsgálatát
2. Első és/vagy-utolsó szerzős közlemények összes hivatkozása
3. H-index, a 30-nál több szerzős közlemények nélkül.
4. Legalább egy közlemény hivatkozásainak száma el kell, hogy érje a szakterületnél megadott „Kiemelkedő összes hivatkozottsági szám” értéket, vagy legalább két közlemény összes hivatkozásai kell egyenként elérjék a követelmény 80%-át
5. A pszichiátria esetében a klinikai szakterületek általános követelményrendszerét kell alkalmazni. A pszichiátriának a bölcsészettudománnyal határos területein (szociálpszichiátria, orvosi szociológia, klinikai pszichológia, pszichoterápia, orvosi szociológia, közösségi pszichiátria) a rangos folyóiratokban megjelent cikkek és a hivatkozások helyett „önálló” tudományos könyvek (nem tankönyv és nem szerkesztett könyv) is képezhetik megítélés tárgyát.

Dátum: 2024.04.02 17:43

Az egyes oszlopok tartalma:

"Hivatkozások" oszlop:

Közlemények köre: tudományos, a pályázó a cikkben: első, megosztott első, megosztott utolsó vagy utolsó szerző.

Hivatkozások köre: WoS és/vagy Wos-CSCD (Chinese) és/vagy Scopus azonosítóval rendelkezik, disszertáció és egyéb típusú hivatkozás nélkül.

("2.3. A minimum eléréséhez szükséges első vagy utolsó szerzős összes hivatkozottság legalább fele ne egyetlen közleményből származzon és a hivatkozás összeg minimumának felét olyan közleményekkel érje el, melyek szerepelnek a pályázó értekezésében")

("2.4. A szükséges első vagy utolsó szerzős hivatkozásra vonatkozó minimum követelmény 75%-át eredeti tudományos közlemények (szakcikk és rövid közlemény) hivatkozásaival kell elérni.")

"Hirsch index" oszlop:

Közlemények köre: tudományos, a pályázó a cikkben szerző, illetve sokszerzősnél csak: első, megosztott első, megosztott utolsó vagy utolsó szerző.

Hivatkozások köre: WoS és/vagy WoS-CSCD (Chinese) és/vagy Scopus azonosítóval rendelkezik, disszertáció és egyéb típusú hivatkozás nélkül.

("2.7 A H-index megállapítása a disszertációs és egyéb típusú hivatkozások kivételével a közlemények többi tudományos összes WoS/Scopus idézettsége alapján történik, de a sokszerzős (30-nál több szerzős) közlemények közül csak az első vagy utolsó szerzős közlemények vehetők figyelembe.")

"Kiemelkedő hivatkozottsági szám" oszlop:

Közlemények köre: tudományos, a pályázó a cikkben szerző.

Hivatkozások köre: WoS és/vagy WoS-CSCD (Chinese) és/vagy Scopus azonosítóval rendelkezik, disszertáció és egyéb típusú hivatkozás nélkül.

("2.2. Legalább egy közlemény hivatkozásainak száma el kell, hogy érje a szakterület megadott „Kiemelkedő összes hivatkozási szám” értékét, vagy legalább két közlemény összes hivatkozásai kell egyenként elérjék a követelmény 80%-át.")

("2.5. A tudományos közleményekre történő összes hivatkozásoknál az MTMT szakterületi táblázatban a „disszertáció és egyéb típusú hivatkozás nélküli, a WoS és/vagy Scopus rendszerben nyilvántartott adatokat” kell feltüntetni.")

VI. Műszaki Tudományok Osztálya

[Az Osztály aktuális minimum követelménye](#)

(Teszt szerző)

Publikációs adatok az MTA doktora eljárásokhoz
(minimum követelmények táblázata)
MTA VI. Műszaki Tudományok Osztálya (2024.04.02)

1. A kérelmező publikációs és alkotási teljesítménye (Q-szám)				
Tudományos közlemények	Külföldön megjelent közlemények száma (összes/utolsó fokozat megszerzésének éve óta)	Magyarországon		Pontszám
		idegen nyelven	magyarul	
Lektorált tudományos folyóiratcikk	0	0	0	0
- ebből IF-ral	0	0	0	
- ebből egyszerezős	0	0	0	
Konferenciacikk (min. 4 oldal) konferenciakötetben, folyóiratban, könyvrészletben	0	0	0	0
Folyóirat cikkek összesen				0
Tudományos könyv	0	0	0	0
Tudományos könyvrészlet	0	0	0	0
Könyvek összesen				0
2. A kérelmező idézettsége (I-szám)				
Független idézők száma (összes, egyéb típusúakkal együtt)				0
Független idézők száma egyéb típusúak nélkül (I-szám)				0
Független WoS idézők száma				0
H-index (független idézetekből)				0
3. A tételes publikációs elvárások				
Magyar nyelvű publikáció				0
Az egyszerezős IF-os cikkek száma				0
Az IF-os cikkek száma				0
A viszonyított IF-számok összege				0
4. Rövid értekezéssel pályázók adatai				
Q1 besorolású cikkek összesség szerzői aránya				0

Az egyes sorok tartalma:

1. A kérelmező publikációs és alkotási teljesítménye (Q-szám)

Lektorált tudományos folyóiratcikk:

MTMT-ben lektorálnak beállított folyóiratban megjelenő, teljes tudományos besorolású folyóiratcikkek.

- ebből IF-ral:

a „Lektorált tudományos folyóiratcikk” sor tartalmából azok a cikkek, melyek IF értékkel rendelkeznek.

- ebből egyszerezős:

a „Lektorált tudományos folyóiratcikk” sor tartalmából azok a cikkek, melyeknek a felhasználó az egyetlen szerzője.

Konferenciaticikk (min. 4 oldal) konferenciakötetben, könyvrészletben:

Könyvben vagy egyéb konferenciakötetben megjelenő, legalább 4 oldal terjedelmű, Konferenciaközlemény besorolású közlemények. A befoglaló konferencia kötetnek rendelkeznie kell ISBN számmal. (A folyóiratban megjelent konferenciaközlemények a „Lektorált tudományos folyóiratcikk” sorba kerülnek.)

Folyóirat cikkek összesen:

A felette található sorok pontszámát összegző sor.

Tudományos könyv:

Könyv típusú Szakkönyv, Monográfia, Tanulmánykötet, Forráskiadás, Kritikai kiadás, Kézikönyv, Atlasz besorolású rekordok.

Tudományos könyvrészlet:

Könyvrészlet típusú Szaktanulmány, Könyvfejezet, Esszé, Forráskiadás, Recenzió/kritika, Műkritika, Műtárgyleírás, Térkép besorolású rekordok.
„Könyvek összesen”: A felette található két sor pontszámát összegző sor.

2. A kérelmező idézettsége (I-szám)

Független idézők száma (összes, egyéb típusúakkal együtt):

A szerző összes művére kapott, tudományos jellegű, független idézők (WoS és/vagy WoS-CSCD és/vagy SCOPUS azonosítóval rendelkező idézők esetében nem kritérium, hogy a tudományos jelleg be legyen állítva).

Független idézők száma egyéb típusúak nélkül (I-szám):

A szerző összes művére kapott, tudományos jellegű, független idézők, kivéve az Egyéb típusúakat (WoS és/vagy WoS-CSCD és/vagy SCOPUS azonosítóval rendelkező idézők esetében nem kritérium, hogy a tudományos jelleg be legyen állítva).

Független WoS idézők száma:

A szerző összes művére kapott, WoS és/vagy WoS-CSCD azonosítóval rendelkező, független idézők.

H-index (független idézetekből):

A számolás alapja a „Független idézők száma egyéb típusúak nélkül (I-szám)” sor idézetei.

3. A tételes publikációs elvárások

Magyar nyelvű publikáció:

Az „1. A kérelmező publikációs és alkotási teljesítménye (Q-szám)” táblázatrészből a magyar nyelvű közlemények.

Az egyszerezős IF-os cikkeinek száma:

Az „1. A kérelmező publikációs és alkotási teljesítménye (Q-szám)” táblázatrészt „- ebből egyszerezős” sorának IF-el rendelkező közlemények száma.

Az IF-os cikkeinek száma:

Az „1. A kérelmező publikációs és alkotási teljesítménye (Q-szám)” táblázatrész „- ebből IF-ral” sorának értékei összesítve.

A viszonyított IF-számok összege:

Az aktuális minimum követelmény dokumentum 5. oldalán található képlet alapján számolva.

4. Rövid értekezéssel pályázók adatai**Q1 besorolású cikkeinek összegzett szerzői aránya:**

A Q1 besorolást a minimum követelmény dokumentum leírásától eltérően nem a WoS, hanem a Scimago értékek alapján számoljuk!

Ahol a közleményben nincsen kitöltve a külföldi/magyarországi kérdésre vonatkozó adat, ott a közlemény a „Magyarországon” oszlopba kerül (a megadott nyelvnek megfelelően az „idegen nyelven” vagy a „magyarul” oszlopba).

VII. Kémiai Tudományok Osztálya

[Az Osztály aktuális minimumkövetelménye](#)

A táblázat lefutásához a „Szakterület” legördíthető mezőből válassza ki az Önre vonatkozó szakterületekből a megfelelő sort (Elméleti kémia; Fizikai kémia; Szerves és biomolekuláris kémia; Szervetlen és fémorganikus kémia; Analitikai és környezeti kémia; Anyagtudomány és műszaki kémia; Élelmiszerkémia és biotechnológia). A kiválasztást követően megjelennek az elvárt minimum értékek („Elvart (db)” oszlop) és a „Szerző teljesítménye” oszlopban a belépett szerzőre vonatkozó értékek.

Minimum követelmények táblázata MTA VII. Kémiai Tudományok Osztálya

[Az MTA Kémiai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere](#)

Teszt Szerző []

Szakterület:

<input type="text" value=""/>	<input type="text" value="A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet!"/>	Szerző teljesítménye
	Elméleti kémia	
	Fizikai kémia	
	Szerves és biomolekuláris kémia	
Dátum: 2024	Szervetlen és fémorganikus kémia	
	Analitikai és környezeti kémia	
	Anyagtudomány és műszaki kémia	
	Élelmiszerkémia és biotechnológia	

Minimum követelmények táblázata MTA VII. Kémiai Tudományok Osztálya

[Az MTA Kémiai Tudományok Osztályának doktori követelményrendszere](#)

Teszt Szerző []

Szakterület:

Szakterületi speciális követelmények	Elvart (db)	Szerző teljesítménye
SCI publikációk	35	0
és szabadalmak száma		0
Összhatás (összesített impakt faktor)	80	0
Független SCI idézetek száma	350	0

Dátum: 2024.04.03 14:04

Az egyes sorok tartalma:

SCI publikációk:

Azok a folyóiratcikkek, amelyek az MTMT-ben az adott folyóirat adatlapján "WoS indexált" checkboxban jelölt folyóiratban jelentek meg és a besorolásuk Folyóiratcikk / Szakcikk, Összefoglaló cikk, Rövid közlemény, és Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk.

és szabadalmak száma:

Minden tudományos Oltalmi forma KIVÉVE a "Minősített növényfajták és állatfajták" és a "Mintaoltalom" besorolások.

Összhatás (összesített impakt faktor):

Az "SCI publikációk" sor közleményeinek IF értéke.

Független SCI idézetek száma:

Az "SCI publikációk" sor közleményeinek független, WoS ID-val rendelkező idézetei (Disszertáció és Egyéb típusú idézetek nélkül).

X. Földtudományok Osztálya

[Az Osztály aktuális minimumkövetelménye](#)

A táblázat lefutásához a „Szakterület” legördíthető mezőből válassza ki az Önre vonatkozó szakterületekből a megfelelő sort („Bányászat, Geodézia és Geoinformatika, Természet- és Társadalomföldrajz” vagy „Geokémia, Ásvány- és Kőzetan, Földtan, Geofizika, Meteorológia, Paleontológia”). A kiválasztást követően megjelennek az elvárt minimum értékek („Elvárt (db)” oszlop) és a „Szerző teljesítménye” oszlopban a belépett szerzőre vonatkozó értékek.

MTA X. Földtudományok Osztálya minimum követelmények

Az MTA Földtudományok Osztályának doktori követelményrendszere alapján

(Teszt szerző) [] PhD 2015

S	Szakterület:	Elvárt (db)	Szerző teljesítménye
	A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet!		
	A minimum követelmények teljesítésének ellenőrzéséhez válasszon szakterületet!		
	Bányászat, Geodézia és Geoinformatika, Természet- és Társadalomföldrajz		
	Geokémia, Ásvány- és Kőzetan, Földtan, Geofizika, Meteorológia, Paleontológia		
	Teljes tudományos közlemény	?	0
	Meghatározó szerzős tudományos közlemény	?	0
	ebből első szerzős	-	0
	ebből 2. szerzős	-	0
	ebből levelező szerzős	-	0
	ebből utolsó szerzős	-	0
	WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közlemény	?	0
	Független idézések száma	?	0
	Független idézések száma WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közleményben	?	0
	Hirsch-index (független hivatkozás alapján)	?	0

Nincs a tézis feltételeknek megfelelő közlemény.

Dátum: 2024.04.02 15:28

Az egyes sorok tartalma:

Teljes tudományos közlemény:

Teljes tudományos közlemények közül az alábbiak: Folyóiratcikk / Szakcikk, Rövid közlemény, Összefoglaló közlemény, Konferenciaközlemény, Esszé, Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű szakcikk; Könyvrészlet / Szaktanulmány, Könyvfejezet, Konferenciaközlemény, Esszé, Térkép, Műhelytanulmány része; Könyv / Szakkönyv, Monográfia, Kézikönyv, Atlasz, Műhelytanulmány. Folyóiratcikk esetében lektorált folyóiratban. Könyvek esetében min. 48 oldal, ISBN, vagy sorozati ISSN-el ellátva. Konferenciaközlemény min. 4 oldal terjedelmű.

Meghatározó szerzős tudományos közlemény:

A publikációk köre a "Teljes tudományos közlemény" sor tartalma. Egy publikáció csak egyszer számolható el, abban a sorrendben, ahogyan az alábontás sorok szerepelnek.

Elsőszerzős:

= nem megosztott, csak első szerző.

2. szerzős:

= csak ha min. 3 szerzős a cikk, és ebben a felhasználó a 2. szerző pozícióban van.

Levelező szerzős:

= az MTMT beállítás alapján.

Utolsó szerzős:

= nem megosztott, csak utolsó szerző.

WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közlemény:

A publikációk köre a "Teljes tudományos közlemény" sor tartalmából kerül ki, de csak a WoS és/vagy Scopus külső azonosítóval rendelkező Folyóiratcikk / Szakcikk, Összefoglaló cikk, Rövid közlemény, Sokszerzős vagy csoportos szerzőségű besorolású cikkek kerülnek összeszámlásra.

Független idézések száma:

A hivatkozott művek köre a "Teljes tudományos közlemény" sorba kerülő publikációk. A számolás csak a tudományos jellegű, lektorált vagy X. Osztály osztálylistás folyóiratokban megjelent idézőket veszi figyelembe.

Független idézések száma WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közleményben:

Az előző sorban számolt idézetek közül a WoS és/vagy Scopus külső azonosítóval rendelkező idézők száma. Az idézett közlemény nem kell, hogy WoS és/vagy Scopus külső azonosítóval rendelkezzen.

Hirsch-index (független hivatkozás alapján):

A hivatkozott művek köre a "Teljes tudományos közlemény" sorba kerülő publikációk, ezek független hivatkozásából számolva a H-index.

MTA X. Földtudományok Osztálya minimum követelmények

Az MTA Földtudományok Osztályának doktori követelményrendszere alapján

(Teszt szerző) [] PhD 2015

Szakterület:

Szakterületi speciális követelmények	Elvárt (db)	Szerző teljesítménye
Teljes tudományos közlemény	40	0
Meghatározó szerzős tudományos közlemény	20	0
ebből első szerzős	-	0
ebből 2. szerzős	-	0
ebből levelező szerzős	-	0
ebből utolsó szerzős	-	0
WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közlemény	8	0
Független idézések száma	140	0
Független idézések száma WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közleményben	40	0
Hirsch-index (független hivatkozás alapján)	8	0

Nincs a tézis feltételeknek megfelelő közlemény.

Dátum: 2024.04.02 15:28

A táblázat alatti, „Nincs a tézis feltételeknek megfelelő közlemény” felirat azt jelzi, hogy a rövid értekezés beadójának nincsen legalább 5 olyan közleménye, amely

- fokozatának megszerzése után jelent meg
- nemzetközileg is elismert tudományos publikációként (cikkek esetén Q1 (SCImago) folyóirat),
- amelynek első szerzője,
- és amelyekre összesen legalább 50 független WoS és/vagy Scopus hivatkozást kapott.

Amennyiben a fentieknek megfelelő közleménye van, abban az esetben ezeknek a közleményeknek az MTMT azonosítója jelenik meg.