

A Földrajz–Földtudományi Szakterületi Habilitációs Bizottság szakmai követelményrendszere

A habilitáció az oktatói és az előadói képesség, valamint a tudományos teljesítmény egyetemi megítélése. A pályázó az ELTE Szervezeti és Működési Szabályzat III. kötet (Foglalkoztatási követelményrendszer) 1. sz. mellékelete (Habilitációs szabályzat) által meghatározott módon ad tanúságot tudományos, szakmai eredményeiről, továbbá a doktori fokozat megszerzése után folytatott oktatói, kutatói és szakmai közéleti teljesítményéről.

A szabályzatnak a Természettudományi Karra vonatkozó különös része alapján habilitációval ismeri el azt a személyt, aki bizonyítja, hogy

- az adott tudományág területén széleskörű áttekintéssel és korszerű tudományos szakismerettel rendelkezik, s tudását szóban és írásban magas színvonalon, valamint idegen nyelven is át tudja adni;
- hazai vagy külföldi felsőoktatási intézményben legalább nyolc féléven keresztül – ebből a PhD fokozat vagy azzal egyenértékű tudományos fokozat (továbbiakban együtt: doktori fokozat) megszerzése óta legalább négy félév során – a tanrendben meghirdetett módon oktatott,
- a doktori fokozat megszerzése után is folyamatos, magas szintű, önálló tudományos, alkotó tevékenységet folytatott, és a nemzetközi tudományos életben is elismert új tudományos eredményekkel hozzájárult annak a tudományágnak a fejlesztéséhez, melynek tárgykörében habilitációját kéri.

Az Szakterületi Habilitációs Bizottság (SzHB) a jelölt szakmai, tudományos munkásságát és a doktori (PhD) fokozat megszerzése után folytatott oktatói, előadó, szakmai közéleti tevékenységét a következő szempontok és konkrét adatok alapján bírálja el:

I. A Kérelmező legyen a tudományterület ismert és elismert szakembere

a. Tudományos teljesítmény

A Földrajz- és Földtudományi Intézet (FFI) által művelt tudományterületeken, a Szakterületi Habilitációs Bizottsághoz benyújtott kérelmek esetén az MTA doktora cím elnyerése szakterületi előfeltételeinek 50%-a szükséges. Az 50% számításának alapja az MTA doktori követelményrendszernek a kérelem benyújtása napján hatályos listája.

Az FFI tevékenysége szempontjából releváns követelményrendszerek:

- MTA X. osztály: Geokémia, Ásvány- és Kőzettan, Földtan, Geofizika, Meteorológia, Paleontológia;
- MTA X. osztály: Bányászat, Geodézia és Geoinformatika, Természet- és Társadalomföldrajz;
- MTA IX. osztály: a Regionális Tudományok Bizottsága által gondozott kutatási területek

- 1) A pályázónak nyilatkoznia kell, hogy a fenti követelményrendszerek közül melyiket tartja magára nézve relevánsnak.

- 2) Önértékelő lapon meg kell jelenítenie a rá vonatkozó követelményrendszer szerinti minimum mutatókat és e mutatókkal összevetve meg kell adnia saját teljesítési számait.

Az értékelési eljárás során az SzHB elfogadja vagy elutasítja a választott követelmény rendszer relevanciáját, elfogadás esetén pedig ellenőrzi a saját teljesítési számok valóságát és az 50%-os követelmény teljesülését.

b. Tudományos habitus, közéleti teljesítmény

A pályázó a habilitációs kérelmének mellékleteként összegezza, hogy az alábbi területek közül melyikben és milyen formában volt aktív:

- tudománynépszerűsítés, tudományos ismeretterjesztés;
- tudományos pályázatok témavezetése
- rekrutációs tevékenység;
- szakmai-tudományos egyesületekben, azok bizottságaiban betöltött tisztség(ek) és ezekhez köthető tevékenységek;
- nemzetközi és hazai tudományos szakmai fórumokon való megjelenés: konferenciaszervezés, szerkesztőségi-szerkesztőbizottsági tagság, referált folyóiratokhoz benyújtott munkák bírálata

II. A Kérelmező rendelkezzen oktatói-előadói tapasztalattal

Az FFI által művelt tudományterületeken az SzHB-hez benyújtott habilitációs kérelem esetén elvárt

- összesen legalább nyolc, ebből a doktori fokozat elnyerése után legalább négy féléves oktatási tevékenység igazolása.

Ezen túl igazolnia kell:

- 2 BSc, MSc, vagy osztatlan képzésben végzett hallgató sikeres témavezetését, vagy 1 fő legalább abszolutóriumot elért doktori témavezetését;
- egy hagyományos vagy elektronikus jegyzet, vagy elektronikus oktatási segédanyag (ez ELTE tananyagkezelő rendszerében elérhető kurzus) szerzőként történő publikálását.

Az I. a pontban megjelölt követelményrendszer:

Geokémia, ásvány- és kőzettan, földtan, geofizika, meteorológia, paleontológia

	Előírt minimális szám	Elért szám	Teljesül (igen/nem)
Teljes tudományos közlemény	18		
Meghatározó szerzős tudományos közlemény	8		
WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közlemény	10		
Független idézések száma	80		
Független idézések száma WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közleményben	50		

Geoinformatika, természet- és társadalomföldrajz

	Előírt minimális szám	Elért szám	Teljesül (igen/nem)
Teljes tudományos közlemény	20		
Meghatározó szerzős tudományos közlemény	10		
WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közlemény	4		
Független idézések száma	70		
Független idézések száma WoS és/vagy Scopusban referált tudományos közleményben	20		

Regionális Tudományok

**Bizottsága
(MTA RTB)**

Minimum 150
pont

	Előírt minimum pontszám	Elért pontszám (1.: db/ív/pontszám; 2., 3.: db/pontszám; 4.: db/db/pontszám)	Teljesül (igen/nem)
1. Kiemelten értékelt szakkönyv, monográfia írása (legfeljebb 3 db, 112 oldal fölötti könyv az előző fokozat után)	15		
2. Folyóiratban megjelent pontozott közlemények	80		
2.1. Nemzetközi listás folyóiratokban	20		
2.2. A bizottság nemzetközi listás A vagy B kategóriás folyóirataiban	-		-
2.3. Csak átsorolással (alapesetben nem) pontozott cikkek	-		-
1-2. ÖSSZESEN	95		
3. További pontozott közlemények (csak a 3.1-3.4 összegei!)	-		-
3.1. További (nem kiemelten értékelt) szakkönyv, monográfia	-		-
3.2 Szakkönyv szerkesztése	-		-
3.3. Tudományos könyvrész	-		-
3.4. Konferenciaközlemény ISBN-es kötetben, ill. ISSN-es folyóiratban	-		-
1-2-3. ÖSSZESEN	-		-
4. Pontozott hivatkozások (4.1-4.3. összesen) (végig csak pontozott közleményekre) (hivatkozott művek/hivatkozások/pontszám)	55		
4.1-4.2 összesen	20		
4.1. Hivatkozások nemzetközi GJO listás (és átsorolt) folyóiratokban	-		-

4.2. Hivatkozások nem nemzetközi GJO listás folyóiratokban	-	-
4.3. Hivatkozások további tudományos (ISBN-es és/vagy ISSN-es), nem GJO listás közleményekben	-	-
1-2-3-4. ÖSSZESEN	150	
Tudományos (zárójelben összes) közlemény		
Független idézők tudományos (összes) közleményre		