

Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet, Biokémiai Tanszék

Minőségcél
2024. év

Ssz.	Kockázat/lehetőség	Minőségcél	Erőforrásigény	Mérhetőség (indikátor) Kiindulási adat	Mérhetőség (indikátor) Elérendő eredmény	Intézkedés	Felelős	Határidő	Értékelés/eredmény (lehet vezetőségi jegyzőkönyvre hivatkozással)
1.	Az önálló gyakorlati munka aránya a gyakorlati oktatásban nem ösztönzi kellően a hallgatók problémamegoldó képességeit	A problémamegoldó készségelemeket is fókuszba helyező gyakorlati oktatás	Humán (Oktatásmódszertani továbbképzés)	Oktatásmódszertani továbbképzési részvétel sporadikus	Az újabb módszertani lehetőségek (pl. blended learning) felé nyitott, kevésbé "szklerotizált" hozzáállású oktatói csoport kialakulása	Oktatásmódszertani továbbképzési részvétel beszámítása bérfejlesztéseknél	tanszék-vezető	2024.12.31	
2.	Az oktatásmódszertan fejlesztését szolgáló egyetemi Oktatásfejlesztési, -módszertani és -szervezési Központ támogatása.	Felesleges redundanciáktól mentes elméleti és gyakorlati oktatás	Humán (FTE ráfordítás)	Párhuzamos és ráépülő tantárgyak tartalmi nyomonkövetésére fordított FTE <5%	Párhuzamos és ráépülő tantárgyak tartalmi nyomonkövetésére fordított FTE>5%-nyi emelése	A párhuzamos és ráépülő tantárgyak tartalmi nyomonkövetésére fordított FTE beszámítása az oktatói óraszámba	tanulmányi felelősök	2024.12.31	

3.	A fiatal kutatók alacsony részvételi aránya a kutatási pályázatokon	Fundraising tevékenység, bevételnövelés a kutatási tevékenységhez	Humán (egyedi karrierfejlesztési tervek)	A versenypályázatoknál alkalmazott tudománymetriai mérőszám szerinti D6-D9 ranghoz tartozók aránya 43 %	A D6-D9 ranghoz tartozók aránya 5 %-nyi mérséklése	A scietometrics.org kritériumrendszer paramétereinek beépítése a karrierfejlesztési tervekbe	részleg-vezetők	2024.12.31	
4.	A magas színvonalú kutatási eredményességből adódó szinergizmusok kihasználása	A hazai és nemzetközi együttműködések eredményorientált szélesítése	Anyagi (Kutatási pályázati források)	Együttműködés-ben megvalósuló kutatások %-a: 82	Együttműködésben megvalósuló kutatások %-a: 85	Új kapcsolódási pontok keresése a művelt témákban	részleg-vezetők	2024.12.31	
5.	Kutatói utánpótlás	Tehetséges hallgatók korai bekapcsolása a kutatásba	Humán (FTE ráfordítás TDK mentorálásra)	TDK-hallgató/kutató arány 1.1	TDK-hallgató/kutató arány 1 körüli szinten tartása	Népszerűsíteni a kutatási témákat (előadás, webes ismertetések)	részleg-vezetők	2024.12.31	