

Az oktatói munka hallgatói véleményezése – INTÉZKEDÉSI TERV

Genetika és Genomika (FOK) FOKOGEN240_1M

2024–2025, II. félév

Szervezeti egység: Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Intézet

Köszönjük a hallgatóknak az észrevételeket, valamint az OMHV szervezőinek a lebonyolítást. A 127 hallgatóból 117-en adtak le értékelhető kérdőívet, ami 92,1%-os kitöltési arányt jelent – ez alapján az értékelés reprezentatívnak tekinthető. Az alábbi intézkedési terv a hallgatói visszajelzések alapján készült, figyelembe véve az általános és egyedi jellegű megjegyzéseket, valamint a kari átlaghoz viszonyított értékeléseket.

Általános visszajelzések értékelése

Pozitív visszajelzések – Megőrzendő elemek

- **Szervezettség és Moodle-felület**
 - *Intézkedés:* Megtartjuk a jól működő Moodle-felület struktúráját és frissítjük a pontszerző rendszer leírását a félév elején. A hallgatók által dicsért adminisztratív és technikai támogatás folytatódik.
- **Pontszerzési lehetőség év közben**
 - *Intézkedés:* A pontgyűjtő rendszer fennmarad, célja a tanulási motiváció fenntartása. A demók és kérdéssorok félév eleji transzparens közzétételével biztosítjuk a felkészülést.
- **Oktatók hallgatóbarát hozzáállása**
 - *Intézkedés:* A pozitív visszajelzéseket megosztjuk az oktatókkal, elismerve a támogató szemléletet. Ezt a megközelítést továbbra is bátorítjuk a FOK-os képzés során.

Visszajelzés az egyedi jellegű hallgatói véleményekre

Észrevétel	Intézkedési javaslat
Az előadások minősége nem minden esetben megfelelő.	Átdolgozzuk az előadások diasorait: érthetőség, lényegkiemelés, szemléltető ábrák hangsúlyosabb alkalmazása. Visszajelzést kérünk az előadók retorikai és vizuális stílusára vonatkozóan is.
A gyakorlatok kevésbé hasznosak, nehéz másfél órát koncentrálni.	A gyakorlatok interaktív átalakítását elindítjuk: több csapatmunka, feladatalapú tanulás, gyakorlati példák. Lehetőséget biztosítunk a gyakorlatok rövidebb, fókuszáltabb formában történő megtartására, ahol ez didaktikailag indokolt.
A tantárgy nem keltette fel az érdeklődést.	A klinikai vonatkozások erősítésével, releváns esetpéldák és interdiszciplináris kapcsolatok beépítésével növeljük a tantárgy vonzerejét. Vizsgáljuk, hogyan tehetők jobban láthatóvá a genetikai ismeretek gyakorlati alkalmazásai a fogorvosi képzésben.

Összefoglalás

Célunk, hogy a **FOK hallgatói számára is egyértelműen értékes, gyakorlatias és motiváló Genetika és Genomika tantárgy** valósuljon meg. A hallgatói visszajelzések fontos visszacsatolást adnak a fejlesztéshez. A pozitív elemeket megőrizzük, míg a kritikus pontokat a következő félévre vonatkozóan javítjuk.

Dátum: 2025.07.07.

Az intézkedési tervet készítette: Dr. Hegyesi Hargita