

**A 38. OTDK
BIOLÓGIA SZEKCIÓ FELHÍVÁSÁNAK
4. SZÁMÚ MELLÉKLETE**

Bírálati szempontok az előadás és a vita értékeléséhez

Értékelési szempontok az előadáshoz	Maximális pontszám
<p><i>1. A téma felvezetése</i> Az előadó világos, átfogó képet adott-e a kutatás előzményeiről, céljáról, jelentőségéről?</p>	25
<p><i>2. Módszertan, eredmények bemutatása</i> Az előadó megfelelően bemutatta-e a kutatási módszereit, eredményeit és a levonható következtetéseket?</p>	25
<p><i>3. A prezentáció formai értékelése</i> Értékelje a hallgató előadói stílusát, a szaknyelv helyes használatát, az időkeret megfelelő beosztását, a prezentáció áttekinthetőségét és technikai színvonalát.</p>	25

Valamennyi szempont szerint az értékelés 1-5 skálán történik, majd a megadott értéket az alábbi táblázatban meghatározott szorzófaktorokkal kell megszorozni a részértékek összegzése előtt.

Szempont	Skála	Szorzófaktor	Lehetséges értékek
Felvezetés (1.)	1-5	5	5 / 10 / 15 / 20 / 25
A kutatás bemutatása (2.)	1-5	5	5 / 10 / 15 / 20 / 25
Forma (3.)	1-5	5	5 / 10 / 15 / 20 / 25

Értékelési szempontok a vitához	Maximális pontszám
<p><i>1. Szakmai tájékozottság</i> Milyen szakmai biztonsággal rendelkezik az előadó az adott témakörben? Értékelje az előadó vitakészségét.</p>	40
<p><i>2. Az előadó(k) egyéni hozzájárulása a pályamunkában leírt eredményekhez</i> A zsűritagok az előadás alapján, illetve a kérdéseken keresztül alkossanak véleményt a Tétéles szerzői hozzájárulás hitelességéről és az előadó(k) saját hozzájárulásáról a bemutatott kutatási eredményekhez. Ha az előadó meggyőzi a zsűri tagjait, feltett kérdéseikre minden tekintetben kielégítő választ kapnak, és a zsűritagok kiemelkedőnek tartják az előadó munkáját, akkor adjanak maximális pontot. Itt értékelhető a hallgató szellemi hozzájárulása a kutatás tervezéséhez, amennyiben ez releváns lehet.</p>	35

Valamennyi szempont szerint az értékelés 1-5 skálán történik, majd a megadott értéket az alábbi táblázatban meghatározott szorzófaktorokkal kell megszorozni a részértékek összegzése előtt.

Szempont	Skála	Szorzófaktor	Lehetséges értékek
Vita (3.)	1-5	8	8 / 16 / 24 / 32 / 40
Egyéni hozzájárulás (5.)	1-5	7	7 / 14 / 21 / 28 / 35