

Katolikus hit- és erkölcsoktató szakirányú továbbképzési (HSLH-HOKT) szak

2024/2025. tanév őszi záróvizsgáinak időbeosztása

Záróvizsgára az a hallgató jelentkezhet, aki diplomamunkáját feltöltötte a Neptunba és leadta 2025. január 13-ig, és vagy régebről abszolvált státuszú, vagy aktív státuszú és az abszolutórium feltételeit 2025. január 21-ig teljesíti, félévzárási kérelmét pedig 2025. január 21-ig leadja a Tanulmányi Osztályon.

Időszak megnevezése	Időpontok
Diplomamunka feltöltési és leadási határidő (azoknak a hallgatónak, akik témavezetőtől erre engedélyt kaptak)	2025. január 6. hétfőtől - 2025. január 13. hétfőig
Félévzárási kérelem leadási határidő az abszolutórium feltételeit teljesített és záróvizsgát tenni kívánó aktív státuszú hallgatók számára	2025. január 21. kedd
Záróvizsga jelentkezés a Neptunon a "záróvizsgázhat" pipát megkapott hallgatók számára. (amennyiben nem először jelentkezik záróvizsgára, a Neptunon a záróvizsga szolgáltatási díjat be kell fizetni, és utána tud jelentkezni a hallgató)	2025. január 24. péntek 8⁰⁰-tól - 2025. január 28. kedd 12⁰⁰-ig
Záróvizsga	2025. január 31. péntek 08³⁰ óra
Oklevelek átvétele a TO-n	2025. február 6-tól (csütörtök)

Felhívjuk hallgatóink figyelmét a következőkre:

- Az első záróvizsga ingyenes. A második és további záróvizsgáért tárgyanként kell **záróvizsgadíjat** fizetni.
- Az okleveleket a Neptun rendszerben szereplő adatok alapján állítjuk ki, ezért fontos, hogy **ellenőrizzék személyes adataik, és elérhetőségük helyességét.** Amelyik hallgatónál **nem szerepel a Neptunon** a szak követelményének megfelelő **nyelvvizsga**, annak nem kerül kiállításra a diplomája.

Katolikus hit- és erkölcsoktató szakirányú továbbképzési szakon

A záróvizsga a szakdolgozat megvédéséből (a) és a záróvizsga tárgyból áll (b), ami két részből tevődik össze (c+d), és egy jegyet kap rá a hallgató $b = (c+d) : 2$, egész számra kerekítve. Ha a záróvizsga tárgy valamelyik részjegye elégtelen, a záróvizsga tárgyat meg kell ismételni. A védés és a tantárgyi vizsga csak egyszerre tehető le.

A záróvizsga eredménye: a védés (a) és a záróvizsga tárgy (b) érdemjegyének egyszerű számtani átlaga: $(a + b) : 2$, kerekítés nélkül.

Az oklevél átlaga: a szakdolgozat és -védés együttes eredményének, a záróvizsga szóbeli vizsga érdemjegyének és a kumulált átlagnak az egyszerű számtani átlaga, 2 tizedesjegyre kerekítve.

A záróvizsga tételsorokat a hallgatók a honlapon találhatják meg.