

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

2015/2016. tanév tavaszi záróvizsgáinak időbeosztása

Záróvizsgára az a hallgató jelentkezhet, aki diplomamunkáját leadta 2016. május 18-ig, és vagy régebről abszolválta státuszú, vagy aktív státuszú és az abszolutórium feltételeit 2016. június 6-ig teljesíti, félévzárási kérelmét pedig 2016. június 7-ig leadja a Tanulmányi Osztályon.

Időszak megnevezése	Időpontok
Diplomamunka leadási határidő (Dékáni Hivatalban)	2016. május 2-18.
Félévzárási kérelem leadási határidő az abszolutórium feltételeit teljesített és záróvizsgát tenni kívánó aktív státuszú hallgatók számára (Hallgatók, TO-ra)	2016. június 07. (kedd)
Záróvizsga jelentkezés a Neptunon a "záróvizsgázhat" pipát megkapott hallgatók számára. (amennyiben nem először jelentkeznek záróvizsgára, a Neptunon a záróvizsga szolgáltatási díjat be kell fizetni, és utána tud jelentkezni a hallgató)	2016. június 15 - június 17. (szerda-péntek)
Záróvizsga	1. csoport: 2016. június 25. szombat 9 ⁰⁰ óra 2. csoport: 2016. június 25. szombat 13 ⁰⁰ óra
Oklevelek átvétele a TO-n (Hallgatók)	2016. július 7. (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 **ellenőrizték 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.