

## Katekéta-lelkipásztori munkatárs (BA HALH-KL) szak 2016/2017. tanév őszi záróvizsgáinak időbeosztása

Záróvizsgára az a hallgató jelentkezhet, aki diplomamunkáját leadta 2016. december 15-ig, és vagy régebből abszolvált státuszú, vagy aktív státuszú és az abszolutórium feltételeit 2017. január 7-ig teljesíti, félévzárási kérelmét pedig 2017. január 10-ig leadja a Tanulmányi Osztályon.

Időszak megnevezése	Időpontok
<b>Diplomamunka leadási határidő</b>	<b>2016. december 1-15.</b>
<b>Félévzárási kérelem leadási határidő</b> az abszolutórium feltételeit teljesített és záróvizsgát tenni kívánó aktív státuszú hallgatók számára	<b>2017. január 10. (kedd)</b>
<b>Záróvizsga jelentkezés a Neptunon</b> 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)	<b>2017. január 18. szerda 10<sup>00</sup> - január 22. vasárnap 23<sup>00</sup></b>
<b>Záróvizsga</b>	<b>2017. január 28. szombat 13<sup>00</sup> óra</b>
<b>Oklevelek átvétele a TO-n</b>	<b>2017. február 16 -tól (csütörtök)</b>

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.

Katekéta-lelkipásztori munkatárs szakon a szakdolgozat témájának megfelelően 4 záróvizsga bizottság lesz, 3-3 taggal. A záróvizsga a szakdolgozat megvédéséből (a) és a záróvizsga tárgyból áll (b), ami három részből tevődik össze (c+d+e), és egy jegyet kap rá a hallgató  $b = (c+d+e) : 3$ , 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 záróvizsga eredményének és a kumulált átlagnak az egyszerű számtani átlaga, 2 tizedesjegyre kerekítve.

**A záróvizsga tételsorokat a hallgatók a honlapon találhatják meg.**