

A ZÁRÓVIZSGA KÖVETELMÉNYEI AZ OSZTATLAN TANÁRKÉPZÉSBEN AZ ELTE BDPK-N

Hatályos: 2019. március 22-től az ELTE Tanárképzési és Tanár-továbbképzési Tanácsának 23/2019. (III. 22.) sz. határozata alapján, a 6/2016. (IV. 18.) sz. és az ELTE Pedagógusképzési és Pedagógus-továbbképzési Tanácsának 59/2020. (XI. 20.) határozat módosításával.

A ZÁRÓVIZSGA KÖVETELMÉNYEI

1. A tanári záróvizsga törvényi háttere

A 8/2013. (I.30.) EMMI rendelet 1. § a-d) pontjában foglaltak szerint az osztatlan tanárképzésben a szakdolgozat kreditértéke – a szakterületi tanulmányok keretében – 8 kredit. Az 1. § a) pontja szerinti, két tanárszakon egyidejűleg folyó tanárképzésben egy szakdolgozatot kell benyújtani és a záróvizsga részeként megvédeni. A szakdolgozati 8 kreditet a 2015-től felvett hallgatók az összefüggő egyéni iskolai gyakorlat második félévében végzendő Egyéni szakdolgozati munka című tárgy keretében kapják.

3. § (1) Az 1. § a) pontja szerinti osztatlan, kétszakos tanárképzésben a tanulmányokat a két tanárszakon egyszerre kell megkezdeni és befejezni. A záróvizsgára bocsátás feltétele mindkét tanárszakon a tanulmányok lezárása, beleértve a szakdolgozat elkészítését és az összefüggő egyéni iskolai gyakorlat teljesítését is.

2. A záróvizsga részei

Az osztatlan tanárképzésben a záróvizsga a következő részekből áll:

- a szakdolgozat bemutatása és védeése,
- a portfólió bemutatása és védeése,
- a két tanári szakhoz kapcsolódó szakpedagógiákból szóbeli felelet tételsor alapján.

3. A záróvizsga szervezésének alapelvei

A záróvizsgák megszervezésének koordinációs feladatait a BDPK végzi. A záróvizsga az OTAK-ban tanuló kétszakos hallgatók számára 3 részből áll:

1. vizsgarész: az egyik szakos szakmódszertani vizsga.

A záróvizsga-bizottság elnöke és tagjai szakos oktatók, meghívott tanárok.

2. vizsgarész: a másik szakos szakmódszertani vizsga.

A záróvizsga-bizottság elnöke és tagjai szakos oktatók, meghívott tanárok.

3. vizsgarész: a portfólió védeése.

A záróvizsga-bizottság elnöke és tagjai, PPK-s oktatók és meghívott tanárok.

4. vizsgarész: a szakdolgozat védeése.

A záróvizsga-bizottság elnöke és tagjai szakos oktatók, meghívott tanárok.

A záróvizsga összesített eredményét a záróvizsga bizottság elnöke a vizsga végén hirdeti ki.

Nem bocsátható záróvizsgára az a hallgató:

- aki nem jelentkezett záróvizsgára,
- akinek nincs abszolutóriumja,
- akinek a szakdolgozata vagy a portfóliója az előzetes értékelésen elégtelent kapott,
- akinek díjtartozása, könyvtári vagy eszköztartozása van.

4. A tanári záróvizsga eredményének számítása

A záróvizsga négy összetevője (a szakdolgozat bemutatása és védeése, a portfólió bemutatása és védeése, a két szakhoz kapcsolódó szakpedagógiákból való szóbeli feleletek) külön-külön kap érdemjegyet. A tanári záróvizsga összesített érdemjegyet az alábbi részérdemjegyek egyenlő súllyal való átlagolásával számítjuk ki (a részjegyeket két tizedes pontossággal számoljuk, kerekíteni csak az összegzés és osztás után kell):

1. a szakdolgozat érdemjegye és a szakdolgozat bemutatása és védeésére (értékelője a tanári záróvizsga bizottsága) kapott egy-egy jegy átlaga,
2. a portfólió érdemjegye és a portfólió bemutatása és védeésére (értékelője a tanári záróvizsga bizottsága) kapott egy-egy jegy átlaga,
3. az egyik tanári szak szakmódszertani szóbeli vizsgájának érdemjegye (értékelője a tanári záróvizsga bizottsága),
4. a másik tanári szak szakmódszertani szóbeli vizsgájának érdemjegye (értékelője a tanári záróvizsga bizottsága).

5. A záróvizsga eredményét a HKR 84. § (6) bekezdésében foglaltak szerint kell kiszámítani.

Ha valamelyik részérdemjegy közül bármelyik elégtelen, akkor a záróvizsga is elégtelen. A – leghamarabb a következő záróvizsga-időszakban tett – ismételt záróvizsga során az elégtelennel minősített vizsgarész elégtelen komponensét kell megismételni.

5. Az oklevél minősítése

A tanári oklevél minősítése az alábbi teljesítmények két tizedes jegyre kiszámított átlageredménye alapján történik:

1. a két szakterületi modulzáró vizsga átlageredménye,
2. a tanári záróvizsga összesített eredménye, valamint
3. az iskolai gyakorlatokra kapott jegyekből számolt átlag (amelyek számítása: a szaktárgyi tanítási gyakorlatok jegyeinek, valamint az összefüggő egyéni gyakorlatok jegyeinek átlaga)