



M A B

Eszterházy Károly Egyetemen informatikatanár (középiskolai) osztatlan mesterképzési szak indítása

A MAB Testület 2019/9/V/12. sz. határozata

A Testület **támogatja** az informatikatanár (középiskolai) osztatlan mesterképzési szak indítását teljes idejű (nappali) és részidejű (levelező) képzési formában az Eszterházy Károly Egyetemen.

A Testület által elfogadott szakbizottsági indoklás a MAB 2019/9/V/12. sz. határozatához:

A képzési program tartalma az egyetemen működő 4+1 éves általános iskolai informatika tanári szaknak a KKK szerinti kiterjesztése. A két szint közötti különbségek a tantervben megjelennek. A szakterületi ismeretek kredit értéke a megfelel képzési és kimeneti követelmények által előírt intervallumnak. A tárgyak időbeli elrendezése, az ismeretek egymásra épülése logikus, a félévek közötti elosztása arányos. A program tantervi moduljaihoz (a közös képzési szakaszon belül a szakmai alapozó ismeretek és a szakmai törzsanyag ismeretei, valamint a középiskolai tanárszak önálló szakmai törzsanyaga) tartozó tantárgyak témakörei lefedik a szak képzési és kimeneti követelményei szerinti ismereteket. A megadott szakirodalmak relevánsak és színvonalasak. Az órák típusa és az értékelés módszerei sokszínűek, összhangban vannak a tantárgyak elméleti/gyakorlati jellegével. Az intézmény eddigi széleskörű tanárképzési tevékenysége biztosítja a pedagógiai hátteret. A tehetséggondozási terv alkalmas a tehetséges hallgatók kiválasztására, fejlesztésére. A tanári záróvizsga szakmai, szakmódszertani és pedagógiai szempontból is megfelelő ellenőrzési és értékelési lehetőséget biztosít.

A szak felelőse PhD fokozattal rendelkező AT foglalkoztatott főiskolai docens, tizenhét éves felsőoktatási tapasztalattal és többéves közoktatási/szakképzési oktatási-nevelési gyakorlattal rendelkezik. A szakon a szakmódszertani tárgyak felelőse és oktatója, számos szakmódszertani publikáció szerzője. A szakterületi tárgyak oktatói három AE oktató kivételével AT foglalkoztatottak, a tantárgyfelelősök mindegyike minősített, többségük főiskolai/egyetemi docens.

Az egyetem Matematikai és Informatikai Intézetben több, a képzés szakterületéhez kapcsolódó sikeres kutatócsoport működik. A kutatások eredményeként számos publikációt jelentettek meg, az intézet munkatársai sikeres pályázatokban és konferenciák szervezésében is részt vesznek.

Az egyetem az elmúlt évek fejlesztésének köszönhetően színvonalas infrastrukturális feltételekkel rendelkezik. A szak indításához szükséges tantermi és számítógépes laboratóriumi feltételek magas színvonalon biztosítottak, a képzés szempontjából fontos szakkönyvek, nemzetközi folyóiratok, adatbázisok az Egyetem Tittel Pál Könyvtár és Médiacentrumban hozzáférhetők. Az egyetem saját gyakorlóiskolával (Eszterházy Károly Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógiai Intézmény) és széleskörű partneriskolai hálózattal rendelkezik.

A beadványban a teljes idejű (nappali) és a részidejű (levelező) képzés tanevét is megadták. Az évfolyamonként indítandó 25 fős nappali és 25 fős levelező képzéshez a szükséges oktatói és infrastrukturális kapacitás biztosított.

Budapest, 2019. október 11.