

Nappali képzések

ALAPKÉPZÉSBEN, OSZTATLAN KÉPZÉSBEN MEGHIRDETETT SZAKOK

[Jelmagyarázat](#)

A szakokhoz kapcsolódó részletes információk a szak nevére kattintva olvashatók.

Képz. szint	Munkarend	Fin. forma	Meghirdetett képzés	Önköltség (félév)	Képz. idő (félév)	Kapacitás min. < max.	Érettségi vizsgakövetelmények	Képz. terület	Pontsz. fels. okl. IGEN/NEM
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [angol nyelv és kultúra tanára; biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok)]](3)	400 000 Ft	10	1 < 15	pályaalkalmassági (Alk) és angol (E) és biológia	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [angol nyelv és kultúra tanára; dráma- és színházismeret-tanár]]	400 000 Ft	10	1 < 10	pályaalkalmassági (Alk) és angol (E) és gyakorlati vizsga (dráma) (Gy)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [angol nyelv és kultúra tanára; matematikatanár]](3)	400 000 Ft	10	1 < 15	pályaalkalmassági (Alk) és angol (E) és matematika	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok); földrajztanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 20	pályaalkalmassági (Alk) és biológia és földrajz	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok); kémiantanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 20	pályaalkalmassági (Alk) és biológia és kémia	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok); matematikatanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 15	pályaalkalmassági (Alk) és biológia és matematika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [biológiatanár (egészségtan) (természettudományi gyakorlatok); természetismeret-környezet-tanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és biológia és fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(4) v. szakmai előkészítő tárgy(7)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [fizikatanár (természettudományos gyakorlatok); matematikatanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 20	pályaalkalmassági (Alk) és fizika és matematika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I

O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [földrajztanár; kémiatanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 10	pályaalkalmassági (Alk) és földrajz és kémia	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [földrajztanár; matematikatanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 15	pályaalkalmassági (Alk) és földrajz és matematika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [földrajztanár; természetismeret-környezettan tanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és földrajz és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(4) v. szakmai előkészítő tárgy(7)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [földrajztanár; történelemtanár és állampolgári ismeretek tanára]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 25	pályaalkalmassági (Alk) és földrajz és történelem (E)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [informatikatanár; matematikatanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 20	pályaalkalmassági (Alk) és matematika (E) és fizika v. informatika v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(6) v. szakmai előkészítő tárgy(8)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [kémiatanár (természettudományi gyakorlatok); matematikatanár]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 15	pályaalkalmassági (Alk) és kémia és matematika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [kémiatanár (természettudományi gyakorlatok); természetismeret-környezettan tanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és kémia és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. matematika v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(4) v. szakmai előkészítő tárgy(7)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [magyartanár; dráma- és színházismeret-tanár]]	400 000 Ft	10	1 < 10	pályaalkalmassági (Alk) és magyar nyelv és irodalom (E) és gyakorlati vizsga (dráma) (Gy)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [magyartanár; könyvtárostanár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 8	pályaalkalmassági (Alk) és magyar nyelv és irodalom és történelem (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [magyartanár; német és nemzetiségi német nyelv és kultúra tanára]](1)(3)	400 000 Ft	10	1 < 8	pályaalkalmassági (Alk) és magyar nyelv és irodalom és német (E) v. német nemzetiségi nyelv (E) v. német nemzetiségi nyelv és irodalom (E)	PED	I

O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [matematikatanár; könyvtárostánár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 10	pályaalkalmassági (Alk) és matematika és történelem (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [matematikatanár; német és nemzetiségi német nyelv és kultúra tanára]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és matematika és német (E) v. német nemzetiségi nyelv (E) v. német nemzetiségi nyelv és irodalom (E)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [matematikatanár; technika-, életvitel- és gyakorlat-tanár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és matematika és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(4) v. szakmai előkészítő tárgy(7) (a vizsgák közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni, ami lehet biológia, fizika, földrajz, kémia vagy matematika)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [matematikatanár; természetismeret-környezettan tanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és matematika és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(4) v. szakmai előkészítő tárgy(7) (a vizsgák közül legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni, ami lehet biológia, fizika, földrajz, kémia vagy matematika)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [német és nemzetiségi német nyelv és kultúra tanára; könyvtárostánár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 5	pályaalkalmassági (Alk) és történelem és német (E) v. német nemzetiségi nyelv (E) v. német nemzetiségi nyelv és irodalom (E)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [történelemtanár és állampolgári ismeretek tanára; ének-zene tanár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 8	pályaalkalmassági (Alk) és történelem (E) és gyakorlati vizsga (ének) (Gy)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [történelemtanár és állampolgári ismeretek tanára; könyvtárostánár]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 8	pályaalkalmassági (Alk) és magyar nyelv és irodalom és történelem (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni)	PED	I
O	N	K	osztatlan tanári [10 félév [történelemtanár és állampolgári ismeretek tanára; természetismeret-környezettan tanár (természettudományi gyakorlatok)]](1)(2)	400 000 Ft	10	1 < 8	pályaalkalmassági (Alk) és történelem (E) és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy(5)v. szakmai előkészítő tárgy(7)	PED	I

- (1) Együttműködés a Bölcsészettudományi Kar, a Juhász Gyula Pedagógusképző Kar, a Természettudományi- és Informatikai Kar és a Zeneművészeti Kar között.
- (2) Az intézményben a szakpár első felén szerezhető általános és középiskolai tanári szakképzettség, a második felén 4+1 éves tanárképzés folyik.
- (3) Az intézményben a szakpár mindkét felén szerezhető általános és középiskolai tanári szakképzettség.
- (4) Ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy: bányászat ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek.
- (5) Ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy: bányászat ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek.
- (6) Ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy: informatika ismeretek.
- (7) Szakmai előkészítő tárgy: elektronikai alapismeretek, gépészeti alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi-vízgazdálkodási alapismeretek, közgazdasági alapismeretek.
- (8) Szakmai előkészítő tárgy: informatikai alapismeretek.