

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

FELSŐFOKÚ SZAKKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-BTMK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelménye
Gazdasági idegen nyelvű menedzser	N	1 < 10	100 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Idegennyelvi kommunikátor	N	1 < 10	100 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Moderátor	N	1 < 10	100 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Idegennyelvi kommunikátor	L	1 < 20	100 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Titkárságvezető	L	1 < 20	100 000	Bármelyik két érettségi tárgy

NYF-GTK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelménye
Üzleti szakmenedzser	T	10 < 60	80 000	Bármelyik két érettségi tárgy

NYF-MMK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelménye
Gépipari mérnökasszisztens	N	1 < 20	95 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Mechatronikai mérnökasszisztens	N	1 < 20	95 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Növénytermesztő és növényvédő technológus	N	1 < 15	95 000	Bármelyik két érettségi tárgy

NYF-PKK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelménye
Gyakorlati oktató	N	1 < 20	90 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Ifjúságsegítő	N	1 < 20	90 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Képzési szakasszisztens	N	1 < 20	90 000	Bármelyik két érettségi tárgy
Ifjúságsegítő	L	1 < 20	90 000	Bármelyik két érettségi tárgy

NYF-TTIK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelménye
Idegenforgalmi szakmenedzser	N	1 < 15	170 000	Bármelyik két érettségi tárgy

Magyarázat: - N nappali tagozatos képzés,
 - L levelező tagozatos képzés
 - T távoktatás

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

ALAPKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-BTMK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelmények
Anglisztika	N	1 < 20	150 000	Angol (E) és francia v. latin v. magyar v. német v. olasz v. orosz v. spanyol v. történelem
Ének - zene	N	1 < 10	210 000	Gyakorlati vizsga
Magyar	N	1 < 25	150 000	Magyar és dráma v. latin v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Plasztikai ábrázolás	N	1 < 5	210 000	Gyakorlati vizsga
Szlavisztika- orosz szakirány	N	1 < 10	150 000	Magyar v. történelem és angol v. bolgár v. francia v. horvát v. latin v. lengyel v. német v. olasz v. orosz v. portugál v. román v. spanyol v. szerb v. szlovák v. szlovén v. ukrán
Történelem	N	1 < 25	150 000	Történelem és latin v. magyar v. egy idegen nyelv
Anglisztika	L	1 < 20	130 000	Angol (E) és francia v. latin v. magyar v. német v. olasz v. orosz v. spanyol v. történelem
Képi ábrázolás	L	1 < 10	130 000	Gyakorlati vizsga
Magyar	L	1 < 20	130 000	Magyar és dráma v. latin v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Történelem	L	1 < 20	130 000	Történelem és latin v. magyar v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

ALAPKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-GTK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelmények
Andragógia	N	1 < 75	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. magyar v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, orosz)
Gazdálkodási és menedzsment	N	1 < 70	120 000	Kettőt kell választani: gazdasági ismeretek v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) v. szakmai előkészítő tárgy (közgazdasági alapismeretek, közgazdasági-marketing alapismeretek, vendéglátó-idegenforgalmi alapismeretek)
Kommunikáció és médiatudomány	N	1 < 80	120 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Nemzetközi tanulmányok	N	1 < 65	120 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Andragógia	L	1 < 20	90 000	Kettőt kell választani: biológia v. magyar v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, orosz)
Gazdálkodási és menedzsment	L	1 < 215	90 000	Kettőt kell választani: gazdasági ismeretek v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) v. szakmai előkészítő tárgy (közgazdasági alapismeretek, közgazdasági-marketing alapismeretek, vendéglátó-idegenforgalmi alapismeretek)
Kommunikáció és médiatudomány	L	1 < 60	90 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Nemzetközi tanulmányok	L	1 < 40	90 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol)
Gazdálkodási és menedzsment	Esti	1 < 25	90 000	Kettőt kell választani: gazdasági ismeretek v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) v. szakmai előkészítő tárgy (közgazdasági alapismeretek, közgazdasági-marketing alapismeretek, vendéglátó-idegenforgalmi alapismeretek)

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

ALAPKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-MMK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelmények
Fizika	N	1 < 10	160 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy
Gépészmérnöki	N	1 < 30	160 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy
Közlekedésmérnöki	N	1 < 20	160 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy
Közlekedésmérnöki – légiközlekedési-hajózó szakirány	N	1 < 5	250 000 (*)	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy
Mezőgazdasági és élelmiszeripari gépészmérnöki	N	1 < 10	160 000	Kettőt kell választani: angol v. biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. német v. szakmai előkészítő tárgy
Mezőgazdasági mérnöki	N	1 < 30	160 000	Kettőt kell választani: angol v. biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. német v. szakmai előkészítő tárgy
Fizika	L	1 < 10	110 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy
Gépészmérnöki	L	1 < 20	120 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy
Közlekedésmérnöki	L	1 < 20	120 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy
Mezőgazdasági és élelmiszeripari gépészmérnöki	L	1 < 10	120 000	Kettőt kell választani: angol v. biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. német v. szakmai előkészítő tárgy
Mezőgazdasági mérnöki	L	1 < 20	120 000	Kettőt kell választani: angol v. biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. német v. szakmai előkészítő tárgy

* A közlekedésmérnöki alapképzési szak légiközlekedési – hajózó önálló szakképzettséget nyújtó szakirányon megjelenített költségtérítés a IV.- VII. félévekben kiegészül a gyakorlati képzés költségével, összesen kb. 10 millió forinttal.

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

ALAPKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-PKK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév	Érettségi követelmények
Pedagógia	N	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. magyar v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, orosz)
Szociálpedagógia	N	1 < 20	120 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. társadalomismeret v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) v. szakmai előkészítő tárgy (művelődési és kommunikációs alapismeretek, szociális alapismeretek)
Tanító	N	1 < 20	120 000	Alkalmassági vizsga és magyar v. nemzetiségi nyelv (és irodalom) és biológia v. matematika v. társadalomismeret v. történelem v. egy idegen nyelv (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) v. szakmai előkészítő tárgy (művelődési és kommunikációs alapismeretek, oktatási alapismeretek)
Pedagógia	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. magyar v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv
Szociálpedagógia	L	1 < 20	100 000	Kettőt kell választani: magyar v. matematika v. társadalomismeret v. történelem v. egy idegen nyelv v. szakmai előkészítő tárgy
Tanító	L	1 < 20	90 000	Tanító alkalmassági vizsga és magyar és biológia v. matematika v. történelem v. egy idegen nyelv v. (angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol) szakmai előkészítő tárgy (művelődési és kommunikációs alapismeretek, oktatási alapismeretek)

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHÍRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

ALAPKÉPZÉSI SZAKOK

NYF-TTIK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Költségtérítés/félév (Ft)	Érettségi követelmények
Biológia	N	1 < 15	170 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy ⁽¹⁾
Földrajz	N	1 < 15	170 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. történelem v. szakmai előkészítő tárgy ⁽¹⁾
Informatikus könyvtáros	N	1 < 15	170 000	Kettőt kell választani: informatikai alapismeretek v. magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv ⁽²⁾
Környezettan	N	1 < 15	170 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy ⁽¹⁾
Matematika	N	1 < 15	170 000	Matematika és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. természettudomány
Programtervező informatikus	N	1 < 40	170 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. szakmai előkészítő tárgy ⁽³⁾
Sportszervező	N	1 < 15	170 000	Kettőt kell választani: biológia v. magyar v. testnevelés v. történelem v. egy idegen nyelv
Testnevelő- edző	N	1 < 20	170 000	Testnevelés és biológia v. történelem
Biológia	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy
Földrajz	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. történelem v. szakmai előkészítő tárgy
Informatikus könyvtáros	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: Informatikai alapismeretek v. magyar v. matematika v. történelem v. társadalomismeret v. egy idegen nyelv
Kémia	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy
Környezettan	L	1 < 15	120 000	Kettőt kell választani: biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. szakmai előkészítő tárgy
Matematika	L	1 < 15	120 000	Matematika és biológia v. fizika v. földrajz v. informatika v. kémia v. természettudomány
Programtervező informatikus	L	1 < 40	120 000	Matematika és biológia v. fizika v. informatika v. szakmai előkészítő tárgy
Sportszervező	L	1 < 15	120 000	Motoros alkalmassági vizsga és kettőt kell választani: biológia v. magyar v. testnevelés v. történelem v. egy idegen nyelv
Testnevelő- edző	L	1 < 15	120 000	Motoros alkalmassági vizsga és kettőt kell választani: biológia v. magyar v. testnevelés v. történelem v. egy idegen nyelv

Magyarázat: - N nappali tagozatos képzés,
 - L levelező tagozatos képzés,
 - E emeltszintű érettségi vizsga

PÓTFELVÉTELI ELJÁRÁSBAN MEGHIRDETETT KÉPZÉSEK A NYÍREGYHÁZI FŐISKOLÁN

MESTERKÉPZÉSI SZAKOK

NYF- GTK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Képzési idő (félév)	Költségtérítés/félév (Ft)	Felvételi követelmény
Nemzetközi tanulmányok	N	1 < 25	4	170 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Nemzetközi tanulmányok	L	1 < 20	4	150 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)

NYF-PKK

Szak megnevezése	Tagozat	Irány-száma	Képzési idő (félév)	Költségtérítés/félév (Ft)	Felvételi követelmény
Tanár – inkluzív nevelés tanára	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár – környezettan-tanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár – magyartanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár – matematikatanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár – pedagógiatanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár – történelemtanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár - vizuális- és környezetkultúra tanár	N	1 < 10	5	230 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga) a szóbeli vizsga része a művészeti tevékenységet reprezentáló portfólió bemutatása is.

Tanár - ének-zene tanár	L	1 < 10	5	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga) Gyakorlati vizsga
Tanár (T/D) – fizikatanár	L	1 < 10	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) - földrajztanár	L	10 < 25	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár(T/D) - informatikatanár	L	15 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – inkluzív nevelés tanára	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – kémiantanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – környezettan-tanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – magyartanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – matematikatanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – pedagógiatanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) – történelemtanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga)
Tanár (T/D) - vizuális- és környezetkultúra tanár	L	1 < 20	2-3	160 000	Felvételi vizsga (szóbeli vizsga) a szóbeli vizsga része a művészeti tevékenységet reprezentáló portfólió bemutatása is.

Magyarázat: - N nappali tagozatos képzés,
- L levelező tagozatos képzés,
- (T/D) tanári oklevéllel rendelkezők számára