

0501

## Oktatási szakasszisztens

A képzést azoknak ajánljuk, akik szeretnének gyerekekkel foglalkozni. Az oktatás során betekintést nyújtunk az óvónő, tanító, tanári pálya rejtelmeibe, mert a tanulók a 9. évfolyamtól folyamatosan járnak a köznevelés intézményeibe szakmai gyakorlatra.

Képzési idő 5 év. Az 5. év végén érettségi + szakmai bizonyítvány, amely emelt szintű érettséginek is megfelel.

Az oklevés technikai képzés keretében a Nyíregyházi Egyetem beszámítja az itt tanulókat.

0504

## Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus

A képzés során megismeri a számítógép működését, weblapot készít, betekintést nyer a jövőbe mutató technológiák felhasználási lehetőségeibe. Ha érdekel az informatika, akkor ezt a szakirányt neked találták ki!

Képzési idő 5 év. Az 5. év végén érettségi + szakmai bizonyítvány, amely emelt szintű érettséginek is megfelel.

0502

## Közszolgálati technikus

A képzés során fontosnak tartjuk a kommunikációs képességeket, a fizikai erőnlét fejlesztését. A nyári gyakorlatokon a tanulók megismerkednek a fegyveres szervek munkájával. A rendészeti szakmai érettségi birtokában a rendőr tiszthelyettes szakképzés időtartama sikeres felvételi esetén 2 évről 1,5 évre rövidül.

Képzési idő 5 év. Az 5. év végén érettségi + szakmai bizonyítvány, amely emelt szintű érettséginek is megfelel.

0505

## Pénzügyi - számviteli ügyintéző

A képzés az üzleti, gazdasági életben való jártasságra, a pénzügyi folyamatok működésére, megismerésére nyújt lehetőséget. A szakmai érettségi birtokában már nagyobb előnnyel indulhatnak akár magánvállalkozások működtetésénél.

Képzési idő 5 év. Az 5. év végén érettségi + szakmai bizonyítvány, amely emelt szintű érettséginek is megfelel.

0503

## Vendégtéri szaktechnikus

A képzés során különböző idegenforgalmi szakmákra készítjük fel tanulóinkat.

Ha szeretnél otthonosan mozogni a turizmus világában, valamint piacképes szakmai tárgyakat magas színvonalon elsajátítani és kiemelt idegen nyelvi tudást magadévá tenni, akkor ezt a szakirányt neked találták ki!

Képzési idő 5 év. Az 5. év végén érettségi + szakmai bizonyítvány, amely emelt szintű érettséginek is megfelel.

## Pályaaorientációs versenyek 8. osztályosoknak

Egyéni online pályaaorientációs versenyeket hirdetünk az általános iskola 8. osztályosainak a következő ágazatokban:

- oktatás
- gazdálkodás és menedzsment
- turizmus-vendéglátás
- informatika és távközlés

Nevezési határidő: **2022. november 8.**

A versenyek időpontja:

**2022. december 12.**

Bővebb információ weboldalunkon!

## Pályaválasztási szülői értekezletek:

2022. október 18. 16:00 óra

2022. november 18. 16:00 óra

## A jelentkező diákok rangsorolása

A 7. osztály év végi és 8. osztály félévi tanulmányi eredmények átlaga készségektantárgyak nélkül.

A rendészet és közszolgálat szakmacsoportra jelentkező tanulók esetén, a felvételi eljárás az előbbieket mellet a következőkkel egészül ki:

- ▶ Fizikai alkalmassági vizsgálat (részletes követelmények az iskola honlapján)
- ▶ Orvosi alkalmassági vizsgálat (az iskola szervezi a felvételi napján)
- ▶ Felvételi elbeszélgetés

**Felvételi időpontja: 2023. március 1-2.**

**Pótfelvételi: 2023. március 08.**

(A jelentkező tanulók behívásának pontos időpontjáról és a közszolgálati technikus képzés alkalmassági feladatairól az intézmény honlapján tájékozódhatnak!)

**Ingyenes előkészítő foglalkozások Rendészet és közszolgálat ágazaton:**

2022. október 11.	14:30-16:00 óra
2022. október 18.	14:30-16:00 óra
2022. október 25.	14:30-16:00 óra
2022. november 8..	14:30-16:00 óra

“

A **technikumi** képzésben részt vevők jogosultak a 9. évfolyamtól **ösztöndíjra** az első szakma megszerzésekor egyszeri pályakezdesi juttatásra.



## Elérhetőségeink

**Telefon:**

42/263-104 vagy 42/563-140

**Email**

nagykallo.budai@gmail.com

**Web**

www.bnaszki.edu.hu



Telephelykód:005



**ÉRETTSÉGI és SZAKMAI VÉGZETTSÉG**  
egyszerre egy helyen, Nagyállóban a

**BUDAIBAN**

Felvételi tájékoztató  
**2023/2024**



# ELŐKÉSZÍTŐ **Rendészet**

**KÉSZÜLJ VELÜNK, KÉSZÜLJ HOZZÁNK!**

Felkészítő foglalkozások  
a rendészet és közszolgálat ágazatra  
jelentkezők számára

**2022.október 11.**  
14:30- 16:00 óra között

**2022.október 18.**  
14:30- 16:00 óra között

**2022.október 25.**  
14:30- 16:00 óra között

**2022.november 8.**  
14:30- 16:00 óra között



Helyszín:

Mátészalkai SZC Budai Nagy Antal Technikum és Szakgimnázium  
4320 Nagykálló  
Korányi Frigyes út 27.

# A rendészet és közszolgálat ágazatra jelentkezők fizikális felvételi alkalmassági feladatainak a leírása:

## 1. gyakorlat

### Mellső fekvőtámaszban karhajlítás-nyújtás

Kiinduló helyzet: mellső fekvőtámasz a talajon (karok vállszélességben, nyújtottan, előre néző ujjakkal a talajon, törzs egyenes, térd nyújtott, lábak összezárva, fej mérsékelten emelt, előre néző tekintettel)

1. ütem: mindkét kar hajlítása úgy, hogy a mellkas a talajt érje (a könyököket kissé kifelé vigyük, ne szorítsuk a törzshöz, a láb és a törzs egyvonalban, csípönket ne engedjük le, de ne is emeljük, fejünkkel előre nézünk)
2. ütem: mindkét kar nyújtása (minta kiinduló helyzetnél)

Feladat: 30 másodpercen keresztül folyamatos végrehajtás.

## 2. gyakorlat

### Helyből távolugrás

Kiinduló helyzet: állóhelyzet az ugróvonal mögött.

Feladat: helyből karlendítéssel, páros lábról történő elrugaskodással elugrás a legnagyobb távolságra.

3 ugrásból az ugróvonaltól mért legközelebbi talajt érintő távolság kerül értékelésre.

## 3. gyakorlat

### Hanyatt fekvésből felülés

Kiinduló helyzet: hanyatt fekvés hajlított lábbal (kb. derékszögben), lábfej rögzítve (bordásfalnál), tarkóra tartás, vagy mell előtt keresztben felkarfogás.

1. ütem: felülés, egy könyök érinti a térdet.
2. ütem: ereszkedés kiinduló helyzetbe.

Feladat: 1 percen keresztül folyamatos végrehajtás.

## 4. gyakorlat

### 4x10 méteres ingafutás

Kiinduló helyzet: a rajtvonal mögött álló helyzetből.

Feladat: a 4 x 10 m-es táv időre való megtétele úgy, hogy a futó az egymástól 10 m-re lévő két vonal közt fut. Fordulónként lábbal érinteni kell az elől lévő vonalat. A rajt-cél vonalon való másodszori áthaladás zárja az időmérést, másodperc-tizedmásodperc mérésel.

Pont	Fekvőtámaszban		Helyből távolugrás		Hanyatt fekvésből felülés		4 x 10 m-es ingafutás	
	karhajlítás-nyújtás		cm		60 mp alatt		mp	
	fiú	lány	fiú	lány	fiú	lány	fiú	lány
<b>10</b>	12	6	200	170	35	20	10	11
<b>9</b>	11		195	165	34	19	10,1	11,1
<b>8</b>	10	5	190	160	33	18	10,2	11,2
<b>7</b>	9		185	155	32	17	10,3	11,3
<b>6</b>	8	4	180	150	31	16	10,4	11,4
<b>5</b>	7		175	145	30	15	10,5	11,5
<b>4</b>	6	3	170	140	29	14	10,6	11,6
<b>3</b>	5		165	135	28	13	10,7	11,7
<b>2</b>	4	2	160	130	27	12	10,8	11,8
<b>1</b>	3	1	155	125	26	11	10,9	11,9