



## OKTATÁSI HIVATAL FELSŐOKTATÁSI FELVÉTELI FŐOSZTÁLY

Ügyiratszám: **FFF/00194-11648/2025**

Tárgy: **Besorolási határozat**

A jelentkező elektronikus elérhetősége:  
alexszabi04@gmail.com

### H A T Á R O Z A T

**Csík Szabolcs Alex** (született: Kecskemét, 2004-01-23; anyja születési neve: Huszárik Gizella; felvételi azonosító szám: 310854388165; címe: Kecskemét, 6044, Fülöp Gergely, utca, 16) jelentkezőt (a továbbiakban: jelentkező)

a **2025.** évi általános felsőoktatási felvételi eljárás során a(z) **Neumann János Egyetem GAMF Műszaki és Informatikai Kar nappali munkarendű, ösztöndíjas mérnökinformatikus (Kecskemét) (angol) alapképzési szakjára**

#### **besorolom**

a felvételi eljárásban elért alábbi eredményei alapján:

**A besorolt képzésen elért eredményei:**

**NJE-GAMF, mérnökinformatikus (Kecskemét) (angol), ANA**

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>

Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok		120
Nyelvtudás		30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt		20
<b>Felvételi összpontszám:</b>		<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>		<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>		<b>314</b>

**Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján**

**Besorolási döntés indoka: Felvételi pontszáma elérte az ösztöndíjas képzés ponthatárát**

**Jelentkező a felsőoktatási intézmény felvételi döntése alapján jogosult a(z) Neumann János Egyetem GAMF Műszaki és Informatikai Kar felsőoktatási intézménnyel a 2025/2026. tanév I. (őszi) félévében hallgatói jogviszonyt létesíteni.**

A nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény (a továbbiakban: Nftv.) 39. § (3) bekezdésének második mondata alapján a magyar állami **ösztöndíjas hallgatók az Nftv-ben meghatározott sajátos feltételek teljesítésére kötelesek**, és az Nftv. 48/D. § (2) bekezdése alapján a **beiratkozás kor nyilatkoznak a képzés feltételeinek vállalásáról**.

Ha a beiratkozás során megállapításra kerül, hogy a jelentkező felvételi eredményét befolyásoló valótlan adatszolgáltatás történt, a felsőoktatási intézmény vezetője a felvételről szóló döntést megsemmisíti.

Ha az oktatási intézmény, ahová Ön besorolást nyert, a felvételi eljárás időszaka alatt történt névváltozásban érintett, akkor a jelenleg hatályos új megnevezést az intézmény által küldött felvételi döntés fogja tartalmazni.

**Felhívom figyelmét, hogy a felvételi döntést, a képzéssel és a beiratkozással kapcsolatos további tudnivalókat a felsőoktatási intézménytől külön küldeményben kapja meg.**

Döntésem ellen annak közlésétől számított 15 napon belül az állandó lakóhely vagy tartózkodási hely szerint illetékes, közigazgatási perben eljáró törvényszéknek címzett, azonban hivatalomhoz (OKTHIV rövid nevű hivatali kapu vagy E-felvételi) benyújtott, a jogosítést pontosan megjelölő kereseti kérelemmel élhet az Oktatási Hivatal mint alperes ellen (közigazgatási per). A keresetlevél benyújtatható elektronikusan az OKTHIV\_K01 űrlappal vagy feltölthető az E-felvételi felületén. Az OKTHIV\_K01 űrlappal történő elektronikus benyújtásról a [https://www.oktatas.hu/perkepviseleti\\_tarhely](https://www.oktatas.hu/perkepviseleti_tarhely) oldalon tájékozódhat. A keresetlevél elkészítéséhez szükséges hivatalos bírósági minta letölthető a [www.felvi.hu](http://www.felvi.hu) honlap Kérvénytár menüpontjából.

## I N D O K O L Á S

**A Jelentkező az Nftv. 39. § (1) bekezdésében meghatározott jogával élve a 2025. évi általános felsőoktatási felvételi eljárás során felsőoktatási felvételi jelentkezési kérelmet nyújtott be. A Jelentkező kérelmét az Nftv. 40. § (1)-(4) bekezdéseiben, illetve a felsőoktatási felvételi eljárásról szóló 423/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Fkr.) 14-24. §-aiban, 25-26. §-aiban, valamint 32-35. §-aiban foglaltak alkalmazásával elbíráltuk és az alábbi eredményeket állapítottuk meg:**

### 1. helyen jelentkezett:

**NJE-GAMF, mérnökinformatikus (Kecskemét) (angol), ANA**

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
matematika (közép), 56%	37
angol nyelv (emelt), 86%	86

<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	120
Nyelvtudás	30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	nincs
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>314</b>

Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján

Besorolási döntés indoka: Felvételi pontszáma elérte az ösztöndíjas képzés ponthatárát

## 2. helyen jelentkezett:

<b>NJE-GAMF, mérnökinformatikus (Kecskemét) (magyar), ANA</b>	
<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	120
Nyelvtudás	30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	nincs
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>240</b>

Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján

Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást

## 3. helyen jelentkezett:

<b>NJE-GAMF, üzemmérnök-informatikus (Kecskemét) (magyar), ANA</b>	
<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	120

Nyelvtudás	30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>243</b>

Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján

Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást

#### 4. helyen jelentkezett:

NJE-GAMF, mérnökinformatikus (Kecskemét) (angol), ANK

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép)</i> , 56%	37
<i>angol nyelv (emelt)</i> , 86%	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	
120	120
Nyelvtudás	30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>n.i.</b>

Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján

Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást

#### 5. helyen jelentkezett:

NJE-GAMF, mérnökinformatikus (Kecskemét) (magyar), ANK

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép)</i> , 56%	37
<i>angol nyelv (emelt)</i> , 86%	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	
120	120
Nyelvtudás	30
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>180</b>

**Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyszerese alapján**

**Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást**

**6. helyen jelentkezett:**

**NJE-GAMF, üzemgép-mérnök-informatikus (Kecskemét) (magyar), ANK**

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	
Nyelvtudás	120
Intézmények által szervezett kurzus/képzés/tanfolyam/konferencia/online teszt	30
	20
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>n.i.</b>

**Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyszerese alapján**

**Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást**

**7. helyen jelentkezett:**

**SZTE-TTIK, programtervező informatikus (Szeged) (magyar), ANA**

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>147</b>
Középiskolai eredmények:	80
Érettségi átlag:	67
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	
Felvételi összpontszám:	150
	456
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>nincs</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>350</b>

**Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyszerese alapján**

**Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást**

**8. helyen jelentkezett:**

**OE-NIK, mérnökinformatikus (Budapest) (angol), ANA**

<b>Tanulmányi pontok összege:</b>	<b>142</b>
Középiskolai eredmények:	80

Érettségi átlag:	62
<b>Érettségi pontok összege:</b>	<b>123</b>
Érettségi eredmény:	
<i>matematika (közép), 56%</i>	37
<i>angol nyelv (emelt), 86%</i>	86
<b>Szakmai vizsga:</b>	<b>89</b>
középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél - 506131203 - Szoftverfejlesztő és -tesztelő, 89%	
<b>Intézményi pontok</b>	<b>100</b>
Érettségi, szakképesítés, középfokú tanulmányok	80
Nyelvtudás	40
<b>Felvételi összpontszám:</b>	<b>456</b>
<b>Intézmény által meghatározott minimum pontszám:</b>	<b>240</b>
<b>Felvételi ponthatár:</b>	<b>420</b>

**Pontszámítási módszer: Szakképesítés szakma vizsga négyeszerese alapján**

**Besorolási döntés indoka: Kisebb sorszámu jelentkezésre nyert besorolást**

A felvételi pontszám alapképzés, osztatlan mesterképzés esetén - 400+100 pontos rendszerben - a középiskolai teljesítmény alapján kapott tanulmányi pontok és az érettségi eredmények alapján kapott érettségi pontok összeadásával és az intézményi, valamint a többletpontok hozzáadásával vagy az érettségi pontok kétszeresével és az intézményi pontok, valamint a többletpontok hozzáadásával vagy a korábbi felsőfokú tanulmányok alapján a felsőoktatási intézmény által megállapított max. 400 pont és az intézmény pontok, valamint a többletpontok hozzáadásával került megállapításra, minden esetben a jelentkező számára legelőnyösebb módszer alapján. Középfokú szakképzettséget tanúsító oklevéllel vagy szakképesítéssel (OKJ bizonyítvány, képesítő bizonyítvány) rendelkező jelentkező pontjának számításakor az Fkr. szerint meghatározott szakirányú továbbtanulás esetén a szakképzés szakmai vizsgájának eredménye is figyelembe vehető.

Az érettségi pontok számítása során a középszinten tett érettségi vizsgaeredmény az Fkr. 17. § (2) bekezdésének rendelkezései alapján, az Fkr. 4. mellékletében meghatározott módon vehető figyelembe, azaz főszabályként a százalékos eredmény kétharmada számítható be az érettségi pontokba.

A felvételi pontszám felsőoktatási szakképzés esetén a fentebb részletezetteken túl a tanulmányi pontok kétszeresével és az intézményi, valamint a többletpontok hozzáadásával is megállapítható, minden esetben a jelentkező számára legelőnyösebb módszer alapján.

A tanulmányi pontok esetében az ötödik választható középiskolai és érettségi tárgyat, érettségi pontok esetében az érettségi követelményeket és azok előírt szintjét, intézményi pontok esetében pedig annak jogcíméit, feltételeit, igazolásának módját, a más részpontszámokkal való összefüggését, valamint a jogcímenként adható intézményi pont értékét a felsőoktatási intézmény adott szak vonatkozásában saját hatáskörben határozza meg. Az intézményi pontok maximális értéke 100 pont. Az intézményi pont tehát kizárolag adott jelentkezési hely vonatkozásában és a többi részpontszámmal együtt értelmezhető.

Többletpont az Fkr. 20. §-ban foglaltak alapján önkéntes tartalékos katonai szolgálat alapján adható.

Amennyiben felsőoktatási felvételi szakmai vizsgát tett, annak eredménye kizárolag az adott eljárásra vonatkozik, de az általános felsőoktatási felvételi eljárásban tett szakmai vizsga eredménye figyelembe vehető egy alkalommal a soron következő pótfelvételi eljárásban is.

Az edző és szakoktató szak, valamint a művészeti és művészettelközvetítés képzési területre jelentkezők, illetve az egy- és kétszakos művészeti jellegű vagy a gyógytestnevelő tanár-testnevelő tanár osztatlan tanár szakok és az óvodapedagógus (cigány-roma szakirány) esetében a felvételi összpontszám megállapítására kizárolag a gyakorlati vizsga pontszámának - melynek maximális értéke 200 pont – megkettőzésével, intézményi pontok hozzáadása nélkül kerül sor.

A felvételi pontszám mesterképzésben - 100 pontos rendszerben - a felsőoktatási intézmény által meghatározott

módon került megállapításra.

Egyes alapképzésre, osztatlan képzésre, felsőoktatási szakképzésre, valamint mesterképzésre való jelentkezés esetén a jelentkező felvételi összpontszámának el kell érnie a Felsőoktatási felvételi tájékoztatóban közzétett, a felsőoktatási intézmény által adott szakra meghatározott minimumpontszámot.

A pontszámok teljes részletességgel a jelentkező személyes ügyintézési felületén, az E-felvételben tekinthetők meg.

Hatáskörömet és illetékességet az Fkr. 1. § (2) bekezdése, valamint az Oktatási Hivatalról szóló 121/2013. (IV. 26.) Korm. rendelet 16. § (2) bekezdése alapján állapítottam meg.

Jelen határozat a már idézett rendelkezések mellett az Nftv. 41/D. § (1)-(2) bekezdésein alapul.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Nftv. 41/H. § (1) bekezdésén, valamint a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 12. §-án, 13. § (1) bekezdés c) pontján és a 39. § (1) bekezdésén alapul. Az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján a közigazgatási per illetéke 30.000 Ft, azonban a jelentkező mentesül annak előzetes megfizetése alól (illetékeljegyzési jog) az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja alapján.

Budapest, az elektronikus időbílyegző szerint

Az Oktatási Hivatal elnöke nevében és megbízásából:

Pethő Judit  
főosztályvezető

Tájékoztató anyagok:

Tájékoztató a magyar állami ösztöndíjjal támogatott képzés sajátos feltételeiről  
Tájékoztató a Diákhitel feltételeiről