

Pályázati felhívás honvédségi ösztöndíjra

A honvédelmi miniszter egyes honvédelmi ösztöndíjakról szóló 16/2021. (VIII.11.) HM utasításában foglaltak alapján a Magyar Honvédség személyi állományának utánpótlásához szükséges, a katonai oktatást folytató intézményekben nem megszerezhető végzettséget igénylő beosztások feltöltése érdekében, Magyarország honvédelmi minisztere pályázatot hirdet a Honvédelmi Minisztérium által folyósított ösztöndíj elnyerésére.

Az ösztöndíjra pályázatot nyújthat be a felsőoktatási intézmény nappali munkarendű felsőfokú alapképzésében, mesterképzésében vagy osztatlan képzésében tanulmányokat folytató, vagy iskolai rendszerű, nappali munkarendű szakképzés keretében a Szakmajegyzékben szereplő, államilag elismert szakképesítések közül a honvédelmi szervezeteknél rendszeresített katonai beosztások betöltéséhez szükséges szakképesítést megszerző személy, vagy iskolarendszerű, esti, levelező munkarendű, vagy távoktatásos formában, a Szakmajegyzék szerinti szakképzések közül honvédelmi szervezetnél rendszeresített katonai beosztások betöltéséhez szükséges és az adott ösztöndíjprogram szerinti hiányszakmára képesítést megszerző személy.

Felsőoktatásban az alábbi szakokon/szakirányokon tanulónak lehet pályázni:

Képzési terület	alapképzési / osztatlan- / mesterképzési szak, szakirány	Specializáció	Képző intézmény	Foglalkoztatás kezdete
Műszaki	építőmérnök alapképzési szak	magasépítési	Budapesti Műszaki Egyetem – Építőmérnöki kar (BME-EMK)	2023., 2024., 2025., 2026.
		szerkezetépítési	Debreceni Egyetem Mérnöki kar (DE-MK) Széchenyi István Egyetem - Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar (SZE-ÉÉKK)	
		területi vízgazdálkodási, vízellátás csatornázás	Nemzeti Közszolgálati Egyetem – Víz tudományi kar (NKE-VTK)	
		mérnöki építmények	Pécsi Tudományegyetem – Műszaki és Informatikai kar (PTE-MIK)	
		magasépítési, települési	Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar (SZIE-YMÉK)	
	gépészmérnök alapképzési szak	épületgépészet	Budapesti Műszaki Egyetem – Gépészmérnöki kar (BME-GPK)	
		épületgépészeti	Debreceni Egyetem Mérnöki kar (DE-MK)	

		épületgépész	Pécsi Tudományegyetem – Műszaki és Informatikai kar (PTE-MIK)	2023., 2024., 2025., 2026.
		energetika	Szent István Egyetem Gépészmérnöki Kar (SZIE-GÉK)	
energetikai mérnök alapképzési szak		épületenergetika	Budapesti Műszaki Egyetem – Gépészmérnöki kar (BME-GPK)	
építészmérnök osztatlan képzési szak			Budapesti Műszaki Egyetem – Építészmérnöki kar (BME-ÉPK)	
			Pécsi Tudományegyetem – Műszaki és Informatikai kar (PTE-MIK)	
			Széchenyi István Egyetem - Építés-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar (SZE-ÉÉKK)	
építészmérnök alapképzési szak		műszaki, tervező	Budapesti Műszaki Egyetem – Építészmérnöki kar (BME-ÉPK)	
			Pécsi Tudományegyetem – Műszaki és Informatikai kar (PTE-MIK)	
			Széchenyi István Egyetem - Építés-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar (SZE-ÉÉKK)	
			Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar (SZIE-YMÉK)	
			Debreceni Egyetem Mérnöki kar (DE-MK)	
villamosmérnök alapképzési szak		villamos energetika	Óbudai Egyetem - Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar	
			Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai kar (DE- TTK)	
			Miskolci Egyetem - Gépészmérnöki és Informatikai Kar (ME- GÉIK)	
		létesítmények villamosítása és automatizálása	Pécsi Tudományegyetem – Műszaki és Informatikai kar (PTE-MIK)	

Képzési terület	alapképzési / osztatlan- / mesterképzési szak, szakirány	megszerezhető szakképzettség	Specializáció	Foglalkoztatás kezdeté
Műszaki	villamosmérnöki alapképzési szak	villamosmérnök	automatizálási; infokommunikációs technológiák; mikroelektronika és technológia; híradástechnika; adatalapú rendszerek; hálózat és biztonság; szoftverfejlesztő; beágyazott és irányító rendszerek; infokommunikációs rendszerek; infokommunikáció; rendszertervezés; szoftverfejlesztés; vállalati információs rendszerek; felhő szolgáltatási technológiák és IT biztonság; információ- technológia; alkalmazásfejlesztő; intelligens rendszerek információtechnológiája; rendszermérnök;	2023., 2024., 2025., 2026.
Műszaki	villamos- üzemmérnöki alapképzési szak	villamos- üzemmérnök	adatalapú rendszerek; hálózat és biztonság; szoftverfejlesztő; tesztelés és üzemeltetés; informatikai rendszermérnök; korszerű WEB technológiák; felhő szolgáltatási technológiák és IT biztonság; információ-technológia; alkalmazásfejlesztő; intelligens rendszerek információtechnológiája; rendszermérnök; informatikai modellalkotás; szoftverfejlesztés;	2023., 2024., 2025., 2026.
Informatika	mérnök-informatikus alapképzési szak	mérnök-informatikus	adatalapú rendszerek; hálózat és biztonság; szoftverfejlesztő; tesztelés és üzemeltetés; informatikai rendszermérnök; korszerű WEB technológiák; felhő szolgáltatási technológiák és IT biztonság; információ-technológia; alkalmazásfejlesztő; intelligens rendszerek információtechnológiája; rendszermérnök; informatikai modellalkotás; szoftverfejlesztés;	2023., 2024., 2025., 2026.
Informatika	programtervező informatikus alapképzési szak	programtervező informatikus	adatalapú rendszerek; hálózat és biztonság; szoftverfejlesztő; tesztelés és üzemeltetés; informatikai rendszermérnök; korszerű WEB technológiák; felhő szolgáltatási technológiák és IT biztonság; információ-technológia; alkalmazásfejlesztő; intelligens rendszerek információtechnológiája; rendszermérnök; informatikai modellalkotás; szoftverfejlesztés;	2023., 2024., 2025., 2026.
Informatika	üzemmérnök- informatikus alapképzési szak	üzemmérnök- informatikus	adatalapú rendszerek; hálózat és biztonság; szoftverfejlesztő; tesztelés és üzemeltetés; informatikai rendszermérnök; korszerű WEB technológiák; felhő szolgáltatási technológiák és IT biztonság; információ-technológia; alkalmazásfejlesztő; intelligens rendszerek információtechnológiája; rendszermérnök; informatikai modellalkotás; szoftverfejlesztés;	2023., 2024., 2025., 2026.

Képzési terület	alapképzési / osztatlan- / mesterképzési szak, szakirány	megszerezhető szakképzettség	Specializáció	Foglalkoztatás kezdeté
Műszaki	villamosmérnöki alapképzési szak	radarmérnök		2023., 2024., 2025., 2026.
		informatikai mérnök		2025.
	villamosmérnök alapképzési szak	villamosmérnök	radartecnika/mikrohullámú technika v. híradás- technika	2024., 2025., 2026.
	gépészmérnök alapképzési szak	gépészmérnök		2023., 2024., 2025., 2026.
	jármű-üzemmérnök	jármű-üzemmérnök	Avionika / Helikopter sárkány-hajtómű	2023., 2024., 2025., 2026.
Informatika	üzemmérnök- informatikus alapképzési szak	üzemmérnök informatikus	informatika	2025.
			híradó, távközlés	2026.
	mérnökinformatikus alapképzési szak	mérnökinformatikus		2023., 2024., 2025., 2026.
	programtervező informatikus alapképzési szak	programtervező informatikus		2023., 2024., 2025., 2026.
Orvos- és egészségtudomány	általános orvos (osztatlan képzés)	általános orvos		2025., 2026., 2027.
	fogorvos (osztatlan képzés)	fogorvos		2026.
	Ápolás- és betegellátás alapképzési szak	mentőtiszt		2024.
	Ápolás- és betegellátás alapképzési szak	mentőtiszt		2025.

Képzési terület	alapképzési / osztatlan- / mesterképzési szak, szakirány	megszerezhető szakképzettség	Specializáció	Foglalkoztatás kezdeté
Műszaki	gépészmérnöki alapképzési szak	gépészmérnök	Fegyvertervező és gyártó	2025
	vegyészmérnöki alapképzési szak	vegyészmérnök	robbanóanyag-ipari	2025
	űrmérnöki mesterképzési szak	űrmérnök	manőver (ADCS, meghajtás)	2025
	villamosmérnöki alapképzési szak	villamosmérnök	Radar	2025
Informatika	informatikai alapképzési szak	mérnök informatikus	informatikus	2025
Műszaki	mechatronikai mérnöki alapképzési szak	mechatronikai mérnök	autonóm jármű vezérlés	2025
Agrár	természetvédelmi mérnök alapképzési szak	természetvédelmi mérnök		2023
Gazdaságtudományok	gazdálkodási és menedzsment alapképzési szak	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon		2023., 2024., 2025.
	nemzetközi gazdálkodás alapképzési szak	közgazdász nemzetközi gazdálkodás alapképzési szakon		2024
	pénzügy és számvitel alapképzési szak	közgazdász pénzügy és számvitel alapképzési szakon		2023., 2024.,2025.
Műszaki	biztonságtechnikai mérnöki alapképzési szak	biztonságtechnikai mérnök		2023
	építészmérnöki alapképzési szak	építészmérnök		2023
	építőmérnöki alapképzési szak	építőmérnök	építőmérnök/magasépítő mérnök	2023
	gépészmérnöki alapképzési szak	gépészmérnök	épületgépész mérnök	2023

Képzési terület	alapképzési / osztatlan- / mesterképzési szak, szakirány	megszerezhető szakképzettség	Specializáció	Foglalkoztatás kezdete
Műszaki	környezetmérnöki alapképzési szak	környezetmérnök		2023
	villamosmérnöki alapképzési szak	villamosmérnök	villamos energia	2023
Jogi	jogász osztatlan szak	okleveles jogász		2023.
Gazdaságtudományok	számvitel mesterképzési szak	okleveles közgazdász számvitel szakon		2023., 2024., 2025.
Műszaki	épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnöki mesterképzési szak	okleveles épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnök		2023
	létesítménymérnöki mesterképzési szak	okleveles létesítménymérnök	üzemeltető	
	energetikai mérnöki mesterképzési szak	okleveles energetikai mérnök		

Szakképzésben tanulók részére az alábbi szakképzettséget szerzőknek lehet pályázni:

Ágazat	szakma	szakmairány	Foglalkoztatás kezdete
Elektronikai és elektrotechnikai	Elektronikai műszerész		2023., 2024., 2025., 2026.
	Elektronikai technikus		
	Ipari informatikai technikus		
	Erősáramú elektrotechnikus		
Honvédelem	Honvéd kadét	Infokommunikációs hálózatépítő és - üzemeltető technikus	
	Honvéd kadét	Informatikai rendszer- és alkalmazásüzemeltető	

Ágazat	szakma	szakmairány	Foglalkoztatás kezdete
Informatika és távközlés	Infokommunikációs hálózatépítő és -üzemeltető technikus		
	Informatikai rendszer- és alkalmazásüzemeltető technikus		
	Távközlési technikus		
Gépészet	Finommechanikai műszerész		2023., 2024., 2025., 2026.
	Légijármű műszerész technikus		
	Légijármű szerelő technikus		
Mezőgazdaság és erdészet	Mezőgazdasági gépésztechnikus		2023., 2024., 2025., 2026.
Specializált gép- és járműgyártás	Gépjármű mechatronikus		2023., 2024., 2025., 2026.
Gazdálkodás menedzsment	Pénzügyi-számviteli ügyintéző		2023., 2024., 2025.

Ösztöndíjszerződés azzal a hallgatóval köthető, aki:

- 18. életévét betöltötte,
- cselekvőképes,
- magyar állampolgár,
- büntetlen előéletű,
- állandó belföldi lakóhellyel vagy tartózkodási hellyel rendelkezik,
- megfelel a honvédségi ösztöndíjas hallgatókra vonatkozó egészségi, pszichikai és egyéb alkalmassági követelményeknek,
- hazai iskolarendszerű szakmai oktatásban tanulmányokat folytat, tanulói jogviszonyban áll, vagy hazai felsőoktatási intézmény nappali képzésén vesz részt,
- folyamatos tanulmányok folytatását – kivéve az engedélyezett halasztás esetét – vállalja,
- vállalja, hogy a képzés befejezését követően az MH-val létesített szerződéses szolgálati viszonyát legalább az ösztöndíj folyósításával megegyező ideig fenntartja, és
- nem részesül az önkéntes tartalékos ösztöndíjban.

Az ösztöndíjat elnyert hallgatókkal a Bizottság döntésének közlését követően legkésőbb a tanév vagy félév második hónapjának utolsó napjáig, a tanév vagy félév kezdetére visszamenő hatállyal lehet ösztöndíjszerződést kötni.

Nem köthető ösztöndíjszerződés azzal a hallgatóval, aki korábban részesült az ösztöndíjban, továbbá akivel szemben büntetőeljárás – ide nem értve a magánvádas vagy pótmagánvádló vádindítványa alapján indult eljárást – van folyamatban, a büntetőeljárás jogerős befejezéséig.

Az ösztöndíjra pályázatot benyújtó hallgató tudomásulvételével és hozzájárulásával – a honvédek jogállásáról szóló 2012. évi CCV. törvény 31. § (1) - (2) bekezdésében meghatározott, a szolgálati jogviszony létesítésére vonatkozó feltételekre figyelemmel – a büntetlen előélet és magyar állampolgársággal való rendelkezés feltételének fennállása előzetesen ellenőrizhető.

A tanévenként meghirdetésre kerülő ösztöndíjat elnyert hallgató az ösztöndíjszerződésben a meghatározott szemeszter, illetve félév kezdőnapjától a képző intézmény által kiállított, a képzés várható befejezéséről szóló igazolás alapján a szerződéses állományba vételének időpontjáig, de legfeljebb a tanulói vagy hallgatói jogviszony megszűnését követő három hónapig jogosult ösztöndíjra.

Az ösztöndíj havi összege a felsőoktatási intézményben tanulók esetében:

- felsőoktatási intézmény hallgatója esetében a minimálbér 100%-a (200.000,- Ft);
- szakképző intézmény tanulója esetében a minimálbér 50%-a (100.000,-Ft).

A pályázatnak az adatlap szerint tartalmaznia kell:

- A pályázatot benyújtó hallgató személyes adatait (név, születési hely és idő, anyja neve, lakcím, adóazonosító jel, TAJ szám stb.);
- Igazolást a hallgatói vagy tanulói jogviszonyról (oktatási intézmény adatai, neve, címe, elérhetősége, intézményvezető aláírása, pecsét);
- Adatkezelési nyilatkozatot
- Önéletrajzot

Külön csatolni kell:

- Tanulmányi eredményének hiteles igazolása (leckekönyv, bizonyítvány hiteles fénymásolata)
- hatósági erkölcsi bizonyítvány (a pályázat benyújtásakor érvényes)
- államilag elismert nyelvvizsga-bizonyítvány másolata
- személyi igazolvány és lakcímkártya másolata

A pályázatok **beérkezésének határideje** legkésőbb **2022. június 1.** A pályázatokat írásban (ajánlott tértivevényes elsőbbségi küldeményként) az alábbi címre kell eljuttatni. (Kérjük a borítékok feladásakor a postai kézbesítési időt figyelembe venni szíveskedjenek!):

Név: Magyar Honvédség Parancsnoksága Személyzeti Csoportfőnökség

Postai cím: 1885 Budapest, Pf. 25.

A borítékra rá kell írni: „**Pályázat HM ösztöndíjra**”

Külön fel kell tüntetni a borítékon a megpályázott szakot/szakirányt/ágazatot.

A pályázat elnyerőivel sikeres alkalmassági vizsgálatot követően ösztöndíjszerződés kerül megkötésre.

Pályázattal kapcsolatos felvilágosítást Hajdu Attiláné alezredes, Németh Annamária főhadnagy és Csibrik Ferencné törzsszázlós ad (tel.: 06/1/474-11-11/27-071, 26-027, 27-138) e-mail: hajdu.attilane@hm.gov.hu, nemeth.annamaria@hm.gov.hu, csibrik.ferencne@hm.gov.hu).

Az ösztöndíjpályázatok elbírálására létrehozott bizottság a beadott pályázatok előzetes elfogadásáról 2022. június 10-ig dönt. A befogadott pályázatot beadók alkalmassági vizsgálata tervezetten július és augusztus hónapban kerül lefolytatásra. A pontos időpontról e-mail-ben kapnak az érintettek tájékoztatást.

A hiányosan, rosszul kitöltött pályázatok hiánypótlására az értesítéstől számított 5 munkanapos határidőn belül van lehetőség. A hiányos, határidőn túl beküldött pályázatok érvénytelen pályázatként kizárásra kerülnek.