

TANULMÁNYI ÖSZTÖNDÍJ

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

a 2020/2021. tanév 2 félévére

2019 szeptemberében és azt követően beiratkozott hallgatók számára

Hallgatói Térítési és Juttatási Szabályzat 24. §-a és 1.sz. melléklete alapján pályázatot hirdet

Tanulmányi ösztöndíjra a 2019 szeptemberében és azt követően beiratkozott hallgatók számára a 2020/2021 tanév tavaszi félévére

- 1) A Tanulmányi ösztöndíj a kiemelkedő tanulmányokat folytató hallgatók számára biztosított pénzbeli juttatás.
- 2) Tanulmányi ösztöndíjra jogosultak köre a 2019/2020. őszi félévében és azt követően hallgatói jogviszonyt létesített teljes idejű (nappali munkarendű), alapképzésben, osztott és osztatlan mesterképzésben részt vevő aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező állami ösztöndíjas és önköltséges hallgató.
- 3) Tanulmányi ösztöndíj a hallgató tanulmányi eredménye alapján egy félévre biztosított, havonta folyósított juttatás, amely pályázat útján nyerhető el.
- 4) Az Egyetemen párhuzamos képzésben tanulmányokat folytató hallgató esetén a hallgató dönthet úgy, hogy mindkét képzésben elért tanulmányi eredménye alapján megpályázza az ösztöndíjat, azonban csak az egyik képzésen folyósítható számára ösztöndíj.
- 5) Ösztöndíjra alapképzésben, osztatlan mesterképzésben az I. évfolyam 2. félévétől kezdődően, mesterképzésben az I. évfolyam 1. félévétől kezdődően pályázhat a hallgató.
- 6) A pályázati felhívás a Neptun Ügyintézés/Kérvények Kitölthető kérvények menüpontjában elérhető „**Tanulmányi ösztöndíj pályázat 2. 2020/21/2 félév**” nevű pályázati űrlapon. A pályázati felhívás elérhető továbbá az egyetem honlapján, valamint a Corvinus hírekben.
- 7) A tanulmányi ösztöndíj-jogosultság feltétele, hogy a hallgató lezárt félévvel rendelkezzen.
- 8) A pályázat elnyerésének feltétele, hogy a hallgató az adott félévet megelőző legutolsó aktív félévben az ösztöndíj-átlagba beszámító tantárgyakból legalább 23 kredit értékűt teljesített és tanulmányi eredménye eléri a 3,8 ösztöndíj-átlagot;
- 9) Az ösztöndíj-átlagot két tizedesjegyre kerekítve kell számolni a jelen pályázat mellékletében foglaltak szerint.
- 10) Amennyiben a hallgató már benyújtott pályázatához kapcsolódó tanulmányi adataiban változás történik, adatai frissítésre kerülnek. A tanulmányi adatok frissítése 2021. *április 30.*
- 11) Azon hallgatók, akiknek a tanulmányi adatiban változás történt a frissített tanulmányi adatok alapján, az újra számolt ösztöndíj összegéről módosító határozatot kapnak. Amennyiben a határozat értelmében visszafizetési kötelezettsége keletkezik, a részére már folyósított ösztöndíj különbözetét vagy teljes összegét általános szabályok szerinti 15 napon belül vissza kell fizetnie.
- 12) A pályázat során elnyerhető ösztöndíj összeg minimum és maximum összegét az Elnöki Testület határozza meg.
- 13) Az ösztöndíjra fordított keretet homogén csoportképzés alapján kell felosztani. A hallgatók homogén csoportjait képzési szintenként a képzések vagy hasonló képzések csoportjai alkotják. A csoportképzést a bírálati jegyzőkönyvben kell rögzíteni.
- 14) Az ösztöndíjkeret felosztása a tanulmányi eredmény alapján készített rangsor alapján, a pályázati kiírás mellékletében meghatározottak szerint történik.

- 15) Az ösztöndíjról a Hallgatói Szolgáltatások vezetője dönt. A döntés nem minősül mérlegelési jogkörben hozott döntésnek.
- 16) A hallgatói juttatásokban részesülő hallgató köteles a juttatás folyósításának időszaka alatt minden, a folyósítását érintő változásról a legrövidebb időn – de legfeljebb 8 napon – belül személyesen tájékoztatni a Hallgatói Szolgáltatásokat.
- 17) Az ösztöndíj időtartama alatt az ösztöndíjasnak minden olyan megkezdett hónapban jár az ösztöndíj, amelyben az ösztöndíjas aktív hallgatói jogviszonnal rendelkezik. A jogviszony megszűnés hónapjának utolsó napjával szűnik meg az ösztöndíj jogosultság.
- 18) A hallgatók pénzbeli juttatásának kifizetése/elszámolása kizárólag a Neptunon keresztül történik. A juttatások kifizetésének/elszámolásának feltétele, hogy a hallgató saját nevére szóló HUF-ban vezetett alapértelmezett bankszámlával rendelkezzen, amelynek adatait a Neptun rendszerben rögzíteni köteles. Az ösztöndíj folyósításának/elszámolásának további feltétele a Neptunba rögzített érvényes, adóazonosító jel, valamint állandó lakcím.
- 19) Az egyetem a juttatások utalásának elmaradása esetén nem tartozik felelősséggel, ha a hallgató nem, vagy nem megfelelően jelentette be bankszámlaszámát, illetve annak változását. A bankszámlaszám változásának be nem jelentéséből, hibás bankszámlaszám megadásából, nem megfelelően beállított alapértelmezett bankszámlaszámból eredő valamennyi következmény a hallgatót terheli. Abban az esetben, ha a hallgató a kifizetéshez szükséges adatokat a Neptunban és a hallgató elektronikus levelezési címére megküldött felszólításra sem rögzíti, vagy javítja a Neptunban, úgy az egyetem nem köteles további kísérleteket tenni a kifizetésre addig, míg az adatok hiánytalan feltöltéséről a hallgató bizonyosságot nem tesz a kifizetést rögzítő szervezeti egység részére.
- 20) Abban az esetben, ha a hallgató részére bármely okból téves átutalásra kerül sor, azt a hallgató köteles annak észlelésekor azonnal, de legkésőbb az egyetem által történő felszólítás kézhezvételét követően 15 napon belül teljes egészében visszafizetni.
- 21) Határidők:

Tanulmányi ösztöndíj	
Időszak megnevezése	Tervezett határidők.
Pályázat leadási időszak:	2021.02.15. 10:00 - 2021.02.19.12:00
Bírálat:	2021.02.22. - 2021.03.03.
Határozat:	2021.03.04. - 2021.03.08.
Jogorvoslati időszak:	2021.03.08.- 2021.03.22.

Budapest, 2021.február 11.

György s.k.

Szabó Lajos

Oktatási rektorhelyettes

Melléklet

- 1) A tanulmányi eredmény értékeléséhez TVSZ 34.§ (2) bekezdésben meghatározott ösztöndíj-átlagot kell használni.

Az ösztöndíj-átlag számítása az előző az adott félévet megelőző legutolsó aktív félév valamennyi felvett tantárgyának eredménye alapján történik. Az ösztöndíj-átlag a félévben teljesített tantárgyak kreditértékének és érdemjegyének szorzata osztva a felvett kreditek számával. Az ösztöndíj-átlag számítása során a kötelező, és a kötelezően választható tantárgyakból elért érdemjegyeket és ezek kreditértékeit 1,2-es súllyal kell figyelembe venni.

$$a) \text{ Ösztöndíj-átlag} = \frac{\sum 1,2 \times \text{kredit}^K \times \text{érdemjegy}^K + \sum \text{kredit}^V \times \text{érdemjegy}^V}{\sum 1,2 \times \text{kredit}^K + \sum \text{kredit}^V}$$

b) ahol K: a mintatanterv/operatív tanterv szerinti minden kötelező, kötelezően választható és specializáción/szakirányon kötelező tantárgy

c) V: a mintatanterv szerinti felvett szabadon választható tantárgy

Az első féléves mester hallgatók ösztöndíj-átlaga: a felvételi pontokból képzett "ösztöndíj átlag" alapján ($100/20=5$)

- 2) Az ösztöndíj-átlag számítása az érintett félév(ek)ben a hallgató valamennyi felvett tantárgyának eredménye alapján történik

a) Az ösztöndíj-átlagba a más felsőoktatási intézményben további (párhuzamos) hallgatói jogviszony keretében, a belső párhuzamos képzés során szerzett érdemjegyek nem számíthatók bele.

b) Az elégtelen érdemjeggyel vagy „nem vizsgázott”, illetve „nem jelent meg” bejegyzéssel záruló tantárgyak a képlet számlálójában nulla érdemjeggyel szerepelnek, ez alól kivételt képez, ha a hallgató adott tantárgy esetén a sikeres vizsga javítása során nem jelenik meg a vizsgán és „nem jelent meg” bejegyzést kap, ekkor ugyanis az utolsó sikeres érdemjeggyel és kreditértékkel szerepel a számlálóban az adott tantárgy.

c) Nem számítanak be az ösztöndíj átlagba a mesterképzési szakos hallgatók részére – a felsőoktatási felvételi eljárás során az előzetes kreditelismerési eljárás keretében, a korábbi tanulmányok alatt teljesített kreditek beszámítását követően – a felvétel feltételeként kötelezően előírt, az oklevél megszerzéséhez szükséges krediteken felül, a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan teljesítendő tantárgyak.

d) A vendéghallgatói jogviszony keretében teljesített tantárgyakat – függetlenül attól, hogy azokat a hallgató belföldi vagy külföldi felsőoktatási intézménnyel létesített vendéghallgatói jogviszony keretében teljesítette-e – úgy kell tekinteni, mintha azokat a hallgató az Egyetemen teljesítette volna és az ösztöndíj-átlag értékébe be kell azok eredményét számítani a Kreditátviteli Bizottság által elfogadott kreditekkel és érdemjegyekkel.

- 3) Tanulmányi ösztöndíj számításához használt rangsorállítási szempontrendszer:

a) 2019. szeptemberben és azt követően hallgató jogviszonyt létesítő hallgatókra vonatkozóan az alábbiak szerint kerül a tanulmányi ösztöndíj összege meghatározásra:

a) Egyetemi szinten egységesen kerül meghatározásra az elért ösztöndíj átlaghoz tartozó ösztöndíj összege oly módon, hogy

(1) a 3,80-as ösztöndíj átlag négyzetéhez rögzítésre kerül az Elnöki testület által meghatározott havi minimális ösztöndíj összege, és

(2) az 5.00-as ösztöndíj átlag négyzetéhez pedig az Elnöki testület által meghatározott maximális ösztöndíj összege.

- (3) a 3.80 – 5.00 tartományban századonként kell az ösztöndíj-átlagokhoz tartozó ösztöndíj összeget meghatározni a minimális és a maximális havi ösztöndíj összege között.
- b) Adott homogén csoporton (képzés) belül a legmagasabb ösztöndíj átlagtól kezdve csökkenő sorrendben haladva az egyes ösztöndíj átlagokhoz tartozó ösztöndíj összeget hozzárendelni és kumulálni az így már kiosztásra kerülő ösztöndíj összegeket mindaddig, amíg az adott homogén csoporthoz tartozó ösztöndíj keretösszeg erre fedezetet nyújt. A homogén csoport ösztöndíj keretösszegéből azon ösztöndíj átlag, amelyre még jut fedezet, határozza meg az adott homogén csoportban a minimális ösztöndíj átlagot, amely fölött tanulmányi ösztöndíjban részesülnek a hallgatók.
- c) A homogén csoportok összeállításánál törekedni kell arra, hogy azonos képzések (telephelytől függetlenül) azonos csoportba kerüljenek. Amennyiben a homogén csoport hallgatói létszáma indokolja, különböző képzési szintek vagy különböző nyelven folyó képzések összevonásra kerülhetnek.
- d) Azon hallgatók, akik az ösztöndíj megállapításának alapjául szolgáló félévet követően szakot/képzést váltottak, a megállapítás alapjául szolgáló félévükben érvényes képzés homogén csoportjába sorolandóak.