

Tanulmányi Ösztöndíj kiosztásának elvei a 2016/2017-es tanév tavaszi félévében

A Természettudományi Kar Hallgatói Képviselőlete a 2016. augusztus 28-án hatályos TJSZ-szel összhangban a következő elveket fogadta el 2016/2017-es tanév tavaszi félévében a tanulmányi ösztöndíj megállapítására.

A TTK aktív státuszú, államilag finanszírozott hallgatói az alábbi Homogén Hallgatói Csoportokba (továbbiakban HHCS) kerülnek:

- 1. Matematika:** 2016/17/1 félévben beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók
- 2. Matematika:** 2015/16/1 félévben beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók
- 3. Matematika:** 2014/15/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók
- 4. Matematikus:**
 - i. 2016/17/1 félévben beiratkozott Matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - ii. 2016/17/2 félévben beiratkozott Matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - iii. 2016/17/1 félévében beiratkozott Alkalmazott matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - iv. 2016/17/2 félévben beiratkozott Alkalmazott matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
- 5. Matematikus:**
 - i. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - ii. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Alkalmazott matematikus mesterképzésben résztvevő hallgatók
- 6. Fizika:** 2016/17/1 félévben beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók
- 7. Fizika:** 2015/16/1 félévben beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók
- 8. Fizika:** 2014/15/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók
- 9. Fizikus:**
 - i. 2016/17/1 félévben beiratkozott Orvosi fizika, illetve Nukleáris technika szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - ii. 2016/17/2 félévben beiratkozott Orvosi fizika, illetve Nukleáris technika szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók
- 10. Fizikus:**
 - i. 2016/17/1 félévben beiratkozott Alkalmazott fizika, illetve Kutatófizikus szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók
 - ii. 2016/17/2 félévben beiratkozott Alkalmazott fizika, illetve Kutatófizikus szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók
- 11. Fizikus:**
 - i. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Orvosi fizika, illetve Nukleáris technika szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók
- 12. Fizikus:**

- i. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Alkalmazott fizika, illetve Kutatófizika szakirányos mesterképzésben résztvevő hallgatók

13. Kognitív tanulmányok:

- i. 2016/17/1 félévben beiratkozott Kognitív tanulmányok mesterképzésben résztvevő hallgatók
- ii. 2016/17/2 félévben beiratkozott Kognitív tanulmányok mesterképzésben résztvevő hallgatók
- iii. 2016/17/1 félévben beiratkozott Pszichológia mesterképzésben résztvevő hallgatók
- iv. 2016/17/2 félévben beiratkozott Pszichológia mesterképzésben résztvevő hallgatók

14. Kognitív tanulmányok:

- i. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Kognitív tanulmányok mesterképzésben résztvevő hallgatók
- ii. 2015/16/2 félévben vagy azelőtt beiratkozott Pszichológia mesterképzésben résztvevő hallgatók

A 2016/17/2 félév 3. oktatási hetének kezdetéig a hallgatóktól beérkezett kérelem esetén a Természettudományi Kar Hallgatói Képvisellete indokolt esetben módosíthatja a hallgató HHCS-be való sorolását.

Minden HHCS-ban törekszünk a hallgatók 50%-ának ösztöndíjat adni, ösztöndíjban azonban csak az részesülhet, akinek ösztöndíj átlaga eléri a 3,00-s ösztöndíjátlagot. Összességében a jogosult hallgatók legfeljebb fele részesül ösztöndíjban.

A 2016/17/2 félévében beiratkozott MSc/MA képzésekben részt vevő hallgatók a felvételi elbeszélgetésen szerzett pontszámuk alapján kapnak ösztöndíjat.

A többi HHCS-ben külön-külön illesztenünk görbéket 3 pontra. Ezek a következők: minimum ösztöndíjátlag, az 5,0 ösztöndíjátlag, valamint a maximum ösztöndíjátlag.

A HHCS-kben minimum ösztöndíj és maximum ösztöndíj hányadosa legalább 3.

A minimum ösztöndíjátlag és az 5,0 ösztöndíjátlag közötti ösztöndíjátlagok és hozzájuk tartozó pénzüsszegek között monoton függvény által meghatározott kapcsolat van.

A 2015/16-os tavaszi félévben passzív hallgatói jogviszonnyal rendelkező hallgatók nem részesülnek tanulmányi ösztöndíjban. Ugyanakkor egyéb egyszeri támogatást kapnak 5-ször, akkora pénzüsszegben, mint amekkorát előző aktív félévük után kaptak volna tanulmányi ösztöndíjként a HHCS-jukban.

A Természettudományi Kar Hallgatói Képvisellete abban az esetben, ha a lentebb említett HHCS-k valamelyikének a létszáma 10 fő alá esne, össze fog vonni két HHCS-t az alábbi módon¹:

- i. Ha a 9-es, vagy a 10-as HHCS létszáma 10 fő alá esik, akkor a két HHCS-t összevonjuk.
- ii. Ha a 11-es, vagy a 12-es HHCS létszáma 10 fő alá esik, akkor a két HHCS-t összevonjuk

Kovács Szilvia s.k.
elnök
TTK HK

Budapest, 2016. augusztus 28.

¹ Azért rendelkezünk csupán erről a négy HHCS-ről, mert ezekben áll fent a veszélye annak, hogy 10 fő alá eshet a létszám.