

Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázat 2024. évi fordulójának eredménye

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének Szociális, Egészségügyi, Környezeti és Fenntarthatósági Bizottsága a 640/2023. (XI. 29.) számú határozatával elbírálta a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázatra benyújtott pályázatokat, és az alábbi döntést hozta:

Pályázat típusa	Támogatottak száma	Elutasítottak száma	Formai okból, bírálatból kizárva	Támogatás havi mértéke
A	55 fő	0 fő	1 fő	8.400, - Ft illetve 11.400, -Ft
B	0 fő	3fő	0 fő	0 Ft

A város 6 M Ft-ot biztosított az esélyteremtés érdekében a hátrányos helyzetű, szociálisan rászoruló pályázók támogatására. A Bizottság szociális, vagyoni helyzetük alapján – **eltérő összegű** - támogatásban részesítette mindazon hallgatókat, akik érvényes „A” típusú pályázatot nyújtottak be. „B” típusú pályázatot 3 fő nyújtott be. A pályázók magas létszáma miatt a Bizottság a már felvételt nyert hallgatókat kívánta támogatni, ezért nem nyújt támogatást azon pályázónak, akinek a felvétele még bizonytalan a felsőoktatási intézménybe.

Bírálatból 1 fő került kizárásra, mivel papír alapon nem került benyújtásra a pályázata.

Az intézmény a hallgató számára az önkormányzati ösztöndíjrésszel megegyező mértékű, **maximum 5.000, - Ft/hó** támogatást biztosít, miután a jogosultságot megállapította.

Az önkormányzati ösztöndíjréss kifizetése a tavaszi félévben március hónaptól, az őszi félévben október hónaptól, de legkésőbb a felsőoktatási intézményhez történő átutalást követő első ösztöndíj-kifizetésekor indul, ezt követően az ösztöndíjfizetés rendje szerint történik.

Az intézményi ösztöndíjréss folyósítása március, illetve október hónapban kezdődik, azt a hallgatói juttatásokkal azonos rendben kerül kifizetésre.

A Bursa Hungarica ösztöndíjat a felsőoktatási intézmény utalja közvetlenül a hallgató bankszámlájára.

**Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének
Szociális, Egészségügyi, Környezeti és Fenntarthatósági Bizottsága**