

A SZENT PÁL AKADÉMIA SZENÁTUSA FELHÍVÁSA
A NEMZETI FELSŐOKTATÁSI ÖSZTÖNDÍJ 2025/2026. ÉVI PÁLYÁZATÁRA

A pályázat benyújtásának határideje: 2025. június 20. péntek 12 óra

A Szent Pál Akadémia Szenátusa a vonatkozó jogszabályok alapján a 2025/2026-os tanévre nemzeti felsőoktatási ösztöndíj-pályázatot hirdet.

Nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra pályázatot az a hallgató nyújthat be, aki a Szent Pál Akadémián, nappali tagozaton legalább két féléven át bejelentkezett és legalább 55 kreditet szerzett, valamint kimagasló szakmai, közösségi munkát végzett. **Az ösztöndíjra nappali tagozatos magyar állami ösztöndíjas, illetve önköltséges képzésben résztvevő hallgatók egyaránt pályázhatnak.**

A pályázat indoklásának a nemzeti felsőoktatási ösztöndíj elnyerésére alapot adó, a felsorolt pályázati feltételek személyre szóló kifejtését kell tartalmaznia.

A pályázatot Dr. Hankó Balázs kulturális és innovációs miniszternek címezve, a titkarsag@szpa.hu e-mail címre kell benyújtani.

A benyújtott pályázatok rangsorolásáról a Hallgatói Ügyek Bizottság előterjesztésére a Szenátus dönt, a tanulmányi eredmény, szakmai és tudományos teljesítmény, közösségi tevékenység alapján. A határidő lejártá után, vagy hiányosan érkezett pályázatokat a Szenátus nem bírálja el.

A pályázatok alapján a Szenátus tesz javaslatot a miniszternek a nemzeti felsőoktatási ösztöndíj adományozására. A felterjesztésre javasolt pályázatot az intézmény megküldi a felsőoktatásért felelős minisztériumnak.

A nemzeti felsőoktatási ösztöndíj egy tanév időtartamára 10 hónapon át adható. **Havi összege a 2025/2026. tanévben 40 000 forint.** Az adott tanévre elnyert nemzeti felsőoktatási ösztöndíj csak az adott tanévben folyósítható. Amennyiben a hallgató hallgatói jogviszonya bármilyen okból megszűnik vagy szünetel, a nemzeti felsőoktatási ösztöndíj számára tovább nem folyósítható.

A nemzeti felsőoktatási ösztöndíjra **szóló pályázatot a SZPA Tanulmányi osztályára kell benyújtani e-mailen 2025. június 20. péntek 12 óráig a titkarsag@szpa.hu címre.**