

## A Pro Scientia Aranyérem Szabályzata

---

### INDOKLÁS

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDT) 1988-ban elhatározta, hogy az egyetemisták és a főiskolások alkotókészségének kibontakoztatása, szaktudásának elmélyítése, a tehetség, az egyéni teljesítmények jobb megbecsülése és elismerése céljából Pro Scientia Aranyérem és Pro Arte Aranyérem, a tudományos diákköri tevékenységet folytató, középiskolás korban kimagasló eredményeket elérő diákok elismerésére Junior Pro Scientia Aranyérem kitüntetést alapít.

Pro Scientia, Pro Arte és Junior Pro Scientia Aranyérem kitüntetésben részesülhet az a fiatal, aki tanulmányai során és az általa választott szakmai területen kiemelkedő teljesítményt nyújtott, és arról pályamunkák, előadások vagy irodalmi, művészeti és tudományos alkotások formájában számot adott. Az Aranyérem tehát nem egy-egy konferencián bemutatott előadást, pályamunkát ismer el, hanem a hallgatói összteljesítmény alapján a kiemelkedő egyéniséget. Az első odaítélést (1989) követően kétévenként országosan 45, 2019-től kezdve 48 Pro Scientia Aranyérem mellett, 2003-tól egy Junior Pro Scientia Aranyérem, 2005-től további két Pro Arte Aranyérem kerülhet kiosztásra. A Junior Pro Scientia Aranyérem akkor ítélhető oda, ha legalább 30 középiskolás diák mutat be pályamunkát az aktuális Országos Tudományos Diákköri Konferencián.

### A PRO SCIENTIA ARANYÉREM LEÍRÁSA

- 1) Emlékérem. Díszdobozban elhelyezett aranyozott, 835-ös finomságú ezüst anyagú, 42,5 mm átmérőjű, 3 mm vastagságú érem. Egyik oldalán a Geniust szimbolizáló dombormű és a Pro Scientia felirat, a másik oldalát pedig virág motívum és az Országos Tudományos Diákköri Tanács 1988 felirat díszíti. Az érem Kocsis Előd szobrászművész alkotása.
- 2) Kitűző. Az éremhez kisméretű, az érem főmotívumát tartalmazó, aranyozott-tűzzománc kitűző is tartozik, amellyel a Pro Scientia Aranyérmes fiatal általa megnevezett egyik témavezető tanárát is megtiszteljük.
- 3) Oklevél. Az érem odaítéléséről szóló, díszmappában elhelyezett oklevél, amely az Országos Tudományos Diákköri Tanács elnöke, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke és az oktatásért felelős miniszter által aláírt okirat, amely a kitüntetett fiatal általa megnevezett egyik témavezető tanárát is megilleti.
- 4) Pénzjutalom, amelynek összege az OTDT aktuális gazdasági helyzetétől és a szponzorok támogatásának mértékétől függ.



## A PRO SCIENTIA ARANYÉREM ODAÍTÉLÉSÉNEK FELTÉTELEI

- 1) A Pro Scientia, a Pro Arte és a Junior Pro Scientia Aranyérem elnyerésére pályázatot kell benyújtani.
  - 2) A Pro Scientia Aranyéremre és a Pro Arte Aranyéremre pályázatot csak az aktuális vagy a megelőző Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK) első helyezést elérő fiatal nyújthat be. *(Korábban szerzett jogosultság esetén feltétel a szerzőkénti – azaz pályamunkával való – részvétel<sup>1</sup> az aktuális évi OTDK konferencián is.)*
  - 3) A pályázati korhatár az OTDK-n való részvételi feltételekkel egyezően: a benyújtás időpontjában graduális képzésben résztvevő hallgatók vagy az OTDK-t megelőző két<sup>2</sup> évben végzettek adhatják be a pályázatot.
  - 4) A Pro Scientia Aranyérem egy személynek csak egyszer adható. A Junior Pro Scientia Aranyérem elnyerését követően az a fiatal, aki a Szabályzatban foglalt követelményeknek megfelel, a Junior Pro Scientia Aranyérem elnyerését követő negyedik évben kaphatja meg legkorábban a Pro Scientia vagy a Pro Arte Aranyérem kitüntetését. A Pro Scientia Aranyérem a felsőoktatási graduális képzésben elért eredményeken alapszik, ezért a Pro Scientia Aranyérem elnyerésére benyújtott pályázat elbírálásakor sem a Junior Pro Scientia Aranyérem odaítélésekor már értékelt eredmények nem vehetők ismételt figyelembe, sem a doktori (PhD) képzésben elért teljesítmény nem értékelhető.<sup>3</sup>
  - 5) A beadott pályázat formailag akkor elfogadható, ha tartalmazza a kitöltött és aláírt űrlapot és az igazoló dokumentumokat:
    - TDK tevékenység: pályamunkák adatait, TDK konferenciákon való részvételt és eredményeket, egyéb TDK tevékenységet;
    - a diákköri nyilvánosságon túlmutató, dokumentált tudományos eredményeket: hazai és külföldi publikációkat és konferencia-előadásokat, illetve az egyes szakterületeken ezekkel egyenértékű specifikus eredményt megjelenítő formákat, külföldi résztanulmányokat, tanulmányutakat, egyéb szakmai tevékenységeket, tudományos társulati tagságot;
    - a pályázó dokumentált tanulmányi eredményeit (elektronikus tanulmányi rendszerből kinyomtatva, a kar által hitelesítve);<sup>4</sup>
    - a pályázó felsőoktatási intézménye érintett/illetékes diákköri tanácsának ajánlását.
- Az odaítélésnél előnyt jelentő körülmények:
- a pályázati feltételül meghatározott OTDK eredményen felüli kiemelkedő tudományos diákköri teljesítmény;
  - kimagasló tanulmányi eredmény;
  - kiterjedt publikációs és/vagy előadói tevékenység;
  - több idegen nyelv dokumentált ismerete.
- 6) A Pro Scientia Aranyérmet a szakmai bizottságok felterjesztettjei közül a döntés-előkészítő albizottságok rangsorolását követően az OTDT által megválasztott Pro Scientia Aranyérem Odaítélő Főbizottság döntése nyomán a Tanács elnöke ítéli oda.

---

<sup>1</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>2</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>3</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>4</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

## A PRO SCIENTIA ARANYÉREM ODAÍTÉLÉSÉNEK ÜGYRENDJE

- 1) A pályázati lehetőségről és a pályázat benyújtásának határidejéről az aktuális OTDK felhívásában az OTDT rendelkezik.<sup>5</sup>
- 2) A pályázatokat elektronikusan az OTDT Titkárságára kell benyújtani. Az elektronikus benyújtás az OTDT által létrehozott pályázati felületen közzétett adatlap elektronikus kitöltésével, és annak az OTDT online rendszerében történő rögzítésével történik. Az online felület az aktuális OTDK évében, április hónapban nyílik meg. A Titkárság a felület megnyílásáról tájékoztatót tesz közzé.<sup>6</sup>
- 3) A benyújtott pályázatok formai feltételeinek teljesítését az OTDT Titkársága ellenőrzi, majd az adatlapon bejelölt illetékes szekció szakmai bizottsága elnökének továbbítja a beadási határidőt követő két héten belül.
- 4) A szakmai bizottság vagy az általa megbízott szűkebb körű (4-5 fős) ad hoc bizottság szakmai szempontból értékeli a pályázatokat és kialakítja a rangsorolás nélküli felterjesztést. Ennek előkészítésével a szakmai bizottság megbízhatja az aktuális OTDK ügyvezetését (továbbiakban: bizottság)<sup>7</sup>.
- 5) A Junior Pro Scientia Aranyéremre beérkezett pályázatokat a Junior Pro Scientia Aranyérem Döntés-előkészítő Bizottság véleményezi és választja ki azt a pályázót, akit ajánl a Pro Scientia Aranyérem Odaítélő Főbizottság számára a kitüntetésre. A Junior Pro Scientia Aranyérem Döntés-előkészítő Bizottság tagjait az OTDT elnöke kéri fel és hívja meg a Bizottságba, amennyiben az adott évben a Junior Pro Scientia Aranyérem odaítható.<sup>8</sup>
- 6) A bizottság maga határozza meg munkamódszerét, munkájába szükség esetén külső szakértőket is bevonhat.
- 7) Szekciónként legfeljebb 5 felterjesztés tehető, amelyet a felterjesztést végző bizottság üléséről készített jegyzőkönyvvel, a döntéshozók aláírásával hitelesítve kell az OTDT Titkárságára elektronikusan megküldeni a Pro Scientia Aranyérem pályázati útmutatójában az OTDT Titkársága által<sup>9</sup> közzétett határidőig.
- 8) Az OTDT a végső állásfoglalás kialakítására és annak előkészítésére szakértői odaítélő bizottságot (Pro Scientia Aranyérem Odaítélő Főbizottság) és ahhoz négy döntés-előkészítő albizottságot (*Társadalomtudományok, Humán Tudomány, Élettudományok, Élettelen Természet- és Műszaki Tudományok*) hoz létre. A 7 fős Főbizottság elnökből, társelnökből (az OTDT elnöke), titkárból (az OTDT titkára) és a négy<sup>10</sup> döntés-előkészítést végző albizottság elnökeiből áll. A Junior Pro Scientia Aranyérem Döntés-előkészítő Albizottság elnöke szavazati joggal a Junior Pro Scientia Aranyérem

---

<sup>5</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>6</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>7</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>8</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>9</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>10</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

megválasztásában vesz részt a Főbizottság munkájában, amennyiben a Junior Pro Scientia Aranyérem odaítélhető és van jelölt.<sup>11</sup>

- 9) Az OTDT Titkárságának megküldött, szekciónként legfeljebb 5 felterjesztett pályázatot a megjelölt döntés-előkészítő albizottsághoz továbbítja az OTDT Titkársága. Az albizottságok a szakterületekről beérkezett javaslatokat a megadott főbb szempontok szerint értékelik és rangsorolják.<sup>12</sup>
- 10) Az albizottságok szavazati jogú tagjai:<sup>13</sup>
  - az OTDT által megválasztott<sup>14</sup> elnök
  - az OTDT elnöke által delegált OTDT alelnök
  - az érintett szekciók egy képviselője (a szakmai bizottságok képviselői, sorsolás alapján választva, úgy, hogy a sorsolást arról, hogy melyik évben melyik szakmai bizottság képviselője lesz tagja az albizottságnak, 2020-ban kell végrehajtani a 2021 – 2027 közti időszakra, ezt követően pedig minden nyolcadik évben kell megismételni a következő négy alkalomra vonatkozóan).<sup>15</sup>
  - a Pro Scientia Aranyérmesek Társaságának (továbbiakban PSAT) egy-egy képviselője
- 11) Az albizottságok akkor határozatképesek, ha a négy szavazati jogú tagjukból legalább három jelen van.<sup>16</sup>
- 12) A döntés-előkészítő albizottságok munkáját egy-egy titkár segíti. Személyükre a PSAT tesz javaslatot, amelyet az OTDT elnöke hagy jóvá. Feladatuk a döntés-előkészítő albizottságok üléseinek és az ahhoz szükséges segédleteknek az előkészítése. A titkárok az albizottság döntéseinek meghozatalában szavazati joggal nem vesznek részt.
- 13) A döntés-előkészítő albizottságok szavazati jogú tagjait – az OTDT által delegált OTDT alelnökök és a szakmai bizottságok által delegált egy-egy képviselő<sup>17</sup> kivételével, akiknek tagságát a delegálás keletkezteti – és a Főbizottság elnökét az OTDT elnökének javaslatára az OTDT választja meg. A tagok megbízatása megválasztásukkal kezdődik és 4 évig tart. Megbízólevelüket az OTDT elnöke adja át.<sup>18</sup> Amennyiben a döntés-előkészítő albizottságok valamely szavazati jogú tagja az albizottságok ülésén nem tud megjelenni, a helyére az OTDT elnöke egy alkalomra más személyt az érintett döntés-előkészítő albizottság tudományterületeinek egyikét képviselő akadémikusok és/vagy Honoris Causa Pro Scientia Aranyérmesek közül kijelölhet, hogy szavazati joggal vegyen részt az érintett döntés-előkészítő albizottság munkájában. A Főbizottság elnökét az ülésen való részvételében való akadályoztatás esetén az OTDT elnöke helyettesítheti.<sup>19</sup>
- 14) A döntés-előkészítő albizottságok ülései nyilvánosak: arra a szakmai bizottságok is küldhetnek képviselőket, akik véleményt nyilváníthatnak és részt vehetnek a vitában. A

---

<sup>11</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>12</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>13</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>14</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>15</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>16</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>17</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>18</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2016. november 9-i ülése.

<sup>19</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2017. június 27-i ülése

döntést az albizottságok a vitát követően zárt ülésben hozzák meg. A döntést az Odaítélő Főbizottság hagyja jóvá.<sup>20</sup>

- 15) A döntés-előkészítő albizottságok saját hatáskörben döntenek legfeljebb az alábbi számú Pro Scientia Aranyérem odaítéléséről:  
Társadalomtudományok (Állam- és Jogtudomány; Had- és Rendészettudomány; Közgazdaságtudomány; Társadalomtudomány): 10 db Pro Scientia Aranyérem  
Humán Tudományok (Humán Tudomány; Művészet- és Művészettudomány; Pedagógia, Pszichológia, Andragógia és Könyvtártudomány; Tanulás- és Tanításmódszertan – Tudástechnológia): 8 db Pro Scientia Aranyérem és 2 db Pro Arte Aranyérem.  
Élettudományok (Agrártudomány; Biológia; Orvos- és Egészségtudomány; Testnevelés- és Sporttudomány): 10 db Pro Scientia Aranyérem.  
Élettelen Természet- és Műszaki Tudományok (Fizika, Földtudományok és Matematika; Informatika Tudomány; Kémia és Vegyipar; Műszaki Tudomány): 10 db Pro Scientia Aranyérem.<sup>21</sup>
- 16) Az Odaítélő Főbizottság jóváhagyja az albizottságok saját hatáskörben meghozott döntését, valamint legfeljebb további 10 Pro Scientia Aranyérem odaítéléséről dönt a döntés-előkészítő albizottságok rangsorának figyelembevételével. Az Odaítélő Főbizottság dönt továbbá – amennyiben odaítható – a Junior Pro Scientia Aranyérem odaítéléséről.<sup>22</sup>
- 17) Az Odaítélő Főbizottság ülése részben nyilvános: azon a szakmai bizottságok delegáltjai és a döntés-előkészítő albizottságok (elnökön kívüli további) tagjai jelen lehetnek, de sem véleménynyilvánítási, sem szavazati joggal nem rendelkeznek.<sup>23</sup>
- 18) Az Odaítélő Főbizottság határozatát az OTDT elnöke hagyja jóvá. Ezt követően kezdeményezi a kitüntetés kiszolgáltatását, a felsőoktatásért felelős miniszter és az MTA elnöke aláírása általi megerősítést.
- 19) Az eredményeket az OTDT Titkársága a döntés meghozatalát követő három munkanapon belül honlapján hozza nyilvánosságra.<sup>24</sup>
- 20) A kitüntetettekől bekért fényképes bemutatkozó anyagot az ünnepélyes átadás alkalmára megjelentetett, aktuális Almanach kötet adja közre.
- 21) A kitüntetés átadására az OTDK ünnepélyes záró rendezvényén, az OTDT nyilvános ülésén, széleskörű nyilvánosság mellett, az aláírók és a tudományos élet meghívott kimagasló képviselőinek jelenlétében a Magyar Tudományos Akadémián kerül sor. A kitüntetést az OTDT felkérésére a Magyar Tudományos Akadémia elnöke adja át.

---

<sup>20</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>21</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>22</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>23</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

<sup>24</sup> Módosítás dátuma: Az OTDT 2019. szeptember 6-i ülése

**Jelen Szabályzatot az Országos Tudományos Diákköri Tanács 1998. április 28-i ülése elfogadta és ezzel hatályba lépett. A Szabályzatot az OTDT 2011. november 4-i ülésén, 2016. november 9-i, 2017. június 27-i, valamint 2019. szeptember 6-i ülésén módosította.**

**Budapest, 1998. április 28.**

**Dr. Szendrő Péter s. k.  
egyetemi tanár, az OTDT elnöke**