

Csaknem 120 Szent-Györgyi hallgató vett részt a Nemzeti Tudósképző Akadémia idei auditján

Eredményesen zárták tavalyi évüket a Nemzeti Tudósképző Akadémia egyetemi programjának hallgatói, akik nemrég adtak erről számot az éves auditon, angol nyelven. Munkájuk sikerét számos publikáció is mutatja, amelyek közül több is rangos lapban jelent meg. Az auditon részt vevő PhD hallgatók között olyan is volt, aki már tudományos fokozat birtokában tartotta meg beszámolóját, a képzést pedig a posztdoktori program keretében folytatja.

2024 szeptemberének utolsó hétvégén tartották a Nemzeti Tudósképző Akadémia egyetemi képzési programjának éves auditját, amelyen csaknem 120 Szent-Györgyi hallgató számolt be tavalyi előrehaladásáról. Négyen online tették ezt meg, mert csereprogram keretében külföldön tartózkodnak. A Szegeden és Budapesten párhuzamosan zajló beszámolón három bizottság értékelt a prezentációkat. Szegeden [Varró András](#) vezette a testületet, amelynek [Mócsai Attila](#), [Reglódi Dóra](#) és [Virág László](#) is tagja volt. A négyfős tanács előtt a Szegedi Tudományegyetem több mint 30, és a HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont csaknem 20 hallgatója számolt be tavalyi NTA-s tevékenységéről. Budapesten két bizottság előtt zajlottak a beszámolók, ott a Semmelweis Egyetem csaknem 30, a HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet 11, a Pécsi Tudományegyetem 13 és a Debreceni Egyetem 16 Szent-Györgyi hallgatóját értékelt a két testület. Az egyiknek [Papp Zoltán](#) volt az elnöke, és tagja volt [Deli Mária](#), [Sarkadi Balázs](#) és [Dénes Ádám](#) is, míg a másikban [Rakonczy Zoltán](#) elnöklése mellett [Buzás Edit](#), [Helyes Zsuzsanna](#) és [Martinek Tamás](#) véleményezte a hallgatók teljesítményét. A bizottsági tagok egytől ötig terjedő skálán, több szempont mentén pontozták az előadásokat. A tudományos teljesítmény mellett értékelték a prezentációs készségeket, a vitakészséget és a szakmai kompetenciát, valamint a nyelvtudást is. A felsőbb éveseknél az is szempont volt, hogy megszülettek-e már a képzésben elvárt, Q1-es lapokban megjelenő társszerzős, vagy akár elsőszerzős publikációk.

„A Szent-Györgyi hallgatók túlnyomó többsége orvosi és biológiai képzésekre jár, de van köztük gyógyszerész és fogorvos is. Többségük nagyon felkészült volt, és bár van, aki ezen a téren még fejlesztésre szorul, de nem volt gond az angoltudásukkal sem. A beszámolókból kiderült, hogy az elmúlt évben mindannyian szépen haladtak, az auditon is mindegyikük átment. Összességében a hallgatók többsége négyes vagy ötös eredménnyel zárta a beszámolót, néhány közepes értékelés született, kettes pedig csak elvétve” – mondta [Rakonczy Zoltán](#). Az NTA egyetemi képzési programjának igazgatója kiemelte, hogy a harmadéves és magasabb évfolyamra járó hallgatók kevés kivétellel elkészítették a bónuszfizetéshez szükséges publikációikat, vagy legalább revízió alatt álló közleményeiket is. Akadtak, akik kiemelkedő lapokban – például a Nature Neuroscience-ban és a Nature Microbiologyban – szerepeltek társszerzős cikkekben, és volt, akinek már elsőszerzős közleménye is megjelent. Utóbbira példa Bosnyák Inez, akinek cikkét idén [júliusban publikálta a International Journal of Molecular Sciences](#), valamint Kovács Ákos, akinek elsőszerzős tanulmányát idén augusztusban [közölte a Clinical and Experimental Medicine](#). Sok Szent-Györgyi hallgató szerepelt TDK konferencián és egyéb megmérettetésen is, jellemzően kiváló eredménnyel.

Két nappal az egyetemi hallgatók auditja előtt a Tudósképző Akadémia PhD programjának négy résztvevője is megtartotta éves beszámolóját Szegeden. Czikkely Márton Simon és Vikár Simon tavaly zárta az első évét, míg Kopasz Anna Georgina a másodikát fejezte be. Czikkely Márton Simonnak nemrég egy elsőszerzős cikkét fogadta el a Nature Microbiology, és szeptemberben benyújtott egy másodikát a Nature Chemical Biology-nak is. A PhD hallgatónak a European Journal of Medicinal Chemistry hasábjain [társszerzős cikke jelent](#) meg az elmúlt évben, és van egy publikálásra váró, már elfogadott társszerzős tanulmánya is. Vikár Simon idén augusztusban közölte [elsőszerzős cikkét](#) a Journal of Investigative Dermatology-ban, Kopasz Anna Georgina

pedig [társszerzőként szerepelt](#) egy publikációban, ami a Nucleic Acids Research hasábjain jelent meg idén júliusban.

A PhD hallgatók auditjának negyedik résztvevője Porkoláb Gergő volt, aki már a tudományos fokozat birtokában mutatta be utolsó évének prezentációját. A biológus 2016-ban, elsőéves egyetemi hallgatóként lépett be az NTA képzésébe, 2018-ban már társszerzős cikke jelent meg, 2020-ban pedig jegyzett cikket első szerzőként is. A PhD munkájából származó tanulmány idén májusban szintén [elsőszerzős cikként jelent](#) meg a Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS) hasábjain. Porkoláb Gergő beszámolóját online tartotta, ugyanis elnyert egy Marie Curie COFUND ösztöndíjat, amivel most Írországban van, a dublini Trinity College-ban, prof. Matthew Campbell nemzetközi NTA-mentor laboratóriumában. A kutató a posztdoktori program keretében a jövőben is részt vesz a Nemzeti Tudósképző Akadémia képzésében.