

Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Pályázat
2026. évi nyertesekének listája

Sorszám	Név	Tudományág	Befogadó kutatóhely
1	Ágh Tamás	Orvostudomány	Pécsi Tudományegyetem
2	Ari Eszter	Mikrobiológia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
3	Arnold-Broccati Petra	Szociológia	Semmelweis Egyetem
4	Babarczy Péter	Távközlés	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
5	Báder Mátyás	Erdészet	Soproni Egyetem
6	Bagi Zoltán	Állattudomány, takarmányozás és gyepgazdálkodás	Debreceni Egyetem
7	Baksa Dániel	Pszichológia	Semmelweis Egyetem
8	Balajthy Ágnes	Irodalom- és kultúratudományok	Debreceni Egyetem
9	Balka Richárd	Matematika	HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet
10	Balog Ádám	Fizikai kémia	Szegedi Tudományegyetem
11	Bárány Zsófia	Történettudomány	Magyar Nemzeti Múzeum Közgyűjteményi Központ
12	Barna Róza Emília	Szociológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
13	Bátoriné Halász Éva	Történettudomány	Károli Gáspár Református Egyetem
14	Benedek István	Politikatudomány	ELTE Társadalomtudományi Kutatóközpont
15	Biró Viola	Zenetudomány	ELTE Humán Tudományok Kutatóközpontja
16	Bojtár Márton Gáspár	Szerves és biomolekuláris kémia	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
17	Bollók Ádám	Régészet	ELTE Humán Tudományok Kutatóközpontja
18	Boros Ákos	Mikrobiológia	Pécsi Tudományegyetem
19	Bozsik Gábor	Növényvédelem	HUN-REN Agrártudományi Kutatóközpont
20	Czaller László	Regionális tudományok	Budapesti Corvinus Egyetem
21	Czentye János Emánuel	Távközlés	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
22	Czimmerer Zsolt	Immunológia	HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont
23	Cserepes Tamás Mihály	Orvostudomány	Országos Onkológiai Intézet
24	Csikós Gábor	Történettudomány	Semmelweis Egyetem
25	Decsi Bence	Vízgazdálkodás-tudomány	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
26	Dezső-Tékus Valéria	Gyógyszerészet	Pécsi Tudományegyetem
27	Dobson László Imre	Bioinformatika	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
28	Erdélyi Márton Kristóf	Matematika	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
29	Éva Csaba	Mezőgazdasági biotechnológia	HUN-REN Agrártudományi Kutatóközpont
30	Fajt Balázs	Neveléstudomány	Budapesti Gazdaságtudományi Egyetem
31	Farkasné Gulyás Nikolett	Nyelvtudomány	Eötvös Loránd Tudományegyetem
32	Fehér Eszter	Szilárd testek mechanikája	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
33	Fejes Zsolt	Orvostudomány	Debreceni Egyetem
34	Ferentzi Eszter	Pszichológia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
35	Fleit Gábor	Vízgazdálkodás-tudomány	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
36	Fliszár-Nyúl Eszter	Gyógyszerésztudomány	Pécsi Tudományegyetem
37	Fodor Gergely	Orvostudomány	Szegedi Tudományegyetem
38	Fróna Dániel	Agrár-közgazdaságtan	Debreceni Egyetem
39	Garamvölgyi Dániel	Matematika	Eötvös Loránd Tudományegyetem
40	Garda Zoltán	Fizikai kémia	Debreceni Egyetem
41	Gáspár Attila	Gazdaságtudományok	ELTE KRTK
42	Góbi Sándor	Szervetlen és fémorganikus kémia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
43	Göcz Balázs Gergő	Neurobiológia	HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet
44	Gönczi Lóránt	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
45	Gráczér Éva Laura	Biofizika	Semmelweis Egyetem
46	Gregor Anikó	Szociológia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
47	Gulyás Bence	Régészet	Eötvös Loránd Tudományegyetem

**Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Pályázat
2026. évi nyerteseinek listája**

48	Gulyás Zsolt	Mezőgazdasági biotechnológia	HUN-REN Agrártudományi Kutatóközpont
49	Gyuris Ferenc	Földrajz	Eötvös Loránd Tudományegyetem
50	Hegyesi Nóra	Anyagtudomány és műszaki kémia	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
51	Hegyi Jenő Péter	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
52	Hényel-Király Csilla	Földrajz	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont
53	Hilbert Bálint	Regionális tudományok	Eötvös Loránd Tudományegyetem
54	Ilyefalvi Emese	Néprajztudomány	Eötvös Loránd Tudományegyetem
55	Jablonszky Mónika	Evolúcióbíológia	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
56	Jakab Ágnes	Mikrobiológia	Debreceni Egyetem
57	Juhász Ágnes	Állam- és jogtudomány	Miskolci Egyetem
58	Kádár Fanni	Szilárd testek mechanikája	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
59	Káldi Tamás	Nyelvtudomány	Eötvös Loránd Tudományegyetem
60	Kalmár Dániel	Geofizika	HUN-REN Földfizikai és Űrtudományi Kutatóintézet
61	Kapás Kornél	Statisztikus fizika	HUN-REN Wigner Fizikai Kutatóközpont
62	Karches Tamás	Hadtudomány	Nemzeti Közszoigálati Egyetem
63	Kardos Máté Krisztián	Vízgazdálkodás-tudomány	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
64	Képes Zita	Egészségtudomány	Debreceni Egyetem
65	Keresztélyné Barta Andrea	Nyelvtudomány	Eötvös Loránd Tudományegyetem
66	Kirs Eszter	Állam- és jogtudomány	Budapesti Corvinus Egyetem
67	Kiss Bálint	Biológiai és orvosi fizika	Semmelweis Egyetem
68	Kocsel Natália	Pszichológia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
69	Kollár Dénes	Szilárd testek mechanikája	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
70	Kormányos Attila	Fizikai kémia	Szegedi Tudományegyetem
71	Kovács Bence	Ökológia	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
72	Kovács Kata	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
73	Kovács-Öller Tamás	Neurobiológia	Pécsi Tudományegyetem
74	Kristó Katalin	Gyógyszerészettudomány	Szegedi Tudományegyetem
75	Krizsma Szabolcs Gábor	Anyagtudomány és technológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
76	Kürtössy Olivér Csaba	Kondenzált anyagok fizikája	HUN-REN Energiatudományi Kutatóközpont
77	Lipinszki Zoltán	Biokémiai és molekuláris biológia	HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont
78	Ludman Márta	Növényélettan	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
79	Mackei Máté	Állatorvos-tudomány	Állatorvostudományi Egyetem
80	Makai Alexandra	Egészségtudomány	Pécsi Tudományegyetem
81	Makk Péter	Kondenzált anyagok fizikája	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
82	Manno-Kovács Andrea	Informatika	HUN-REN Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet
83	Markó Gábor	Növényvédelem	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
84	Mátyás Csaba	Orvostudomány	Pécsi Tudományegyetem
85	Mészáros-Molnár Kinga	Orvostudomány	Szegedi Tudományegyetem
86	Metz Rudolf Tamás	Politikatudomány	Eötvös Loránd Tudományegyetem
87	Mikó Alexandra	Orvostudomány	Pécsi Tudományegyetem
88	Miskeiné Kapitány Anikó	Orvostudomány	Debreceni Egyetem
89	Mitnyan Tibor	Űrfizika és csillagászat	Szegedi Tudományegyetem
90	Müller Tamás	Geokémia, ásvány- és kőzetan	Eötvös Loránd Tudományegyetem
91	Naffa Helena	Gazdaságtudományok	Budapesti Corvinus Egyetem
92	Nagy Gábor	Anyagtudomány és technológia	Miskolci Egyetem
93	Némethné Futosi Krisztina	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
94	Nógrádi Bernát	Orvostudomány	Szegedi Tudományegyetem
95	Nyiri Kinga	Biokémiai és molekuláris biológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Pályázat
2026. évi nyerteseinek listája

96	Orbán János	Művészettörténet	Óbudai Egyetem
97	Ordasi Ágnes	Történettudomány	Nemzeti Közzolgálati Egyetem
98	Pajer Krisztián	Neurobiológia	Szegedi Tudományegyetem
99	Pajkossy Péter	Pszichológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
100	Panca Rita Anna	Bioinformatika	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
101	Péczely László Zoltán	Orvostudomány	Pécsi Tudományegyetem
102	Pejo Balazs	Informatika	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
103	Perger Krisztina	Űrfizika és csillagászat	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont
104	Petschner Péter	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
105	Polner Bertalan Kristóf	Pszichológia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
106	Resál Tamás	Orvostudomány	Szegedi Tudományegyetem
107	Riethmüller Eszter	Gyógyszerészet	Semmelweis Egyetem
108	Sándor Bulcsú	Statisztikus fizika	Eötvös Loránd Tudományegyetem
109	Sánta Botond	Kondenzált anyagok fizikája	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
110	Sarka János	Elméleti kémia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
111	Sarkadi Noémi	Meteorológia	Pécsi Tudományegyetem
112	Severino-Varsányi Orsolya	Orientalisztika	Magyar Tudományos Akadémia Könyvtár és Információs Központ
113	Sikolya Eszter	Matematika	Eötvös Loránd Tudományegyetem
114	Somogyi Róbert	Gazdaságtudományok	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
115	Such Nikoletta Amanda	Állattudomány, takarmányozás és gyepgazdálkodás	Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem
116	Suplicz András	Szál- és kompozittechnológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
117	Suteu-Szöllősi István Lucián	Matematika	HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet
118	Szabados Bettina	Filozófia	Eötvös Loránd Tudományegyetem
119	Szabados János	Történettudomány	Szegedi Tudományegyetem
120	Szabó Ferenc János	Zenetudomány	Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem
121	Szabóné Kaszab Eszter	Állatorvos-tudomány	Állatorvostudományi Egyetem
122	Szerlauth Adél	Anyagtudomány és műszaki kémia	Szegedi Tudományegyetem
123	Szerletics Antal	Állam- és jogtudomány	Nemzeti Közzolgálati Egyetem
124	Szigeti Viktor	Ökológia	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
125	Szilágyi Adrienn	Történettudomány	ELTE Humán Tudományok Kutatóközpontja
126	Szili-Török Tamás	Orvostudomány	Semmelweis Egyetem
127	Szobonyáné Szabó-Morvai Ágnes	Gazdaságtudományok	ELTE Közgazdaság- és Regionális Tudományok Kutatóközpont
128	Takács Roland Ádám	Orvostudomány	Debreceni Egyetem
129	Tarczay-Nehéz Dóra	Űrfizika és csillagászat	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont
130	Telek Máté László	Matematika	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
131	Temovski-Molnár Kata	Geokémia, ásvány- és kőzettan	HUN-REN Atommagkutató Intézet
132	Ther Tamás	Építészet	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
133	Tóth Brigitta	Talajtan, vízgazdálkodás és növénytermesztés	Nyíregyházi Egyetem
134	Tóth Csenge	Szál- és kompozittechnológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
135	Tóth Zoltán	Orvostudomány	Debreceni Egyetem
136	Török Edina	Ökológia	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
137	Tussay Ákos	Állam- és jogtudomány	Nemzeti Közzolgálati Egyetem
138	Udvardy Antal	Fizikai kémia	Debreceni Egyetem
139	Ugi Dávid	Kondenzált anyagok fizikája	Eötvös Loránd Tudományegyetem
140	Urbán Bálint	Irodalom- és kultúratudományok	Eötvös Loránd Tudományegyetem
141	Vágási István Csongor	Evolúciobiológia	Debreceni Egyetem
142	Vágvölgyi Máté	Gyógyszerésztudomány	Szegedi Tudományegyetem
143	Vancsó Péter	Kondenzált anyagok fizikája	HUN-REN Energiatudományi Kutatóközpont

Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Pályázat
2026. évi nyerteseinek listája

144	Varga Balázs	Orvostudomány	Debreceni Egyetem
145	Varga József	Űrfizika és csillagászat	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont
146	Varga Kitti Katalin	Matematika	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
147	Varga Norbert	Fizikai kémia	Szegedi Tudományegyetem
148	Vedelek Viktor	Genetika	Szegedi Tudományegyetem
149	Vida Róbert György	Gyógyszerészet	Pécsi Tudományegyetem
150	Virág Ábris Dávid	Szál- és kompozittechnológia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
151	Virágh Máté	Evolúcióbíológia	HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont
152	Virágh-Homa Mónika	Mikrobiológia	Szegedi Tudományegyetem
153	Virosztek Dániel	Matematika	HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet
154	Vörös Illés	Közlekedéstudomány	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
155	Wéber András	Szociológia	Országos Onkológiai Intézet
156	Zakariás Ildikó	Szociológia	ELTE Társadalomtudományi Kutatóközpont
157	Zámbó Dániel	Fizikai kémia	HUN-REN Energiatudományi Kutatóközpont