

Pro Scientia, Pro Arte és JUNIOR Pro Scientia Aranyérem nyertesek 2021

Érintett Szakmai Bizottság	Pályázó neve	Intézmény	Kar
Agrártudományi	Vitális Flóra	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem	
Agrártudományi	Lőrinc Balázs	Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem	
Agrártudományi	Haranghy Laura	Szegedi Tudományegyetem	Mérnöki Kar
Állam - és Jogtudományi	Balázs Gergő	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Állam- és Jogtudományi Kar
Állam - és Jogtudományi	Szabó Patrik	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Állam- és Jogtudományi Kar
Állam - és Jogtudományi	Herdon István	Debreceni Egyetem	Állam- és Jogtudományi Kar
Állam - és Jogtudományi	Kárász Marcell	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Állam- és Jogtudományi Kar
Biológia	Bognár Zsófia	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Természettudományi Kar
Biológia	Pejtsik Diána	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Természettudományi Kar
Biológia	Hábenczyus Alida Anna	Szegedi Tudományegyetem	Természettudományi és Informatikai Kar
Fizika, Földtudományok és Matematika	Csörnyei Géza	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Természettudományi Kar
Fizika, Földtudományok és Matematika	Igari András	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Természettudományi Kar
Fizika, Földtudományok és Matematika	Hajas Tamás Zoltán	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Természettudományi Kar
Had- és Rendészettudományi	Virágh Krisztián	Óbudai Egyetem Nemzeti Közszolgálati Egyetem	Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar

Pro Scientia, Pro Arte és JUNIOR Pro Scientia Aranyérem nyertesek 2021

Had- és Rendészettudományi	Pápics Patrik	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Óbudai Egyetem	Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar
Humán Tudományi	Illés Kornél	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Humán Tudományi	Kovács Dominik	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Humán Tudományi	Kerti Anna Emese	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Humán Tudományi	Bajzát Tímea Borbála	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Humán Tudományi	Szeteli Anna	Pécsi Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Informatika Tudományi	Varnyú Dóra	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Villamosmérnöki és Informatikai Kar
Informatika Tudományi	Reizinger Patrik	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Villamosmérnöki és Informatikai Kar
Informatika Tudományi	Vághy Mihály András	Pázmány Péter Katolikus Egyetem	Információs Technológiai és Bionikai Kar
Informatika Tudományi	Csutak Balázs	Pázmány Péter Katolikus Egyetem	Információs Technológiai és Bionikai Kar
Kémiai és Vegyipari	Horváth Réka Anna	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Vegyésmérnöki és Biomérnöki Kar
Kémiai és Vegyipari	Kern Dóra	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Természettudományi Kar
Kémiai és Vegyipari	Dargó Gyula	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Vegyésmérnöki és Biomérnöki Kar
Közgazdaságtudományi	Csíki Ottó	Babeş-Bolyai Tudományegyetem	
Közgazdaságtudományi	Hartvig Áron Dénes	Budapesti Corvinus Egyetem	

Pro Scientia, Pro Arte és JUNIOR Pro Scientia Aranyérem nyertesek 2021

Közgazdaságtudományi	Bánóczy Anna	Budapesti Corvinus Egyetem	
Közgazdaságtudományi	Lukáts Gergely Dániel	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar
Műszaki Tudományi	Nagy Gáborné Ambrus Mária	Miskolci Egyetem	Műszaki Földtudományi Kar
Műszaki Tudományi	Lükő Gabriella	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Építőmérnöki Kar
Műszaki Tudományi	Horváth Hanna Zsófia	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Gépészmérnöki Kar
Orvos- és Egészségtudományi	Bátai Bence	Semmelweis Egyetem	Általános Orvostudományi Kar
Orvos- és Egészségtudományi	Meszlényi Valéria Éva	Szegedi Tudományegyetem	Általános Orvostudományi Kar
Orvos- és Egészségtudományi	Szabó Máté	Debreceni Egyetem	Általános Orvostudományi Kar
Orvos- és Egészségtudományi	Nászai Anna	Szegedi Tudományegyetem	Általános Orvostudományi Kar
Orvos- és Egészségtudományi	Kotmayer Lili	Semmelweis Egyetem	Általános Orvostudományi Kar
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Gergely Bence	Károli Gáspár Református Egyetem	Bölcsészettudományi Kar
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Mátyás Eszter	Pázmány Péter Katolikus Egyetem	Bölcsészet- és Társadalomtudományi Kar
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Marosán Gréta	Debreceni Egyetem	Bölcsészettudományi Kar
Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi	Kozma Kitti	Debreceni Egyetem	Bölcsészettudományi Kar
Tanulás- és Tanításmódszertani – Tudástechnológiai	Muzsnay Anna	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Természettudományi Kar

Pro Scientia, Pro Arte és JUNIOR Pro Scientia Aranyérem nyertesek 2021

Társadalomtudományi	Rudisch Ferenc Martin	Szegedi Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Társadalomtudományi	Tegzes Nóra Valentina	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Testnevelés- és Sporttudományi	Szántai Levente	Szegedi Tudományegyetem	Bölcsészettudományi Kar
Testnevelés- és Sporttudományi	Buti Nikolett	Eötvös Loránd Tudományegyetem	Berzsenyi Dániel Pedagógusképző Központ

Pro Arte Aranyérmesek

Művészeti és Művészettudományi	Bocz Gabriella	Pécsi Tudományegyetem	Műszaki és Informatikai Kar
Művészeti és Művészettudományi	Zacher Bendegúz	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Építészmérnöki Kar

JUNIOR Pro Scientia Aranyérem

JUNIOR	Kréz Gellért	Gödöllői Református Líceum Gimnázium	
--------	---------------------	--------------------------------------	--