

Biológiai Tudományok Osztálya - Akadémiai Díjban részesültek

- 1990 Dévai György, a biológiai tudomány kandidátusa
1990 Gallé László, a biológiai tudomány kandidátusa,
1990 Podani János, a biológiai tudomány kandidátusa,
1990 Erdei Anna, a biológiai tudomány kandidátusa,
1990 Rajnavölgyi Éva, egyetemi docens
1990 Sármány Gabriella, a biológiai tudomány kandidátusa,
1991 Rajkai Kálmán, a biológiai tudomány kandidátusa,
1992 Tuba Zoltán, a biológiai tudomány kandidátusa,
1993 Gausz János, a biológiai tudomány kandidátusa
1993 Gyurkovics Henrik, a biológiai tudomány kandidátusa
1993 Kiss István, a biológiai tudomány kandidátusa
1993 Maróy Péter, a biológiai tudomány kandidátusa
1993 Szabad János, a biológiai tudomány kandidátusa
1994 Andó István, a biológiai tudományok doktora
1995 Falus András, a biológiai tudományok doktora
1995 Sík Tibor, a biológiai tudományok doktora
1996 Mahunka Sándor, a biológiai tudományok doktora
1997 Freund Tamás, a biológiai tudományok doktora
1997 Venetiáner Anikó, a biológiai tudományok doktora
1999 Szathmáry Eörs, a biológiai tudományok doktora
2000 Elekes Károly, a biológiai tudományok doktora
2001 Bartha Sándor, a biológiai tudomány kandidátusa
2001 Czárán Tamás, a biológiai tudomány kandidátusa
2001 Scheuring István, a biológiai tudomány kandidátusa
2002 Galiba Gábor, a biológiai tudományok doktora
2002 Kéri György, az MTA doktora
2003 Sarkadi Balázs, a biológiai tudományok doktora
2003 Váradi András, a biológiai tudományok doktora
2004 Burgyán József, az MTA doktora
2005 Antal Miklós, az MTA doktora
2006 Nusser Zoltán, az MTA doktora
2009 Gyulai Gábor, a biológiai tudomány kandidátusa
2010 Tompa Péter, az MTA doktora
2011 Csuzdi Csaba, az MTA doktora
2012 Tamás Gábor, az MTA doktora
2013 Vidnyánszky Zoltán, az MTA doktora
2014 Oborny Beáta PhD
2015 Miklósi Ádám, az MTA doktora

- 2016 **Katona István, az MTA doktora**
- 2017 **Kovács Mihály MTA doktora, Málnási-Csizmadia András MTA doktora, Nyitrai László MTA doktora megosztott díja**
- 2018 **Acsády László MTA doktora**