

**Árokszállásy Z. biológia-környezetvédelmi verseny döntősei 2016/2017.**

**I. kategória**

<b>Pont</b>	<b>Név</b>	<b>Oszt.</b>	<b>Iskola</b>	<b>Település</b>	<b>Felkészítő tanár</b>
113	Oláh Petra	8	Vári Emil Általános Iskola	Kisvárd	Novákné Albi Éva
113	Darabos Miklós	8	Rókusvárosi II. Számú Általános Iskola és AMI	Szeged	Illés Máté Lászlóné
110	Matus Eliza	8	Szekszárdi Dienes Valéria Általános Iskola	Szekszárd	Potyondiné Balog Elvira
110	Kész Bianka	8	Makovecz Imre Általános Iskola	Csenger	Papp Szilárd
106	Birizló Zsófia	9.NY	Tóth Árpád Gimnázium	Debrecen	Dr. Szűcsné Kerti Anita
103	Klaj Kitti Patrícia	8	Avastetői Széchenyi István Általános Iskola	Miskolc	Kendi Lászlóné
100	Révész Patrik Bence	8	Lónyai Menyhért Általános Iskola	Tuzsér	Révészné Sajtó Judit
96	Pesti Kitti Nóra	8	Győrffy István Katolikus Általános Iskola	Karcag	Birizló Csaba
95	Mihály Panna	8	Győrffy István Katolikus Általános Iskola	Karcag	Birizló Csaba
93	Tóth Nikolett Tamara	8	Győrffy István Katolikus Általános Iskola	Karcag	Birizló Csaba
91	Szikra Botond	8	Zrínyi Ilona Magyar- Angol Két Tanítási Nyelvű Tagiskola	Kaposvár	Nagy Judit
86	Láng Nóra Lili	8	SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola	Szeged	Nagyné Pál Edit
86	Csonka Zétény	8	Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnázium és Kollégium	Pécs	Csikymé Radnai Éva
85	Tóth Luca	9.Ny	Tóth Árpád Gimnázium	Debrecen	Dr. Szűcsné Kerti Anita
84	Rohán Zsuzsanna	8	Nagyboldogasszony Iskolaközpont	Kaposvár	Nógrádi Jenő
83	Nyisztor Álmos	7	Hosszúhetényi Általános Iskola	Hosszúhetény	Gulyás Tamás, Nyisztor Zsolt
82	Szabó Dávid	9.Ny	Tóth Árpád Gimnázium	Debrecen	Dr. Szűcsné Kerti Anita
81	Révész István	7	Lónyai Menyhért Általános Iskola	Tuzsér	Révészné Sajtó Judit
80	Urszuly Csenge	8	Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium	Szeged	Fazekasné Gulyás Éva
80	Savoia Letícia	8	Brüsszeli Európa Iskola	Brüsszel	Dr. Krausz Krisztina
79	Horváth Lilla	7	Zrínyi Ilona Magyar- Angol Két Tanítási Nyelvű Tagiskola	Kaposvár	Nagy Judit
79	Válóczi Anna	8	Gyöngyösi Berze Nagy János Gimnázium	Gyöngyös	Molnárné Borbás Katalin