



Természettudomány-tanítási fesztivál Magyarországon

Csodák Palotája – Budapest, Millenáris Park, 2010. október 2.

Fővédnök: Prof. Pálinkás József akadémikus, az MTA elnöke

Védnökök: Prof. Falus András akadémikus, egyetemi tanár, SOTE

Prof. Csermely Péter egyetemi tanár, SOTE

Pályázhat minden fizika-, kémia-, biológiaszakos tanár vagy tanító, valamint határon túli, magyar nyelven természettudományt tanító tanár is, ha saját országa nem indít csapatot a 2011-es koppenhágai Science on Stage fesztiválra.

Pályázni lehet innovatív ötletekkel, kísérleti bemutatókkal, sikeresen megvalósított projektekkel, színpadi bemutatókkal, amelyek segítik a természettudományok tanítását, felkeltik a tanulók érdeklődését a téma iránt, motiválják őket ez irányú továbbtanulásra. A pályázati anyagnak a tervezett bemutató rövid – legfeljebb 2 oldalnyi – leírását kell tartalmaznia.

A pályázat beadási határideje 2010. július 15.

A pályázatok postán adhatók be a következő címen:

Eötvös Loránd Fizikai Társulat / Science on Stage Magyarország, 1027 Budapest, Fő utca 68.

A zsűri által kiválasztott pályamunkákat a fesztiválon a Csodák Palotájában 2010. október 2-án 20 perces előadás keretében kell bemutatni. Azokat a szakma elismert szakembereiből álló zsűri értékeli.

Fődíjak: az első kilenc díjazott, mint a magyar delegáció tagja kiutazást nyer Koppenhágába, a 2011. április 16–19-ig tartandó pán-európai Science on Stage fesztiválra. Erről angol nyelven lásd: <http://www.science-on-stage.eu/?p=3>

Különdíjak: a szponzoroknak köszönhetően a zsűri értékes különdíjakat is odaítél.



További információk: A korábbi Science on Stage, illetve az azokat megelőző Physics on Stage fesztiválokon a magyar pedagógusok sikeresen szerepeltek, és több értékes díjat is szereztek.

Lásd pl.: <http://www.kfki.hu/fszemle/archivum/fsz0903/FizSzem-200903.pdf> (101. oldal)

<http://www.szinpaddon-a-tudomany.hu>

<http://www.science-on-stage.eu> (angol nyelven)

http://www.esa.int/SPECIALS/Science_on_Stage/ (angol nyelven)

Szervező bizottság: Egyed László, Fodor Erika, Hadházy Tibor, Holzgethán Katalin, Makai Szilvia, Nagy Anett, Nádori Gergely, Sükösd Csaba (sukosd@reak.bme.hu), Ujvári Sándor