



„Mądra książka roku 2016” wybrana!

2017-05-01

W drugiej edycji konkursu na najlepszą książkę popularnonaukową, zorganizowanego wspólnie przez Uniwersytet Jagielloński i Fundację Popularyzacji Nauki im. Euklidesa, przyznano pięć nagród. Tytuły zwycięskich książek i nazwiska ich autorów, w których ręce trafiły statuetki Euklidesa ogłoszone zostały podczas gali, która odbyła się 20 kwietnia w auli Collegium Novum. Obecni byli autorzy nominowanych książek, ich wydawcy, jury konkursu oraz władze Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Rynek wydawniczy w Polsce każdego roku zasypuje półki księgarń tysiącami tytułów. W powodzi nowych książek bardzo trudno wyłapać te wartościowe. Wydają się zatem, że warto skorzystać z pomocy ekspertów, którzy z tego zalewu wyłowią najciekawsze tytuły. Takim konkursem stara się być plebiscyt na „Mądrą książkę roku”, którego pierwsza edycja odbyła się w 2016 roku.

Tytuł „Mądrej książki roku 2016” i nagrodę główną w kategorii książek dla dorosłych przyznano książce „Krótka historia rozumu. Od pierwszej myśli człowieka do rozumienia Wszechświata”, której autorem jest Leonard Mlodinow. Nagrodę główną w kategorii książek dla dzieci przyznano książce „Atomowa przygoda profesora Astrokota”, której autorami są Dominic Walliman i Ben Newman. Nagroda społeczności akademickiej UJ przyznana została książce „Mapy. Obrazkowa podróż po lądach, morzach i kulturach świata” autorstwa Aleksandry i Daniela Mizielińskich. Nagrodę redaktorów portalu „Mądre książki” zdobyli Temple Grandin i Richard Panek, autorzy książki „Mózg autystyczny. Podróż w głąb niezwykłych umysłów”. W tym roku po raz pierwszy przyznana została Nagroda internautów. W plebiscycie przeprowadzonym przez „Gazetę Wyborczą”, partnera tegorocznej edycji konkursu, zwyciężyli „Naukowcy spod czerwonej gwiazdy” - książka Andrzeja i Marty Goworskich.

Po uroczystości odbyło się spotkanie z autorami książek oraz ich wydawcami. Uroczyste wręczenie nagród zaszczycił swoją obecnością Richard Panek, laureat Nagrody redaktorów portalu „Mądre książki”, przyznanej mu za książkę „Mózg autystyczny. Podróż w głąb niezwykłych umysłów”. Pytany o opinię na temat idei konkursów popularyzujących naukę, powiedział, że ma wiele nadziei związanych z takimi przedsięwzięciami. Podkreślił, że pisząc książki, ma przeświadczenie, że ludzie, którzy je przeczytają, zobaczą otaczający ich świat w nowy sposób. Konkursy i nagrody mogą, jego zdaniem, spełniać takie samo zadanie, a ponadto angażować coraz więcej ludzi w sprawy naukowego poznania świata oraz szerzyć szacunek do nauki i do faktów. Zauważył także, że obecnie coraz więcej ludzi sięga po książki, wraca do czytania książek papierowych. Jest zatem optymistą, jeśli chodzi o rozwój czytelnictwa.