

Odkryj w sobie naukową pasję! Weź udział w Konkursie Naukowym E(x)plory

Już po raz IX Fundacja Zaawansowanych Technologii zaprasza młodzież w wieku 13-20 lat do zgłaszania swoich nowatorskich projektów z różnych dziedzin do Konkursu Naukowego E(x)plory. Najlepsze prace mogą liczyć na nagrody w postaci stypendiów naukowych (główne nagrody to stypendia w wysokości 10 000, 7 000, 5 000 złotych), wyjazdów międzynarodowych oraz wielu nagród rzeczowych. Zgłoszenia wysyłać można do 31 stycznia 2020 poprzez formularz zgłoszeniowy na stronie <http://explory.pl/rekrutacja/>. Udział w konkursie jest bezpłatny.

Najważniejsze założenia w przystępnej formie prezentowane są w krótkiej animacji <https://www.youtube.com/watch?v=bqFeA5fOQsQ>

Główną ideą E(x)plory jest **wspieranie zdolnych, młodych naukowców** w realizacji innowacyjnych projektów naukowych, a także docieranie do szerokiego grona odbiorców, **promowanie kultury naukowej i wzbudzanie naukowej ciekawości świata**. E(x)plory przełamuje stereotyp, że nauka jest nudna, **popularyzuje innowacyjne badania, rozwija potencjał i pomysły młodych ludzi** tworzących nowoczesne technologie.

Do Konkursu Naukowego E(x)plory można zgłaszać zarówno projekty techniczne jak i przyrodnicze czy społeczne. Mogą to być prace dotyczące jednej dziedziny lub projekty interdyscyplinarne. W tym roku szczególnie mile widziane są projekty podejmujące tematykę związaną z ochroną środowiska.

Do tej pory w Konkursie wzięło udział 1638 młodych naukowców z całej Polski, którzy zaprezentowali w konkursie ponad 1100 innowacyjnych projektów. Wielu z nich dzięki udziałowi w Konkursie Naukowym E(x)plory znalazło wsparcie dla dalszego rozwoju swojego pomysłu – zarówno w formie dofinansowania, jak i promocji czy wsparcia merytorycznego.

Konkurs Naukowy E(x)plory daje młodym naukowcom możliwość:

- wygrania stypendiów naukowych oraz innych cennych nagród;
- reprezentowania Polski na najważniejszych zagranicznych konkursach naukowych (m. in. [International Science and Engineering Fair](#) w USA – największym wydarzeniu tego typu na świecie);
- zaprezentowania swojego pomysłu przed gronem naukowców i przedstawicieli najbardziej innowacyjnych firm w Polsce;
- poznania rówieśników pasjonujących się nauką i nowymi technologiami;
- wzięcia udziału w stażach badawczo-rozwojowych w uznanych jednostkach naukowych.

Wszelkie potrzebne szczegóły dotyczące konkursu, nagród i procedury zgłoszeniowej znaleźć można na stronie www.explory.pl w zakładce „Konkurs”.

W razie pytań zapraszamy do kontaktu z koordynatorką konkursu – Dorotą Braziewicz d.braziewicz@fzt.org.pl