**Znamy finalistów Konkursu Naukowego E(x)plory w Bydgoszczy!**

**Za nami Regionalny Festiwal Naukowy E(x)plory, podczas którego Młodzi Naukowcy walczyli o miejsca w finale Konkursu Naukowego E(x)plory. Akredytacje do kolejnego etapu otrzymało 9 projektów. Ich autorzy pojadą na finałowe rozgrywki do Gdyni. Wydarzenie odbyło się 13 kwietnia w Bydgoskim Centrum Targowo-Wystawienniczym.**

[Konkurs Naukowy E(x)plory](http://www.explory.pl/) jest największą w Polsce inicjatywą skierowaną do młodzieży w wieku 13-20 lat promującą i wspierającą w rozwoju najzdolniejszych młodych naukowców. Organizatorem wydarzenia jest **Fundacja Zaawansowanych Technologii,** a gospodarzem **Bydgoskie Centrum Targowo-Wystawiennicze**.

Do tegorocznego regionalnego etapu [Konkursu Naukowego E(x)plory](http://www.explory.pl/) w Bydgoszczy zakwalifikowało się 30 projektów. Natomiast **9 projektów otrzymało akredytację** do finałowych rozgrywek:

* **Konrad Oborski, Maciej Bachurzewski, Mikołaj Kasabuła** za projekt **„Zośka”**
* **Agnieszka Ostrowska, Zuzanna Głowacka, Agnieszka Ostrowska** za projekt„reThink”
* **Jan Paczkowski** za projekt„BrailleView - czytnik skali szarości dla niewidomych”
* **Dorian Żarna, Wiktor Kuś** za projekt **„Innowacyjny Moduł Napędowy”**
* **Anita Szepelska, Julia Borowicz** za projekt **„Porównanie właściwości antyoksydacyjnych wybranych rodzajów miodów - rzepakowego, gryczanego, spadziowego, lipowego”**
* **Jakub Żukowski** za projekt **„LogTeamCNC - Maszyna CNC przeznaczona dla placówek edukacyjnych”**
* **Bartosz Multan, Jakub Leśniewski** za projekt **„Łazik marsjański”**
* **Agnieszka Omernik** za projekt **„Współczynniki w zależności masa-jasność gwiazdy”**
* **Tycjan Kołecki, Wiktor Forjasz, Paweł Łoziński** za projekt **„Life Saving Band - opaska wykrywająca choroby naczyniowo-sercowe”**

Finał [Konkursu Naukowego E(x)plory](http://www.explory.pl/) odbędzie się w dniach **24-26 października w Gdyni**. Tam młodzi naukowcy powalczą o podium i liczne nagrody: stypendia na rozwój projektów w wysokości 10 tys. zł, 7 tys. zł i 5 tys. zł, wyjazdy na prestiżowe, zagraniczne konkursy naukowe czy udział w programach stażowych i mentorskich.

Więcej o projektach finałowych na stronie [www.explory.pl](http://www.explory.pl).

 

---

**Konkurs Naukowy E(x)plory**

Program E(x)plory to unikalna inicjatywa kreująca i promująca kulturę naukową oraz innowacje. Główną ideą programu jest wspieranie zdolnych, młodych naukowców w realizacji innowacyjnych projektów naukowych, popularyzowanie i rozwijanie dobrych praktyk firm, instytucji i innych organizacji opierających swoje działania na nauce, nowych technologiach i innowacjach oraz umożliwienie im współpracy z młodymi naukowcami. Program E(x)plory to co roku: ponad 50 partnerów Programu, ponad 2500 uczestników Regionalnych Festiwali E(x)plory, ponad 200 zgłoszeń do Konkursu Naukowego. Co roku około 10 laureatów Konkursu E(x)plory z powodzeniem bierze udział w międzynarodowych konkursach na całym świecie – dotychczas zdobyli oni już ponad 20 medali. W ubiegłorocznej edycji Programu uczestniczyło blisko 4,500 osób. Więcej na [www.explory.pl](http://www.explory.pl).

**Fundacja Zaawansowanych Technologii**

Fundacja Zaawansowanych Technologii (FZT) powstała w 2011 roku w odpowiedzi na potrzeby wywołane rozwojem rynku technologicznego oraz przemianami społeczno-gospodarczymi XXI wieku. Od tego czasu z sukcesem wspiera przedsiębiorczość, komercjalizację najnowszych technologii oraz popularyzuje naukę w Polsce i na świecie. Więcej na [www.fzt.org.pl](http://www.fzt.org.pl).