

## TRWA NABÓR POLSKICH AMBASADORÓW EUROPEJSKIEGO BIURA EDUKACJI KOSMICZNEJ

---

**ESERO-Polska poszukuje osób zainteresowanych udziałem w trzeciej edycji swojego programu ambasadorskiego. Zamysłem przyświecającym inicjatywie jest wspieranie projektów naukowo-dydaktycznych i wydarzeń o tematyce kosmicznej, realizowanych przez środowiska edukacyjne. Wyznacznikiem ich realizacji pozostaje wsparcie najmłodszych i młodzieży w rozwoju pasji w obszarze STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics).**

Zaproszenie do uczestnictwa kierowane jest do edukatorów i edukatorek, realizujących lub zainteresowanych organizowaniem w roku szkolnym 2019/2020 aktywności związanych z tematami kosmicznymi. Inicjatywy te powinny posiadać walor rozwijania u młodzieży umiejętności kreatywnego myślenia, nieszablonowego podejścia do nauki oraz samodzielnego budowania wiedzy poprzez własnoręcznie przeprowadzane doświadczenia. Program ambasadorski pozwala także poszerzyć zakres własnej aktywności popularyzatorskiej, wykorzystując wsparcie (także finansowe) ze strony ESERO-Polska.

**Do kogo kierowane jest zaproszenie?** W szczególności do osób zajmujących się edukacją szkolną bądź nieformalną; pasjonatów nauki, inżynierii, technologii; osób realizujących inspirujące projekty edukacyjne, studenckie, naukowe, a także doświadczonych praktyków i uzdolnionych adeptów popularyzacji edukacji kosmicznej.

### **Co można zyskać w ramach ESERO-Polska w edycji 2019/2020?**

- finansowanie działań w wysokości 3 000 zł rocznie,
- preferencyjny dostęp do wydarzeń oraz zasobów ESERO-Polska (wykłady, warsztaty, pudełka edukacyjne),
- możliwość uczestniczenia w szkoleniach trenerskich Centrum Nauki Kopernik,
- możliwość wystąpienia w roli trenera/prelegenta podczas wydarzeń ESERO-Polska,
- pomoc przy organizacji autorskich wydarzeń edukacyjnych o tematyce kosmicznej,
- rozwój zawodowy.

Zgłoszenia udziału w programie przyjmowane są **do 28 sierpnia 2019 roku**.

Osoby zainteresowane powinny dostarczyć pakiet dokumentów: CV, list motywacyjny z planem działań w ramach przystąpienia do programu ambasadorskiego; krótką biografię (do 250 słów); listę dotychczasowych działań: edukacyjnych, popularnonaukowych, projektów edukacyjnych oraz opis wybranego, zorganizowanego dotychczas działania (do 500 słów) na adres e-mail:

[esero@kopernik.org.pl](mailto:esero@kopernik.org.pl).

Szczegółowy opis kryteriów wyboru oraz pełne informacje dostępne są na [stronie projektu](#).

Program ESERO zakłada wspieranie nauczania przedmiotów ścisłych poprzez ukazanie ich w kontekście tematyki kosmicznej. Lekcje uzupełnione o tę perspektywę zwiększają zainteresowanie uczniów nauką, motywują do poszukiwania wiedzy i rozwijania nowych umiejętności.

Wśród zadań ESERO jest organizowanie warsztatów dla nauczycieli oraz konkursów astronautycznych dla drużyn uczniowskich. Na stronie internetowej projektu udostępniane są też materiały filmowe i scenariusze zajęć lekcyjnych opracowane we współpracy z ekspertami, zarówno ze świata astronautyki, jak i edukacji. Z inicjatywy Biura tworzone są innowacyjne programy komputerowe promujące nauczanie oparte o metodę badawczą. Przyświeca temu przekonanie, że o kosmosie, kosmicznych wynalazkach i technologiach można mówić nie tylko na lekcji geografii czy fizyki, lecz również matematyki, chemii i informatyki.

Europejskie Biuro Edukacji Kosmicznej ESERO to program edukacyjny Europejskiej Agencji Kosmicznej (ESA). Jego koordynatorem w Polsce jest Centrum Nauki Kopernik.

**Czytaj też:** [„Czy na tym zdjęciu jest pingwin? - o korzyściach z przetwarzania zdjęć satelitarnych”.](#)  
[Spotkanie w Planetarium Niebo Kopernika](#)