



MATERIAŁY TEKSTOWE DO PROMOCJI REKRUTACJI DO PROGRAMU

„AKADEMIA STEM – droga do przyszłości”

Oznaczenia Organizatora programu:

Facebook: Fundacja Digital University <https://www.facebook.com/fundacjadigitaluniversity>

Instagram: @fundacjadigitaluniversity
<https://www.instagram.com/fundacjadigitaluniversity/>

LinkedIn: Fundacja Digital University <https://www.linkedin.com/company/fundacja-digital-university/>

Aby w social mediach oznaczyć Fundację Digital University, wystarczy wpisać „@” i rozpocząć wpisywanie nazwy organizacji.

Strona WWW programu: <https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>

ORGANIZATOR:



PARTNER:



Organizator

Fundacja Digital University od ponad 10 lat działa na rzecz rozwoju kompetencji przyszłości, edukując w obszarze nowych technologii i wspierając świadome funkcjonowanie w świecie cyfrowym. Jednym z kluczowych obszarów jej działalności jest praca z młodymi ludźmi — rozwijanie ich potencjału, kompetencji STEM oraz przygotowanie do wyzwań dynamicznie zmieniającego się świata technologii.

Partner Programu

Stellantis Philanthropy to globalny pion filantropijny Stellantis. Został ustanowiony w celu wspierania społeczności poprzez edukację oraz realizowanie znaczących i mierzalnych programów w regionach, w których Stellantis prowadzi działalność.

Przykładowe posty do zamieszczenia w social mediach:

POST 1

Jak wygląda nauka kompetencji przyszłości w praktyce?

W Akademii STEM młodzi ludzie nie tylko zdobywają wiedzę - przede wszystkim pracują nad własnymi projektami, które odpowiadają na realne wyzwania społeczne i technologiczne.

Program opiera się na pracy zespołowej (3–5 osób) i prowadzi uczestników przez cały proces tworzenia rozwiązania:
od pomysłu, przez jego rozwój, aż po prezentację przed jury.


W trakcie programu uczestnicy:

- uczą się wykorzystywać sztuczną inteligencję i analizę danych
- poznają zasady cyberbezpieczeństwa i ochrony prywatności
- rozwijają umiejętność rozpoznawania dezinformacji
- pracują metodą projektową i design thinking
- budują własne rozwiązania (np. aplikacje, kampanie, narzędzia cyfrowe)

Program składa się z kilku etapów:

1. Zgłoszenie zespołu i pomysłu
2. Warsztaty i przygotowanie merytoryczne
3. Mentoring i rozwój projektu
4. Spotkania z ekspertami i inspiracje
5. Prezentacja projektów przed jury
6. Finał programu

Najlepsze zespoły zaprezentują swoje projekty podczas konferencji Masters & Robots Youth 2026 — wydarzenia, które gromadzi tysiące młodych osób zainteresowanych technologią i przyszłością.

 Rekrutacja trwa do 30 kwietnia 2026 r.

 Do programu zakwalifikujemy 25 zespołów

 Zgłoszenia i szczegóły:

<https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>

POST 2

Pomysł to dopiero początek.

W Akademii STEM uczniowie uczą się, jak zamienić go w realne rozwiązanie.

Pracując zespołowo:

- identyfikują problem
- projektują rozwiązanie
- budują prototyp
- testują i rozwijają swój projekt

Po drodze zdobywają kompetencje, które naprawdę mają znaczenie:

AI, analiza danych, cyberbezpieczeństwo, krytyczne myślenie i rozpoznawanie dezinformacji.

Program kończy się prezentacją projektów, a najlepsze zespoły trafiają na scenę Masters & Robots Youth 2026.



Rekrutacja do 30 kwietnia



Szukamy 25 zespołów (3–5 osób)



Dołącz:

<https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>

POST 3

Akademia STEM to wyjątkowy proces, w którym młodzi ludzie uczą się funkcjonować w świecie technologii.


W programie uczestnicy:


pracują nad własnym projektem, uczą się podejmowania decyzji, analizowania informacji i współpracy w zespole.


Rozwijają kompetencje, które będą kluczowe w przyszłości:

- rozumienie i wykorzystanie technologii,
- rozpoznawanie manipulacji i dezinformacji,
- bezpieczeństwo w sieci,
- współpraca projektowa

Całość kończy się prezentacją projektów oraz finałem programu, w którym najlepsze zespoły zaprezentują swoje rozwiązania podczas Masters & Robots Youth 2026.

 Rekrutacja trwa do 30 kwietnia 2026 r.

 Limit: 25 zespołów

 Szczegóły:

<https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>

POST 4


Akademia STEM – droga do przyszłości to program oparty na edukacji projektowej, który rozwija kompetencje przyszłości wśród uczniów szkół ponadpodstawowych.

Uczestnicy pracują w zespołach nad projektami społeczno-technologicznymi, przechodząc przez pełen proces:
od identyfikacji problemu, przez projektowanie rozwiązania, aż po jego prezentację.

Program obejmuje:

- warsztaty z zakresu AI, cyberbezpieczeństwa i analizy danych
- rozwój kompetencji krytycznego myślenia i rozpoznawania dezinformacji
- mentoring projektowy
- etap prezentacji projektów

Zwieńczeniem programu jest finał oraz prezentacja najlepszych zespołów podczas konferencji Masters & Robots Youth 2026.

 Rekrutacja do 30 kwietnia 2026 r.

 Maksymalnie 25 zespołów

 Zgłoszenia:

<https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>

POST 5

Od pomysłu do wystąpienia na scenie.

Akademia STEM to program, w którym młodzi ludzie:
uczą się tworzyć rozwiązania, rozumieć technologię i działać odpowiedzialnie w świecie informacji.


Przechodzą przez pełną ścieżkę:


pomysł → projekt → prototyp → prezentacja

A na końcu:

najlepsi prezentują swoje projekty podczas Masters & Robots Youth 2026 i biorą udział w rozwojowych warsztatach, które przygotowują ich do dalszej kariery.

 Rekrutacja trwa do 30 kwietnia

 Szukamy 25 zespołów

 Szczegóły:

<https://fundacja.digitaluniversity.pl/akademia-stem-droga-do-przyszlosci/>