



FEM w STEM – nowa seria naukowych podcastów

Czy w świecie, w którym to tiktokowi czy instagramowi influencerzy są największymi autorytetami dla młodych ludzi, jest jeszcze miejsce dla naukowych autorytetów? A zwłaszcza dla kobiet, które mogłyby dla kolejnych pokoleń dziewcząt (i chłopców) stać się postaciami godnymi naśladowania? W nowej serii podcastów powstających w ramach projektu „Dziewczyny do Nauki” prezentujemy sylwetki znakomitych polskich naukowiec, wierząc, że w social mediach jest także miejsce dla naukowych influencererek.

#1 Prof. dr hab. inż. Marta Gmurek: Woda jest fascynująca!

Czy można ratować świat ze swojego laboratorium? Prof. dr hab. inż. Marta Gmurek, najmłodsza profesor na Politechnice Łódzkiej udowadnia, że tak. Nie tylko rozwija nowe technologie oczyszczania wody ze szkodliwych biologicznie substancji, ale i doradza dziewczynom, które chcą rozpocząć karierę w naukach STEM, jak mogą stać się naukowymi superbohaterkami.

Zapraszamy na pierwszy odcinek **FEM W STEM**, naukowego podcastu Fundacji Edukacyjnej Perspektywy realizowanego w ramach projektu „Dziewczyny do Nauki” przy wsparciu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Z gośćmi podcastu rozmawia: **Magda Gacyk**.

[Link do odcinka](#)

Więcej o projekcie: <https://dziewczynydonauki.pl/>

Projekt „Dziewczyny do Nauki!”

Celem projektu jest promowanie nauki wśród kobiet i dziewcząt, inspirowanie do rozwijania kariery naukowej oraz zwiększanie świadomości na temat kobiet w nauce (popularyzacja nauki, kariery naukowej, naukowiec).

Projekt „Dziewczyny do Nauki!” skierowany jest do:

- maturzystek
- studentek i doktorantek kierunków technicznych i ścisłych
- naukowczyń z obszaru STEM.

Obecnie trwa nabór [mentorek](#) i [mentees](#) do programu.



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Projekt „Dziewczyny do Nauki! Zachęcanie kobiet do kariery badawczej w naukach technicznych i ścisłych” prowadzi **Fundacja Edukacyjna Perspektywy**, a finansowany jest ze środków budżetu państwa przyznanych przez **Ministra Nauki** w ramach programu Społeczna odpowiedzialność nauki II - Popularyzacja nauki.

Partnerzy:

- Klub Kobiet Uczelni Fahrenheita: <https://kobiety-faru.edu.pl/>
- Porozumienie Doktorantów Uczelni Technicznych: <https://pdut.krd.edu.pl/>