

## **Lean in STEM. Wspieraj i daj się wesprzeć!**

**"Lean in STEM" to program skierowany do kobiet – pasjonatek nauki i technologii. Celem projektu jest działanie na rzecz popularyzacji zainteresowania technologią wśród młodych kobiet oraz zwiększanie szans na faktyczną karierę zawodową w tej branży studentek i absolwentek kierunków inżynierskich i ścisłych. Pokazuje różne, nowe formy wspierania kobiet w tym obszarze.**

STEM to pojęcie zaczerpnięte z języka angielskiego, obejmujące dziedziny: nauki, technologii, inżynierii i matematyki (STEM – Science, Technology, Engineering, Mathematics). Faktem jest, że branża technologiczna oparta na powyższych dziedzinach jest, nie tylko w Polsce, mocno zmaskulinizowana – stąd potrzeba stworzenia projektu wspierającego rozwój karier kobiecych w nauce i technologii.

Program obejmuje 5 innowacyjnych na tym polu aktywności, kierowanych wyłącznie do kobiet, z uwzględnieniem różnych grup wiekowych:

**Program Mentoringu kobiecego *Lean in High Tech*** – 12 wspaniałych kobiet zajmujących się branżą technologiczną (w Polsce, Wielkiej Brytanii, Belgii i USA) obejmie opieką mentorską po jednej studentce lub absolwentce uczelni technicznej. Uczestniczki programu będą mogły liczyć na wsparcie w zakresie planowania i realizacji spektakularnej kariery zawodowej. Pod okiem menterek rozwiną swój potencjał, zdobędą konkretną wiedzę i poszerzą kompetencje. Ta relacja stanie się dla nich kapitałem na całe życie.

Akademia Inspiracji ***Girlz go STEM!*** – działanie skoncentrowane na uczennicach gimnazjów, zachęcające je do zainteresowania się technologią, planowania z rozmachem kariery, "mierzenia wysoko" i radości z posiadania wpływu na rozwój świata. Seria webinarów prowadzonych przez kobiety, które z powodzeniem realizują karierę w branży technologicznej i mogą stać się autorytetami dla młodych, ambitnych dziewczyn.

Podwieczorki Technologiczne ***Lean in STEM*** – cykliczne spotkania dla dziewczyn zainteresowanych nowymi technologiami i karierą w tej branży (studentki, absolwentki, programistki i pasjonatki). Uczestniczki podwieczorków m.in. poznają kobiety pracujące w dużych firmach, wysłuchają historii ich kariery, zadadzą pytania, wymienią się informacjami i kontaktami. Będą miały też okazję poznać najnowsze rozwiązania w zakresie high tech i podszlifować kompetencje tzw. "miękkie".

Aktywny Krąg *Lean in STEM POLAND* - networking wirtualny na platformie amerykańskiej Mightybell ([www.leanin.org](http://www.leanin.org)), działanie skierowane do kobiet zainteresowanych międzynarodową karierą w branży technologicznej i obszarze STEM.

Konferencja *Lean in STEM* – odbędzie się w Warszawie w czerwcu 2015 r. Jej celem będzie promowanie innowacyjnych form wspierania rozwoju karier kobiet w obszarze STEM i zintegrowanie środowisk, które działają w tym obszarze w Polsce, w Europie i na świecie.

Inspiracją do powstania projektu "Lean in STEM" była książka Sheryl Sandberg, dyrektorki serwisu Facebook.com, „Lean in” (tłumaczenie polskie „Włącz się do gry”). W publikacji autorka podkreśla, jak ważne jest wsparcie kobiet w branżach technologicznych, zdominowanych przez mężczyzn, oraz zachęca do kultywowania ambicji przywódczych młodych kobiet.

Projekt "Lean in STEM" realizuje Fundacja Edukacyjna Perspektywy (od 2007 roku prowadzi m.in. program "Dziewczyny na politechniki!"). Partnerami projektu są: Ambasada Stanów Zjednoczonych Ameryki w Warszawie oraz Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji. Partnerami technologicznymi projektu są: Bosch, Cisco, P&G, SAP i Siemens. W jego realizacji Fundację wspomagają również: Komisja Fullbrighta w Polsce, Women in Technology, Vital Voices, Międzynarodowe Forum Kobiet i Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy.

Projekt realizowany jest w ramach ogólnopolskiej kampanii "Dziewczyny na politechniki!" prowadzonej przez Konferencję Rektorów Polskich Uczelni Technicznych i Fundację Edukacyjną Perspektywy.

Więcej informacji znajduje się na stronie [www.leaninstem.pl](http://www.leaninstem.pl)