



Rusza druga edycja programu stypendialnego dla studentek politechnik

„Nowe technologie dla dziewczyn” – to pierwszy w Polsce program stypendialny dla młodych kobiet wiążących swoją przyszłość z nowymi technologiami. Rusza właśnie jego druga edycja. Firma Intel Technology Poland we współpracy z Fundacją Edukacyjną Perspektywy ponownie zaoferuje tegorocznym maturzystkom i studentkom studiów inżynierskich i magisterskich unikatowy program wsparcia i rozwoju. Program obejmie wszystkie uczelnie techniczne w Polsce.

Inicjatywa ma na celu zainteresowanie młodych kobiet branżą nowych technologii oraz kierunkami studiów, które wiążą się z ich tworzeniem. Celem programu jest udzielenie utalentowanym maturzystkom i studentkom wsparcia w nauce oraz w zakresie planowania i rozwoju kariery zawodowej w branży technologicznej. Spożytkowanie wielkiego potencjału kobiet w kluczowym dla cywilizacji obszarze nowych technologii jest bowiem warunkiem koniecznym dla jej rozwoju.

Więcej studentek na kierunkach informatycznych

Branża informatyczna w Polsce i na świecie od lat charakteryzuje się niskim wskaźnikiem zatrudnienia kobiet – od kilku do kilkunastu procent. Dodatkowo, jak pokazuje raport „Kobiety na politechnikach 2016” – od kilku lat obserwujemy w naszym kraju niepokojącą tendencję zmniejszania się liczby studentów kierunków związanych z informatyką i telekomunikacją w ogóle. Kobiet jest wśród nich 13,8 procenta. Od zeszłego roku, i pierwszej edycji stypendiów, zaobserwowano niewielki wzrost zainteresowania kierunkami informatycznymi wśród kobiet – o 0,8% (podczas gdy od 5 lat stale spada liczba mężczyzn studiujących kierunki z tej grupy). W przypadku kobiet odnotowujemy więc zaczątek nowej, pozytywnej tendencji.

Start II edycji

Już 17 marca w Centrum Prasowym PAP podczas konferencji prasowej „Dziewczyny na politechniki! Dziewczyny do ścisłych!” nastąpi uroczyste otwarcie drugiej edycji programu stypendialnego „Nowe technologie dla dziewczyn”. Do udziału w nim zaproszone zostaną tegoroczne maturzystki oraz studentki studiów inżynierskich i (nowość!) magisterskich polskich uczelni technicznych. Aplikować będzie można przez stronę www.stypendialdldziewczyn.pl.

Szczegóły wsparcia

Stypendystki „Nowe technologie dla dziewczyn” otrzymają różnorodne wsparcie merytoryczne i finansowe. Znajdą się pod opieką Mentora lub Mentorki – doświadczonych pracowników firmy Intel. Otrzymają stypendium w wysokości 12 000 zł (brutto), które pokryje część wydatków, jakie ponoszą w związku ze studiami. Zostaną również zaproszone do udziału w programie stażowym w ekscytującym miejscu – gdańskim centrum badawczo-rozwojowym Intela (największym ośrodku R&D Intela w Europie) lub w amerykańskiej siedzibie firmy.

**Zapraszamy do aplikowania:
razem będziemy tworzyć przyszłość nowych technologii!**

Kontakt dla mediów:

Juliusz Kornaszewski
juliusz.kornaszewski@intel.com
tel. 530 751 139

Kontakt w sprawie stypendiów:

Joanna Lisiecka
j.lisiecka@perspektywy.pl
tel. 22 628 58 62

Organizatorzy programu:



Fundacja Edukacyjna



Więcej informacji: www.stypendialdldziewczyn.pl