

Warszawa, 2 czerwca 2021 r.

**Prof. dr hab. inż. Tomasz Lech Stańczyk**  
Dziekan Wydziału Mechatroniki i Budowy Maszyn  
Politechnika Świętokrzyska

*Szanowny Panie Dziekanie,*

Tradycyjnie już, jak o roku o tej porze, zwracam się z uprzejmą prośbą o poinformowanie studentek kierowanego przez Pana Wydziału o możliwości aplikowania o **stypendia w ramach siódmej edycji programu "Nowe technologie dla dziewczyn"**, prowadzonego przez **Fundację Edukacyjną Perspektywy i firmę Intel. Mamy do rozdysponowania dwadzieścia pięć stypendiów na rok akademicki 2021/2022, każde w wysokości 12.000 zł brutto.**

Jest to pierwszy i jedyny w Polsce program stypendialny dla młodych kobiet wiążących swoją przyszłość z branżą technologiczną. Inicjatywa ma na celu zachęcenie dziewczyn do zainteresowania nowymi technologiami i wykształceniem, które wiąże się z ich tworzeniem. Chcemy pomóc utalentowanym studentkom w planowaniu i budowaniu kariery zawodowej w branży technologicznej, czy też w nauce.

Stypendystki INTEL-PERSPEKTYWY otrzymają różnorodne wsparcie merytoryczne i finansowe. Znajdą się pod opieką Mentora lub Mentorki - doświadczonych pracowników firmy Intel. Otrzymają stypendium w wysokości 12 000 pln (brutto). Zaprosimy je również do wzięcia udziału w programie stażowym, w bardzo ekscytującym miejscu - w Intel Technology Poland sp. z o.o. w Gdańsku, największym centrum R&D Intel w Europie.

**Aplikować można do 30 czerwca br.**

*Więcej informacji:* [www.stypendiadladziewczyn.pl](http://www.stypendiadladziewczyn.pl)

Bardzo proszę o przekazanie tych informacji studentkom. Jak zawsze, będę niezwykle zobowiązana za pomoc w promocji tego wartościowego programu.

*Z wyrazami szacunku:*



dr Bianka Siwińska  
dyrektor zarządzająca  
red. naczelna "Perspektywy"