

Przed nami kolejna edycja Dziecięcej Politechniki Opolskiej

Przyszłymi absolwentami będą mogli zostać dzieci w wieku 9-13 lat, ale także młodzież w wieku 14-17 lat.

Deficyt wody, ocieplenie klimatu czy problem ubóstwa – takie wątki będą poruszane podczas XII edycji Dziecięcej Politechniki Opolskiej.

- Zajęcia przygotowywane w formie nie tylko wykładowej, ale również laboratoryjnej i pokazowej - mówi prof. Krzysztof Malik, prorektor ds. studenckich i inwestycji Politechniki Opolskiej. - Jednak najbardziej przemawia do nas eksperyment, obraz, kiedy potrafimy sami czegoś spróbować, czegoś dotknąć, wtedy najbardziej się uczymy, najbardziej efektywnie.

Laboratorium piorunów, robotyki i Instytut Konfucjusza – to niektóre atrakcje czekające na uczestników Młodzieżowej Politechniki Opolskiej. Władze uczelni w ten sposób chcą zachęcić dzieci i młodzież do studiowania na Politechnice Opolskiej, a także pokazać, że nauka nie musi być nudna.

- Te zajęcia dla tych naszych starszych studentów będą prowadzone w innym sposób, to znaczy nie będzie zajęć praktyczno-teoretycznych, takich wykładowych, natomiast będą zajęcia, które będą prowadzone na każdym z naszych 6 wydziałów uczelni, a na wydziałach będziemy im pokazywać niektóre z naszych laboratoriów i niektóre z naszych badań naukowych – mówi prof. Krzysztof Malik.

Zapisy ruszają w październiku, a wszelkie informacje są dostępne na stronie Politechniki Opolskiej.