



## **Dzień Otwarty Politechniki Krakowskiej**

2015-03-20

**Oferty kształcenia, wymiany międzynarodowej, kół naukowych i sekcji sportowych AZS, a także wykłady i spektakularne pokazy w laboratoriach - to wszystko już dziś (20 marca) czeka na maturzystów podczas Dnia Otwartego Politechniki Krakowskiej (ul. Warszawska 24).**

Dzień Otwarty Politechniki rozpocznie się punktualnie o godz. 9 w głównym kampusie PK (w galeriach „Gil” i „Kotłownia”) i potrwa do godz. 14.30. Na godz. 9.30 w pawilonie konferencyjnym „Kotłownia” zaplanowano prezentacje m.in. życia studenckiego i wymiany międzynarodowej, a o godz. 10 główną prezentację uczelni (oferta dydaktyczna i stypendialna, zasady rekrutacji, współpraca zagraniczna, osiągnięcia naukowe, baza dydaktyczna i laboratoryjna), połączoną z wykładem dr. inż. arch. Katarzyny Hodor pt. „Współczesne trendy w architekturze krajobrazu”.

W Galerii „Gil” pracownicy i studenci PK odpowiedzą na pytania związane z rekrutacją na studia, zasadami przyjęć, progami punktowymi, harmonogramem naboru, programem studiów i perspektywami pracy po nich oraz życiem studenckim. Przedstawią ofertę stypendialną uczelni, możliwości studiowania na zagranicznych uczelniach partnerskich oraz udziału w szkoleniach personalnych, kołach naukowych oraz sekcjach sportowych AZS PK. Doradcy zawodowi będą przeprowadzać testy predyspozycji i zainteresowań, które pomogą maturzystom wybrać najlepszy dla nich kierunek studiów.

W swoich siedzibach zaprezentuje się wszystkie siedem wydziałów uczelni, ich pracownicy i studenci zaproszą maturzystów do obejrzenia sal wykładowych i laboratoriów. O godz. 11.15 z głównego kampusu PK odjadą bezpłatne autokary na Wydział Mechaniczny (al. Jana Pawła II) oraz Wydziały Architektury oraz Fizyki, Matematyki i Informatyki (oba przy ul. Podchorążych).

Politechnika Krakowska na 25 kierunkach studiów i blisko 100 specjalnościach kształci obecnie 17 tysięcy studentów. W letniej rekrutacji na rok akademicki 2015/2016 przygotowała na studiach I i II stopnia 5,5 tysiąca miejsc.

Dodatkowe informacje na temat Dnia Otwartego PK, w tym szczegółowy program wydarzeń w siedzibach wydziałów, można znaleźć na stronie [www.pk.edu.pl](http://www.pk.edu.pl).