

Rekrutacja na ostatniej prostej

Jeszcze tylko dwa tygodnie pozostały kandydatom na rejestrację w systemie rekrutacyjnym Politechniki Wrocławskiej. Na wydziałach **w Wałbrzychu, Legnicy i Jeleniej Górze wybierać można spośród piętnastu różnych kierunków**. W tegorocznej ofercie znalazły się trzy nowe - mechatronika pojazdów, inżynieria odnawialnych źródeł energii oraz informatyka przemysłowa.

Mechatronika pojazdów dostępna jest na Wydziale Techniczno-Inżynieryjnym **w Wałbrzychu**. Kształceni będą tam specjaliści w zakresie projektowania, konstrukcji, wytwarzania i wdrażania do eksploatacji urządzeń mechanicznych (głównie w nowoczesnych środkach transportu). Absolwenci będą przygotowani do uczestniczenia w interdyscyplinarnych zespołach rozwiązujących problemy związane np. z serwisowaniem oraz diagnostyką maszyn i urządzeń zawierających układy mechatroniczne.

Oprócz tego kandydaci mogą zdecydować się na kierunki - budownictwo, mechanika i budowa maszyn oraz zarządzanie i inżynieria produkcji.

Obecnie w Wałbrzychu uczy się ok. 800 studentów. Na kampus wydziału składają się dwa gmachy dydaktyczne, siłownia, sala gimnastyczna, dom studencki dla ok. 100 osób oraz biblioteka.

Spot rekrutacyjny na PWr w Wałbrzychu:

https://www.youtube.com/watch?v=Tho_R2l6fXA&feature=youtu.be

Na Wydziale Techniczno-Informacyjnym **w Jeleniej Górze** nowym kierunkiem jest **informatyka przemysłowa**. Kształceni będą na nim specjaliści w zakresie projektowania, eksploatacji, konserwacji i obsługi przemysłowych systemów informatycznych.

Kandydaci mają także do wyboru budownictwo, inżynierię środowiska, mechanikę i budowę maszyn oraz zarządzanie „Uniwersytet Nysa” w języku angielskim.

W Jeleniej Górze studiuje obecnie ok. 600 osób. W skład kampusu wchodzi sześć budynków w tym m.in. biblioteka i dom studencki.

Spot rekrutacyjny na PWr w Jeleniej Górze:

<https://www.youtube.com/watch?v=Q-pWP1Wbkl4&feature=youtu.be>

Inżynieria odnawialnych źródeł energii to nowy kierunek uruchomiony na Wydziale Techniczno-Przyrodniczym **w Legnicy**. Absolwenci tego kierunku będą specjalistami w zakresie projektowania, użytkowania i obsługi instalacji odnawialnych źródeł energii m.in. farm wiatrowych, instalacji solarnych (w tym zawierających kolektory słoneczne i panele fotowoltaiczne) czy instalacji grzewczych z pompami ciepła.

Na wydziale w Legnicy do wyboru są jeszcze następujące kierunki – budownictwo, elektrotechnika, górnictwo i geologia oraz mechanika i budowa maszyn. Studenci mają do dyspozycji m.in. bibliotekę i akademik.

Spot rekrutacyjny na PWr w Legnicy:

<https://www.youtube.com/watch?v=WmaUUL9WxRU&feature=youtu.be>

Więcej o rekrutacji na Politechnikę Wrocławską - <http://rekrutacja.pwr.edu.pl/>

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:

<http://www.pwr.edu.pl/index.dhtml>.