

**JUŹ PO PIERWSZEJ REKRUTACJI  
NA POLITECHNICIE WROŃAWSKIEJ**

**Inżynieria biomedyczna** (6,5 osoby na 1 miejsce), **informatyka** (4,5 osoby na 1 miejsce), **gospodarka przestrzenna**, **matematyka stosowana** oraz **automatyka i robotyka** (4 osoby na 1 miejsce) - te kierunki najczęściej wybierali kandydaci na studia podczas **pierwszej rekrutacji na Politechnikę Wrocławską**.

W internetowym serwisie rekrutacyjnym zarejestrowało się prawie 12 tys. osób. Uczelnia planuje przyjąć 9 tys. kandydatów na studia I stopnia we Wrocławiu i w Zamiejscowych Ośrodkach Dydaktycznych (Wałbrzych, Jelenia Góra, Legnica). Obecnie politechnika we Wrocławiu kształci ponad 35 tys. osób i co roku wypuszcza średnio 7 tys. absolwentów. W ubiegłym roku 3119 osób ukończyło studia magisterskie, 3607 studia inżynierskie (I stopień - 7 semestrów) oraz 289 studia licencjackie (I stopień - 6 semestrów).

W nowym roku akademickim przyjęci na studia będą mogli skorzystać z nowych programów. **„Wybitnie uzdolnieni na Politechnice Wrocławskiej”** to propozycja dla najzdolniejszych studentów. Od pierwszego miesiąca nauki otrzymają oni stypendium naukowe, indywidualną opiekę naukową i miejsce w akademiku. 500 lub 300 złotych może otrzymać kandydat, który jest olimpijczykiem\*, laureatem Międzynarodowych Mistrzostw w Grach Matematycznych i Logicznych lub posiada wskaźnik rekrutacyjny powyżej 500 punktów\*\*. Ponadto przez cały okres studiów inżynierskich uczelnia zapewnia indywidualną opiekę tutora - pracownika naukowego, który konsultuje projekty, sugeruje literaturę naukową oraz wskazuje interesujące wydarzenia z dziedziny wybranej przez studenta. Każda osoba objęta programem może również liczyć na zagwarantowane miejsce w domu studenckim na pierwszym roku nauki.

Od października studenci będą mogli skorzystać z programu **„Równaj do najlepszych”** i wziąć udział w dodatkowych, bezpłatnych zajęciach z dwóch przedmiotów realizowanych na pierwszym roku: Analiza matematyczna 1 oraz Fizyka 1. To propozycja dla tych, którzy chcieliby się poczuć pewniej podczas pierwszej sesji egzaminacyjnej.

Więcej informacji o uczelni na: [www.pwr.edu.pl](http://www.pwr.edu.pl), [www.rekrutacja.pwr.edu.pl](http://www.rekrutacja.pwr.edu.pl)

Informacje dla mediów umieszczane są na stronach:  
<http://www.portal.pwr.edu.pl>; <http://www.pryzmat.pwr.edu.pl/>