

Informatyka

Wyróżniającą ocenę jakości kształcenia na kierunku „informatyka” otrzymały: Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki Akademii Górniczo – Hutniczej w Krakowie, Wydział Informatyki i Zarządzania Politechniki Poznańskiej oraz Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego.

Kształcenie na kierunku „informatyka” prowadzonym na **Wydziale Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego** wyróżnia kadra posiadająca bardzo wysokie uznanie międzynarodowe. Znajduje ono odzwierciedlenie w postaci imponującej liczby znakomitych publikacji oraz realizacji dużej liczby projektów badawczych KBN i projektów europejskich. Tworzy ona klimat korzystny dla prowadzenia badań naukowych, ocenianych jako znakomite także za granicą, co nie jest regułą w przypadku polskich uczelni. Z drugiej strony, przywiązuje wielką wagę do opracowywania różnorodnych materiałów dydaktycznych.

Na uznanie zasługuje interesująca i niestandardowa oferta studiów oraz fakt jej poszerzania poprzez wprowadzenie nowych specjalności oraz tworzenie innowacyjnego oprogramowania, a także opracowanie i uruchomienie systemu USOS wspomagającego administrowanie procesem dydaktycznym. Wydział zaangażowany jest w rozwój prowadzonego kierunku studiów w skali ogólnopolskiej, wspierając inne jednostki w ich działaniach na rzecz doskonalenia procesu dydaktycznego i rozwoju młodej kadry.

Na poziom kształcenia znacząco wpływa nadzwyczaj ożywiona współpraca, zarówno z uczelniami polskimi w ramach programu MOST, jak i zagranicznymi, a także organizacja znaczącej liczby prestiżowych konferencji międzynarodowych. Studenci biorą udział we wszystkich finałach konkursów informatycznych na poziomie krajowym, europejskim, światowym, uzyskując indywidualne lub zespołowe tytuły mistrzowskie, np. zespół Wydziału zajął pierwsze miejsce w International Collegiate Programming Contest, zdobywając zespołowe mistrzostwo świata. Osiągnięcia Wydziału sytuują go wśród dziesięciu najbardziej liczących się na świecie jednostek dydaktyczno-naukowych.