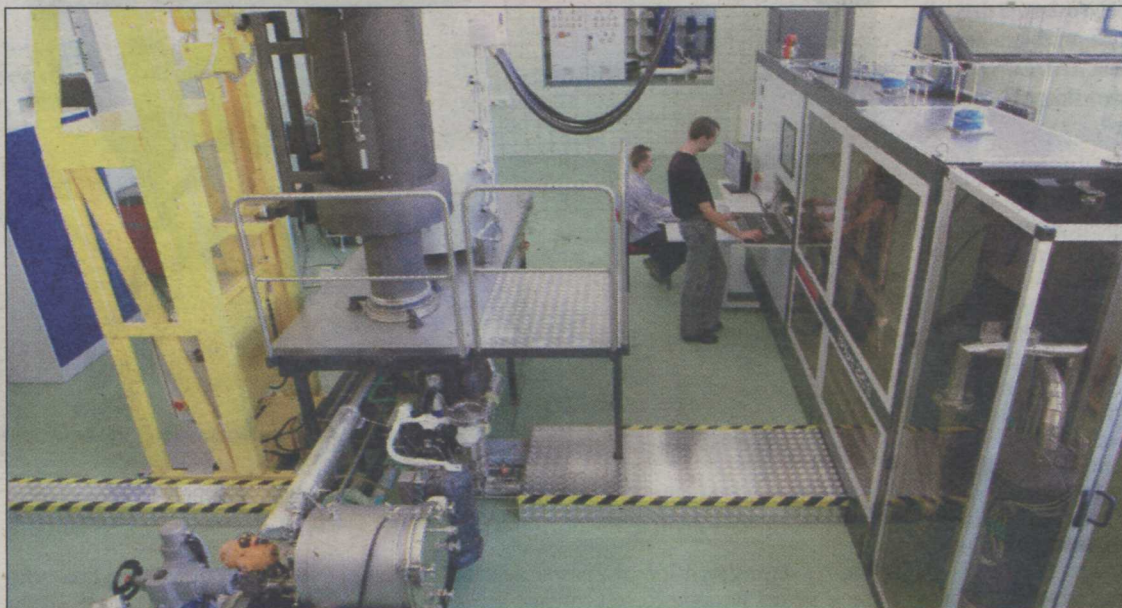


Na kierunku zamawianym student ma szansę na wysokie stypendium motywacyjne

Inżynier szybciej znajdzie pracę



TADEUSZ POŹNIAK

W związku z rozwojem nowych technologii absolwenci studiów politechnicznych znajdują szybciej dobrze płatną pracę.

Agnieszka I. Skowron

Kierunki techniczne cieszą się coraz większą popularnością wśród młodych ludzi wybierających studia. Nieprzypadkowo. Przed umysłami ścisłymi więcej drzwi potencjalnych pracodawców stoi otworem. Humanisci muszą liczyć się z problemami ze znalezieniem pracy.

Prężnie rozwijający się rynek nowych technologii oraz rosnące zapotrzebowanie na inżynierów różnych specjalności, warunkują rosnącą popularność kierunków technicznych w naszym kraju. W ubiegłym roku akademickim według rankingu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego studenci wybierali najczęściej kierunek zarządzanie. Za nim uplasowało się budownictwo, kolejna zaś była wciąż popularna i na wskroś humanistyczna pedagogika. Kierunki zamawiane plasowały się w ścisłej czołówce rankingu.

Kierunki preferowane

Państwo, dostrzegając zachwiane proporcje pomiędzy liczbą osób z wykształceniem technicznym a tych z humanistycznym (ze zdecydowaną przewagą tych drugich), utworzyło w ramach programu unijnego listę kierunków technicznych, matematycznych i przyrodniczych, których ab-

solwenci mają odegrać znaczącą rolę w rozwoju gospodarczym kraju. Najlepsi ze studentów kierunków zamawianych mogą liczyć na stypendia sięgające 1000 zł. Uczelnie zaś są dofinansowywane na takie cele, jak m.in. organizowanie dla studentów kursów z przedmiotów ścisłych czy terminologii technicznej w języku angielskim, a także kursów dających niezbędne w przyszłej karierze kwalifikacje i uprawnienia zawodowe. Dzięki dodatkowym pieniądзом szkoły wyższe są w stanie także zorganizować płatne staże i praktyki dla swoich słuchaczy.

- Nasza uczelnia, jako jedna z pięciu publicznych szkół wyższych w Polsce wygrała konkurs Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na kierunek zamawiany informatyka – mówi Urszula Pasieczna, rzeczniczka prasowa Wyższej Szkoły Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie.

- W tym roku mamy 90 miejsc dla chętnych młodych ludzi na studia stacjonarne I stopnia na tym kierunku. Zainteresowanie jest duże. Z pewnością nie bez znaczenia jest fakt, iż studenci informatyki otrzymują stypendia pokrywające 100 proc. czynszu przez cały okres trwania studiów. Kandydaci podkreślają też, że wybierają informatykę w WSiZ również ze względu na zajęcia, które będą odbywać się w nowych laboratoriach wysokich technologii

teleinformatycznych (m.in. laboratorium grafiki 3D i laboratorium wirtualnych rzeczywistości z jaskinią 3D).

Modna politechnika

Politechnika Rzeszowska oferuje studentom 7 kierunków zamawianych, w tym automatykę i robotykę, energetykę, informatykę, inżynierię materiałową, matematykę, mechanikę i budowę maszyn oraz mechatronikę.

- Możemy powiedzieć, że z roku na rok jest coraz większe zainteresowanie kierunkami technicznymi. Dużą popularnością cieszą się uruchomione od niedawna nowe kierunki studiów, takie jak: bezpieczeństwo wewnętrzne (uruchomiony w tym roku), automatyka i robotyka (kierunek uruchomiony w poprzednim roku akademickim na wydziale elektrotechniki i informatyki), energetyka (również uruchomiony na WEiI w poprzednim roku akademickim). Dużą popularność zyskują także kierunki zamawiane. Tutaj student może liczyć na stypendium motywacyjne w wysokości 900 zł (na podstawie wyników w nauce, a na pierwszym roku na podstawie wyników rekrutacji) – mówi Stanisława Duda z biura rektora Politechniki Rzeszowskiej.