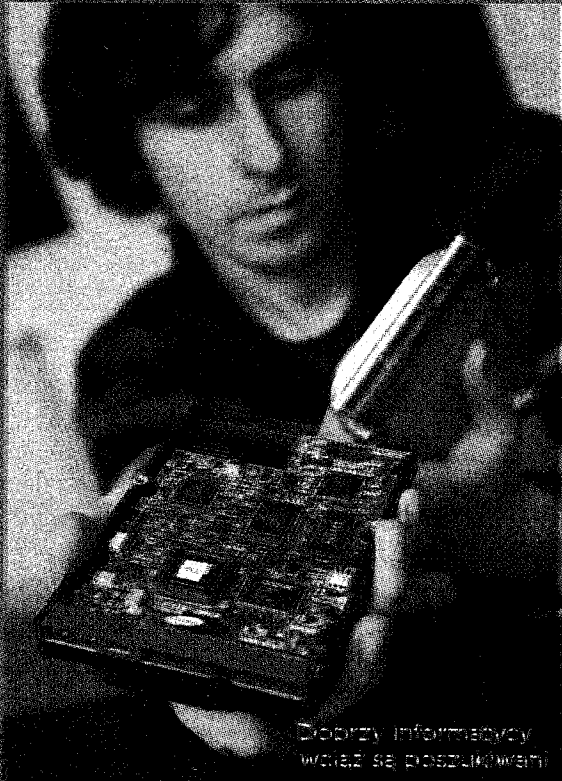


W AGENCJACH REKLAMY I REDAKCJACH Informatyk z przyszłością



Dobry informatyk wciąż się poszukujemy

Sporo zarabiają

Wynagrodzenie w zawodach informatycznych jest wysokie i porównywalne z zarobkami w firmach zachodnich.

Zgodnie z danymi Głównego Urzędu Statystycznego na rok 2002 przeciętne wynagrodzenie brutto w zawodzie informatyk wynosi 3373,99 zł w sektorze publicznym i 4762,15 zł w sektorze prywatnym.

Te same źródła podają, że specjaliści do spraw finansowo-statystycznych zarabiali średnio 2168,07 zł w sektorze publicznym i 1985,25 zł w sektorze prywatnym.

Zawody związane z informatyką i informatycznymi technikami zarządzania są coraz bardziej poszukiwane na rynku pracy.

Można to bez trudu zauważyć przeglądając ogłoszenia pracodawców.

W bankach, szkołach, bibliotekach, urzędach oraz firmach następuje powszechna informatyzacja. Wszędzie tam potrzeba ludzi, którzy mają fachową wiedzę z zakresu informatyki.

Zachodnie firmy wysyłają swoich przedstawicieli do Polski, by ci szukali właściwych pracowników z sektora informatycznego.

Zawód informatyk kojarzony jest z projektantem i administratorem sieci, jak również specjalistą do spraw udostępniania i wymiany informacji w Internecie. Jest to oczywiście prawda, lecz studiując informatykę, zdobywa się wiedzę z wielu innych ciekawych dziedzin.

Kształcą kierowników

Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej WIT, oprócz standardowych przedmiotów, stwarza możliwości zgłębiania wiedzy niezbędnej między innymi dla administratorów cyfrowych systemów telekomunikacyjnych, jak rów-

nież kierowników zespołów wdrażających nowe usługi w sieciach.

Pracują w redakcjach

Uczelnia daje studentom szansę na nabywanie umiejętności posługiwania się komputerowymi narzędziami graficznymi do wspomagania projektowania, cyfrowej obróbki obrazów, a także tworzenia obrazów dwu- i trójwymiarowych oraz animacji komputerowych. Z tak profesjonalną wiedzą młodzi ludzie znajdują zatrudnienie w biurach projektowych, agencjach reklamowych, działach promocji firm, jak również w redakcjach czasopism.

Absolwenci przygotowani są także do projektowania, budowy, programowania i eksploatacji inteligentnych aplikacji - komputerowych współpracujących z rozproszonymi systemami wiedzy dzięki umiejętnościom z zakresu stosowania narzędzi sztucznej inteligencji do wydobycia i przetwarzania

wiedzy w rozproszonych zasobach internetowych.

Nie samą nauką

W WIT działa Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości wspierany przez Narodowy Bank Polski oraz Ministerstwo Gospodarki i Pracy. Każdy student z dobrymi pomysłami ma szansę na rozpoczęcie własnej działalności gospodarczej przy niewielkim nakładzie finansowym.

Młody

przedsiębiorca może, na preferencyjnych warunkach, korzystać z urzędzeń i powierzchni biurowych. Może liczyć również na fachowe doradztwo i pomoc w zdo-

bywaniu klientów.

Nie każdy jednak od razu decyduje się na tak odważny krok. Niektórzy preferują rozpoczęcie kariery w sprawnie działającej, znanej na rynku firmie. Dzięki informatycznemu wykształceniu studenci WIT mogą swobodnie wybierać wśród wielu ofert decydując się na taką, która pozwoli na rozwój własnych zainteresowań.

Jest ich ponad 40 tys.

Obecnie w Polsce na etacie informatyka zatrudnionych jest ponad 41 tys. osób. Według Rządowego Centrum Studiów Strategicznych do 2020 roku zapotrzebowanie na techników informatycznych zwiększy się o 220 proc.