

B I L A N S O T W A R C I A

Rozpoczynamy trzeci już rok działalności zielonogórskiego uniwersytetu, który po uzyskaniu nowego statusu akademickiego zyskał przyzwoitą dynamikę rozwoju, choć np. rekrutacja na studia powoli ulegać będzie zmniejszaniu.

Jakkolwiek inauguracja jest ważną uroczystością dla całego środowiska akademickiego, to jednak zawsze była przede wszystkim świętem studenckim. A święto to przeżywa dziś **24.205** studentów naszego Uniwersytetu, z czego **13.143** kształcić się będzie w trybie studiów dziennych. Najbardziej dzień inauguracji przeżyją studenci I roku, a jest ich **7.625**, w tym **3.830** na studiach dziennych. Uniwersytet w tym roku kształcić będzie na **28 kierunkach** studiów oferując w ich ramach **sto dziedzię specjalności** kształcenia. Właśnie dziś rozpoczyna działalność w strukturach Wydziału Artystycznego najnowszy kierunek – *architektura wnętrz*. Ten kierunek najwidoczniej trafił w oczekiwania tegorocznych kandydatów na studia, bo na jedno miejsce zgłosiły się trzy osoby i stał się konkurencją dla uruchomionej w zeszłym roku *grafiki*, która obecnie notowała „tylko” 2 kandydatów na miejsce (rok temu aż czterech). Jeśli chodzi o tegoroczny nabór studentów, to przebiegał on pod znakiem zmniejszonych limitów rekrutacyjnych. Przypomnijmy, że w zeszłym roku przyjęto aż 8.810 studentów, z czego na studia dzienne 4.878.

Najliczniejszy pierwszy rok zainauguruje studia na *pedagogice* (1.755 osoby przyjęte na I rok na różne rodzaje studiów), *zarządzaniu i marketingu* (789), *informatyce* (530), *filologiach* (372), *ochronie środowiska* (356). Kierunek *filologia* o specjalnościach *język angielski*, *język niemiecki* albo *filologia germańska* dowodzi, że młodzi stawiają na bardzo dobrą znajomość języków obcych.

I by zakończyć tę statystykę – na Uniwersytet zgłosiło się 13.845 kandydatów, z czego 7.327 zostało przyjętych. Szerzej o rekrutacji piszemy na str. 52.

O potencjale szkoły wyższej decyduje w pierwszym rzędzie jakość kadry naukowej. Uniwersytet zatrudnia dziś **1.804** osoby. Kadra naukowo-dydaktyczna to **1.105**

nauczycieli akademickich. Wśród nich jest **82 profesorów tytułarnych**, **147 doktorów habilitowanych**, **360 doktorów**. Pracownicy nie będący nauczycielami akademickimi (pracownicy biblioteczni, naukowo-techniczni, administracyjni i obsługa) to zespół liczący **699** osób. Jeśli chodzi o liczebność kadry nauczającej – największym wydziałem jest Wydział Humanistyczny (193 nauczycieli akademickich), ustępuje mu Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych (171) i Wydział Nauk Ścisłych (139). Najmniejszym wydziałem jest Wydział Artystyczny (79). W minionym roku akademickim na stanowiska profesorów zwyczajnych zostało mianowanych 7 osób – **Marian Nowak**, **Joachim Zdrenka**, **Marian Adamski**, **Krzysztof Gałkowski**, **Czesław Dutka**, **Mirosław Bukowski** i **Janusz Dziecioł** (w chronologii mianowań). Dwie osoby uzyskały tytuły profesorów – **Michał Stosik** i **Adam Grobler**, cztery – stopień naukowy doktora habilitowanego (sześć oczekuje na zatwierdzenie habilitacji przez Centralną Komisję ds. Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych), a **28** – stopień naukowy doktora.

Działalność naukowo-badawcza uczelni prowadzona jest w ramach działalności statutowej, badań własnych oraz projektów badawczych finansowanych przez Ministerstwo Nauki i Informatyzacji oraz Komisję Europejską. W 2003 roku Uniwersytet otrzymał łącznie 4,4 mln zł na działalność naukowo-badawczą (w tym 1,5 mln z Ministerstwa Nauki i Informatyzacji na realizację projektów badawczych oraz ponad 100 tys. zł z Ministerstwa Edukacji Narodowej i Sportu na dofinansowanie działalności wspomagającej badania). Wyrazem uznania dla działalności naukowo-badawczej pracowników Uniwersytetu jest przyznanie w 2003 roku nagród Ministra Edukacji Narodowej i Sportu, w tym dwóch indywidualnych i trzech zespołowych (imienna lista nagrodzonych na str. 6). Na dwóch kierunkach – *historii* oraz *elektrotechnice* – prowadzone są studia doktoranckie, w których w ubiegłym roku akademickim uczestniczyło łącznie 37 słuchaczy.



TAK DZIŚ PREZENTUJE SIĘ PRZYSZŁA SIEDZIBA WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

W ramach współpracy z zagranicą aktywność uczelni skoncentrowana jest na promowaniu i realizacji programów Unii Europejskiej oraz umów międzyrządowych i bilateralnych. W roku akademickim 2002/2003 zrealizowano ogółem 600 wyjazdów pracowników i studentów za granicę. Na realizację programu SOCRATES/Erasmus uczelnia otrzymała ponad 45 tys. euro na stypendia dla studentów oraz wyjazdy pracowników do uczelni partnerskich. Ponadto realizowane są trzy projekty badawcze w ramach 5. Programu Ramowego Unii Europejskiej oraz jeden projekt w ramach programu Phare CBC 2000.

Biblioteka Uniwersytecka powiększyła w ostatnim roku swoje zbiory o ponad 28 tys. wolumenów książek i czasopism oraz jednostek inwentarzowych zbiorów specjalnych oraz zbiorów z darów i wymiany. Zinformatyzowana Biblioteka umożliwia dostęp elektroniczny do czasopism renomowanych wydawnictw, tworząc także własne bazy dorobku naukowego pracowników uczelni w systemie SKEP.

Znaczej modernizacji i rozbudowie uległa w ostatnim czasie Uczelniana Sieć Komputerowa, będąca rdzeniem miejskiej sieci ZielMAN. Prace realizowane były głównie w ramach „dowiązania” do budowanej krajowej sieci komputerowej nauki PIONIER. Tylko w 2003 roku z funduszy uczelni przeznaczono ponad milion zł na modernizację sieci oraz zakup oprogramowania i sprzętu. Szerzej o działalności badawczej i zapleczu zielonogórskiej nauki piszemy na str. 47.

Warunki pracy w Uniwersytecie zależą od jakości posiadanej bazy materialnej. Uniwersytet Zielonogórski jest w posiadaniu 25 budynków dydaktycznych oraz 3 administracyjnych. Budynki dydaktyczne zajmują 65.551 m². Uniwersytet posiada 2 stołówki akademickie, 8 domów studenta o łącznej powierzchni 24.077 m². Powierzchnia terenów uniwersyteckich to 4.361.233 m², w tym tereny rolnicze - 3.926.104 m². Na rzecz miasta przekazaliśmy obiekty przy pl. Słowiańskim (nr 6 i 9), w zamian otrzymaliśmy budynek przy ul. Licealnej z przeznaczeniem na rektorat. Uniwersytet dysponuje 107 salami ćwiczeniowymi, 224 salami laboratoryjnymi, 43 seminaryjnymi, 108 salami wykładowymi, 3 halami sportowymi i aulą na 472 miejsc.

Ważnym czynnikiem rozwojowym są inwestycje. Aktualnie prowadzona jest przebudowa i modernizacja hali laboratoryjnej i budynku dydaktycznego Instytutu Budownictwa, które przeznaczone są na cele dydaktyczne i laboratoryjne. Obiekt - łącznie z częścią modernizowaną i nowo projektowaną - będzie miał kubaturę przeszło 13 tys. m³. Zakończenie pierwszego etapu budowy spodziewane jest w czerwcu przyszłego roku. Trwa rozbudowa i modernizacja hali laboratoryjnej Wydziału Mechanicznego, a spodziewane zakończenie robót nastąpi 31 października tego roku. Szerzej o inwestycjach - aktualnie realizowanych i planowanych piszemy na str. 18.

I wreszcie ostatnim, najważniejszym czynnikiem rozwojowym są uwarunkowania finansowe. Rok 2003 jest początkiem procesu stabilizacji działalności finansowej. Jego realizacja potrwa do 2005 roku, a ma on na celu racjonalizację gospodarki finansowej, a ściślej - sprawienie, by relacja między dotacją budżetową bilansowała się z wydatkami na wynagrodzenia pracownicze,



JUŻ WKRÓTCE ZOSTANIE ODDANA DO UŻYTKU MODERNIZOWANA HALA LABORATORYJNA WYDZIAŁU MECHANICZNEGO

wypłatami za godziny ponadwymiarowe na studiach dziennych, kosztami eksploatacyjnymi i działalności bieżącej. Co więcej, ów program stabilizacyjny musi się wpisać w przygotowywaną *Strategię Rozwoju Uniwersytetu do 2010 roku*.

Tyle bilans otwarcia, „suchy”, telegraficzny raport o potencjale uczelni. A jak na bilans przystało - dużo w nim liczb. Takich, które charakteryzują nasz Uniwersytet, ale mogą też skłonić do refleksji nad kierunkiem jego rozwoju.

ap