

IURA ET NEGOTIA

Księga Jubileuszowa
z okazji 15-lecia

Wydziału Prawa i Administracji
Uniwersytetu
Kardynała Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie



IURA ET NEGOTIA

Księga Jubileuszowa
z okazji 15-lecia
Wydziału Prawa i Administracji
Uniwersytetu
Kardynała Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie

redakcja naukowa
Anna Tarwacka

Zamów książkę w księgarni internetowej

proinfo.pl
księgarnia internetowa



RADA WYDZIAŁU PRAWA I ADMINISTRACJI
UNIwersYTETU KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO
w WARSZAWIE, 19 MAJA 2015 ROKU,
KAMPUS UKSW IM. Ks. PROF. RYSZARDA RUMIANKA

Wydanie publikacji zostało dofinansowane przez Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego z funduszu badań naukowych oraz środków własnych Wydziału Prawa i Administracji UKSW

Wydawca
Agata Jędrasik

Redaktor prowadzący
Agnieszka Dymkowska

Opracowanie redakcyjne
Ewa Adamska

Projekt okładki i układ typograficzny
Marta Baranowska

Łamanie
Violet Design

Autor fotografii Rady Wydziału Prawa i Administracji UKSW
Bartłomiej Dąbrowski

© Copyright by
Wolters Kluwer SA, 2015

ISBN: 978-83-264-9279-2

Wydane przez:
Wolters Kluwer SA

Dział Praw Autorskich
01-208 Warszawa, ul. Przyokopowa 33
tel. 22 535 82 19
e-mail: ksiazki@wolterskluwer.pl

www.wolterskluwer.pl
księgarnia internetowa www.profinfo.pl

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI UNIwersYTETU
KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO
– NOWOCZESNEGO UNIwersYTETU PRZYSZŁOŚCI

Stanisław Dziekoński*

U swoich początków Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego (USKW) liczył sześć wydziałów, a na dziesięciu kierunkach studiowało 10.000 studentów. W ciągu piętnastu lat została znacząco rozbudowana infrastruktura i poszerzona oferta studiów, zarówno gdy chodzi o nauki humanistyczne i społeczne, jak i przyrodnicze, ścisłe oraz inżynierskie. Dzisiaj na dwóch kampusach mamy dziesięć wydziałów, trzydzieści dwa kierunki studiów i szeroką paletę studiów podyplomowych i kursów. Przystępujemy do fundamentalnie zmieniającej warunki studiowania i pracy naukowej przebudowy oraz rozbudowy naszych kampusów. Uniwersytet jutra to złożony organizm, w którym spotykają się i oddziałują na siebie wszyscy członkowie wspólnoty akademickiej. To miejsce, gdzie trwa i rozwija się życie.

Sprostanie takim wyzwaniom wymaga realizacji planów rozwojowych uniwersytetu w nowej skali, co zostało już zapoczątkowane w obecnej kadencji władz UKSW. Wprowadzamy zmiany systemowe przekształcające naszą uczelnię w nowoczesny uniwersytet przyszłości – uniwersytet badawczy. Takie zadanie wyznaczył nam nie tylko patron uczelni, ale też członek naszej akademickiej społeczności, najwybitniejszy z Polaków – Jan Paweł II, który zechciał przyjąć doktorat *honoris causa* Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego. Przyjmując to wyróżnienie, polski papież był przeświadczony (jak sam wyznał), że ta uczelnia, mająca co prawda krótką historię, ale dawne korzenie, będzie się wszechstronnie rozwijała i stawała się coraz bardziej dynamicznym i znaczącym w Polsce ośrodkiem naukowym i kulturalnym. W dalszej części swego wystąpienia papież wyjaśnił: „Europa potrzebuje nowego ożywienia intelektualnego. Ożywienia, które nie cofa się przed perspektywą życia surowego, pełnego zaangażowania i gotowego na ofiarę, nacechowanego prostotą prawych dążeń, jednoznacznego w ich realizacji, przejrzystego w działaniu. Potrzeba nowej śmiałości w myśleniu wolnym i twórczym, wykazującym w perspektywie wiary zrozumienie pytań i wyzwań, jakie niesie życie, aby

* Ks. prof. zw. dr hab.; Jego Magnificencja Rektor Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie.

w końcu wydobywać ostateczne prawdy o człowieku [...]. Jesteście niejako symbolem Europy [...], którą wspólnie macie budować. Te słowa kieruję dziś do Was, do przedstawicieli Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego, wierząc, że ta uczelnia, przez solidne zaangażowanie naukowe profesorów i studentów, będzie kształtować duchowe oblicze nie tylko Polski, ale całej Europy. Jest to zadanie wielkie – wydawałoby się nawet górno-lotne – ale jest to misja, do której wezwane są wszystkie europejskie środowiska naukowe odwołujące się do chrześcijańskiej tradycji. Podejmujcie to wezwanie z ufnością. Młodość Waszej uczelni może być Waszą siłą, źródłem nowych energii płynących ze świeżego podejścia do zagadnień, z którymi od wieków zmagają się inne ośrodki naukowe. Wykorzystajcie możliwości, jakie stwarza młodość – *młodość instytucji i młodość ducha!*”.

Wiele z tych wyzwań udało nam się podjąć. Czujemy szczególną odpowiedzialność za rozwój humanistyki i nauk społecznych, dyscyplin będących szczególną siłą naszego uniwersytetu. W tym celu, dzięki środkom pozyskanym z Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, przystąpiliśmy do nadania pełnego wymiaru Centrum Technologii Informacyjnych dla Nauk Humanistyczno-Społecznych. Projekt ten ma zapewnić środowisku naukowemu w Polsce stały i bezpieczny dostęp do zaawansowanej e-infrastruktury, zarówno fizycznej (informatycznej), jak i wirtualnej (zasobów informacyjnych oraz specjalistycznych kompetencji). Otworzy możliwości prowadzenia nowoczesnych badań z zastosowaniem technologii informacyjnych, jak też współpracy instytucji naukowych, polskich i zagranicznych, w sieciowym układzie globalnym. Rewolucja cyfrowa ma wymiar cywilizacyjny, co wyznacza nowe cele badawcze oraz w równej mierze edukacyjne i społeczne. Już w tej chwili rozwija działania w tym kierunku wiele zespołów i jednostek uczelnianych, wśród nich Pracownia Podstawowych Technik Radiowo-Telewizyjnych, przeznaczona dla szerokiej grupy studentów, pracowników i użytkowników zewnętrznych.

Z myślą o naukach przyrodniczych i ścisłych w tym roku akademickim otwieramy nowoczesny ośrodek dydaktyczno-badawczy o nazwie Centrum Laboratoryjne Nauk Przyrodniczych. Znajduje się w nim łącznie 27 laboratoriów, z których docelowo będzie mogło korzystać blisko 1,5 tys. studentów. Laboratoria zostały wyposażone w nowoczesną, profesjonalną aparaturę eksperymentalno-badawczą oraz infrastrukturę informatyczną. Nowo wybudowany i oddawany do użytku obiekt jest kolejnym ogniwem tworzonego przez uczelnię Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych – struktury mającej stymulować horyzontalne działania i programy międzywydziałowe oraz ogólnouczelniane.

Uważam, że na szczególne podkreślenie zasługują inicjatywy podejmowane wspólnie z instytucjami naukowymi i podmiotami gospodarczymi cenionymi nie tylko w Polsce, ale też poza jej granicami. W ten

sposób łatwiej podejmować przedsięwzięcia o znaczącym wymiarze innowacyjnym, zarówno gospodarczym, jak i społecznym, a także doprowadzić do realizacji wspólnych działań. W ostatnim czasie podpisaliśmy umowę o współpracy z jedną z największych polskich spółek informatycznych – firmą Comarch, specjalizującą się w projektowaniu, wdrażaniu oraz integracji zaawansowanych systemów informatycznych, narzędzi programistycznych i infrastruktur sieciowych. Zakres zamierzonej współpracy obejmie prowadzenie praktyk zawodowych, staży przemysłowych oraz projektów laboratoryjnych. Zostanie także wsparta realizacja prac magisterskich i doktorskich w zakresie fizyki, matematyki, informatyki oraz nauk społecznych związanych z wdrażaniem nowych technologii oraz tworzeniem innowacyjnych rozwiązań informacyjnych.

W ostatnich miesiącach nawiązaliśmy też współpracę z Polską Spółką Gazownictwa. Celem wspólnych działań jest stworzenie platformy wymiany doświadczeń i wiedzy w zakresie kształtowania społecznie odpowiedzialnych postaw, edukacja w duchu promowania etyki w biznesie oraz wypracowanie zasad zarządzania etyką w Polskiej Spółce Gazownictwa. Już te dwa przykłady pokazują nasze rozumienie roli uniwersytetu, w którym wymiar społeczny łączy się z dążeniem do kreowania nowoczesności.

Wart odnotowania jest fakt, że w ostatnim roku znacząco wzrosła liczba grantów i projektów uzyskanych przez naszych pracowników i studentów, a finansowanych z Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, z Narodowego Centrum Nauki, z Ministerstwa Kultury i Dziedzictwa Narodowego. W świetle danych otrzymanych z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego – Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w roku 2014 uzyskał największy (spośród wszystkich uniwersytetów) procentowy przyrost liczby grantów otrzymanych z Narodowego Centrum Nauki i Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. Podobna sytuacja dotyczy też uzyskiwania nowych uprawnień do doktoryzowania i habilitowania. Wzrost aktywności badawczej odnotowaliśmy nie tylko u naszych pracowników, ale także studentów, którzy mogą się poszczycić zdobyciem grantów diamentowych, projektów norweskich, stypendiów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wyniki w nauce. To oznacza, że mamy ogromny potencjał naukowo-badawczy, który udało się wyzwolić zwłaszcza w ostatnich trzech latach. Z powodzeniem startowaliśmy w konkursach w ramach Narodowego Programu Rozwoju Humanistyki i Diamentowego Grantu. Otrzymaliśmy również stypendia w ramach Fundacji z Brzezia Lanckorońskich, American Psychological Foundation oraz Polsko-Niemieckiej Fundacji na Rzecz Nauki i Funduszy Norweskich. Możemy poszczycić się nowym studium radiowo-telewizyjnym (ważnym zwłaszcza dla kierunku dziennikarstwo), jak też, wspomnianym już wyżej, Centrum Laboratoryjnym dla Nauk Przyrodniczych. Nową inicjatywą,

