



MINISTER
NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

prof. Barbara Kudrycka

Warszawa, 24 lutego 2011 r.

Pani
prof. dr hab. Teresa Rząca-Urban
Dziekan
Wydziału Fizyki
Uniwersytetu Warszawskiego

Szanowna Pani Dziekan,

Serdecznie dziękuję za zaproszenie na uroczyste obchody 90-lecia fizyki na Hożej. Żałuję, że podjęte wcześniej zobowiązania uniemożliwiają mi osobisty udział w tym ważnym wydarzeniu.

Jest to wspaniały jubileusz i wyjątkowe święto, które cieszy tym bardziej, że Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego może się poszczycić szczególnymi osiągnięciami, do których należą między innymi: skonstruowanie pierwszego polskiego akceleratora, odkrycie hiperjader oraz nawiązanie pierwszego w Polsce internetowego połączenia ze światem przed 20 laty. Z fizyką na Hożej związane są nazwiska badaczy o światowej renomie, by wymienić jedynie profesorów Stefana Pieńkowskiego i Leopolda Infelda. Odwołując się do wspaniałej tradycji i bogatego dorobku, Wydział jest dziś stale rozwijającą się, nowoczesną jednostką na europejskim poziomie, posiadającą ogromny potencjał naukowo-badawczy i dydaktyczny. Warto podkreślić, że dysponuje bogatą bazą naukowo-doświadczalną w postaci między innymi laboratoriów: luminescencji nanostruktur, procesów ultraszybkich, fizyki dalekiej podczerwieni. Najwyższe uznanie budzi ścisła współpraca z zagranicznymi

ośrodkami naukowymi i uczelniami na całym świecie. Wydział bierze udział w pracach międzynarodowych zespołów badawczych, jak: European Organization for Nuclear Research CERN w Genewie, amerykański Observational Gravitational Lensing Experiment OGLE, czy też Deutsches Elektronen Synchrotron DESY – Hamburg. Na szczególne uznanie zasługuje zaangażowanie w realizację kilkunastu projektów współfinansowanych ze środków funduszy strukturalnych: „Fizyka – kształcenie dla gospodarki opartej na wiedzy”, „Fizyka u podstaw nowych technologii”, „Photonic implementations of quantum-enhanced technologies”, „International PhD Studies in Fundamental Problems of Quantum Gravity and Quantum Field Theory”.

Jednocześnie warto podkreślić, że Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego aktywnie włączył się w akcję „Dziewczyny na politechniki!” i poszerzył ją o dodatkowy segment – „Dziewczyny do ścisłych”, starając się zachęcić młode kobiety do studiowania na kierunkach uznawanych dotychczas za typowo męskie. Mój szacunek budzi także zaangażowanie Państwa w popularyzację nauki oraz promowanie idei kształcenia przez całe życie, czego wyrazem są szeroko dostępne „Zajęcia otwarte z fizyki” prowadzone przez Wydział wspólnie z Oddziałem Warszawskim Polskiego Towarzystwa Fizycznego.

Życząc Pani Dziekan, Wykładowcom i Studentom dalszych sukcesów, wszechstronnego rozwoju, pomyślnej realizacji planów oraz satysfakcji z pracy, pozostaje

z wyrazami głębokiego szacunku

