

Szanowni Państwo.

Za trzy dni przypada 11 rocznica powstania Uniwersytetu Zielonogórskiego i 47 rocznica powstania zielonogórskiego środowiska akademickiego. W tych dniach tradycyjnie już obchodzimy Święto naszej uczelni.

Uniwersytet Zielonogórski powstał z połączenia Politechniki Zielonogórskiej i Wyższej Szkoły Pedagogicznej. Jest kontynuatorem dorobku i tradycji obu zielonogórskich uczelni w każdym obszarze badań naukowych i kształcenia studentów.

Absolwenci Wyższej Szkoły Inżynierskiej, Politechniki Zielonogórskiej, Wyższej Szkoły Pedagogicznej oraz od jedenastu lat Uniwersytetu Zielonogórskiego stanowią podstawowy zasób kadrowy lubuskich firm, instytucji oświatowych i kulturalnych oraz administracji państwowej i samorządowej. Większość lubuskich informatyków, inżynierów budownictwa, elektryków, mechaników, nauczycieli, pedagogów, specjalistów od ochrony środowiska, matematyków i ekonomistów – żeby wskazać tylko niektóre zawody – studiowało na zielonogórskich uczelniach. Wielu spośród nich to dziś świetni menedżerowie, właściciele firm, dyrektorzy szkół, bibliotek i placówek kultury, osoby pracujące na własny rachunek.

Uniwersytet Zielonogórski korzysta z pełni praw akademickich i jest autonomiczną uczelnią. Kształcimy studentów na 42 kierunkach, w tym na 12 kierunkach inżynierskich, kształcimy także studentów na 8 studiach doktoranckich. W strukturze Uniwersytetu funkcjonuje 10 wydziałów, posiadamy 14 uprawnień do doktoryzowania i 3 uprawnienia do habilitowania. Z powodzeniem funkcjonuje Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości oraz Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii, podejmujące działania na rzecz stymulowania innowacyjności, promowania przedsiębiorczości, transferu nowoczesnych technologii oraz koordynacji wymiany informacji i doświadczeń.

Po powstaniu w 2001 r. Uniwersytetu Zielonogórskiego znacznie poprawiliśmy swoją bazę dydaktyczną: wybudowaliśmy dwa nowoczesne budynki dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Ekonometrii oraz Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska i Wydziału Nauk Biologicznych, przebudowaliśmy i zmodernizowaliśmy budynek Wydziału Mechanicznego oraz Rektorat. Dzięki środkom finansowym z Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego zmodernizowaliśmy akademik „Wcześniak”, rozpoczęliśmy budowę Biblioteki Uniwersyteckiej, rozpoczęliśmy tworzenie Parku Naukowo-Technologicznego w Nowym Kisielinie, będziemy budować nowoczesną halę laboratoryjną do kształcenia studentów na kierunkach technicznych, do finansowania z Programu Infrastruktura i Środowisko zakwalifikowany został projekt modernizacji budynku Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji. Wspólnie z władzami Zielonej Góry utworzyliśmy Ogród Botaniczny. Pomijam dziesiątki zrealizowanych i realizowanych nadal projektów z Programu Kapitał Ludzki i Europejski Fundusz Społeczny.

Uniwersytet Zielonogórski ma dobre perspektywy funkcjonowania na przyszłość. Posiadamy coraz lepszą bazę naukową i dydaktyczną, która systematycznie jest rozbudowywana. Pomimo niżu demograficznego nie dotknął nas drastyczny spadek liczby studentów studiów stacjonarnych, złożyliśmy wnioski o prawo habilitowania z astronomii, jesteśmy przygotowani do złożenia kolejnych

wniosków o uprawnienia do habilitowania i doktoryzowania, posiadamy szerokie kontakty z zagranicznymi uczelniami, realizujemy ważne projekty Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz Narodowego Centrum Nauki, dobrze funkcjonuje Centrum Komputerowe. Znaczące sukcesy odnoszą nasi studenci, czego przykładem może być uzyskanie dwóch niezwykle prestiżowych „diamentowych grantów”.

Ważną częścią corocznych obchodów Święta naszej uczelni jest tradycyjny już, coraz bardziej atrakcyjny i wartościowy od strony naukowej i poznawczej rozpoczęty wczoraj i trwający dziś organizowany już po raz dziewiąty Festiwal Nauki, tym razem pod hasłem „ekologia”. Zasadniczym celem Festiwalu jest popularyzacja, upowszechnianie i propagowanie nauki oraz sztuki, a także przybliżenie społeczeństwu Zielonej Góry i województwa lubuskiego innowacyjnych metod rozwiązywania problemów z różnych obszarów życia. Jak zawsze pokazujemy swój naukowy potencjał, nowatorskie podejście do badań i zrozumienie dla użyteczności naszych naukowych dociekań. Czynimy to solidarnie i zgodnie z udziałem całej społeczności uniwersyteckiej tj. pracowników naukowo-dydaktycznych, studentów i administracji uczelni.

Tradycyjnie już w dniach Święta naszej uczelni nadajemy tytuł doktora *honoris causa* Uniwersytetu Zielonogórskiego wybitnym polskim i światowym uczonym i osobowościom. W tym roku czynimy to po raz dziewiąty. Jak dotąd tytuły doktora *honoris causa* Uniwersytetu Zielonogórskiego otrzymywali w kolejności profesorowie: Tadeusz Kaczorek, Ryszard Tadeusiewicz, Julian Musielak, Henryk Tunia, Owen Gingerich, Jan Węglarz i Diethard Ernst Pallaschke oraz Ksiądz Biskup doktor Adam Dyczkowski. W tym roku chcemy wyróżnić najwyższą akademicką godnością Pana prof. dr hab. inż. Mariana Piotra Kaźmierowskiego z Politechniki Warszawskiej. Pan Profesor jest wybitnym uczonym, twórcą uznanej szkoły w zakresie elektroniki przemysłowej i energoelektroniki.

Jeszcze raz serdecznie witam Pana Profesora na Uniwersytecie Zielonogórskim, od dziś także i Pańskim Uniwersytecie. Jesteśmy zaszczytzeni i dumni, że zgodził się Pan Profesor przyjąć doktorat *honoris causa* naszej uczelni, stając się w ten sposób członkiem społeczności akademickiej Uniwersytetu Zielonogórskiego. Pragnę poinformować Państwa, że uchwałę o nadaniu Panu Profesorowi Marianowi Piotrowi Kaźmierowskiemu doktoratu *honoris causa* podjął Senat naszego Uniwersytetu na posiedzeniu w dniu 25 kwietnia 2012 roku.