



Prezydent
Rzeczypospolitej Polskiej

Warszawa, 14 listopada 2015 roku

Organizatorzy, Wykonawcy i Uczestnicy
koncertu *Melodie nauki – nadzieje i marzenia*
w ramach obchodów
„Dni Hoborskiego – Święta Nauk Ścisłych”
w Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie

Magnificencjo Panie Rektorze!
Szanowni Pracownicy Akademii Górniczo-Hutniczej!
Drodzy Studenci!
Panie i Panowie!

Pragnę przekazać serdeczne gratulacje i pozdrowienia organizatorom i uczestnikom Dni Hoborskiego – Święta Nauk Ścisłych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie. Szczególnie pozdrawiam wykonawców i publiczność koncertu *Melodie nauki – nadzieje i marzenia*, uświetniającego Dni Hoborskiego. Bogaty program tego kilkudniowego cyklu imprez i spotkań naukowo-integracyjnych przypomina o potencjale i dokonaniach jednostek organizacyjnych AGH, wśród nich Wydziału Matematyki Stosowanej, z którym od 2013 roku byłem związany jako członek jego Rady Społecznej. Raz jeszcze dziękuję za zaszczyt, jakim było włączenie mnie do tego szacownego gremium.

Osiągnięcia znakomitych uczonych oraz absolwentów Akademii są ilustracją ważnego procesu. Sukcesy te, uzyskiwane tak indywidualnie, jak i zespołowo, przekładają się na prestiż i pozycję rankingową poszczególnych wydziałów. Tym samym rosną notowania AGH jako jednej z wiodących uczelni technicznych w naszym kraju. To zaś przysparza renomy całej polskiej nauce, wzmacnia udział Polski w rozwoju cywilizacyjnym współczesnej Europy i świata. Z satysfakcją stwierdzam, że ta *wspólnota sukcesu*, jaką tworzą przedstawiciele nauk ścisłych związani z Akademią Górniczo-Hutniczą, może służyć jako przykład i inspiracja także dla innych środowisk w Polsce, przede wszystkim w obszarze badań naukowych i przemysłu. Bo właśnie odrodzenie ducha obywatelskiego i wspólnotowego, a także wykorzystanie ogromnego potencjału polskiej nauki uważam za jedne z najważniejszych czynników, które zadecydują o dobrej zmianie w naszej Ojczyźnie oraz o jej pomyślnej przyszłości.

Cieszę się, że temu wyjątkowemu świętu patronuje postać Antoniego Hoborskiego – jednego ze współzałożycieli i pierwszego rektora Akademii Górniczo-Hutniczej, dziekana Wydziału Górniczego AGH, profesora Uniwersytetu Jagiellońskiego. Profesor Antoni Hoborski dał się poznać nie tylko jako wybitny matematyk, wnoszący realny wkład w rozwój *królowej nauk*, ale też jako zdolny organizator życia akademickiego, jeden z tych, którzy ze szczególną energią i zaangażowaniem włączyli się w odbudowę polskiej państwowości na polu szkolnictwa wyższego. Trzy dni temu, obchodząc Narodowe Święto Niepodległości, sięgaliśmy myślami do pierwszych lat II Rzeczypospolitej. Budowa i obrona państwa polskiego – w tym również jego modernizacja i uprzemysławianie – były wówczas okupione ogromem pracy i wyrzeczeń. Znamy nazwiska i piękne życiorysy tych, którzy wtedy przysłużyli się Ojczyźnie najbardziej. Życzymy sobie, aby spuścizna jednej z tych osób – Profesora Antoniego Hoborskiego – była punktem odniesienia i motywacją nie tylko dla akademickiej wspólnoty AGH, ale też dla wszystkich, którzy pragną, żeby Polska przyszłości była nowoczesna, dostatnia, szanowana i bezpieczna.

Z miłością, zaangażowaniem i sympatią