

Warszawa, 22 września 2020 r.

Panie i Panowie
Posłowie i Senatorowie RP

List Otwarty

W związku z toczącą się dyskusją dotyczącą redukcji liczby ministerstw, w tym ewentualnego połączenia Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego z innym resortem, zwracamy się do Parlamentarzystów RP z prośbą o wzięcie pod uwagę podstawowych zasad funkcjonowania nauki.

Badania naukowe powinny służyć społeczeństwu, a ich wyniki rozwijać gospodarkę kraju. Ma to znaczenie zwłaszcza obecnie, w sytuacji pandemii COVID-19, a będzie miało jeszcze większe, gdy będziemy, po jej zwalczeniu, odbudowywali gospodarkę. Wdrożenia wyników innowacyjnych badań naukowych będą wówczas bardzo ważne. Dlatego też uważamy, że jeśli Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego miałoby być połączone z innym resortem, to optymalnym partnerem tej fuzji byłoby Ministerstwo Rozwoju.

Połączenie nauki i szkolnictwa wyższego z resortem rozwoju sprawdza się w USA i wielu innych rozwiniętych krajach. Również w Polsce, gros funduszy europejskich, przeznaczonych na finansowanie nauki, skierowane jest do sektora R&D (Badania i Rozwój), a wiele instytucji naukowych ma własne patenty i wdrożenia. W naszym przekonaniu, połączenie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego z Ministerstwem Rozwoju może w dłuższej perspektywie doprowadzić do zwiększenia finansowania nauki przez sektor prywatny oraz da szansę na szybszy rozwój polskiej gospodarki.

Prof. dr hab. Jerzy Duszyński, Prezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich

Prof. dr hab. Zbigniew Marciniak, Przewodniczący Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Prof. dr hab. Maciej Żylicz, Prezes Fundacji na rzecz Nauki Polskiej

Prof. dr hab. inż. Jan Szmidt, Honorowy Przewodniczący KRASP

Prof. dr hab. Paweł Rowiński, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Stanisław Czuczwar, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Stanisław Filipowicz, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Roman Słowiński, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Romuald Zabielski, Wiceprezes Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń, Dyrektor Instytutu Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN

Prof. dr hab. Marek Figlerowicz, Dyrektor Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN