



Polska Akademia Nauk

Instytut Podstawowych Problemów Techniki

Rada Naukowa

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5B, tel. (0-22) 826 54 73, 826 12 81 w. 115, fax: 826 98 15

e-mail: radanauk@ippt.pan.pl, <http://vmw.ippt.pan.pl/radanauk/>

Warszawa, dnia 04.06.2020 r.

Uchwała nr 8/A/2020

**Stanowisko Rady Naukowej IPPT PAN z dnia 4 czerwca 2020 r.
w związku z dokumentem „Propozycje Komitetu Polityki Naukowej
dotyczące reformy Polskiej Akademii Nauk”**

Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN popiera treść stanowiska Prezydium Polskiej Akademii Nauk z dnia 19 maja 2020 r. w związku z dokumentem „*Propozycje Komitetu Polityki Naukowej, dotyczące reformy Polskiej Akademii Nauk*” z dnia 30 kwietnia 2020 r. i solidaryzuje się z treścią stanowiska **Zespołu do spraw opracowania założeń do projektu oraz projektu nowelizacji ustawy o Polskiej Akademii Nauk** oraz opinią **Rady Dyrektorów Jednostek Naukowych PAN**, które odnoszą się do propozycji **Komitetu Polityki Naukowej (KPN)**.

Zdaniem Członków Rady Naukowej IPPT PAN propozycja KPN może doprowadzić do destrukcji i zniszczenia PAN jako instytucji naukowej. Co więcej, nie przyczyni się ona do podniesienia jakości i poziomu badań naukowych w Polsce, a wręcz może doprowadzić do chaosu i dezorganizacji wzajemnych kontaktów naukowych pomiędzy poszczególnymi instytutami PAN. Pozbawienie instytutów PAN uprawnień do nadawania stopni naukowych i oderwanie instytutów od korporacji uczonych zniszczy integralność i niezależność zarówno całej Polskiej Akademii Nauk, jak i jej instytutów.

Potencjał naukowy PAN, zbudowany na ścisłych zależnościach między badaniami naukowymi, kształceniem i promowaniem doktorów oraz związkach korporacji uczonych z instytutami, jest jej oryginalnym atutem jako zintegrowanej instytucji naukowej i wyraźnie obecny w projekcie reformy przygotowanej przez Zespół Akademii.

Rada Naukowa IPPT PAN wskazuje projekt, opracowany przez Zespół PAN, jako najbardziej racjonalną propozycję reformy Akademii, prowadzącą do umocnienia jej jako instytucji realizującej badania na światowym poziomie naukowym.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI POLSKIEJ
AKADEMII NAUK

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski