

Uchwała 6/2024

Komitetu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej Polskiej Akademii Nauk

z dnia 10 września 2024 r.

**w sprawie proponowanych przepisów dotyczących Komitetów Naukowych PAN
w projekcie Ustawy z dnia 15.07.2024 o zmianie Ustawy o Polskiej Akademii Nauk**

Komitet Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej Polskiej Akademii Nauk wyraża głębokie zaniepokojenie proponowanym brzmieniem zapisów dotyczących Komitetów Naukowych w projekcie Ustawy z dnia 15.07.2024 nowelizującej Ustawę o PAN, w szczególności zapisami odnoszącymi się do art. 35 tej ustawy.

W ocenie członków Komitetu struktura prawna w jakiej obecnie funkcjonują Komitety Naukowe sprawdza się od lat, a zaproponowana nowelizacja oznacza likwidację Komitetów w ich obecnym kształcie. Oznacza także unieważnienie wyniku wyborów z roku 2023.

Wyrażamy przekonanie, że wyłanianie członków Komitetu w trybie demokratycznych wyborów z zaangażowaniem całego środowiska naukowego pozwala na uformowanie Komitetu składającego się z przedstawicieli najważniejszych instytucji naukowych, w których uprawiana jest nasza dyscyplina naukowa. Funkcjonujący obecnie system wyborczy jest nie tylko gwarantem środowiskowej akceptacji i zaufania do kompetencji członków Komitetu, ale również umożliwia efektywne oddziaływanie Komitetu na rozwój i kształtowanie się dyscypliny naukowej.

Inna zmiana art. 35 Ustawy o PAN przewiduje przypisywanie członków PAN i Akademii Młodych Uczonych do Komitetów Naukowych PAN stosownie do ich zadeklarowanych dyscyplin naukowych. To rozwiązanie jest nieuzasadnione w czasach interdyscyplinarności badań i aktywności naukowej.

Uważamy, że zaproponowana w nowelizacji rezygnacja z demokratycznych, środowiskowych wyborów członków Komitetów na rzecz ich delegowania przez wskazane w ustawie instytucje systemu nauki jest nieuzasadniona. Apelujemy o odstąpienie od zaproponowanych zmian dotyczących art. 35 Ustawy o PAN i pozostawienie go w obecnym brzmieniu. Wnosimy także o rezygnację z ponownego formowania Komitetów Naukowych PAN w trybie opisanym w art. 19 Ustawy o zmianie Ustawy o PAN. Taka procedura, przeprowadzana w terminie niecałego roku od powołania obecnie funkcjonujących

Komitetów Naukowych PAN, podważa zaufanie środowiska naukowego do instytucji systemu nauki w Polsce.

Niniejsza uchwała nie odnosi się do innych kontrowersyjnych zapisów projektu nowelizacji Ustawy o Polskiej Akademii Nauk, nie dotyczących bezpośrednio Komitetów Naukowych PAN

Przewodniczący Komitetu Biocybernetyki

i Inżynierii Biomedycznej PAN

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Aliebert', written in a cursive style.

Prof. dr hab. inż. Adam Liebert