

Bardzo proszę przysłać na mój adres, [lech@cft.edu.pl](mailto:lech@cft.edu.pl), informację o chęci podpisania listu ze stopniem/tytułem, afiliacją i ewentualnie stanowiskiem.

Link do projektu nowej ustawy: [Projekt ustawy o Polskiej Akademii Nauk](#)

Link do stanowiska Rady Dyrektorów Instytutów Naukowych PAN: [Uwagi Rady Dyrektorów Jednostek Naukowych](#)

Warszawa, dnia 12 kwietnia 2023 r.

**List otwarty**  
**do prof. Marka Konarzewskiego, Prezesa PAN**

Szanowny Panie Prezesie,

My, niżej podpisani, kierując się dobrem Akademii i instytutów PAN oraz w trosce o los polskiej nauki, niniejszym oświadczamy:

- Wejście w życie projektu ustawy o PAN opublikowanego na stronie PAN w dniu 31.03.2023 r. oznaczałoby znaczne ograniczenie autonomii badawczej, finansowej i prawnej instytutów naukowych PAN.
- Projekt ten odwraca demokratyczne kierunki przemian dokonanych po roku 1990, dzięki którym instytuty usamodzielniały się, odnalazły swoje miejsce w systemie nauki w Polsce i rozwinęły badania na wysokim poziomie z korzyścią dla społeczeństwa i polskiej nauki.
- Projekt ustawy niesie ze sobą zagrożenie przejęcia kontroli nad majątkiem państwowym, którym dysponują instytuty, a w którego kształtowaniu często same uczestniczyły poprzez budowę, dzięki pozyskanym przez siebie środkom finansowym, zaplecza badawczego w postaci laboratoriów, centrów, archiwów i bibliotek.

Powyższe konkluzje zgodne są ze stanowiskiem Rady Dyrektorów Jednostek Naukowych PAN z d. 27.03.2023 r., w którym napisano, że projekt ten znacząco ogranicza samodzielność instytutów PAN, a także nie rozwiązuje większości problemów stojących przed Akademią.

Jednocześnie zwracamy uwagę, że przeprowadzone w systemie internetowym konsultacje nie uwzględniały fundamentalnych reguł powszechności, przejrzystości i responsywności. Powszechności – bo nie umożliwiono wzięcia udziału w konsultacjach wszystkim zainteresowanym osobom. Przejrzystości – bo wszystkie zgłoszone uwagi, informacje o ich autorach, a także odpowiedzi Zespołu ds. reformy powinny być jawne; zamknięte jednostronne wpisy internetowe nie mogą być traktowane jako konsultacje. Responsywności – bo zgłaszający uwagi powinni uzyskać merytoryczną odpowiedź w określonym terminie.

Ponadto zgłoszone w systemie uwagi zostały tylko w ograniczonej liczbie przekazane do wiadomości Zespołu. Nie zostały rozpatrzone zmiany, które wielu z nas proponowało, a które broniły interesu instytutów i polskiej nauki. W szczególności nie zostały uwzględnione uwagi zgłoszone w oficjalnym stanowisku Rady Dyrektorów Jednostek Naukowych PAN.

W związku z powyższym nie możemy uznać, że przedłożony projekt został z nami skonsultowany. Uważamy, że w obecnej formie nie powinien on być procedowany w MEiN i Parlamencie, lecz poddany dalszym, realnym konsultacjom.

#### Podpisy:

dr hab. Sebastian Tarcz, Dyrektor Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN.

prof. dr hab. Tadeusz Lesiak, Dyrektor Instytutu Fizyki Jądrowej PAN.

prof. dr hab. inż. Piotr Warszyński, Dyrektor Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN.

dr hab. Monika Stanny, Dyrektor Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.

prof. dr hab. Marcin Opałło, Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN.

dr hab. Elżbieta Wilk-Woźniak, Dyrektor Instytutu Ochrony Przyrody PAN.

prof. dr hab. Anna Zielińska, Dyrektor Instytutu Sławistyki PAN.

prof. dr hab. Jarosław Poznański, Dyrektor Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN.

prof. dr hab. Barbara Trzebicka, Dyrektor Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN.

dr hab. Joanna Wojewoda-Budka, Dyrektor Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN.

dr hab. Krzysztof Pawłowski, prof. CFT, p.o. Dyrektora Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

dr hab. Grzegorz Marzec, Dyrektor Instytutu Badań Literackich PAN.

prof. dr hab. Lucyna Śliwa, Dyrektor Instytutu Botaniki im. W. Szafera PAN.

prof. dr hab. inż. Krzysztof Galos, Dyrektor Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN.

prof. dr hab. nauk med. Leonora Bużańska, Dyrektor Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN.

prof. dr hab. inż. Franciszek Janowiak, Dyrektor Instytutu Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

prof. dr hab. Jarosław Dziadek, Dyrektor Instytutu Biologii Medycznej PAN.

prof. dr hab. Małgorzata Filip, Dyrektor, Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN.

dr hab. Teodozja Rzeuska, Dyrektor Instytutu Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN.

prof. dr hab. Marek Potrzebowski, Dyrektor, Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych PAN.

dr hab. Karol Palka, Dyrektor Instytutu Matematycznego PAN.

dr hab. Jacek Soszyński, prof. PAN, Dyrektor Instytutu Historii Nauki PAN.

prof. dr hab. Maciej Eder, Dyrektor Instytutu Języka Polskiego PAN.

dr hab. inż. Marek Tańczyk, Dyrektor, Instytut Inżynierii Chemicznej PAN, Gliwice.

prof. dr hab. Iwona Stanisławska, Dyrektor, Centrum Badań Kosmicznych PAN.

prof. dr hab. inż. Michał Boćkowski, Dyrektor, Instytut Wysokich Ciśnień PAN.

dr Jadwiga Iwaszczuk, zastępca Dyrektora Instytutu Kultur Śródziemnomorskich PAN.  
dr hab. inż. Maciej Szczerba, zastępca Dyrektora d/s Naukowych Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN.  
dr hab. Adam Kubas, prof. IChF, Zastępca Dyrektora d/s Naukowych, Instytut Chemii Fizycznej PAN.  
dr hab. Jacek Gregorowicz, prof. IChF, Zastępca Dyrektora d/s Naukowych, Instytut Chemii Fizycznej PAN  
dr Dorota Krawczyńska, Zastępca Dyrektora d/s Ogólnych, Instytut Badań Literackich PAN.  
dr hab. Renata Tokarz-Sobieraj, prof. IKiFP PAN, Zastępca Dyrektora d.s. ogólnych, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN.  
dr hab. Jan Zawała, prof. IKiFP PAN, Zastępca Dyrektora ds. Naukowych, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN.  
dr hab. inż. Włodzimierz Margielewski, Zastępca Dyrektora ds. ogólnych Instytut Ochrony Przyrody PAN.  
dr hab. Nicole Dołowy-Rybińska, prof. IS PAN, Zastępczyni Dyrektora ds naukowych, Instytut Sławistyki PAN.  
dr hab. Agnieszka Wacnik, Z-ca Dyrektora ds. naukowych, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN.  
dr hab Adam Czarnecki, Zastępca Dyrektora ds. naukowych, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.  
dr hab. Anna Wierzbička-Miernik, Zastępca Dyrektora ds. Ogólnych Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN.  
dr Anna Rosa, Z-ca Dyrektora ds. Ekonomicznych, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.  
dr hab. Joanna Schiller-Walicka, Zastępca Dyrektora Instytutu Historii Nauki PAN.  
dr hab. Ewa Dubas, Zastępca Dyrektora ds. Naukowych, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

dr hab. Lech Mankiewicz, Przewodniczący Rady Naukowej Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.  
prof. dr hab. Małgorzata Witko, członek rzeczywisty PAN, Dyrektor w latach 2002 - 2022, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN.  
prof. dr hab. Piotr Zielenkiewicz, Instytut Biochemii i Biofizyki PAN, Dyrektor w latach 2014-2017.  
prof. dr hab. Jacek Waluk, członek rzeczywisty PAN, Instytut Chemii Fizycznej PAN.  
prof. dr hab. Tomasz Chachulski, Przewodniczący Rady Naukowej, Instytut Badań Literackich PAN.  
prof. dr hab. Mikołaj Sokołowski, Wicedyrektor ds naukowych w latach 2006-2010, Dyrektor 2010-2022, Instytut Badań Literackich PAN.  
Prof. dr hab. Feliks Przytycki, członek rzeczywisty PAN, Instytut Matematyczny PAN, Przewodniczący Rady Naukowej, Dyrektor w latach 2010-2018.  
prof. dr hab. Ryszard Grzesik, Instytut Sławistyki PAN, w latach 2012-2022, Przewodniczący Rady Naukowej IS PAN.

prof. dr hab. Andrzej Rosner, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Dyrektor w latach 2008-2012, Wicedyrektor w latach 1998-2008.

dr hab. Grażyna Szwat-Gyłybowa, prof. w Instytucie Sławistyki PAN, w latach 2007-2011 Dyrektorka Instytutu.

dr hab. Anna Engelking, prof. Instytutu Sławistyki PAN, była Dyrektor IS PAN.

prof. dr hab. Bożena Czerny, Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

prof. dr hab. Janusz Chwastowski, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. Barbara Wosiek, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. inż. Jerzy Dryzek, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr hab. Jan Łazewski, prof. IFJ PAN, Koordynator d/s otwartych danych badawczych, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr hab. Ewa Dryzek, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr inż. Rafał Ortwein, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. Henryk Okarma, członek-korespondent PAN, członek Rady Naukowej Instytutu Ochrony Przyrody PAN.

dr hab. Robert Pełka, prof. IFJ PAN, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr hab. Magdalena Rembowska-Płuciennik, prof. Instytutu Badań Literackich PAN.

dr hab. Krzysztof Mrowcewicz, prof. Instytutu Badań Literackich PAN.

prof. dr hab. Anna Nasiłowska-Rek, Instytut Badań Literackich PAN.

mgr Ariadna Masłowska-Nowak, Wiceprzewodnicząca Międzyzakładowej Komisji nr 427 NSZZ "Solidarność", Instytut Badań Literackich PAN.

dr hab. Łukasz Kajtoch, Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN.

dr hab. Jarosław Wilczyński, Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN.

dr hab. Wojciech Zając, prof. IFJ PAN, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

prof. dr hab. inż. Marek Kowalczyk, Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN.

prof. dr hab. inż. Piotr Kurcok, Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN.

prof. dr hab. Grażyna Adamus, Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN.

dr hab. Sławomira Pusz, Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN.

dr inż. Krzysztof Siemek, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

dr hab. Anna Kaczmarska, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

dr hab. Paweł T. Jochym, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

dr hab. Jacek Otwinowski, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

dr hab. Ewa Laskowska-Kusztal, prof. IKŚiO PAN, Kierownik Zakładu Starożytnych Kultur Egiptu i Bliskiego Wschodu Instytutu Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN.

prof. dr hab. Lidia Goerlich, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr hab. Dorota Siwicka, prof. Instytutu Badań Literackich PAN, Wicedyrektor ds. naukowych w latach 2010 - 2018, Warszawa.

prof. dr hab. Michał Kokowski, Instytut Historii Nauki PAN.

prof. dr hab. Beata Ziaja-Motyka, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. Jacek Koronacki, professor emeritus, Instytut Podstaw Informatyki PAN.

dr hab. Sławomir Kalinowski, prof. Instytutu Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, kierownik Zakładu Ekonomii Wsi IRWiR PAN, Sekretarz Rady Naukowej IRWiR PAN.

dr hab. Paweł Chmieliński, Kierownik Zakładu Integracji Europejskiej, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.

dr Agnieszka Mrozik, Zastępczyni Dyrektora ds. ogólnych w latach 2020-2022, Instytut Badań Literackich PAN.

prof. dr hab. Dariusz Iwan, Muzeum i Instytut Zoologii PAN w Warszawie.

prof. dr hab. Maria Halamska, Kierownik Zakładu Socjologii Wsi w Instytucie Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.

mgr Łukasz Ossowski, Kierownik Biblioteki Instytutu Badań Literackich PAN.

Prof. dr hab. Ireneusz Ślesak, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

prof. dr hab. inż. Ewa Niewiadomska, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

prof. dr hab. Andrzej Rybicki, Instytut Fizyki Jądrowej PAN.

prof. dr hab. inż. Iwona Żur, Kierownik Zakładu Biologii Komórki, Instytut Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego PAN w Krakowie.

dr hab. Barbara Lichočka, prof. IKŚiO PAN, p.o. kierownika Zakładu Klasycznych Kultur Śródziemnomorskich Instytutu Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN.

prof. dr hab. Paweł Olko, Kierownik Oddziału Zastosowań Fizyki IFJ PAN.

prof. dr hab. inż. Edyta Skrzypek, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

prof. dr hab. Marek Kłodziński, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Dyrektor w latach 1997-2008.

prof. dr hab. Maciej Skrzypek, kierownik Oddziału Fizyki Teoretycznej IFJ PAN.

dr Monika Krzewska, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

dr hab. Katarzyna Osińska, prof. Instytutu Slawistyki PAN.

prof. dr hab. Tomasz Pańczyk, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN

dr hab. inż. Piotr Batys, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN

dr Paweł Wolski, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN

dr Marzena Warchoń, adiunkt, Instytut Fizjologii Roślin im. F. Górskiego PAN.

dr hab. Jaromir Jeszke, prof. UAM, członek Rady Naukowej Instytutu Historii Nauki PAN, Wiceprzewodniczący Komitetu Historii Nauki i Techniki PAN.

prof. dr hab. Tomasz Borowski, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera PAN.

dr hab. Katarzyna Zawalińska, Kierownik Zakładu Modelowania Ekonomicznego, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN.

prof. dr hab. hum. Ryszard Witold Gryglewski, Kierownik Katedry i Zakładu Historii Medycyny UJ Collegium Medicum, Członek Rady Naukowej Instytutu Historii Nauki PAN im. Ludwika i Aleksandra Birkenmajerów.

dr hab. Michał Mosiałek, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk.

prof. dr hab. Krzysztof Golec-Biernat, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. Bogdan Fornal, Zastępca Dyrektora ds. Naukowych, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

prof. dr hab. Marta Wolny-Marszałek, Instytut Fizyki Jądrowej PAN w Krakowie.

dr hab. Elżbieta Janicka, Instytut Slawistyki PAN.

