

European Young Academies Meeting 2018



W dniach 23-24 marca 2018 r. w Amsterdamie odbyło się spotkanie **EUROPEJSKICH MŁODYCH AKADEMII**. Akademię Młodych Uczonych reprezentowały dr Anna Ajduk i dr hab. Monika Kędra. Pierwszego dnia akademie prezentowały swój sposób funkcjonowania, cele i ostatnio podjęte inicjatywy. Sesji tej towarzyszyła także dyskusja dotycząca

tematyki współpracy między akademiami oraz optymalizacji sposobu komunikacji między nimi. Drugiego dnia uczestnicy spotkania zastanawiali się nad sposobem ujęcia w działalności akademii Celów Zrównoważonego Rozwoju ONZ (Sustainable Development Goals, SDGs). W tej części spotkania udział wzięli także Eva Alisic, współprzewodnicząca InterAcademy Partnership (IAP), Jeroen van den Hoven, założyciel Dutch Research Council on Responsible Innovation) i Hugo von Meijenfeldt, koordynator ds. SDG rządu holenderskiego.

Zebranie ogólne Akademii Młodych Uczonych

19 kwietnia 2018 r. w Warszawie odbyło się kolejne zebranie ogólne Akademii Młodych Uczonych. W czasie pierwszej części posiedzenia byli członkowie AMU: prof. Janusz M. Bujnicki i prof. Monika Kaczmarek omówili swoje doświadczenia związane z pracami w ciałach doradczych MNiSW, np. w Radzie Narodowego Kongresu Nauki, ze szczególnym uwzględnieniem kwestii związanych z współpracą z politykami, naukowcami różnych pokoleń, urzędnikami Ministerstwa. Druga część zebrania poświęcona została omówieniu wydarzeń organizowanych przez AMU w ciągu najbliższych miesięcy oraz nadchodzących wyborów uzupełniających do AMU.

Debata „Problemy instytutów i reforma PAN oczami młodych naukowców”



20 kwietnia 2018 roku w Instytucie Matematycznym Polskiej Akademii Nauk w Warszawie odbyła się debata **„PROBLEMY INSTYTUTÓW I REFORMA PAN OZAMI MŁODYCH NAUKOWCÓW”**, organizowana przez AMU PAN. Debata była częścią szerszych konsultacji dotyczących przygotowywanych projektów reformy PAN, jakie AMU PAN prowadzi wśród pracowników instytutów PAN. Do udziału w pierwszej części debaty AMU PAN zaprosiło młodych (do 12 lat po doktoracie) pracowników naukowych instytutów PAN. Udział w nich wzięło ponad 40 osób reprezentujących



wszystkie Wydziały PAN. W trakcie spotkania zostały przedstawione i przedyskutowane wyniki ankiety, przeprowadzonej wśród pracowników naukowych instytutów PAN. Wspólnie zostały wypracowane rekomendacje, które zostaną przedstawione zespołom przygotowującym projekty reformy PAN. Druga część debaty miała charakter otwarty. Zaproszenie AMU PAN do udziału i odpowiedzi na opracowane przez członków AMU pytania przyjęli reprezentanci trzech zespołów przygotowujących projekty reformy PAN. W imieniu Porozumienia Instytutów Naukowych PAN (oraz autorów koncepcji powiązań horyzontalnych instytutów PAN z uczelniami) udział w debacie wziął dr hab. Lech Mankiewicz. Autorów koncepcji utworzenia Uniwersytetu PAN reprezentował prof. Paweł Rowiński. W imieniu zespołu PAN BETA (Projekt modernizacji Polskiej Akademii Nauk) odpowiadał prof. Maciej Żylicz. Za przygotowanie merytoryczne i prowadzenie debaty odpowiedzialni byli członkowie AMU, będący jednocześnie pracownikami instytutów Polskiej Akademii Nauk: dr hab. Justyna Cybulska (Instytut Agrofizyki PAN), dr hab. Nicole Dołowy-Rybińska (Zastępczyni Przewodniczącej AMU, Instytut Sławistyki PAN), dr hab. Monika Kędra (Zastępczyni Przewodniczącej AMU, Instytut Oceanologii PAN), dr Piotr Kuświk (Instytut Fizyki Molekularnej PAN) i dr hab. Karol Palka (Instytut Matematyczny PAN), który przewodniczył Komitetowi Organizacyjnemu debaty.

AMU w PAUzie



W kwietniowym numerze **PAUZY AKADEMICKIEJ** [HTTP://PAUZA.KRAKOW.PL/424_3_2018.PDF](http://pauza.krakow.pl/424_3_2018.pdf) ukazał się artykuł dr Anny Ajduk, przewodniczącej Akademii Młodych Uczonych, opisujący działalność tej organizacji w trzech głównych obszarach: polityce naukowej, promocji doskonałości naukowej i popularyzacji nauki.

Poparcie dla Akademii Młodych Uczonych i Artystów (AMUiA)

W maju br. Akademia Młodych Uczonych poparła list otwarty AMUiA w sprawie planowanych zmian w zakresie parametryzacji uczelni artystycznych. Członkowie AMU zgodzili się z kolegami i koleżankami z AMUiA, że w parametryzacji uczelni artystycznych nie należy całkowicie pomijać prowadzonej przez nie działalności naukowej, gdyż może to doprowadzić do hermetyzacji świata nauki, osłabienia działalności badawczej w dziedzinach z pogranicza nauki i sztuki, a w końcu do podziału środowiska artystycznego na to związane z uczelniami artystycznymi i ogólnouniwersyteckimi. Tekst listu AMU do premiera Jarosława Gowina można znaleźć pod [LINKIEM](#).

Stanowisko Akademii Młodych Uczonych w sprawie wieku emerytalnego pracowników naukowych

W maju br. Akademia Młodych Uczonych wystosowała list do premiera Jarosława Gowina oraz posłanek i posłów z Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży Sejmu RP w sprawie wieku emerytalnego kobiet i mężczyzn pracujących naukowo. Członkowie AMU wyrazili opinię, że wcześniej postulowany, a później usunięty fragment Art. 146 Ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce”, ustalający wiek emerytalny naukowców niezależnie od płci na 65 lat był sprawiedliwy i w pełni uzasadniony, zaś pozostawienie tej kwestii powszechnie obowiązującym przepisom prawnym jest niezwykle dyskryminujące dla kobiet pracujących w nauce. Pełną treść listów można znaleźć pod [LINKIEM](#).

Spotkanie Global Young Academy w Pattaya, Tajlandia



W dniach 7-11 maja 2018 r., w Pattaya, w Tajlandii, odbyło się coroczne spotkanie [GLOBAL YOUNG ACADEMY \(GYA\)](#).

Zjazdowi GYA towarzyszyła 8 Międzynarodowa Konferencja Młodych Naukowców: *FOREVER YOUNG? SUSTAINABLE AND*

HEALTHY LONGEVITY THROUGH SCIENCE AND TECHNOLOGY. Podczas spotkania wręczono certyfikaty wybranym w tym roku członkom, wśród których znalazła się dr hab. Monika Kędra, zastępczyni Przewodniczącej Akademii Młodych Uczonych. Dr hab. Bartosz Karaszewski oraz dr hab. Borys Wróbel, członkowie pierwszej kadencji Akademii Młodych Uczonych, uczestniczyli w spotkaniu jako ustępujący członkowie GYA.