

Członkowie zagraniczni PAU wybrani w 2016 roku¹

Wydział I Filologiczny

Giovanna Brogi Bercoff, specjalność naukowa: slawistyka, językoznawstwo, literaturoznawstwo; profesor Uniwersytetu Mediolańskiego; członek zagraniczny Ukraińskiej Akademii Nauk, członek Academia Ambrosiana, prezydent Italian Association of Ukrainian Studies oraz International Commission for History of Slavic Studies, przewodnicząca Włoskiego Stowarzyszenia Studiów Ukrainistycznych, współtwórczyni periodyku „Ricerche slavistiche”, przewodnicząca komitetów redakcyjnych licznych periodyków i serii naukowych. – Kontakt: giovanna.brogi@tiscalinet.it

David Frick, specjalność naukowa: slawistyka, historia kultury, literaturoznawstwo; profesor w Zakładzie Języków i Literatur Słowiańskich Wydziału Historycznego Uniwersytetu Kalifornijskiego, Berkeley; Visiting Professor na Uniwersytecie Stanforda (2000–2001); członek rad naukowych licznych czasopism polskich i litewskich (m.in. „Polish Linguistics”, „Ruch Literacki”, „Rocznik Lituanistyczny”). – Kontakt: frick@berkeley.edu

Stephen Harrison, specjalność naukowa: filologia klasyczna, latynistyka; profesor literatury łacińskiej Uniwersytetu w Oxfordzie, profesor Uniwersytetu w Kopenhadze i w Trondheim (Norwegian University of Science and Technology); członek: Norweskiej Akademii Nauk, Academia Europaea i Academia Vergiliana di Mantova. – Kontakt: Stephen.harrison@ccc.oc.ac.uk

Wydział II Historyczno-Filologiczny

Olivier Aurenche, specjalność naukowa: prehistoria Bliskiego Wschodu, etnoarcheologia; emerytowany profesor Uniwersytetu Lumière-Lyon 2. – Kontakt: Maison de l’Orient, 1 rue Raulin F – 69007 Lyon, France.

¹ Por. *Członkowie PAU wybrani w 2016 roku*, „Rocznik PAU”, R. 2015/2016, Kraków 2016, s. 99–105.

Tadeusz Gromada, specjalność naukowa: historia Europy Środkowo-Wschodniej, dzieje emigracji polskiej; emerytowany profesor New Jersey University, członek (od 1961) i były prezes (2008–2011) Polskiego Instytutu Naukowego w Nowym Jorku, były wiceprzewodniczący Fundacji Kościuszkowskiej, członek honorowy Związku Podhalan. – Kontakt: PIASA, 208 E 30th Street, New York, NY 10016, USA.

Eduard Mühle, specjalność naukowa: historia Europy Wschodniej i Środkowo-Wschodniej; profesor zwyczajny, dyrektor Instytutu Historii Europy Wschodniej i Środkowo-Wschodniej Wydziału Historii Westfalskiego Uniwersytetu w Münster; były dyrektor Niemieckiego Instytutu Historycznego w Warszawie (2008–2013), były dyrektor Instytutu Herdera do Badań nad Historią Europy Środkowo-Wschodniej – Instytutu Wspólnoty Leibniza w Marburgu (1995–2005); Senior Visiting Fellow w St Antony's College w Oxfordzie (2000–2001) i Wolfson College w Cambridge (2007); laureat Polskiego Honorowego Stypendium im. Aleksandra von Humboldta Fundacji na rzecz Nauki Polskiej (2013); współwydawca „Zeitschrift für Ostmitteleuropa-Forschung”; członek kilku międzynarodowych rad naukowych (instytutów, czasopism). – Kontakt: muehleed@uni-muenster.de

Wydział III Matematyczno-Fizyczno-Chemiczny²

Kálmán Györy, specjalność naukowa: matematyka, teoria liczb; emerytowany profesor Uniwersytetu w Debreczynie; przewodniczący Sekcji Matematycznej Węgierskiej Akademii Nauk (1999–2005), rektor i prorektor Uniwersytetu w Debreczynie (2001–2004), założyciel i lider Debreczyńskiej Szkoły Teorii Liczb; wiceprezydent Towarzystwa Matematycznego im. Janosa Bolyaia; członek Węgierskiej Akademii Nauk i Academia Europaea; Visiting Professor uniwersytetów w Paryżu, Lejdzie, Berkeley i Tokio; odznaczony Orderem Zasługi Republiki Węgierskiej, laureat Széchenyi Prize – nagrody przyznawanej przez Prezydenta Węgier; członek komitetu redakcyjnego Acta Arithmetica i 10 innych międzynarodowych czasopism. – Kontakt: gyory@science.unideb.hu

Yuri Oganessian, specjalność naukowa: fizyka jądrowa; dyrektor naukowy Laboratorium Reakcji Jądrowych im. Florowa w Zjednoczonym Instytucie Badań Jądrowych w Dubnej, kierownik Katedry Fizyki Jądrowej Uniwersytetu „Dubna”; doktor honoris causa Uniwersytetu Goethego we Frankfurcie, Uniwersytetu w Mesynie i Państwowego Uniwersytetu w Erywaniu; laureat Nagrody Państwowej ZSRR za osiągnięcia nauko-

² Obecnie: Nauk Ścisłych i Technicznych.

we (1976) i Nagrody Narodowej Federacji Rosyjskiej w dziedzinie Nauka i Technologia (2010), Alexander von Humboldt Award (1996) i Lise Meitner Prize (EFO, 2000); odznaczony Złotym Medalem Armeńskiej Państwowej Akademii Nauk (2003). – Kontakt: Flerov Laboratory of Nuclear Reactions, JINR, 141980 Dubna, Russia, e-mail: oganesian@jinr.ru

Wydział IV Przyrodniczy

Andreas Wetzel, specjalność naukowa: geologia, sedimentologia i ichnologia, sedimentacja i diagenaza skał drobnokrystalicznych, badania nad osadami karbonu, permu i jury w Szwajcarii; profesor geologii i sedimentologii w Instytucie Geologii i Paleontologii Uniwersytetu w Bazylei. – Kontakt: Geology-Paleontology Institute University of Basel, Petersplatz 1, P.O.Box 4001, Basel, Switzerland.

Magdalena Żernicka-Goetz, specjalność naukowa: biologia rozwoju, rozwój embrionalny ssaków, biologia komórek macierzystych; profesor, kierownik zespołu naukowego na Wydziale Fizjologii, Rozwoju i Neurologii Uniwersytetu w Cambridge; członek European Molecular Biology Organization (EMBO) i Academy of Medical Sciences w Wielkiej Brytanii; laureatka EMBO Young Investigators Award. – Kontakt: mz205@cam.ac.uk

Wydział V Lekarski

Jerzy W. Kupiec-Weglinski, specjalność naukowa: chirurgia, transplantologia; profesor chirurgii, patologii i medycyny laboratoryjnej w David Geffen School of Medicine, University of California, Los Angeles; dyrektor Dumont-UCLA Transplantation Research Laboratories, Department of Surgery, UCLA; doktor honoris causa Akademii Medycznej w Warszawie (2002); członek zagraniczny PAN (2005); laureat nagrody Amerykańskiego Towarzystwa Transplantologicznego (2006); odznaczony Medalem im. Mossakowskiego (2013). – Kontakt: Jkupiec@mednet.ucla.edu