

Die neu gewählten Mitglieder der Österreichischen Akademie der Wissenschaften

Wirkliche Mitglieder der philosophisch-historischen Klasse

- Konstanze FLIEDL/Universität Wien/Neuere deutsche Literatur
- Sylvia FRÜHWIRTH-SCHNATTER/WU Wien/Statistik
- Robert HOLZMANN/University of Malaya, University of New South Wales/Finanzwissenschaft, Sozialpolitik
- Claudia RAPP/Universität Wien, ÖAW/Byzantinistik
- Danuta SHANZER/Universität Wien/Spät- und Mittellatein

Korrespondierende Mitglieder Inland

- Michael DONEUS/Universität Wien/Ur- und Frühgeschichte
- Andrea FISCHER/ÖAW/Gletscherforschung
- Gabriele HAUG-MORITZ/Universität Graz/Geschichte der Neuzeit
- Stefan NEWERKLA/Universität Wien/Slawistik
- Susanne REINDL-KRAUSKOPF/Universität Wien/Strafrecht, Strafprozessrecht, Kriminologie
- Dr. Robert ROLLINGER/Universität Innsbruck/Alte Geschichte
- Sybille STEINBACHER/Universität Wien/Zeitgeschichte

Korrespondierende Mitglieder Ausland

- Francesco BILLARI/University of Oxford/Demographie
- Bénédicte FAUVARQUE-COSSON/Université Panthéon-Assas/Rechtsvergleichung, Privatrecht
- Frantz GRENET/Ecole Normale Supérieure/Geschichte und Kulturen Zentralasiens
- Christoph IRMSCHER/Indiana University/Nordamerikastudien inkl. Kulturgeschichte
- Birgit KELLNER/Karl Jaspers Centre Heidelberg/Buddhismuskunde
- Carola METZNER-NEBELSICK/Universität München/Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie
- Norman M. NAIMARK/Stanford University/Osteuropäische Geschichte
- Barbara STOLLBERG-RILINGER/Universität Münster/Geschichte der Neuzeit
- Harco WILLEMS/KU Leuven/Ägyptologie

Ehrenmitglieder

- Helmut ENGELBRECHT/Krems/Historische Pädagogik, Bildungsgeschichte
- Itamar EVEN-ZOHAR/Tel Aviv University/Vergleichende Kulturforschung, Semiotik

Wirkliche Mitglieder mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse

- Ulrike DIEBOLD/TU Wien/Experimentelle Oberflächenphysik
- Herbert EDELSBRUNNER/Institute of Science and Technology Austria/Algorithms, Computational Geometry & Topology
- Jan-Michael PETERS/IMP – Research Institute of Molecular Pathology/Zellbiologie

Korrespondierende Mitglieder Inland

- Markus ARNDT/Universität Wien/Quantenphysik, Molekülphysik
- Günter BLÖSCHL/TU Wien/Ingenieurhydrologie, Wassermengenvirtschaft
- Monika HENZINGER/Universität Wien/Theorie und Anwendungen von Algorithmen
- Sylvia KNAPP/Med Uni Wien, ÖAW/Innere Medizin, Infektionsbiologie
- Claus LAMM/Universität Wien/Neuropsychologie
- Monika RITSCH-MARTE/Medizinische Universität Innsbruck/Medizinische Physik
- Niyazi Serdar SARICIFTCI/Universität Linz/Physikalische Chemie
- Peter SCHÖNSWETTER/Universität Innsbruck/Botanik: Evolution, Phylogeographie, Geobotanik

Korrespondierende Mitglieder Ausland

- Robert S. LANGER/Massachusetts Institute of Technology/Medizinische Biotechnologie, Biomaterialien
- Gero MIESENBOCK/University of Oxford/Neurowissenschaften
- Emo WELZL/ETH Zürich/Theoretische Informatik
- Eckhard WOLF/Universität München/Tiermedizin, Tierzucht

Junge Kurie

- Julia BUDKA/ÖAW/Ägyptologie und Ägyptische Archäologie
- Jiří FRIML/Institute of Science and Technology Austria/Pflanzliche Entwicklungs- und Zellbiologie
- Barbara KRAUS/Universität Innsbruck/Theoretische Physik
- Sophie LOIDOLT/Universität Wien/Philosophie
- Sebastian NIJMAN/ÖAW/Krebs-Pharmakogenomik
- Kikue TACHIBANA-KONWALSKI/ÖAW/Molekulargenetik/Zellbiologie
- Philip WALTHER/Universität Wien/Quantenphysik
- Marie-Therese WOLFRAM/ÖAW/Mathematik

Rückfragen:

Franziskus von Kerssenbrock

Österreichische Akademie der Wissenschaften

Austrian Academy of Sciences

Öffentlichkeit und Kommunikation

Public Relations and Communication

Dr. Ignaz Seipel-Platz 2

1010 Wien

T +43 1 51581 1331

M + 43 699 11033653

franziskus.kerssenbrock@oeaw.ac.at

www.oeaw.ac.at