



Gesellschaft
der Ärzte
in Wien
Billrothhaus

Einladung zur

Jahreshauptversammlung 2023

Festvortrag

Über das Wissens-werte.
Gedanken zum Stellenwert von Wissenschaft
in unserer Gesellschaft
Univ.-Prof. Dr. Ulrike Felt

Verleihung der Ehrenmitgliedschaften
em. o.Univ.-Prof. Dr. med. FRC Path. Helmut Denk
Laudatio: Univ.-Prof. Dr. Michael Trauner
em. o. Univ.-Prof. Dr. med. Georg Stingl
Laudatio: Univ.-Prof. Dr. Beatrix Volc-Platzer

Mittwoch, 22. März 2023, 18:00 Uhr
Billrothhaus, Frankgasse 8, 1090 Wien
Hybridveranstaltung

EINTRITT
FREI

Anmeldung auf www.billrothhaus.at/veranstaltungen
oder per E-Mail an event@billrothhaus.at

Programm

18:00 Uhr | Administrative Sitzung

Tagesordnung

- Feststellung der Beschlussfähigkeit
- Genehmigung der Tagesordnung
- Bericht der Präsidentin
- Bericht der Sekretäre
- Bericht des Vermögensverwalters
- Bericht der Rechnungsprüfer und Entlastung des Vorstands
- Genehmigung des Budgets 2023
- Statutenänderung §§11,12,13
- Allfälliges



18:30 Uhr | Verleihung der Ehrenmitgliedschaften

em. o. Univ.-Prof. Dr. med. FRC Path. Helmut Denk

Laudatio: Univ.-Prof. Dr. Michael Trauner

em. o. Univ.-Prof. Dr. med. Georg Stingl

Laudatio: Univ.-Prof. Dr. Beatrix Volc-Platzer

19:00 Uhr | Wissenschaftliche Sitzung

Festvortrag

**Über das Wissens-werte. Gedanken zum Stellenwert von
Wissenschaft in unserer Gesellschaft**

Univ.-Prof. Dr. Ulrike Felt



Für die Veranstaltung wird 1 Fortbildungspunkt im Rahmen der Diplomfortbildung der ÖÄK anerkannt.

Gesellschaft der Ärzte in Wien - Billrothhaus

Frankgasse 8
1090 Wien

Tel: +43 1 4054777
Fax: +43 1 4054777 10

info@billrothhaus.at
www.billrothhaus.at

Univ.-Prof. Dr. Ulrike Felt

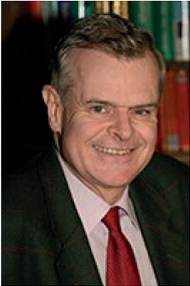


Bild: Foto Schuster

Ulrike Felt ist seit 1999 Professorin für Wissenschafts- und Technikforschung am gleichnamigen Institut. Sie leitete dieses neu gegründete Institut von 2004-2014, und wieder seit Oktober 2018. Von 2014-2018 war sie Dekanin der Fakultät für Sozialwissenschaften. Seit 1. September 2015 leitet sie auch die interfakultäre Forschungsplattform „Responsible Research and Innovation in Academic Practice“ und sie ist stellvertretende Leiterin des Forschungsnetzwerk Umwelt an der Universität Wien. Weiters ist sie Mitglied in den Forschungsplattformen „Plastic in Environment and Society“ und „Governing Digital Practices“.

Nach Abschluss ihres Doktorates in theoretischer Physik an der Universität Wien (1983), arbeitete Felt fast fünf Jahre im Europäischen Kernforschungszentrum CERN in Genf. Dort war sie Mitglied in einem interdisziplinären Forschungsteam, welches die sozialen, politischen und wissenschaftlichen Aspekte dieser ersten großen europäischen Forschungsinfrastruktur analysierte. Während dieser Phase fand eine wissenschaftliche Neuorientierung hin zur sozialwissenschaftlichen Forschung zur Interaktion von Wissenschaft, Technik und Gesellschaft statt. 1988 kehrte sie nach Wien zurück, wo sie eine Stelle am neu gegründeten und von Helga Nowotny geleiteten Institut für Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsforschung annahm. 1997 habilitierte sie sich im Bereich der Wissenschaftsforschung und Wissenschaftssoziologie. (Quelle: Universität Wien, Fakultät für Sozialwissenschaften)

em. o. Univ.-Prof. Dr. med. FRC Path. Helmut Denk



Helmut Denk war von 1983 bis 2008 Vorstand des Instituts für Pathologie der Universität (später Medizinischen Universität) Graz, das sich unter seiner Führung zu einem modern ausgestatteten medizinischen Diagnostik- und Forschungszentrum entwickelte. Nach seiner Emeritierung war er von 2009-2013 Präsident der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW). Derzeit ist er Vorsitzender der Kommission für Geschichte und Philosophie der ÖAW.

Sein derzeitiger wissenschaftlicher Schwerpunkt liegt auf morphologischen und molekularen Aspekten der Pathologie neoplastischer und metabolischer Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes und der Leber mit besonderer Berücksichtigung der diagnostischen Aussagekraft des immunhistochemischen Nachweises von Komponenten des Zellskeletts, der zellulären Seneszenz und der molekularen Pathogenese der alkoholischen und nicht-alkoholischen Fettleber und von Lebertumoren.

Helmut Denk ist Mitglied in zahlreichen nationalen und internationalen wissenschaftlichen Fachgesellschaften und erhielt während seiner Laufbahn diverse Auszeichnungen und Preise, darunter der Lucie-Bolte Preis der German Association for the Study of the Liver (GASL; 1991), Kardinal-Innitzer-Würdigungspreis (1994), Fellow des Royal College of Pathology (London; 1996), Österr. Ehrenzeichen für Wissenschaft und Kunst (1999) und der Große Josef Krainer Preis (2012).

em. o. Univ.-Prof. Dr. med. Georg Stingl



Bild: MedUni Wien

Georg Stingl war ab 1992 Leiter der Klinischen Abteilung für Immundermatologie und Infektiöse Hautkrankheiten der Universitätsklinik für Dermatologie an der Medizinischen Universität Wien und von 2016 bis 2017 Vorstand der gesamten Universitätsklinik für Dermatologie. Von 2011 bis 2013 war Stingl Präsident der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, von 2003 bis 2011 deren Sekretär.

Die aktuellen Forschungsschwerpunkte des Dermatologen umfassen die Immunpathogenese von Psoriasis und atopischer Dermatitis, phänotypische und funktionelle Charakterisierung von dendritischen Zellen des Entzündungstyps und von angeborenen lymphatischen Zellen, molekulare Pharmakologie und Immunopharmakologie der Haut sowie IgE-Autoimmunität.

Georg Stingl ist Ehrenmitglied in vielen nationalen und internationalen wissenschaftlichen Fachgesellschaften und wurde vielfach ausgezeichnet, u.a. mit der Nékam-Medaille der Ungarischen Dermatologischen Gesellschaft (2010), der Alfred-Marchionini-Gold Medaille der gleichnamigen Stiftung (2015), dem Silbernen Ehrenzeichen für Verdienste um die Republik Österreich (2016), der Karl-Herxheimer-Medaille der Deutschen Gesellschaft für Dermatologie (2017) und dem Award des Open Medical Institute (OMI)/The American Austrian Foundation (2017).