

Themenliste

Die folgende Zusammenstellung zeigt die meist gewählten Themen (und Dozenten) der vergangenen zwei Jahre



Naturwissenschaftliche Themen

Naturwissenschaft im Kontext

Wahrheit - Natur - Ethik

Was verbindet die drei Begriffe?

Prof. Dr. Jürgen Bereiter-Hahn

Goethe-Universität

Institute for Cell Biology and Neurosciences

Naturwissenschaft im Kontext

Amy Winehouse - Wenn Alkohol zum tödlichen Problem wird

Malcom Young (AC/DC) - Demenz

Wenn dem Gehirn der Strom ausgeht

Prof. Dr. Theodor Dingermann / Prof. Dr. Dieter Steinhilber

Goethe-Universität

Institut für Pharmazeutische Biologie

Naturwissenschaft im Kontext

Wissenschaftliches Denken in Zeiten von Fake News, Trump & Co

Dr. Axel Kohler

Goethe-Universität

GRADE - Goethe Graduate Academy

Hirnforschung

Was wir (noch nicht) über das Gehirn wissen

Dr. Stephan Junek

Max-Planck-Institute for Brain Research

Hirnforschung

Sprache - Sprechen - Spracherwerb

PD Dr. med. Christian Kell

Goethe-Universität

Brain Imaging Center (BIC)

Hirnforschung

Unterschiedliche Blicke in die Welt: Wie Säugetiere Farben sehen

Prof. Dr. Leo Peichl

Max-Planck-Institute for Brain Research

Kognitive Hirnforschung

Lernen und Gedächtnis

Dr. Christoph Bledowski

Goethe-Universität

Institute of Medical Psychology

Hirnforschung

Das Gehirn will bewegt werden

Wie man (noch) leichter durchs Abi kommt

Beeinflusst Bewegung das Vokabellernen?

Dr. Maren Schmidt-Kassow

Goethe-Universität

Institut für Medizinische Psychologie

Kernphysik

Spitzentechnologie in der Kernphysikalischen Forschung

Dr. Christian Müntz

Goethe-Universität

Institut für Kernphysik

Physik

Arbeiten und Forschung am Teilchenbeschleuniger LHC am CERN bei Genf

Prof. Dr. Henner Büsching

Goethe-Universität
Institut für Kernphysik

Physik

Neues vom Urknall

Prof. Dr. Bruno Deiss

Goethe-Universität
Physikalischer Verein / Sternwarte

Physik

Die Reise zum Urknall

Dipl. Phys. Carola Pomplun

GSI – GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung

Physik

Was ist Quantenphysik?

Prof. Dr. Horst Schmidt-Böcking

Goethe-Universität
Institut für Kernphysik

Physik /Astrophysik

Neutronensterne und Quarks

Astrophysik in der Grundlagenforschung

Dr. Jürgen Schaffner-Bielich

Goethe-Universität
Institut für Theoretische Physik

Physik /Experimentelle Astrophysik

Wir sind Sternenstaub

Vom Entstehen der Elemente

Dr. Kathrin Göbel

Goethe-Universität
Institut für Angewandte Physik

Physik /Angewandte Physik

Strahlentherapie für Atommüll?

Energieversorgung und Mobilität

Begrenzte Ressourcen: Wie sind wir zukünftig mobil?

Prof. Dr. Holger Podlech

Goethe-Universität
Institut für Angewandte Physik

Pharmazie

Wirken alle Medikamente bei allen Menschen gleich?

“One size does not fit all!”

Prof. Dr. Theodor Dinger

Goethe-Universität
Institut für Pharmazeutische Biologie

Pharmazie

Morbus Alzheimer

Forschung im Zusammenspiel der Wissenschaften

Christian Viel, Apotheker

Goethe-Universität
Pharmakologisches Institut

Organische Chemie /Chem. Biologie

Resistente Erreger - ein Wettlauf um Leben und Tod

Prof. Dr. Martin Grninger

Goethe-Universität
Institut für Organische Chemie und Chemische Biologie

Virologie

HIV und AIDS - Warum kein Impfstoff?

Neue Therapiemöglichkeiten

PD Dr. Martin Stürmer

IMD Medizinisches Versorgungszentrum
Standort: Labor Frankfurt

Rechtsmedizin

Forensische Entomologie

Was sagt die Besiedelung von Leichen durch Insekten über den Todeszeitpunkt aus?

Dr. Jens Amendt

Klinikum der Goethe-Universität
Zentrum für Rechtsmedizin

Rechtsmedizin

Kriminalbiologie

DNA-Analyse in der Rechtsmedizin

Dr. Richard Zehner

Klinikum der Goethe-Universität
Zentrum für Rechtsmedizin

Geisteswissenschaftliche Themen

Historische Theologie / Religionsphilosophie / Kirchengeschichte

Wie kommt es zum Gottesbegriff?

Gottglaube und Naturwissenschaft

Das ganze Leid – warum lässt Gott das zu?

Wer war eigentlich Dr. Frankenstein?

Prof. Dr. Markus Wriedt

Goethe-Universität
Professur für Kirchengeschichte
Fachbereich Evangelische Theologie

Historische Geisteswissenschaften

Geschichte lernen = aus der Geschichte lernen?

Wiederholt sich Geschichte?

Dr. Steffen Bruendel

Goethe-Universität
Forschungszentrum Historische Geisteswissenschaften

Geschichte und Film

Wie ein Historiker „Das Leben des Brian“ sieht

Caesar in Asterix

Wie die römische Republik wirklich unterging

Dr. Dirk Wiegandt

Goethe-Universität
Historisches Seminar (Alte Geschichte)

Film- und Theaterwissenschaften

Warum sind 80% aller Filme Flops?

Film zwischen Kunst und Markt

Prof. Dr. Vinzenz Hediger

Goethe-Universität
Institut für Theater- Film- und Medienwissenschaften

Film- und Theaterwissenschaften

Falsche Gefühle, echte Tränen

Vom Spiel des Theaters mit der Illusion

Prof. Dr. Nikolaus Müller-Schöll

Goethe-Universität
Institut für Theater- Film- und Medienwissenschaften

Film- und Theaterwissenschaften

Dashes „Daughter of the Dust“ & Beyoncé's „Lemonade“

Eine feministische Spurensuche (Workshop)

M.A. Josefine Hetterich

Goethe-Universität
Institut für Theater- Film- und Medienwissenschaften

Friedens- und Konfliktforschung

Russland und der Westen nach Ukraine und Syrien

Neue Normalität oder neuer Kalter Krieg?

M.A. Vera Rogova

Leibniz-Institut Hessische Stiftung Friedens- und Konfliktforschung

Sozialwissenschaften

Politische Bildung in Zeiten des Populismus

Wieviel ökonomische Bildung brauchen wir?

Interesse an Politik?!

Politische Bildung im Zentrum gesellschaftlicher Debatten

Prof. Dr. Tim Engartner

Goethe-Universität
Institut für Didaktik der Sozialwissenschaften

Philosophie

Wie viele Welten gibt es?

Zu Grundfragen der Philosophie

Dr. Werner Kutschmann

Goethe-Universität
Fachbereich Erziehungswissenschaften

Projektbüro Brückenschlagen

Leitung: Rainer Gläsel

Goethe-Universität / Campus Riedberg

Werkstattzentrale - R 1.808

Altenhöferallee 1a - 60439 Frankfurt

Tel.: (069) 798-29861

E-Mail: glaesel@em.uni-frankfurt.de

www.uni-frankfurt.de/68261276