

Freitagsvorträge Labjahr 2015/2016

-

Eröffnungsvortrag des Heidelberger Life-Science Lab: Der Urknall und Warum

Sa., 19.09.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Matthias Bartelmann

Institut für theoretische Astrophysik

Universität Heidelberg

-

Alumni-Lecture: Stoffwechsel und Chemotherapieresistenz bei Bauchspeicheldrüsenkrebs: Transkriptionelle Koregulatoren als wichtige intrazelluläre Schaltstellen

Fr., 25.09.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

ATV-Seminarraum, DKFZ, INF 242

Dr. Christian Stoy

Deutsches Krebsforschungszentrum

Vorlesung der Alumni des Heidelberger Life-Science Lab e.V.

-

DKFZ-Lecture: Big Data in Life Science Research

Fr., 09.10.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

K1+K2, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Roland Eils

Theoretische Bioinformatik
Deutsches Krebsforschungszentrum

-

Univorstellung der Alumni des Heidelberger Life-Science Lab

Fr., 16.10.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Alumni des Heidelberger Life-Science Lab e.V.

-

Was ist Licht?

Fr., 23.10.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

ATV-Seminarraum, DKFZ, INF 242

Prof. Dr. Matthias Weidemüller

Physikalisches Institut, Universität Heidelberg

Öffentlicher Vortrag anlässlich des "Internationalen Jahr des Lichts und der lichtbasierten Technologien"
der UN-Generalversammlung

-

Umgang mit Komplexität aus psychologischer Sicht

Fr., 27.11.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Joachim Funke

Psychologisches Institut

Universität Heidelberg

-

Drink or Drive? Biokraftstoffe und Wasserknappheit in Mexiko

Fr., 04.12.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

K1+K2, DKFZ, INF 280

M.Sc. Biotechnologie Anna Hennecke

Zentrum für Entwicklungsforschung (ZEF), Universität Bonn

Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg gGmbH

-

Weihnachtsvorlesung & Alumni-Lecture: Warum führt Übergewicht zu Diabetes?

Fr., 18.12.2015, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Charlott-Amélie Teutsch

Medizinische Klinik IV, Universitätsklinikum Tübingen

Vorlesung der Alumni des Heidelberger Life-Science Lab e.V.

-

fällt aus! - Zufall und Notwendigkeit in der Evolution: wie komplexe biologische Strukturen entstehen

Fr., 15.01.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Achtung, Vortrag entfällt!

Prof. Dr. Erich Bornberg-Bauer

Molecular Evolution and Genomeinformatics

Institut für Evolution und Biodiversität, Westfälische Wilhelms-Universität Münster

-

Alumni-Lecture: Feldforschung auf Madagaskar: Im Spannungsfeld zwischen Umweltschutz und Armutsbekämpfung

Fr., 22.01.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

ATV-Seminarraum, DKFZ, INF 242

stud. med. Cornelius Hennch (Charité Berlin), stud. biol. Jessica Hunger (Philipps-Universität Marburg), Alena Lohnert, B.Sc. (FU Berlin), Stefan Gerhardy, M.Sc. (ETH Zürich), Melanie Weisser, M.Sc. (ETH Zürich)

Vorlesung der Alumni des Heidelberger Life-Science Lab e.V.

-

Philosophisch-kulturgeschichtliche Aspekte der Tier-Mensch-Beziehung aus medizinisch-historischer Perspektive

Fr., 29.01.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. med. Wolfgang U. Eckart

Institutsdirektor, Institut für Geschichte und Ethik der Medizin

Institut für Geschichte und Ethik der Medizin, Universität Heidelberg

-

Molekulare Mechanismen der Entstehung der Alzheimer Krankheit

Fr., 19.02.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Claus Pietrzik

Institut für Pathobiochemie

Universität Mainz

-

DKFZ-Lecture: Wie die Bilder die Diagnose und Therapie verbessern

Fr., 04.03.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Hans-Peter Meinzer

Abteilung Medizinische und Biologische Informatik

Deutsches Krebsforschungszentrum

-

HAdW-Lecture: Psychische Gesundheit in modernen Lebenswelten

Fr., 18.03.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

ATV-Seminarraum, DKFZ, INF 242

apl. Prof. Prof. Dr. Florian Lederbogen

Oberarzt, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Mannheim

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften

-

HAdW-Lecture: Der Sonnengott: Die machtvollste Gestalt der ägyptischen Religion – und auch die bedrohteste?

Fr., 08.04.2016, 17:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Joachim Friedrich Quack

Direktor des Instituts für Ägyptologie, Universität Heidelberg

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften

-

Ethische Aspekte der Genomsequenzierung

Fr., 15.04.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Klaus Tanner

Lehrstuhl für Systematische Theologie und Ethik

Theologische Fakultät, Universität Heidelberg

-

HAdW-Lecture: Wie der menschliche Geruchssinn verzaubert wird. Die Chemie des Parfüms

Fr., 29.04.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Lutz H. Gade

Geschäftsführender Direktor des Anorganisch-Chemisches Institutes, Universität Heidelberg

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften

-

Von Fliegenden Teppichen und kalten Giganten

Fr., 03.06.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Astrid Rimikis

Karlsruher Institut für Technologie
Institut für Technische Physik

-

HAdW-Lecture: Europa im Geflecht der Welt. Mittelalterliche Migrationen in globalen Bezügen

Fr., 17.06.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

ATV-Seminarraum, DKFZ, INF 242

Prof. Dr. Bernd Schneidmüller,

Direktor des [Instituts für Fränkisch-Pfälzische Geschichte und Landeskunde \(FPI\)](#), Direktor des [Marsilius-Kollegs](#)

Historisches Seminar, Universität Heidelberg

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften

-

DKFZ-Lecture: Optische Mikroskopie jenseits der Beugungsgrenze

Fr., 01.07.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Dr. Johann Engelhardt

Abteilung Optische Nanoskopie

Deutsches Krebsforschungszentrum

-

Festvortrag am Sommerfest 2016 des Life-Science Lab: HAdW-Lecture: Kluge Tiere, schlaue Menschen. Zur Evolution des menschlichen Denkens

Sa., 09.07.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

PD Dr. Miriam N. Haidle,
The Role of Culture in Early Expansions of Humans,
Senckenberg Forschungsinstitut und Naturmuseum, Frankfurt am Main

Ur- und Frühgeschichte und Archäologie des Mittelalters,
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Universität Tübingen

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften

-

HAdW-Lecture: Mythos Alzheimer Krankheit

Fr., 15.07.2016, 17:00 - 19:00 Uhr

H1, DKFZ, INF 280

Prof. Dr. Dr. h.c. Konrad Beyreuther

Seniorprofessor und Gründungsdirektor des Netzwerkes AlternsfoRschung (NAR), Universität Heidelberg

Öffentlicher Vortrag in Kooperation mit der Heidelberger Akademie der Wissenschaften