



## **Notizen aus der Universität Bayreuth**

### Öffnungszeiten des Ökologisch-Botanischen Gartens der Universität Bayreuth

Im Juli und August können Besucher des Ökologisch-Botanischen Gartens der Universität Bayreuth die vielfältige Pflanzen- und Tierwelt noch länger genießen. Das 16 Hektar große Freigelände sowie die Schaugewächshäuser sind an Sonn- und Feiertagen in den Sommermonaten bis 19 Uhr geöffnet. Noch mehr Zeit, um beispielsweise den Basilikum-Schwerpunkt im Nutzpflanzengarten, die Ausstellung „Tierisch viel los!“ oder die „Pflanzen der WM-Nationen“ zu besuchen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.obg.uni-bayreuth.de](http://www.obg.uni-bayreuth.de).

\*\*\*\*\*

### Wozu Außenpolitik?

Am Dienstag, 13. Juni, ab 9 Uhr c. t., findet das 26. Lehrerfortbildungsseminar der Amerika-Forschungsstelle an der Universität Bayreuth statt. Um 9.15 Uhr wird Professor Michael Zöller (Soziologie II), Universität Bayreuth über „Die amerikanische Politik und das Problem der Außenpolitik“ referieren. Robert von Rimscha, Stellvertretender Leiter des Planungsstabs im Auswärtigen Amt, in Berlin wird ab 10.15 Uhr die Frage „Wozu Außenpolitik? Deutschland und die transatlantische Partnerschaft in der Globalisierung“ stellen. Von 13.30 bis 15 Uhr wird sich Professor Zöller mit den Schlussfolgerungen für die politische Diskussion in Deutschland und Zusammenfassung beschäftigen. Veranstaltungsort ist die Kulturwissenschaftliche Fakultät der Universität Bayreuth, GW II, Hörsaal 27.

\*\*\*\*\*

### Physikalisches Kolloquium

Bei einem Physikalischen Kolloquium, organisiert vom Lehrstuhl für Experimentalphysik IV an der Universität Bayreuth, geht es am Dienstag, 13. Juni, ab 18 Uhr um „The role of singularities in hydrodynamics“

mit Professor Dr. Jens Eggers, University of Bristol, als Referenten. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW II, Hörsaal H 19.

\*\*\*\*\*

### Ethnologisches Kolloquium

„Fest und Spiel der Rifa'i: Rituale der Amtserneuerung im populären indischen Islam“ lautet das Thema eines Ethnologischen Kolloquiums am Dienstag, 13. Juli, ab 19.30 Uhr, mit Helene Basu als Referentin im Iwalewa-Haus.

\*\*\*\*\*

### Studieninformationstag Physik

Am Mittwoch, 14. Juli, von 10.15 bis 17 Uhr hat die Physik an der Universität Bayreuth einen Studieninformationstag für Schüler organisiert. Von 10.15 bis 11.45 Uhr finden Vorlesung zur Experimentalphysik II – Elektrizitätslehre mit Professor Dr. Alois Seilmeier statt. Ab 12 Uhr gibt es ein gemeinsames Mittagessen in der Mensa mit Gelegenheit zum Gespräch mit Professoren und Mitarbeitern der Physik. Von 13.30 bis 14.30 Uhr geht es um „Faszination Physik(-Studium)“ mit Professor Dr. Walter Zimmermann als Referenten. Von 14.45 bis 16 Uhr haben die Teilnehmer Gelegenheit zu Laborbesichtigungen mit Professoren der Physik. Von 16 bis 17 Uhr wird Professorin Dr. Anna Köhler über „Leuchtendes Plastik“ referieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist selbstverständlich kostenlos. Zur Planung bitten wir jedoch um eine kurze Anmeldung unter folgender E-Mail-Adresse: [physikinfo@uni-bayreuth.de](mailto:physikinfo@uni-bayreuth.de) Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 15.

\*\*\*\*\*

### Vortrag bei bio-mac

Bei einer vom bio-mac, Research Center for Bio-Macromolecules and BioMedTec International Graduate School Lead Structures of Cell Function organisierten Vortrag am Mittwoch, 14. Juli, ab 16 Uhr, wird Professor Dr. Horst Domdey, BioM Biotech Development GmbH, Martinsried, über „tba“ im Gebäude NW II, Hörsaal H 16 berichten. Gastgeber ist Professor Dr. Clemens Steegborn. Ab 17 Uhr hat man unter dem Motto „Meet-The-Prof“ die Möglichkeit, den Referenten persönlich kennenzulernen. Weitere Informationen gibt es unter: <http://www.bio-mac.de> oder email: [sekretariat@bio-mac.de](mailto:sekretariat@bio-mac.de)

\*\*\*\*\*

### KinderUni 2010 – vorletzter Vortrag

Am Mittwoch, 14. Juli, ist es wieder so weit - der fünfte und vorletzte Vortrag der diesjährigen KinderUni zum Thema „Erde“ wird wieder zahlreiche Kinder in der Audimax der Universität Bayreuth locken.



Trotz Sommerhitze und Fußballfieber waren auch beim vorherigen Termin an die 300 Kinder in den Audimax geeilt, um gespannt dem KinderVortrag zu lauschen und sich anschließend ein Autogramm der Referenten geben zu lassen.



Beim nächsten Termin am 14. Juli, ab 17.15 Uhr wird die Bayreuther Professorin

Dr. Britta Planer-Friedrich (Umweltgeochemie) den Kindern das Thema „Warum spuckt unsere Erde Gestein und Wasser?“ erläutern.

Spektakulär haben vor wenigen Wochen die Aschewolken eines Vulkans auf Island den Flugverkehr in Europa lahmgelegt. Immer wieder werden Gestein, Asche und Wasser aus dem Inneren unserer heißen Erde an die Erdoberfläche geschleudert. Wie Vulkane und Geysire funktionieren, warum wir sie nur an ganz bestimmten Stellen der Erde finden und ob solche Ausbrüche auch in unserer Heimat auftreten können, wird in der Vorlesung dargestellt.



Professorin Dr. Britta Planer-Friedrich

Als Moderator hat sich Mainwelle-Redakteur Christian Höreth zur Verfügung gestellt.

Im Rahmen der Elternvortragsreihe „Die dünne Haut der Erde“ geht es diesmal um das Thema „Warum wird die Erde wärmer? - Auf dem Boden des Treibhauses“ mit Dr. Johannes Lüers, Mikrometeorologie, als Referenten. Vortragsort ist der Theatersaal im Audimax.

Der Begriff „Klimawandel“ hat in den letzten Jahrzehnten weltweit als Schlagwort große gesellschaftliche Bedeutung gewonnen. Wer oder was verursacht den „Wandel“? Warum wird von einer „globalen Erwärmung“ gesprochen und nicht vom Gegenteil? Warum muss der Planet Erde „wärmer“ werden?

Die Antwort liefert der populäre Begriff "Treibhauseffekt" und der damit verbundene Energiehaushalt der gesamten Erde zwischen Atmosphäre, Ozean und Erdboden.



**Eifrig bei der Sache: Einige KinderUni-Teilnehmer führen sogar ein Protokoll über die Vorträge.**

An allen Nachmittagen der KinderUniversität sind die Hin- und Rückfahrten mit Bussen der BVB zur Haltestelle "Mensa" am Universitätsgelände kostenlos.

Hierfür genügt das Vorzeigen des Bus-tickets aus dem Flyer der in den Schulen der Stadt Bayreuth und dem regionalen Umfeld ausliegt. Dieses Ticket ist gültig für ein Kind und eine erwachsene Begleitperson.

\*\*\*\*\*

### **Bayreuther Kolloquium Religionsforschung**

Im Rahmen des Bayreuther Kolloquium Religionsforschung spricht am Mittwoch, 14. Juli, ab 18 Uhr s. t., Dr. Cornelia Haas von der Universität Würzburg über „Theosophie im gegenwärtigen Indien“ im Gebäude Geisteswissenschaften II, S 6.

\*\*\*\*\*

### **Triathlet Timo Bracht berichtet**

Im Rahmen der vom Institut für Sportwissenschaft, Abt. Sportmedizin veranstalteten Vortragsreihe Sport & Medizin wird sich am Mittwoch, 14. Juli, ab 19 Uhr Timo Bracht, Ironman Europameister 2009, mit dem Thema „Triathlon aus der Sicht des Athleten“ beschäftigen. Danach wird Dr. med. Klaus Pöttgen, sein betreuender Sportmediziner, den Triathlon aus der Sicht des Sportmediziners erläutern. Ver-

anstaltungsort ist der Audimax. Mehr Informationen gibt es unter: [www.sport-und-medizin.com](http://www.sport-und-medizin.com)

\*\*\*\*\*

### **Film im IWALEWA-Haus**

Am Mittwoch, 14. Juli, ab 19 Uhr wird im Iwalewa-Haus der Film „SCHADEBERG SCHWARZ WEISS - ein Fotograf in Südafrika“ von Peter Heller (ARTE/NDR 2008, 52 Min.) gezeigt.

\*\*\*\*\*

### **Führung im Ökologisch-Botanischen Garten**

Eine Gartenführung durch den Ökologisch-Botanischen Garten der Universität Bayreuth unter dem Motto „Überflieger: Vögel und Fledermäuse“, die zusammen mit dem LBV organisiert wurde, findet am Mittwoch, 14. Juli, ab 20.30 Uhr statt.

\*\*\*\*\*

### **Bayreuther Finanzen und Banken-Kolloquium**

Am Donnerstag, 15. Juli findet von 10.30 bis 12 Uhr ein von der Forschungsstelle für Bankrecht und Bankpolitik organisiertes Bayreuther Finanzen und Banken-Kolloquium statt. Dabei wird Uwe Fröhlich, Präsident des Bundesverbandes der Deutschen Volksbanken und Raiffeisenbanken (BVR) über „Aktuelle ordnungspolitische Herausforderungen für die Kreditwirtschaft“ im Audimax referieren.

\*\*\*\*\*

### **Hipster im Afro-Shop**

Bei einem Vortrag am Donnerstag, 15. Juli, ab 16 Uhr im Iwalewa-Haus, dem Afrikazentrum an der Universität Bayreuth, wird Stefanie Alisch M.A., Musikwissenschaftlerin und DJ aus Berlin, über „Hipster im Afro-Shop – Eine musikalische Trendforschung“ im Iwalewa-Haus sprechen.

\*\*\*\*\*

### **BayCEER-Kolloquium**

Bei einem BayCEER-Kolloquium im Rahmen der Vortragsreihe Ökologie und Umweltforschung am Donnerstag, 15. Juli, ab 16 Uhr c. t. spricht Professor Dr. Hans Pe-

ter Schmid vom Institute for Meteorology and Climate Research (IMK-IFU) in Garmisch-Partenkirchen über "How long is long enough in ecosystem observation?" im Gebäude GEO I, Hörsaal H 6.

\*\*\*\*\*

### Mathematisches Kolloquium

Professor Dr. Ya-xiang Yuan kommt von der Chinese Academy of Sciences, Beijing und ist Gast bei Professor Dr. Klaus Schittkowski, Professur für Angewandte Informatik an der Universität Bayreuth. Am Donnerstag, 15. Juli, ab 16.30 Uhr wird er über „A sequential quadratic programming method without a penalty function or a filter for nonlinear equality constrained optimization“ im Gebäude NW II, Hörsaal H 19 referieren.

\*\*\*\*\*

### Mitgliederversammlung BF/M

Bei einer Mitgliederversammlung des Betriebswirtschaftlichen Forschungszentrums für Fragen der mittelständischen Wirtschaft an der Universität Bayreuth wird am Donnerstag, 15. Juli, ab 17.30 Uhr, Mario Ohoven, Präsident des Bundesverbandes mittelständische Wirtschaft (BVMW) und des europäischen Dachverbandes nationaler Mittelstandsvereinigungen CEA-PME, über „Deutschlands Familienunternehmen: Fit für die Zukunft“ im Gebäude AI, Hörsaal H 33 referieren.

\*\*\*\*\*

### Biologisches Kolloquium

Professor Dr. Dieter Wittmann von der Universität Bonn wird am Donnerstag, 15. Juli, 18 Uhr c. t. über „Bionik: Forschung für ein leichteres, besseres und schöneres Leben“ bei einem Biologischen Kolloquium im Gebäude Naturwissenschaften I, H 10 referieren.

\*\*\*\*\*

### Klassik am See

„Klassik am See“ – unter diesem Motto gestaltet das Sinfonieorchester der Universität Bayreuth auch in diesem Sommer den Semesterabschluss. Am Donnerstag, 15. Juli, ab 20 Uhr, findet das traditionelle Konzert bei Sonnenuntergang am Audimax-Teich statt. Wie auch in den letzten

Jahren werden wieder viele Zuhörer erwartet, die, teilweise mit Decke und Picknickkorb bestückt, ein Freiluftkonzert bei hoffentlich schönem Wetter und freiem Eintritt genießen wollen. Das Programm bietet einen Streifzug durch verschiedenste Musik-Epochen. Es erklingt Michail Glinka's Ouvertüre zur Oper „Ruslan und Ludmila“, der bekannte „Pomp and Circumstance March No. 1“ von Edward Elgar sowie ein Medley aus Leonard Bernstein's Musical „West Side Story“. Iris Meier trägt Arien von Wolfgang Amadeus Mozart und Franz Lehár vor. Das Orchester freut sich darüber hinaus über die Bereicherung des Programms durch das Saxophonquartett „Saxomania“.

Der Eintritt ist frei. Bei Regen findet das Konzert im Hörsaal H 15 (Emil-Warburg-Hörsaal) im Gebäude Naturwissenschaften I statt. Aktuelle Informationen unter [www.uniorchester-bayreuth.de](http://www.uniorchester-bayreuth.de)

\*\*\*\*\*

### Gluck-Festspiele

Im Rahmen der 3. Internationalen Gluck-Festspiele des Staatstheaters Nürnberg veranstaltet die Musikwissenschaft der Universität Bayreuth am 17. und 18 Juli ein öffentliches Symposium mit dem Titel "Von Gluck zu Berlioz - Antikenrezeption und Monumentalität in der französischen Oper" (Leitung: Professor Dr. Thomas Betzwieser). Weitere Informationen und Programm [www.Gluckfestspiele.de](http://www.Gluckfestspiele.de)

\*\*\*\*\*

### Kolloquium des SFB 840

Am Montag, 19. Juli, ab 16 Uhr s. t. findet ein vom SFB 840 organisiertes Kolloquium statt. Als Referent wird Professor Dr. Günter Reiter, Universität Freiburg, über „Model Experiment for a Molecular Understanding of Polymer Crystallization“ im H 16, Gebäude NWII referieren.

\*\*\*\*\*