



## Notizen aus der Universität Bayreuth

2768 Zeichen  
68 Zeilen  
ca. 60  
Anschläge/Zeile  
Abdruck honorarfrei

### **Nonlinear Dynamics 2011 – Öffentliche Einführungsvorlesung**

Im Rahmen der internationalen Tagung „Nonlinear Dynamics 2011“ vom 9. bis 12. Oktober, die von der DFG-Forschergruppe 608 und vom Physikalischen Institut an der Universität Bayreuth organisiert wurde, findet am Sonntag, 9. Oktober 2011, ab 14.30 Uhr eine öffentliche Einführungsvorlesung statt. Dabei wird Professor Dr. Michael C. Cross vom California Institute of Technology (USA) über „Introduction to Pattern Formation“ referieren. Die Veranstaltung findet im Gebäude NW II, Hörsaal H 18 statt. Weitere Informationen sind unter: <http://www.nonlinear.uni-bayreuth.de/en/lecture> erhältlich.

### **Nonlinear Dynamics 2011 – Lorenz-Kramer- Gedenkvorlesung**

Am Dienstag, 11. Oktober 2011, findet um 17.30 Uhr im Rahmen der internationalen Tagung „Nonlinear Dynamics 2011“ die 6. Lorenz-Kramer-Gedenkvorlesung statt. Prof. Dr. Michael C. Cross vom California Institute of Technology (USA) wird dabei „Nonlinear Nanodynamics“ im Gebäude NW II, Hörsaal H 18, erläutern. Weitere Informationen gibt es unter: [http://www.nonlinear.uni-bayreuth.de/en/memorial\\_lecture](http://www.nonlinear.uni-bayreuth.de/en/memorial_lecture)



## Biologisches Kolloquium mit Referent aus Japan

Im Rahmen eines vom Lehrstuhl Tierökologie I organisierten Biologischen Kolloquiums am Mittwoch, 12. Oktober 2011, ab 18.15 Uhr referiert Professor Makio Takeda vom Dept. of Agrobioscience, Graduate School of Agricultural Science an der Kobe University in Japan über "Insect midgut peptides interplay with brain peptides in the regulation of digestion" im Gebäude NW I, Raum S 34.

## Farbe, Licht, Sehen

Das Physikalische Institut an der Universität Bayreuth veranstaltet das 36. Fortbildungsveranstaltung für Physiklehrer/innen mit dem Titel „Farbe, Licht, Sehen“ am Donnerstag, 13. Oktober 2011, ab 9.00 Uhr. Die Anmeldung für Lehrkräfte muss bei FIBS unter E560-Physik/11/1 erfolgen. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 15.

## Tag der Informatik

Am Freitag, 14. Oktober 2011 von 13.00 bis 19.00 Uhr veranstaltet das Institut für Informatik einen Tag der Informatik, eine Informationsveranstaltung für Studieninteressierte. Weitere Informationen sind unter: [ai.uni-bayreuth.de](http://ai.uni-bayreuth.de) oder im Sekretariat bei Susanne Süß (E-Mail: [susanne.suess@uni-bayreuth.de](mailto:susanne.suess@uni-bayreuth.de), Tel.: 0921/55-7741) erhältlich. Eine Anmeldung ist erforderlich. Es fällt keine Anmelde- oder Teilnahmegebühr an. Veranstaltungsort ist das Gebäude AI.



## 42. Naturstofftreffen

Der Lehrstuhl für Bioorganische Chemie veranstaltet am Freitag, 14. Oktober das 42. Naturstofftreffen (Doktorandenworkshop) der Universitäten Bayreuth, Leipzig, Bonn und Würzburg, des Leibniz-Institutes für Pflanzenbiochemie in Halle, des Hans-Knöll-Institutes in Jena und des Max-Planck-Institutes für Chemische Ökologie in Jena. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 13 an der Universität Bayreuth.

### **Kontakt:**

Pressestelle der Universität Bayreuth  
Ursula Küffner  
Universitätsstr. 30  
95447 Bayreuth

Tel. 0921 / 55-5324  
Fax 0921 / 55-5325  
E-mail: [pressestelle@uni-bayreuth.de](mailto:pressestelle@uni-bayreuth.de)