



Notizen aus der Universität Bayreuth

2335 Zeichen
60 Zeilen
ca. 60
Anschläge/Zeile
Abdruck honorarfrei

Kolloquium des SFB 840

Bei einem Kolloquium im Rahmen des SFB 840 spricht am Montag, 25. November, ab 17.00 Uhr c. t., Privatdozent Dr. habil. Bernhard Schartel, BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin, zum Thema „Flame Retarded Polymers: Heading Evidence-based Development“ im H 36, NW III.

Vortrag der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft

Am Montag, 25. November, geht es bei einem Vortrag ab 19.30 Uhr, zu dem die Naturwissenschaftliche Gesellschaft (NWG) eingeladen hat, um „Landschaftsgeschichte und Entwicklung der Biodiversität“. Referent ist Professor Dr. Hansjörg Küster (Leibniz Universität Hannover). Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 11.

Physikalisches Kolloquium

Professor Dr. Marjolein Dijkstra (Universität Lübeck) referiert am Dienstag, 26. November, ab 18.00 Uhr bei einem Vortrag im Rahmen der Reihe „Physikalisches Kolloquium“ mit dem Thema „Disorder in entropy-driven crystal structures“ im Gebäude NW II, Hörsaal H 19.

Vortrag Anorganische Chemie

Am Dienstag, 26. November, ab 16.15 Uhr erläutert bei einem Vortrag der Anorganischen Chemie Dr. Marc Armbrüster (MPI für chemische Physik fester Stoffe, Dresden) das Thema „Wasserstoff aus Methanol – Neues und Überraschendes vom ZnPd/ZnO“ im Gebäude NW I, Hörsaal H 11.

Existenzgründung/Schutzrechte

„Businessplanung und Unternehmensfinanzierung“ lautet das Thema einer Veranstaltung der Abteilung Existenzgründung/Schutzrechte am Dienstag, 26. November, ab 18.00 Uhr mit Dipl.-Kfm. (Uni.) Georg Hafner (Sparkasse Bayreuth). Die Teilnahme ist kostenfrei. Um Anmeldung unter: gruendungsberatung@uni-bayreuth.de wird gebeten. Veranstaltungsort ist das Gebäude AI, Seminarraum S 110.



Ethnologisches Kolloquium

Am Dienstag, 26. November, spricht ab 19.30 Uhr bei einem Ethnologischen Kolloquium im Rahmen der Vortragsreihe: „Zukunft Ethnologie“ Mohamed A.G. Bakhit (BIGSAS, Universität Bayreuth) über „Identity and Lifestyles Construction in multi-ethnic Shantytowns: inquiring Elbaraka community from Sudan“ im Gebäude Iwalewa-Haus.

BayCEER-Kolloquium

Am Donnerstag, 28. November, spricht im Rahmen der Vortragsreihe Ökologie und Umweltforschung bei einem BayCEER Kolloquium ab 17.00 Uhr Dr. Christian Rixen (Swiss Federal Institute for Forest Snow and Landscape Research WSL) über „Alpine plants in a world of change“ im Gebäude Geo, Hörsaal H 6.

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