

Januar

- 9. Maschinenbau Seminar für Werkstofftechnik. FE-Modellierung von Domänenumklappvorgängen in Piezokeramiken. Vortrag. Dipl.-Ing. S. Antebboth. Kassel, Sophie-Henschel-Haus, Mönchebergstr. 3, Raum: 2120. Information: Dr.-Ing. J. Gibmeier, Tel. (0561) 804-3657
- 10. Präsidium Sprechstunde für Studierende. Kassel, Mönchebergstr. 19. Information: Heidi Eickmann, Tel. (0561) 804-2233
- Wirtschaftswissenschaften Kolloquium Recht und Ökonomie. Das sozialliberale Denken von Lujo Brentano (1844–1931). Vortrag. Prof. Dr. Hans G. Nutzinger. Kassel, Nora-Plattl-Str. 5, Raum: 3107. Information: Dipl.-Oec. Alper Koklu, Tel. (0561) 804-2873
- Naturwissenschaften Chemisches Kolloquium. Synthese und supramolekulare Organisationen von kohlenstoffreichen Architekturen. Vortrag. Prof. Dr. Andreas Hirsch (Universität Erlangen). Kassel, Heinrich-Plett-Str. 40, Raum 1409. Information: Prof. Dr. Siemeling, Tel. (0561) 804-4576
- Maschinenbau Praxis und Wissenschaft im Projektmanagement. Projektmanagement als wesentliches Organisationsmodell bei nationalen und internationalen Aufgaben. Vortragsreihe. Dr.-Ing. Gerold Lemperte (Bosch France, Paris). Kassel, Mönchebergstr. 3, Raum: Senatssaal. Information: Jocelyne Cuenin, Tel. (0561) 804-4681
- asl Extreme Landschaften. Folgelandschaften des Bergbaus – IBA Fürst-Pückler-Land. Vortrag. Dr. Kuhn und Prof. Giseke. Kassel, Henschelstraße 2/K 10, Raum: Forum. Information: Prof. Ariane Rontz, Dipl.-Ing. Katja Benfer, Dipl.-Ing. Timo Herrmann, Tel. (0561) 804-3531
- 11. Kunsthochschule Kuratorische Praxis. Lieber Kurator, kuratire mich... Vom Mythos des freien Kurators und über den subjektiven Umgang mit autistischen Tendenzen. Ringvorlesung. Marcus Lütkemeyer (freier Kurator und Kritiker, Münster). Kassel, Menzelstraße 13, Hörsaal. Information: Dirk Steimann, Tel. (0561) 804-5366
- 12. Bauingenieurwesen Seminar Wasser und Abfall. Vortrag. Kassel, Kurt-Wolters-Straße 3, Raum: 1120. Information: Dipl.-Ing. Andreas Weiß, Tel. (0561) 804-3203
- Naturwissenschaften Physikalisches Kolloquium. Speichern, Rechnen und Messen mit dem Spin der Leistungselektronen. Vortrag. Prof. Dr. G. Reiss (Universität Bielefeld). Kassel, Heinrich-Plett-Straße 40, Hörsaal 100. Information: Prof. Dr. A. Ehresmann, Tel. (0561) 804-4060
- 13. Kinderuniversität Dusche, Joghurt, Bermuda-Dreieck: alles Wasser oder Was? Vortrag. Prof. Dr. Franz-Bernd Frechen (Fachbereich Bauingenieurwesen). Kassel, Kurt-Wolters-Str. 3, Hörsaal 0117. Information: Martin Wunderlich, Tel. (0561) 804-2558
- Wirtschaftswissenschaften Europäisierung der Berufsbildung. Vortrag. Dr. Hansf (BiBB). Kassel. Information: Prof. Dr. Ute Clement, Tel. (0561) 804-4154
- asl Am schönsten sind nach alledem die Entwürfe des Esels. Lesung. Michael Wilkens. Kassel, Bahnhofplatz 1/KAZ im KUBA. Information: Dipl.-Ing. Heidrun Hubenthal, Tel. (0561) 804-2307
- 16. Naturwissenschaften Vorlesungsreihe. Physik mit dem Laser. Laborkurs. Kassel, Heinrich-Plett-Str. 40, Raum: 298. Information: Prof. Dr. Thomas Baumert, Tel. (0561) 804-4452
- Maschinenbau Seminar für Werkstofftechnik. Kennwertermittlung für Klebverbindungen unter schwingender Beanspruchung. Vortrag. Dipl.-Ing. K.-M. Mihm (Institut für Werkstofftechnik, Verbundwerkstoffe und Werkstoffverbunde, Universität Kassel). Kassel, Sophie-Henschel-Haus, Mönchebergstr. 3, Raum: 2120. Information: Dr.-Ing. J. Gibmeier, Tel. (0561) 804-3657
- Gesellschaftswissenschaften Recht des Stärkeren oder Stärke des Rechts? Menschenrechte in der Welt (UN)Ordnung des 21. Jahrhunderts. Die EU als strategische Partnerin für Demokratie und Menschenrechte im Nahen und Mittleren Osten? Vortrag. Dr. Ingrid El Masry (Marburg). Kassel, Wilhelmshöher Allee 73, Raum: 1418. Information: Peter Strutynski, Tel. (0561) 804-3135
- Mathematik/Informatik Beurteilen und Fördern im Mathematikunterricht. Vortrag. Prof. Dr. Christoph Selter (Universität Dortmund). Kassel, Heinrich-Plett-Str. 40, Raum: 1409. Information: Prof. Dr. B. Wollring, Tel. (0561) 804-4630
- 17. Umweltwissenschaften Umweltforschung – Für Nordhessen und die Welt. Leben in der Zukunft – Das Altenheim im Treibhaus? Veranstaltungsreihe. Prof. Dr. Andreas Ernst (Uni Kassel). Kassel, Mönchebergstr. 5/Gießhaus. Information: Dr. Peter Moser, Tel. (0561) 804-2249
- Wirtschaftswissenschaften Kolloquium Recht und Ökonomie. Warum beobachten wir so wenig Arbeitnehmer-Gewinnbeteiligung? Vortrag. Prof. Dr. Jochen Michaelis. Kassel, Nora-Plattl-Str. 5, Raum: 3107. Information: Dipl.-Oec. Alper Koklu, Tel. (0561) 804-2873
- Naturwissenschaften Chemisches Kolloquium. Präkursorchemische Nanometallurgie intermetallischer Phasen: Perspektiven für die Material- und Katalysatorforschung. Vortrag. Prof. Dr. Roland Fischer (Ruhr Universität Bochum). Kassel, Heinrich-Plett-Str. 40, Raum: 1409. Information: Prof. Dr. Siemeling, Tel. (0561) 804-4576
- Sozialwesen Sozialpolitisches Kolloquium. Franz Hitze: ein Priester im Reichstag. Vortrag. PD Dr. Wolfgang Ayaß (UNIK). Kassel, Arnold-Bode-Str. 10, Raum: 1309. Information: Prof. Dr. Sachße/Prof. Dr. Tennstedt, Tel. (0561) 804-2959
- 18. Wirtschaftswissenschaften Volkswirtschaftliches Forschungskolloquium. Der Ersatz reiner Vermögensschäden aus rechtsökonomischer Perspektive. Vortrag. Prof. Dr. Hans Bernd Schäfer (Universität Hamburg). Kassel, Nora-Plattl-Str. 4, Raum: 1208. Information: Prof. Dr. Jochen Michaelis/Dr. Lorenz Blume, Tel. (0561) 804-3562 und -2861
- Ethikkommission Ringvorlesung Wissenschaftsethik – Ethik in den Wissenschaften. Wirtschafts- und Unternehmensethik: Ein Fachgebiet stellt sich vor. Öffentliche Antrittsvorlesung. Prof. Dr. Michael Abländer (Universität Kassel). Kassel, Mönchebergstr. 5/Gießhaus. Information: Prof. Dr. Hans G. Nutzinger, Tel. (0561) 804-3064
- 19. Institut für Physik Physikalisches Kolloquium. QWIPs, QCLs und Co. – Mit Quanteneffekten zu neuen Halbleiterteilbauelementen. Vortrag. Prof. Dr. G. Weimann (Fraunhofer-Institut für Angewandte Festkörperphysik Freiburg). Kassel, Heinrich-Plett-Straße 40, Hörsaal 100. Information: Prof. Dr. J.P. Reithmaier, Tel. (0561) 804-4430
- 20. Studium und Lehre Neujahrsempfang für ausländische Studierende. Kassel, Wilhelmshöher Allee 73. Information: Marion Schomburg, Tel. (0561) 804-2212
- 23. Maschinenbau Seminar für Werkstofftechnik. Röntgenographische Bestimmung von Eigenspannungsgradienten. Vortrag. Dipl.-Ing. Th. Manns (Institut für Werkstofftechnik, Metallische Werkstoffe, Universität Kassel). Kassel, Sophie-Henschel-Haus, Mönchebergstr. 3, Raum: 2120. Information: Dr.-Ing. J. Gibmeier, Tel. (0561) 804-3657
- Gesellschaftswissenschaften Recht des Stärkeren oder Stärke des Rechts? Menschenrechte in der Welt (UN)Ordnung des 21. Jahrhunderts. Die Gesundheitscharta der Menschen – Das Menschenrecht auf Gesundheit umsetzen! Vortrag. Katja Maurer (Medico International, Frankfurt). Kassel, Wilhelmshöher Allee 73, Raum: 1418. Information: Peter Strutynski, Tel. (0561) 804-3135
- 24. Präsidium Sprechstunde für Studierende. Kassel, Mönchebergstr. 19. Information: Heidi Eickmann, Tel. (0561) 804-2233
- Wirtschaftswissenschaften Kolloquium Recht und Ökonomie. Gleichheit der Stimmen und § 43 Bundeswahlgesetz: ökonomische Wahltheorie und Verfassungsrecht. Vortrag. Prof. Dr. Georg von Wangenheim. Kassel, Nora-Plattl-Str. 5, Raum: 3107. Information: Dipl.-Oec. Alper Koklu, Tel. (0561) 804-2873

Diese Übersicht enthält eine Auswahl von Veranstaltungen der Universität Kassel. Die vollständige Liste aller Termine ist elektronisch einzusehen unter www.uni-kassel.de/presse/veranstaltungen/

Kinderuni auch in Melsungen



Die Kasseler Kinderuniversität hat mit ihrer ersten Vorlesung in Melsungen 230 Kinder gefesselt. Professor Dr. Jens Hesselbach erklärte Ursachen und Probleme des Treibhauseffektes anhand eines Globus unter einer „Käseglocke“ und einem Ozeanmodell mit Eiswürfeln als Polareis unter einem Heizstrahler. In Melsungen werden insgesamt vier Kinderuni-Vorlesungen aus

Kassel wiederholt. Die nächste Vorlesung am 18. Januar hält Professor Dr.-Ing. Albert Claudi zu „Blitz und Donner“. In der Organisation dieser Veranstaltungen arbeitet die Universität Kassel mit dem Förderverein für ein zukunfts-fähiges Melsungen e.V. zusammen. Mehr Informationen unter www.uni-kassel.de/kinderuni und www.melsungen-foerdert.de. *mwü*

Weihnachten im International House

Gäste präsentieren ihre Bräuche So viele „Weihnachtsmänner“ aus verschiedenen Nationen haben sich wohl nur selten gleichzeitig in Kassel präsentiert wie bei der traditionellen Weihnachtsfeier, die das Kuratorium für das International House, das Gästehaus der Uni Kassel, für die ausländischen Wissenschaftler ausgerichtet. Sie stellten in fantasievollen Verkleidungen bei Glühwein und Plätzchen in bunter Folge Weihnachtsbräuche aus Italien, Russland, Kanada, Polen, Spanien, Surinam, Ungarn und Finnland vor, um ihren Gastgebern die Vielfalt festlicher Traditionen in aller Welt vor Augen zu führen. Eine hielt dagegen: Kuratoriumsmitglied („Frau Goethe“) Anneliese Hartleb, diesmal nicht mit klassischen Worten des Meisters

aus Weimar, sondern mit deutschen Weihnachtsgeschichten „von der Maus“. Der Vorsitzende des Kuratoriums, Prof. Herbert Haf, begrüßte die Gäste, die im brechend vollen Sitzungssaal des Gästehauses teils nur noch Stehplätze erwisch hatten, und versprach Abhilfe für die Platznot: im nächsten Jahr soll eine Wand herausgerissen und so ein größerer Raum geschaffen werden. Ob Cartoons aus Kamerun, Geschichten von „Väterchen Frost“ aus Moskau oder Lieder zur Gitarre von Agota Asztalos aus Ungarn – man amüsierte sich köstlich. Und Uni-Präsident Prof. Postlep sieht man auch nicht alle Tage nachdenklich unter einem Weihnachtsbaum sitzen. *Claudia v. Dehn*

Der publik KULTURKALENDER

AUSSTELLUNGEN
Museum für Sepulkralkultur, Weinbergstr. 25–27, 34117 Kassel. „1000°“. Fotografien aus Krematorien“. Fotografische Blicke auf die moderne Feuerbestattung von Marcus Döder. Bis 30. Dezember. „Wenn das Geld im Kasten klingt... Vom Opferstock zur Online-Spende“. Bis 5. Februar. Di–So 10–17 Uhr, Mi 10–20 Uhr. Internet: www.sepulkralmuseum.de. E-Mail: info@sepulkralmuseum.de. Führungen: Tel. (05 61) 91 89 30, Fax (05 61) 9 18 93-10. Kunsthalle Fridericianum, Friedrichsplatz 18, 34117 Kassel, „Selbstauserlöser“. Das fotografische und filmische Werk von fünf jungen Künstlerinnen aus dem Norden Europas. Bis 26. Februar. „The Day Before Tomorrow“. Literatur und Videoinstallationen von Svetlana und Igor Kopystiansky. Bis 26. Februar. Mi–So 11–18 Uhr. Tel. (05 61) 7 07 27 20, Fax (05 61) 77 45 78. E-Mail: office@fridericianum.de. Internet: www.fridericianum-kassel.de. Staatliche Museen Kassel, Schloss Wilhelmshöhe, „Rembrandt im Kontrast“. „Die Blendung Simons“ und „Der Segen Jacobs“ gegenübergestellt. Historienmalerei. Bis 5. Februar. Di–So 10–17 Uhr. Tel. (05 61) 31 68 00. Internet: www.museum-kassel.de. Staatliche Museen Kassel, Neue Galerie, Schöne Aussicht 1, „3 x Tischbein und die europäische Malerei um 1800“. Bis 27. Februar. Di–So 10–17 Uhr. Tel. (05 61) 3 16 80-4 00. Internet: www.museum-kassel.de. Brüder-Grimm-Museum Kassel, Schöne Aussicht 2, 34117 Kassel,

„Des Märchens neue Kleider. Hans Christian Andersen und die Brüder Grimm“. Bis 12. März. Tel. (05 61) 7 87 20 33. E-Mail: grimm-museum@t-online.de, Internet: www.grimms.de.

PREMIEREN
Staatstheater Kassel, 22. Dezember, 19.30 Uhr, Kuppeltheater: „Die schöne Helena“. Operette von Jacques Offenbach. Inszenierung: Benedikt Borrmann. Musikalische Leitung: Andreas Wolf; 13. Januar, 20.15 Uhr, Theater im Fridericianum (Tif): „Rosa und Blanca“. Von Rebekka Krickeldorf. Uraufführung. Regie: Thomas Bockelmann; 14. Januar, 19.30 Uhr, documenta-Halle: „Onkel Wanja“. Von Anton Tschechow. Regie: Volker Schmalöer; 22. Januar, 19.30 Uhr, Kuppeltheater: „Der kleine Horrorladen“. Musical von Alan Menken. Regie: Julia Heymann. Musikalische Leitung: Giulia Glennon/ Jürgen Oßwald.

UNSER TIPP
„3 x Tischbein“ heißt eine Ausstellung in der Neuen Galerie über die Malerfamilie, die auch zu Kassel und seiner Universität eine besondere Beziehung hat: Johann Heinrich Tischbein d.Ä. (1722–1789) war 1777 Mitbegründer der Kunstakademie, wo er auch Malerei unterrichtete, und die eine Vorläuferinstitution der heutigen Kunsthochschule war. Die Ausstellung zeigt außerdem Werke des „Leipziger Tischbein“ (Johann Friedrich August T., 1750–1812) und des „Goethe-Tischbein“ (Johann Heinrich Wilhelm T., 1751–1829). *Claudia v. Dehn*

Sport 6 mal Meister und ein Spitzenexamen

Mit dem Dietrich-Martin-Preis für die beste Staatsexamensarbeit im Fach Sport ist in einer Feierstunde des Instituts für Sport- und Sportwissenschaften Manuela Eckhardt ausgezeichnet worden. Die 26-Jährige hat Musik und Sport für das Lehramt an Gymnasien studiert und ihre Examensarbeit zum Thema „Die Gruppe im Erlebnissport – Eine empirische Untersuchung“ geschrieben. Betreuer war Prof. Dr. Manfred Wegner. Wegner hob in seiner Laudatio das Engagement der Preisträgerin in so genannten Natursportarten wie Alpines Wandern, Skilanglauf und Klettern hervor, wo sie sich auch als Übungsleiterin ausgezeichnet hat.

Mit Erfolgen in sechs Disziplinen konnten im Jahr 2005 die Hochschulsportler der UNIK aufwarten. Den Titel eines Europameisters im Doppelvierer brachten von dem erstmals ausgetragenen Wettbewerb René Flaschmann, Andreas Riemann, Dennis Ziegler und Maik Feldmann aus Cardiff mit. Zuvor hatten sie ebenfalls den deutschen Meistertitel in dieser Disziplin errungen. Deutsche Meisterschaften holten für die UNIK außerdem im 30-km-Skilanglauf der Kaderathlet des Deutschen Skiverbandes, Benjamin Schlott, sowie Timo Goebel im Tennis, Inka Dömges und Christina Apel im Tischtennis und Patrick Velten im Wellenreiten. Für 2. und 3. Plätze wurden geehrt Daniel Lünen und Nico Henkel im Tennis sowie das Fußballteam der UNIK, das sich erstmals bis in die Endrunde der Deutschen Meisterschaft spielte und dort einen 3. Platz belegte. *jb*

www.barmer.de - Heiko.Weiershaeuser@barmer.de

2. MINT-Messe

Schüler zeigen Technik



„Hessen benötigt dringend mehr Nachwuchs in den Natur- und Technikwissenschaften und der Mathematik. Schon jetzt fehlen Ingenieure, und der Bedarf nimmt weiter zu“, sagte Karl Hans Caprano, Vizepräsident der Vereinigung der hessischen Unternehmerverbände (VhU) zur Eröffnung der 2. MINT-Messe Hessen in Kassel. Auf der 2. MINT-Messe – MINT steht für Mathematik, Informationstechnologie, Naturwissenschaften und Technik – präsentierten 20 Schulen und Ausbildungsbetriebe aus ganz Hessen insgesamt 32 Projekte in den Räumen der Universität in der Heinrich-Plett-Straße. Ein Vortragsprogramm von Wissenschaftlern der Universität Kassel für die Schülerinnen und Schüler ergänzte die Veranstaltung. Der Vizepräsident der Universität Kassel, Prof. Dr. Ekkehart Frieling, betonte, dass die deutsche Universitätsausbildung für Ingenieurwesen, Naturwissenschaften und Mathematik weltweit einen hervorragenden Ruf genieße. Er appellierte an die Schüler, diese qualitätsvollen und Erfolg versprechenden Universitätsangebote für die eigene Zukunftsplanung zu nutzen.

Die 2. MINT-Messe Hessen in Kassel wurde von der VhU und der Landesarbeitsgemeinschaft Schule-Wirtschaft ausgerichtet. *p*

Kontakt: VhU, Leiter Kommunikation und Presse, Dr. Ulrich Kirsch; Telefon: (069) 9 58 08-1 50, Telefax: (069) 9 58 08-1 77, E-Mail: ukirsch@vhu.de



Ausgezeichnet mit dem Dietrich-Martin-Preis: Sport- und Musikstudentin Manuela Eckhardt.

Foto: Fischer

Tobias Heyden, Eva Jansky, Clemens Rudelt, Diana Khripko, Milena Bacionek und Georg Hagelstein (v.l.) vom Leistungskurs Physik der Kasseler Herderschule mit den Rechenmaschinen ihres Lehrers Holger Kählich.

Foto: Fischer

Impressum

Verlag und Herausgeber: Universität Kassel, Abteilung für Kommunikation und Internationales, Redaktion: Jens Brömer (verantwortlich), Ruth Bippig, Mönchebergstr. 19, 34109 Kassel, Tel. (0561) 804-2216, -2255, telefax -7216. e-mail: presse@uni-kassel.de
Layout: Christiane Rentzing, Nina Eisenlohr, Stefan Schulte, Harry Zwergel.
Erscheinungsweise: neunmal jährlich (monatlich während der Vorlesungszeit). Bezugspreis 9 € jährlich. Namentlich gezeichnete Beiträge stimmen nicht unbedingt mit der Auffassung der Redaktion überein. Bei Nachdruck Belegexemplar erwünscht.
Druck: Druck- u. Verlagshaus Thiele & Schwarz GmbH, Kassel-Waldau
Anzeigen: Thiele & Schwarz, Helmut Wiegand, Tel. (0561) 894499, Fax 895897