

Liebe Schülerinnen und Schüler,

wir freuen uns Euch nun schon zum zehnten Mal an unsere Universität einladen zu dürfen! Ein buntes Programm an Vorlesungen und Workshops erwartet Euch. Es richtet sich an alle interessierten und neugierigen Kinder von 8 – 12 Jahren. Jüngere Kinder dürfen nach teilnehmen, sofern sie bereits die 2. Klasse besuchen. In diesem Fall bitten wir die Eltern, vorher Kontakt mit uns aufzunehmen. Die Teilnahme an der KölnerKinderUni ist – dank des ehrenamtlichen Engagements aller Dozentinnen und Dozenten und der Unterstützung durch die Universitätsverwaltung – nach wie vor kostenlos!

Wie im richtigen Uni-Leben gibt es aber auch an der KinderUni-Regeln für die Aufnahme bzw. Teilnahme:

Alle Vorlesungen (in der Tabelle mit VL gekennzeichnet) sind Vorträge. Diese könnt Ihr ohne Anmeldung besuchen. Sie gehören – egal ob für die „großen“ Studis oder für Euch KinderUni-Studis - zum Studium dazu wie das Salz im Brot! Die Mehrzahl der Vorlesungen ist interaktiv gestaltet, d.h. Ihr könnt Euch in unterschiedlicher Weise in den Ablauf mit einbringen. Der Vortrag übersteigt in der Regel nicht die Dauer von 25 Minuten; danach oder auch oftmals währenddessen habt Ihr genügend Möglichkeiten Fragen zu stellen und Antworten zu bekommen! Eltern und erwachsene Begleitpersonen dürfen an den Vorlesungen teilnehmen, sofern noch freie Plätze vorhanden sind.

In den Workshops (in der Tabelle mit WS bezeichnet) wird in kleineren und größeren Gruppen auf unterschiedliche Weise gearbeitet: beobachtet, gemessen und experimentiert – im Freien, im Labor und im Hörsaal – mit Zahlen und Formen, Sand und Insekten, Computern und Theaterpuppen. Es wird geformt, gesungen, gemalt, gefaltet, und geschnitten, verbunden und gespritzt, es werden Umfragen durchgeführt, Geschichten entworfen und diskutiert

Um bei den Workshops mitmachen zu können, müsst Ihr Euch bewerben (wie die großen Studierenden!). Schreibt uns per Mail, Fax oder Brief mindestens 3 Sätze, warum Ihr an einem Workshop teilnehmen wollt. Das Anmeldeformular könnt Ihr Euch von der Internet-Seite der Kinderuni www.kinderuni-uni-koeln.de herunterladen oder bei uns im KinderUni-Büro anfordern. Wir schicken es Euch dann zu.

Ihr müsst Euch für jeden Workshop einzeln bewerben. Wenn man also 3 Workshops besuchen möchte, muss man drei unterschiedliche Bewerbungen einschicken.

Für die Workshops wählt das KölnerKinderUni-Team aus allen Bewerberinnen und Bewerbern die Kinder aus, die die überzeugendsten Bewerbungen geschickt haben. Die zugelassenen Bewerberinnen und Bewerber werden telefonisch, per E-Mail oder per Fax benachrichtigt. Eine Benachrichtigung per Post ist aus zeitlichen Gründen nicht möglich. Anmeldeschluss für die Workshops im März ist der 24. Februar. Für die Workshops im April der 16. März 2012

Viel Spaß wünscht

Hartmut Meyer-Wolters

Prof. Dr. Hartmut Meyer-Wolters
Leitung Koordinierungsstelle Wissenschaft + Öffentlichkeit

KölnerKinder



Thema: Notfallversorgung



Das KinderUni-T-Shirt gefällt uns. :-)



Hier giebt es viel zu entdecken.



Thema: Studiobühne



Das macht Spaß...



Geburtsstags-Eule mit 10 Eiern von Vivian, 9 Jahre

Kontakt

KölnerKinderUniversität
Albertus Magnus-Platz
50923 Köln
Tel.: 0221/ 470-6831, - 6298
Fax: 0221/470-5934
Email: kinderuni@uni-koeln.de
www.kinderuni.uni-koeln.de

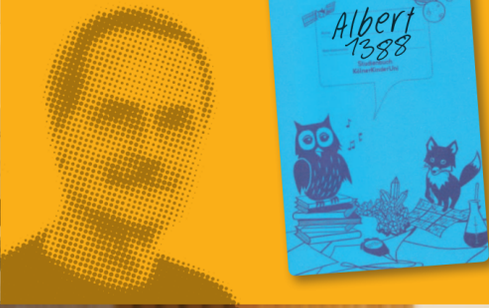
Impressum:
Herausgeber: Rektor der Universität zu Köln, Prof. Dr. Axel Freimuth
Veranstalter: Koordinierungsstelle Wissenschaft + Öffentlichkeit
Leitung: Prof. Dr. Hartmut Meyer-Wolters
Geschäftsführung: Ursula Pietsch-Lindt M.A.
SHKS: Lena Werner, Melina Teubner, Alexander Thi
Praktikantin: Akoele Bian
Grafische Gestaltung: Ulrike Kersting
Druck: www.doenges-druck.de



Die KölnerKinderUniversität ist Partner im ON – Neue Musik Köln.



ON – Neue Musik Köln wird gefördert durch das Netzwerk Neue Musik sowie durch die Stadt Köln und die RheinEnergie Stiftung Kultur.



Der Schlüssel für die Zukunft

Das Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt ERDE steht im Zeichen der Forschung für nachhaltige Entwicklungen: Sie ist der Schlüssel für die Zukunft. Es gilt, einen Forschungsansatz zu schaffen, der wirtschaftliche, ökologische und soziale Aspekte gleichzeitig umfasst, ohne ein Problem auf Kosten eines anderen zu lösen.

Die KölnerKinderUniversität beteiligt sich am Wissenschaftsjahr 2012.

Aktuelle Informationen zum Wissenschaftsjahr unter: www.zukunftsprojekt-erde.de



Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung



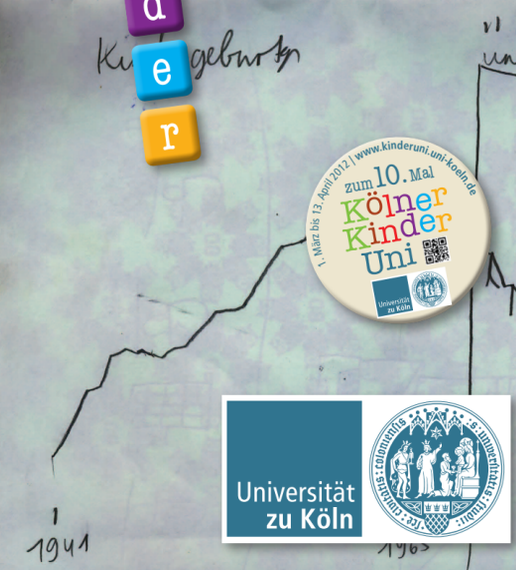
Kristin und Dilay und Ira (v.r.n.l.) – die Mathe-Mädels 2011



Kooperationspartner:



rechts: Ben mit Studienbuch



Programm KölnerKinderUniversität 2012

- OGTs offene Ganztagschule
- 📅 WS Workshop | 🎤 VL Vorlesung
- 🎭 Theater oder Musik

Nr.	Zeit	Titel	Dozent/in, Fachbereich	Ort	Teilnehmer (TN)/ Alter
1	Do, 1.3., 17.00-18.00	🌱 Eröffnungs-VL „Bewegte Elektronen. Experimente mit Spannung + Strom“	Dr. Rolf Berger, I. Physikalisches Institut	Hörsaal I, Physik, Zülpicher Str. 77	/ 8-12
2	Do, 1.3., 16.00-18.00	📅 Workshop (WS) „Hochwasser in der Megastadt“	Prof'in Dr. Frauke Kraas, Geographisches Institut	Geographisches Institut	15 TN / 8-12
3	Frei, 2.3., 15.00-17.00	📅 WS „Greifvögel und Eulen“	Dipl. Biologe Frank Küchenhoff; Waldschule Köln, Eulenstation; STD' i.H. Monika Pohlmann; Biozentrum, Fachgruppe Biologie - Fachdidaktik	Waldschule auf Gut Leidenhausen, 51147 Köln Porz-Eil	25 TN / 8-12
4	Frei, 2.3., 16.00-18.00	📅 WS „Was macht die Sonne mit Ikarus?“	Prof. Silke Leverkus, Deborah Frings (SHK); Institut für Kunst und Kunsttheorie; Dr. Manuela Sornig; II. Physikalisches Institut	Raum 419, C-Trakt, EG Humanwissenschaftliche Fakultät, Gronewald-Str. 2	12 TN / 8-12
5	Sa, 3.3., 11.00-12.30	🌱 Vorlesung (VL) „Stammzellen – Wahre Alleskönner?“ Bewerbung erforderlich! Mit anschließendem Besuch des Odysseums	Dr. med. Tobias Hannes; Institut für Neurophysiologie Uniklinik Köln und Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Uni Bonn; Elke Hasenkamp M.A.; Odysseum	Odysseum, Corintostr. 1, 51103 Köln	30 TN / 10-12
6	Mo, 5.3., 15.00-18.00	🌱 Experimental-VL „Die SchülerInnenschule“	Prof. Dr. Kersten Reich + sein Team vom „school is open“ BildungsRaumProjekt	Raum 9, Humanwissenschaftliche Fakultät, Hauptgebäude, Gronewaldstr. 2	/ 8-12
7	Mo, 5.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Wie Menschen feiern“	Dr. Thomas Blisniewski, Institut für Kunst und Kunsttheorie	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
8	Mo, 5.3., 16.00-18.00	📅 WS „Wellen: Von der Geige bis zu Monsterwelle“	Dr. Reinhard Rückkamp, I. Physikalisches Institut	Laborräume im I. Physikalisches Institut, UG, Zülpicher Str. 77	14 TN / 10-12
9	Die, 6.3., 14.00-16.00 OGTs	📅 WS „Schreiben wie zu Kleopatras Zeiten“	Dipl. Restauratorin Sophie Geiseler; Institut für Altertumskunde, Papyrologie	Raum 536, Papyrussammlung, Philosophikum, 5. Stock, Albertus-Magnus-Platz	12 TN / 8-12
10	Die, 6.3., 17.00 - 18.00	🌱 VL „Wem kann ich vertrauen? Und wie Psychologen das Vertrauen erforschen können“ (siehe auch Workshop Nr. 71)	Prof. Dr. Detlev Fetchenhauer; Institut für Wirtschaftspsychologie	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
11	Mi, 7.3., 14.00-15.00 OGTs	🌱 VL „Mars + Venus - Unsere Nachbarn im Weltall“	Dr. Manuela Sornig, Dr.Guido Sonnabend; I. Physikalisches Institut	I. Physikalisches Institut, Zülpicher Str. 77	/ 8-10
12	Mi, 7.3., 14.00 -15.00 OGTs	🌱 VL mit praktischen Übungen „Wieso haben wir zwei Augen?“ Bewerbung erforderlich!	Prof. Dr. med. Claus Cursiefen; Zentrum für Augenheilkunde	Hörsaal Augenklinik, Geb. 34, Kerpener Str. 62	15 TN / 8-12
13	Mi, 7.3., 16.00-17.30	📅 WS „Notfallversorgung und Wiederbelebung - gar nicht so schwer“	Dr. U. Trieschmann, Dr. F. Eifinger, Dr. Ch. Menzel, Dr. U. Straub, Dr. Ch. Stosch; Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dekanat der Medizinischen Fakultät	Studierendenhaus, Gebäude 65, Joseph-Stelzmann-Strasse 9a	20 TN / 8-12
14	Do, 8.3., 15.30-18.00	📅 WS „Verhaltensexperimente mit Insekten“	Dr. Stefan Nessler; Institut für Biologie und ihre Didaktik, Markus van de Sand; zdi-Schülerlabor	zdi-Schülerlabor, IBW-Gebäude, Herbert-Lewin-Str. 2, 50931 Köln	16 TN / 10-12
15	Do, 8.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Haste mal'n bisschen Blut? Von Vampiren, Aderlassen und Blutspenden“ Im Tandem mit WS 16	Prof. Dr. Dr. Daniel Schäfer, Monika Frank M.A.; Institut für Geschichte und Ethik der Medizin	Uniklinik, Gebäude 42, Oratorium, Joseph-Stelzmann-Str. 20	/ 10-12
16	Do, 8.3., 17.00-18.00	📅 WS „Blut ist ein besonderer Saft - aber wir können ihn trotzdem teilen“ Im Tandem mit VL 15	Prof'in Dr. Birgit Gathof, Iris Loquai; Transfusionsmedizin, Blutspendezentrale	Treffpunkt: Uniklinik, Gebäude 42, Oratorium, Joseph-Stelzmann-Str. 20	10 TN / 10-12
17	Frei, 9.3., 15.30 - 17.0, mit Klasse 4a der GGS Manderscheider Platz	🌱 Experimental-VL: „Der Triple-Code und das Geheimnis der Wendeltreppen“	Dr. Debora Großkopf-Kroiher, Dr. Claudia Herr, Dr. Bernd Wollnik mit Mitarbeitern, Zentrum für Molekulare Medizin Köln (ZMMK) und Institut für Humangenetik	ZMMK-Forschungsgebäude, großer Seminarraum und Aktivitäten im Foyer, Robert-Koch-Str. 21	/ 8-12
18	Frei, 9.3., 16.00-18.00	📅 WS „Leben im Heu“	Dr. Anette Ricke, Dr. Alexandra Habicher; Biologie für Mediziner	Biologie f. Mediziner, Alte Mensa, Gebäude 332d, Universitätsstr. 16a	15 TN / 8-10
19	Frei, 9.3., 17.00-18.00	Experimental-VL „Extrem hot - echt cool: die Thermodynamik“	Dr. Reinhard Rückkamp, II. Physikalisches Institut	Hörsaal I, Physik, Zülpicher Str. 77	/ 8-12
20	Frei, 9.3., 18.15-19.15	🌱 VL „Was ist ein Weltraumteleskop und wie baut man so etwas?“	Privatdozent Dr. Volker Ossenkopf, I. Physikalisches Institut	Hörsaal II, Physik, Zülpicher Str. 77	/ 8-12
21	Frei, 9.3., 19.15 - 20.15 Nur bei klarem Himmel! Ausweichtermin: 16.3.	📅 WS „Sterne, Planeten, Satelliten - Was sehe ich am Himmel, was sieht mein Teleskop?“	Privatdozent Dr. Volker Ossenkopf; I. Physikalisches Institut	Dach des Physikalisches Instituts, Zülpicher Str. 77	20 TN / 8-12
22	Sa, 10.3., 11.00-12.30	🌱 VL „Auf den Spuren von Bruce Lee und Co. - Gongfu und Kampfkünste in China“	Phillip Grimberg M.A.; Ostasiatisches Seminar, China-Studien + KungFu Dozenten	Gymnastikhalle, Gebäude 216 d, Humanwissenschaftliche Fakultät, Gronewaldstr. 2	/ 8-12
23	Sa, 10.3., So, 11.3., Sa, 17.3., So, 18.3., Sa, 24.3., So, 25.3. jeweils 15.00-17.30 So, 6.5., 16.30: Konzert	🎭 Projektgruppe: „Tosende Stille. John Cage“	Melvin Poore, Peter Veale; musikFabrik, ON - Neue Musik Köln	Workshop in der musikFabrik, Im Mediapark 7	16 TN / ab 10 J.; nach oben offen
24	Mo, 12.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Wie kommt der Strom in die Steckdose?“	Dipl. Volkswirtin Katharina Grave; Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
25	Mo, 12.3., 17.00-18.30	📅 WS „Philosophie der Lüge“	Privatdozent Dr. Thomas Nisters; Philosophisches Seminar	Raum B V, Universitäts- und Stadtbibliothek, Kerpener Str. 20 oder R,4011/4016 im Phil.Sem., HG	13 TN / 10-12
26	Die, 13.3., 17.00-18.30	🌱 VL „Märchen vor dem Strafgericht“	Ministerialrat Dr. Jörg-Michael Günther	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
27	Mi, 14.3., 14.00-16.00 OGTs	📅 WS „Starke Magnete und super Supraleiter“	Dr. Reinhard Rückkamp, II. Physikalisches Institut	Laborräume, Physikalisches Institut, Zülpicher Str. 77	14 TN / 8-10
28	Mi, 14.3., 14.00-15.30 OGTs	📅 WS „Notfallversorgung und Wiederbelebung - gar nicht so schwer“	Dr. U. Trieschmann, Dr. F. Eifinger, Dr. Ch. Menzel, Dr. U. Straub, Dr. Ch. Stosch; Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dekanat der Medizinischen Fakultät	Studierendenhaus, Gebäude 65, Joseph-Stelzmann-Strasse 9a	20 TN / 8-12
29	Mi, 14.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Schrauben, Platten, Kunstgelenke - Ersatzteile für den Menschen“	Prof. Dr. Peer Eysel + MitarbeiterInnen; Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie	Hörsaal der Orthopädie, Gebäude 43, Joseph-Stelzmann-Str. 9	/ 8-12
30	Do, 15.3., 14.00-15.30 OGTs	📅 WS „Die Welt im Sandkasten“	Dipl. Geogr. Daniela Hülle; Geographisches Institut	Übungsraum 2, Rundbau, Geographisches Institut, Zülpicher Straße 45	15 TN / 8-12
31	Do, 15.3., 17.00-18.00	🌱 VL „Wieso uns Tauschen glücklich macht - Die wichtigste Erkenntnis in der Ökonomik“	Dr. Steffen J. Roth; Institut für Wirtschaftspolitik und die Feldforscher der 3. Klasse der Brüder Grimm-Grundschule in Hürth-Gleuel	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
32	Frei, 16.3., 16.00-18.00	📅 WS „Schreiben wie zu Kleopatras Zeiten“	Dipl. Restauratorin Sophie Geiseler; Institut für Altertumskunde, Papyrologie	Papyrussammlung, Raum 536, 5. Stock, Philosophikum, Albertus-Magnus-Platz	15 TN / 8-12
33	Sa, 17.3., 11.00-12.30	📅 WS „Hefen: Kleine Pilze - ganz groß! Von der Brotherstellung zur biologischen Forschung“	Prof. Dr. Jürgen Dohmen, Prof'in Dr. Paula Ramos; Institut für Genetik	Hörsaal (EG) im Institut für Genetik, Biozentrum, Zülpicher Str. 47a	15 TN / 8-12
34	Sa., 17.3., 11.00-13.00	📅 WS „Leben wie in der Steinzeit“	Dr. Silviane Scharl, Hubert Berke, Stefan Hartmann, Isabell Schmidt, Johanna Dreier; Institut für Ur- und Frühgeschichte	Forschungsstelle Afrika, Jennerstraße 8, 50823 Köln	20 TN / 8-12
35	Mo, 19.3., 16.00-18.00	📅 WS „Vom Tatort ins Labor und zurück“	Dr. Volker von der Gönna, Dr. Heike Henneken; Department für Chemie	Labor, Anorganische Chemie, Greinstr. 6	20 TN / 10-12
36	Mo, 19.3., 16.00-17.30	📅 WS „Auge + Gehirn. Ein perfektes Team“	Privatdozentin Dr. Antje Neugebauer, Dr. med. A. Schild; Zentrum für Augenheilkunde	Zimmer 18, Uniklinik, Geb.26 (Kinderklinik) 1. Etage, Joseph-Stelzmann-Str. 9	12 TN / 8-12
37	Mo, 19.3., 17.00-18.00	🌱 VL „Geheime Schriften und Codeknackerei“	Dr. des. Jürgen Hermes, Institut für Linguistik - Sprachliche Informationsverarbeitung	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
38a	Die, 20.3., 14.00-16.00	📅 WS „Mit den Händen sprechen: Ein Workshop für Kinder zum Thema Gebärdensprache und gehörlose Menschen“	Prof. Dr. Thomas Kaul (hörend); Pädagogik und Didaktik gehörloser Menschen, Dipl. Psych. Doris Bednarek (gehörlos), Lektor für Gebärdensprache Reiner Griebel(gehörlos)	Universitäts- und Stadtbibliothek, Universitätsstraße 33, Raum B V	
38b	Die, 20.3., 16.00-17.30	🌱 VL „Mit den Händen sprechen Wie leben gehörlose Menschen und wie unterhalten sie sich?“	Prof. Dr. Thomas Kaul; Pädagogik und Didaktik gehörloser Menschen, Dipl. Psych. Doris Bednarek (gehörlos), Lektor für Gebärdensprache Reiner Griebel(gehörlos)	Universitäts- und Stadtbibliothek, Universitätsstraße 33, Raum B V	
39	Die, 20.3., 14.00-15.30 OGTs	📅 WS „Oma, das hast du mich doch schon zehnmal gefragt!“	Dr. H. Elisabeth Philipp-Metzen, Zentrum für Heilpädagogische Gerontologie, Projekt PURFAM	Raum B VI, Universitäts- und Stadtbibliothek, Kerpener Str. 20	20 TN / 10-12
40	Die, 20.3., 15.30-18.30	📅 WS „Ein SommernachtsDream - ein Klassiker auch bei der KölnerKinderUni“	Severin von Hoensbroech; studiobühne, Nicholas Allen; EUCU.net – European Children's Universities Network	Aula II, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	20 TN / 10-12; 7 Kinder mit Englisch-Kenntnissen
41	Die, 20.3., 16.00-17.30	📅 WS „Sonderbar, wunderbar, les(e)bar! Bücher kritisch lesen“	Felix Giesa, Nana Wallraff und Lehramtsstudierende; Arbeitsstelle für Leseforschung und Kinder- und Jugendmedien (ALEKI), Institut für deutsche Sprache und Literatur II	ALEKI, Bernhard Feilchenfeld Straße 11, 50969 Köln	15 TN / 8-12 (mit dem Förderkurs des HBZ Brühl)
42	Die, 20.3., Mi, 21.3., Do, 22.3., jeweils 16.00-17.30	📅 WS „Computer + Spielen“ Teil 1: Hardware Teil 2: Software Teil 3: Computerspiele	Dipl. Informatiker Manuel Molina Madrid und Hannah Kochanek; Institut für Informatik	Raum 311/312, Institut für Informatik, Pohligr. 1, 50969 Köln	20 TN / 8-12
43	Mi, 21.3., 14.00-15.30 OGTs	📅 WS „Experimente mit der Stimme“	Prof.in Dr. Martine Grice, Christine Röhr M.A, Martina Krüger M.A.; Institut für Linguistik - Phonetik	Institut für Linguistik, Herbert-Lewin-Str. 6, 50931 Köln	15 TN / 8-10
44	Mi, 21.3., 14.00-18.00 OGTs	📅 WS „Wieso schäumt das Eiweiss wenn man es schlägt?“	Dr. Udo Flegel + Studierende; Institut für Chemie und ihre Didaktik	Institut für Chemie und ihre Didaktik, Herbert-Lewin-Str. 2, 50931 Köln	22 TN / 8-12 Bitte einen Baumwollkittel mitbringen!
45	Mi, 21.3., 15.00-18.00	📅 WS „So entsteht ein RadioHörspiel! Der gerechte Räuber Juraj Janosik“	Prof'in Dr. Maria Vajickova, Wolfgang Kirsch M.A.; Slavisches Institut, Gabriel Gohr; Hochschulradio KölnCampus	Slawisches Institut, Weyertal 137-139, 50931 Köln	10 TN / 8-12
46	Mi, 21.3., 16.00-17.30	📅 WS „Notfallversorgung und Wiederbelebung - gar nicht so schwer“	Dr. U. Trieschmann, Dr. F. Eifinger, Dr. Ch. Menzel, Dr. U. Straub, Dr. Ch. Stosch; Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dekanat der Medizinischen Fakultät	Studierendenhaus, Gebäude 65, Joseph-Stelzmann-Straße 9a	20 TN / 8-12
47	Do, 22.3., 15.30-17.00	📅 WS „Die Welt unter unseren Füßen - Experimente zum Boden“	Dr. Stefan Nessler, Cristal Schult; Fachgruppe Didaktiken der Mathematik und der Naturwissenschaften, Markus van de Sand; zdi-Schülerlabor	zdi-Schülerlabor, IBW-Gebäude, Herbert-Lewin-Str. 2, 50931 Köln	18 TN / 10-12
48	Do, 22.3., 16.00-18.00	📅 WS „Experimente mit der Stimme“	Prof'in Dr. Martine Grice, Christine Röhr M.A., Martina Krüger M.A.; Institut für Linguistik - Phonetik	Institut für Linguistik, Herbert-Lewin-Str. 6, 50931 Köln	15 TN / 10-12
49	Do, 22.3., 16.00-18.00	📅 WS „Comics, Manga, Graphic Novels: Bildgeschichten verstehen und machen“	Felix Giesa; Arbeitsstelle für Leseforschung und Kinder- und Jugendmedien (ALEKI), Comic-Zeichner Leo Leowald, Comic-Journalist Klaus Schikowski	ALEKI, Bernhard Feilchenfeld Straße 11, 50969 Köln	15 TN / 8-12
50	Frei, 23.3., 16.00-18.00	📅 WS „Forschen auf dem Bootshaus!“	Prof. Dr. Hartmut Arndt, Dr. Georg Becker, Dr. Gabriele Schwager-Büschges, StD' i.H. Monika Pohlmann + Studierende; Biozentrum, Fachgruppe Biologie/Ökologie - Fachdidaktik	Ökologische Rheinstation der Universität zu Köln, Oberländer Ufer, 50968 Köln, Rheinkilometer 684,5	16 TN / 10-12
51	Mo, 26.3., 16.00-17.30, mit der Klasse 3b der Olympiaschule Köln-Widdersdorf	🌱 Experimental-Vorlesung „Entdecke Dein Super-Multi-Talent!“	Prof. Cornelia Mauch, Dr. Debora Grosskopf-Kroiher, Dr. Catherin Niemann, Dr. Claudia Herr, Angela Würfler mit DoktorandInnen und MTA-SchülerInnen, gemeinsame Veranstaltung des Zentrums für Molekulare Medizin Köln, der Hautklinik und der MTA-Schule der Uniklinik Köln	ZMMK-Forschungsgebäude, großer Seminarraum und Aktivitäten im Foyer, Robert-Koch-Str. 21	/ 8-12
52	Mo, 26.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Flüssig und fest - Anmerkungen zum wahren Wert des Geldes“	Prof. Dr. Detlev Buschfeld; Institut für Wirtschafts- Berufs- und Sozialpädagogik und die Feldforschergruppe der 3. Klasse der Wendelinusschule Sechtem	Hörsaal XII im HG.	/ 8-12
53	Mo, 26.3., 17.00-18.00	🌱 VL „Eine Freundschaft: Marcel Duchamp und John Cage“	Stefanie Schrank M.A., Kunsthistorisches Institut	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
54	Die, 27.3., 16.00-17.30	📅 WS „Oma, das hast du mich doch schon zehnmal gefragt!“	Dr. H. Elisabeth Philipp-Metzen; Zentrum für Heilpädagogische Gerontologie, Projekt PURFAM	USB, Raum B VI	20 TN / 10-12
55	Die, 27.3., 17.45-18.30	📅 VL „Oma, das hast du mich doch schon zehnmal gefragt!“	Dr. H. Elisabeth Philipp-Metzen; Zentrum für Heilpädagogische Gerontologie, Projekt PURFAM	USB, Raum B VI	/ 10-12
56	Mi, 28.3., 15.00-17.00	📅 WS „Wer hinterlässt die schönsten Spuren?“	Dr. Hildegard Amlin-Haffke, Dr. des. Rabea Müller; Heilpädagogische Kunsterziehung/Kunsttherapie	Werkraum K 7, Gebäude 213, Humanwissenschaftliche Fakultät, Frangenheimstr. 4, 50931 Köln	20 TN / 8-12
57	Mi, 28.3., 16.00-18.00	📅 WS „Woher weiß das Navi, wo wir sind?“	Dr. Ursula Baaser, Geographisches Institut	Übungsraum 2, Rundbau, Geographisches Institut, Zülpicher Straße 45	15 TN / 10-12
58	Mi, 28.3., 16.00-18.00	📅 WS „Was ein Kamm so alles kann!“	Freya Hunold und Team der Buchbinderei der Universitäts- und Stadtbibliothek	Buchbinderei, Universitäts- und Stadtbibliothek, Universitätsstr. 33	12 TN / 8-12
59	Do, 29.3., 14.00-15.30 OGTs	📅 WS „Die Entdeckung Amerikas“	Sebastian Funk, Melina Teubner, Max Kempe; Historisches Institut	Raum 118, Bibliothek der Abteilung für Didaktik der Geschichte, Gebäude 216, Gronewaldstr. 2	12 TN / 10-12
60	Do, 29.3., 16.00-17.00	🌱 VL „Kleine Geschenke erhalten die Freundschaft. Zum Leihen, Tauschen und Schenken im Kulturvergleich“	Prorektor Prof. Dr. Michael Bollig; Institut für Ethnologie und die Feldforschergruppe der 3. Klasse der Wendelinusschule Sechtem	Hörsaal XIII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
61	Do, 29.3., 17.00-18.00	🌱 VL „Was haben Tierspuren, Freundschaftsbänder und Geschenkpapier gemeinsam?“	Prof. Dr. Rainer Kaenders, Dipl. Math. Mareike Mink, Stephan Berendonk; Seminar für Mathematik und ihre Didaktik, und die Mathe-Jungs Otto, Altan und Lucien	HS XII im HG.N.	/ 10-12
62	Frei, 30.3., 16.00-18.00	📅 WS „Japan zum Anfassen“	Dr. Chantal Weber, Antje Lemberg M.A., Katharina Dudzus, M.A. Kazuhiro Isomura, Anna Julia Bock; Japanologie	Japanisches Kulturinstitut, Universitätsstraße 98	20 TN / 10-12
63	Frei, 30.3., 17.00-18.00	🌱 VL „ZDV KDEHQ JHKHLPVFKULIWHQ PLW PDWKH CX WXQ?“	Altreaktor Prof. Dr. Tassilo Küpper; Institut für Mathematik, Lehramtsstudierende Janna Barz und Hannah Kochanek; und die Mathe-Mädels Eva, Marika und Johanna	Hörsaal XII, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
64	Frei, 30.3., 19.30-20.30	🎭 Aufführung „Ein SommernachtsDream - ein Klassiker auch bei der KölnerKinderUni“	Teilnehmer des WS SommernachtsDream	studiobühne, Universitätsstraße 16 a	/ 8-12
65	Do, 5.4., 10.00-11.30	📅 WS „Der grosse Bankraub' oder: Was ist Strafrecht?“	Prof. Dr. Georg Steinberg, Fabian Stam wiss. Mitarbeiter; Institut für Strafrecht und Strafprozessrecht	Arbeitsraum des Instituts für Strafrecht und Strafprozessrecht, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	15 TN / 10-12
66	Do, 5.4.,	🌱 VL „Geschichte der Chirurgie - von der Steinzeit bis heute. Wie wir ohne Narben operieren können“	Prof. Dr. Arnulf H. Hölscher, Ulrich K. Fetzner, Henner Schmidt und Hans Fuchs; Klinik & Poliklinik für Allgemeine Visceral- und Tumorchirurgie	Hörsaal I, LFI-Gebäude, Gebäude 13, Kerpener Str. 62	/ 10-12
67	Die, 10.4., 16.00-17.00	🌱 VL „Von albernem Muehlen und freundlichen Tanten: Sprachwandel und Sprachverwandtschaft“	Dr. Daniel Kölligan, Felix Rau, M.A.; Institut für Linguistik	Hörsaal XXIV, Hauptgebäude, Albertus-Magnus-Platz	/ 8-12
68	Die, 10.4., 17.00-18.00	🌱 VL „Warum wachsen Bäume nicht in den Himmel?“	Prof. Dr. Hans Georg Edelman; Institut für Biologie und ihre Didaktik	Kurt Alder Hörsaal, Chemische Institute, Greinstr. 6	/ 8-12
69	Mi, 11.4., 16.00-18.00	📅 WS „Grosse Klappe und doch etwas dahinter. Welche Theaterpuppen eignen sich fürs Fernsehen?“	Rudi Strauch M.A., Institut für Theater- Film- und Fernsehwissenschaften	Seminargebäude S 23, Philosophikum, Albertus-Magnus-Platz	15 TN / 8-12
70	Do, 12.4., 14.00-16.00	📅 WS „Das Leben im Wassertropfen - Eine Safari mit dem Mikroskop“	Dr. Bruno Kremer, Iris Günthner; Institut für Biologie und ihre Didaktik	Raum 225, Humanwissenschaftliche Fakultät, Gronewaldstr. 2	20 TN / 10-12
71	Do, 12.4., 15.00-19.00	📅 WS „Ich traue dem nicht! Umfrageforschung“	Dipl.- Kfm. Franz Bauske, Miriam Weißenberg; GESIS Datenarchiv - Leibnitz-Institut für Sozialwissenschaften	Raum 210, 2. Stock im Wiso-Hochhaus, Universitätsstr. 24	30 TN / 8-12
72	Do, 12.4., 16.00-17.00	🌱 VL „Meine Welt ist anders - Ein Einblick in das Erleben von Asperger-Autisten“	Dipl.- Psych. Ricarda Moll, Dipl.- Psych. Galina Röttges; Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie	Raum 22, Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Gebäude 53, Robert-Koch-Str. 10, 50931 Köln	/ 8-12
73	Frei, 13.4., 14.00-16.30	📅 WS „Warum sind wir meistens gesund? Von unserer Körperpolizei und fiesen Krankheitsregern“	Prof. Dr. Jonathan Howard, Dr. Matthias Cramer, Dr. Stephanie Könen-Weismann; Institut für Genetik	Institut für Genetik, Zülpicher Str. 47a	12 TN / 8-12
74	Frei, 13.4., 16.30-17.30	🌱 Experimental-VL „Chemie - Ohne Experimente nicht möglich!“	Prof. Dr. Gerd Meyer; Institut für Anorganische Chemie	Kurt Alder Hörsaal, Chemische Institute, Greinstr. 6	/ 8-12
75	Frei, 13.4., 18.00-19.30	🎭 Theater Aufführung „...und raus bist du!“	studiobühne.ensemble	studiobühne, Universitätsstraße 16 a	ab 6 Jahren