

*** INHALT:

1. Nachrichten
2. Forschung
3. Studium und Lehre
4. Tipps und Termine

*** 1. NACHRICHTEN

+++ March for Science erfolgreich

Am Samstag, 22. April 2017 demonstrierten beim "March for Science" rund 1.500 Menschen in Bonn für die Freiheit der Wissenschaft und gegen "alternative Fakten". Weltweit fanden Kundgebungen statt. Für den March for Science stellte das Rektorat der Universität Bonn die Hofgartenwiese zur Verfügung - eine seltene Ausnahme.

Video:

<https://youtu.be/UUgF9qv6z3I>

Bildergalerie:

<http://bit.ly/MfS-Bonn>

+++ Hochschulrechenzentrum: Sicherheitslücke im Webmailsystem geschlossen

Ein externer Hinweis hat das Hochschulrechenzentrum auf die Spur einer Sicherheitslücke im Webmailsystem der Universität Bonn gebracht. Das Problem konnte bereits im April behoben werden.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/sicherheitsluecke>

*** 2. FORSCHUNG

+++ Filmbeitrag: Uni Bonn stellt acht Anträge für Exzellenzcluster

Mit Exzellenzclustern möchten Bund und Länder die Spitzenforschung in Deutschland antreiben. Es geht um insgesamt rund 385 Millionen Euro mit denen zwischen 45 und 50 Projekte gefördert werden sollen. Im aktuellen Video von uni-bonn.tv kann man sehen, mit welchen Projekten die Universität Bonn ins Rennen geht.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/exzellenzantraege>

Direkt zum Video:

<https://youtu.be/PCTcg6ygUtk>

+++ Cannabis kehrt Alterungsprozesse im Gehirn um

Mit zunehmendem Alter nimmt die Gedächtnisleistung ab. Cannabis kann diese Alterungsprozesse im Gehirn umkehren. Das zeigen Wissenschaftler der Universität Bonn mit ihren Kollegen der Hebrew University (Israel) an Mäusen. Alte Tiere konnten durch eine längere niedrig dosierte Behandlung mit einem Cannabis-Wirkstoff in den Zustand von zwei Monate jungen Mäusen zurückversetzt werden. Dies eröffnet zum Beispiel für die Behandlung von Demenzerkrankungen neue Optionen.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/128-2017>

+++ Graphen decken IT-Sicherheitslücken auf

In Häusern, am Arbeitsplatz und in Autos nimmt die Computervernetzung immer mehr zu: Der Kühlschrank bestellt automatisch Joghurt nach. Immer mehr Maschinen in der Produktion takten nach Computerbefehlen. Die Zeiten, wo Autos mit einem Schlüssel gestartet wurden, sind längst vorbei. Doch mit dem Grad der Digitalisierung steigt auch das Risiko, Opfer eines Hackerangriffs zu werden. Ein Team aus Informatikern der Universität Bonn hat eine Methode entwickelt, mit der sich Sicherheitslücken aufspüren lassen. Die Gründer erhalten dafür eine Förderung in Höhe von rund 650.000 Euro.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/141-2017>

*** 3. STUDIUM UND LEHRE

+++ Zwei neue Graduiertenkollegs

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) richtet zur weiteren Stärkung des wissenschaftlichen Nachwuchses an der Universität Bonn zwei neue Graduiertenkollegs (GRK) ein. Dies wurde jetzt vom zuständigen Bewilligungsausschuss bei seiner Frühjahrssitzung in Bonn beschlossen. Die Einrichtungen werden zunächst viereinhalb Jahre lang gefördert.

Weiterlesen:

<http://bit.ly/neuegrakos>

+++ Tag der Lehre der Medizinischen Fakultäten

Zum dritten Mal findet der "Tag der Lehre der Medizinischen Fakultäten NRW" am 22. und 23. Juni 2017 statt. In diesem Jahr lädt die Medizinische Fakultät der Universität Bonn zum Austausch ein - das Motto lautet: "Perspektivenwechsel". Unter anderem sollen angehende Ärzte künftig neben der Vermittlung arztbezogener Kompetenzen früher als bisher an die Patienten herangeführt werden.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/138-2017>

*** 4. TIPPS UND TERMINE

+++ Papiere und Gefäße: Ausstellung in der Bonner Altamerika-Sammlung

Die Bonner Altamerika-Sammlung (BASA) der Universität Bonn stellt aktuelle Werke des Künstlers Gonzalo Sainz-Trápaga vor. Dabei verschmelzen die Ausstellungsstücke hervorragend mit den Exponaten der BASA.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/papiere-und-gefaesse/>

Video:

<https://youtu.be/YqH7Bl-ORCU>

+++ Tanz in der Antike - Sonderausstellung des Akademischen Kunstmuseums

Zum 50-jährigen Bestehen ihres Ballettstudios präsentiert die Universität Bonn in ihrem Akademischen Kunstmuseum ab dem 14. Mai 2017 eine Sonderschau zum Thema "Tanz". Es werden mit über 60 Objekten Tanzdarstellungen gezeigt, die zwischen dem 7. Jahrhundert v. Chr. und dem 3. Jahrhundert n. Chr. von griechischen, etruskischen und römischen Künstlern und Kunsthandwerkern geschaffen worden waren. Die Sonderausstellung endet am 27. August.

Weiterlesen:

<https://www.uni-bonn.de/neues/134-2017>

+++ Aktueller Podcast: Warum gibt es Schrei-Babys?

Wie es um unterschiedliche Temperamente schon bei den Kleinsten bestellt ist, erklärt in der aktuellen Folge von "Frag die Bonner Forscher" der Bonner Psychologe Dr. Michael Kavsek vom Institut für Psychologie.

Jetzt anschauen:

<https://youtu.be/TAtF61LstD8>

IMPRESSUM:

Universität Bonn - Dezernat 8 - Hochschulkommunikation

Dr. Andreas Archut (Dezernent)

Anschrift: Poppelsdorfer Allee 49, 53115 Bonn

Telefon: +49 228/73-7647, Telefax: -7451

E-Mail: kommunikation@uni-bonn.de

Internet: <https://www.hkom.uni-bonn.de>

Twitter: <https://twitter.com/unibonn>

Facebook: <https://facebook.com/unibonn>

Diesen Newsletter können Sie abonnieren oder abbestellen unter:

<http://www.newsletter.uni-bonn.de>
