



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
STIFTUNGSUNIVERSITÄT
SEIT 2015

Entzündungsforschung



25,4 Millionen Euro für das CRIS

Wissenschaftsrat erkennt geplantes Zentrum zur Erforschung von Entzündungen der Haut als förderwürdig an - Wichtiger Erfolg für die Universität und die Forschung in Lübeck. Der Wissenschaftsrat, das wichtigste wissenschaftspolitische Beratungsgremium in Deutschland, empfiehlt die Finanzierung eines Forschungsneubaus an der Universität zu Lübeck über 25,4 Millionen Euro. Damit kann an der Universität, vorbehaltlich der Bestätigung durch die Gemeinsame... [weiterlesen](#)

Kommunikation



Elena Vogt ist die neue CrossMedia-Redakteurin der Universität

Seit Mai 2017 arbeitet Elena Vogt als CrossMedia-Redakteurin in der Stabsstelle Kommunikation. Die 32-Jährige bildet die Schnittstelle zwischen Studierenden und Professoren auf der einen und den Medien auf der anderen Seite. Jeder, der auf dem Campus interessante Themen hat, kann sich an die Redakteurin wenden. In einem Gespräch sieht man dann gemeinsam, worin die Relevanz des Themas besteht... [weiterlesen](#)

Studium



Für ein besseres Lernen in der Bib

160 neue Arbeitsplätze und eine Parcham-Lounge - Mit 200.000 Euro engagiert sich die Parcham'sche Stiftung für die Stiftungsuniversität und ihre Studierende. Die Universität zu Lübeck hat die Zahl der Arbeitsplätze für Studierende in der Zentralen Hochschulbibliothek der Universität und der Fachhochschule erweitert. Außerdem wurde eine Lounge eingerichtet, in der Bibliotheksbenutzer eine Ruhe- und Rückzugsmöglichkeit für ihre Arbeitspausen vorfinden.... [weiterlesen](#)

Forschungsverbünde I



Sicherheit und Zuverlässigkeit für Computersysteme

Das Lübecker Institut für Softwaretechnik und Programmiersprachen koordiniert einen internationalen Forschungsverbund. „Kontinuierliche Überwachung von Systemen mit eingebetteten Mehrkernprozessoren“ (Continuous Observation of Embedded Multicore Systems, COEMS) ist der Titel eines von der Europäischen Union geförderten internationalen Forschungsverbundes, der von der Universität zu Lübeck aus koordiniert wird. Die... [weiterlesen](#)

Forschungsverbünde II



Mathematik hilft Patienten

Mathematiker und Mediziner wollen die Funktionsfähigkeit von Organen aus dynamischen Bilddaten präzise und patientenindividuell beurteilen. Zum einen wird dazu die Funktionsweise zum Beispiel von Niere oder Herz-Kreislaufsystem genau und objektiv berechnet, zum anderen wird eine optimale Therapie abgeleitet und deren Verlauf kontrolliert. Der Projektantrag des Instituts für Mathematische Methoden der Bildverarbeitung der Universität zu... [weiterlesen](#)

Probanden gesucht



Gewichtsabnahme ohne Diät

Die Sektion für Psychoneurobiologie im CBBM sucht Studienteilnehmer (m/w) für ein neues Therapieprogramm. In der Sektion für Psychoneurobiologie im Center of Brain, Behavior and Metabolism (CBBM) der Universität zu Lübeck wird derzeit eine wissenschaftliche Studie zur Evaluation eines neuen Therapieansatzes zur Körpergewichtsabnahme durchgeführt. Herkömmliche Empfehlungen, die auf Diäten basieren, sind... [weiterlesen](#)

Ehrungen und Preise



Prof. Hans Arnold und Prof. Alfred Trautwein, Prof. Thorsten Buzug und Mourad Zoubir

Auf dem Jahresempfang wurden der Thomas-Fredenhagen-Preis, der Preis für besonderes studentisches Engagement und zweimal die Ehrensatorwürde verliehen. Die beiden Altrektoren Prof. Hans Arnold und Prof. Alfred Xaver Trautwein haben durch ihr außerordentlich konstruktives Wirken die erfolgreiche Entwicklung der Universität in der Hansestadt Lübeck maßgeblich mitgeprägt. Sie wurden mit der Ehrensatorenschaft der Universität ausgezeichnet. Prof.... [weiterlesen](#)

Patente und Innovation



Prof. Robert Huber für Europäischen Erfinderpreis nominiert

Der Lübecker Physiker ist Mitentwickler der Optischen Kohärenztomografie – ein neues Werkzeug zur Diagnose schwerer Augenerkrankungen. Prof. Dr. Robert Huber, Institut für Biomedizinische Optik der Universität zu Lübeck, ist zusammen mit Prof. Dr. James G. Fujimoto und Dr. Eric A. Swanson aus den USA für den renommierten Europäischen Erfinderpreis 2017 nominiert. Die beiden US-Ingenieure und der deutsche Physiker entwickelten am... [weiterlesen](#)

Partnerschaft



Schülergruppe aus Louisenlund lernte die Universität kennen

Begabtenförderung: Laborpraktikum im LoLa, Forschungseinblicke im CBBM und großes Interesse beim Vortrag über Chronophysiologie. Im Zuge der neu vereinbarten Partnerschaft besuchte eine Gruppe von Schülerinnen und Schülern des Internats Louisenlund die Universität zu Lübeck. Am 4. Mai absolvierten sie im Lübecker offenen Labor (LoLa) einen Einführungskurs zum Thema „Struktur und Funktion der Erbsubstanz DNA“. Die... [weiterlesen](#)

Antidiskriminierung



Die neue AGG-Beschwerdestelle

Gleichbehandlung: Schutz vor Diskriminierung und sexualisierter Gewalt - Kontaktaufnahme bei absoluter Vertraulichkeit. Das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) schützt vor Diskriminierung aufgrund des Geschlechts, der Religion oder Weltanschauung, des Alters, der sexuellen Identität, der ethnischen Herkunft oder einer Behinderung sowie vor sexualisierter Gewalt und Diskriminierung. Die AGG-Beschwerdestelle ist... [weiterlesen](#)

Veranstungskalender

- | | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Di, 16. Mai 2017 | GründerCube: Infotag Existenzgründung
Seminar zu Chancen und Risiken der Selbstständigkeit am 16. Mai (14 - 18 Uhr, MFC I) |
| Do, 18. Mai 2017 | "Weltanschauung": Denken und Digitalisieren
Themenabend im Rahmen der Ringvorlesung am 18. Mai (19 Uhr, St. Petri) |
| Fr, 19. Mai 2017 | „Historische Stadt“: Präsenzseminar in Lübeck
Wiederentdeckung – Idealisierung – Erfindung: Rezeption des Mittelalters im 19. und 20. Jahrhundert |

- Fr, 19. Mai 2017 Schnuppertag und COAL 2017
Am 19. Mai bietet die Universität Abiturienten und Studieninteressierten einen Einblick in ihre Studiengänge
- Sa, 20. Mai 2017 Was können uns Erbsen über die Vererbung von Krankheiten sagen?
Von den Grundlagen der Genetik zur modernen Genforschung - Vorlesung für die MiniMasterLübeck am 20. Mai (11:15 Uhr, Audimax)
- Di, 30. Mai 2017 Oppenheims Erbe: Dystonien gestern und heute
Antrittsvorlesung von Dr. Simone Zittel-Dirks am 30. Mai (18 Uhr s.t., Hörsaal T 1)
- Do, 1. Juni 2017 "Weltanschauung": Sparen und Zahlen
Themenabend im Rahmen der Ringvorlesung am 18. Mai (19 Uhr, St. Petri)
- So, 11. Juni 2017 Der Neandertaler in uns?
Aktuelle Übersicht der Verwandtschaftsanalyse - Sonntagsvorlesung am 11. Juni im Lübecker Rathaus (11.30 Uhr)
- So, 11. Juni 2017 Das Günter-Grass-Haus
Museumsführung für Studierende am 11. Juni
- Mo, 12. Juni 2017 Online-Veranstaltungen in der Hochschullehre
... und weitere Angebote zu Hochschuldidaktik und Weiterbildung an der Universität im Juni

Mehr über die Universität zu Lübeck

Die Universität stellt sich vor	Pressemitteilungen	International Office
Forschungsprofil	Veranstaltungen	Studienfonds
Studium und Bewerbung	Studium generale	Schülerakademie
Technologietransfer	Partner der Universität	Hochschulsport Lübeck

Sie erhalten diesen Newsletter als ###USER_name### (###USER_email###).

Angaben falsch? [Hier korrigieren](#).

Bitte klicken Sie [hier](#), wenn dieser Newsletter auf Ihrem Gerät nicht korrekt angezeigt wird.

Newsletter abbestellen? [Hier klicken](#).

Gefällt Ihnen dieser Newsletter? Haben Sie Verbesserungsvorschläge oder Kritik? Möchten Sie uns auf interessante Themen für die nächste Ausgabe hinweisen? Schicken Sie uns eine Email unter presse@uni-luebeck.de oder rufen Sie uns an unter + 49 (0)451 3101 1072.

Universität zu Lübeck, Präsidium der Universität zu Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23562 Lübeck
Die Universität zu Lübeck ist eine Stiftung des öffentlichen Rechts. Sie wird durch den Präsidenten, Prof. Dr. Hendrik Lehnert, vertreten.