



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

Gesundheitswissenschaften



Neues Promotionskolleg zu den Mechanismen gesundheitsberuflicher Interaktion

Die Förderkommission Medizin der Universität zu Lübeck unterstützt die Akademisierung der Gesundheitsfachberufe. Die Interaktion mit Menschen unterschiedlichster Abstufungen des körperlichen und seelischen Wohlbefindens ist Merkmal aller Fachberufe im Gesundheitswesen. Das Promotionskolleg „Mechanismen Gesundheitsberuflicher Interaktion“ (MEGA) widmet sich genau dieser Gemeinsamkeit. Seit Januar gehen fünf... [weiterlesen](#)

Cybersicherheit



Wissenstransfer gegen Kriminalität im Netz

Kooperationsvereinbarung mit der Landespolizei getroffen - Künstliche Intelligenz in Forensik, Datenauswertung und Schreibstilanalyse. Die Landespolizei Schleswig-Holstein und das Institut für IT-Sicherheit der Universität zu Lübeck haben am 24. Januar in Kiel vereinbart, gemeinsam technologiegetriebene Zukunftsthemen anzugehen und die Herausforderungen in der Cyberkriminalität zu bewältigen. Mit der zunehmenden Nutzung von... [weiterlesen](#)

Biomedizinische Optik



4,8 Millionen Euro für die lasergestützte biomedizinische Diagnostik

Prof. Dr. Sebastian Karpf leitet das EU-Projekt SWEEPICS zur Laser- und Mikroskopietechnologie - Weniger Tierversuche dank dreidimensionaler Organoide. Das neue EU-Projekt "Swept Lasers For Non-Invasive Diagnostics" (SWEEPICS) der Universität zu Lübeck ist gestartet. Ein internationales Team erforscht unter der Leitung von Prof. Dr. Sebastian Karpf, Juniorprofessor für Translationale Biomedizinische Photonik am Institut für... [weiterlesen](#)

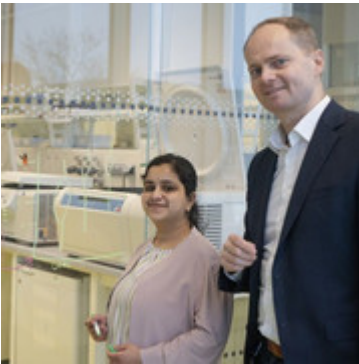
Krebsforschung



CONNECT fördert Tandem-Forschung in Lübeck, Kiel und Hamburg

Je 50.000 Euro für vier Teams der Universitären Cancer Center Schleswig-Holstein und Hamburg. Ein Förderprogramm der jeweiligen Cancer Center des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein (UKSH) und des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf (UKE) bringt junge klinisch und naturwissenschaftlich Forschende zusammen. Das Programm „Cooperative NORD-Networking for Early Career Teams“, kurz... [weiterlesen](#)

Humangenetik



Algorithmus STIGMA für bessere genetische Diagnosen

Bereits mehrere neue Krankheitsgene zu angeborenen Herzfehlern und Fehlbildungen der Hände identifiziert. Ein Team des Instituts für Humangenetik des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein, der Medizinischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und der Universität zu Lübeck hat einen Algorithmus entwickelt, der durch maschinelles Lernen vorhersagen kann, ob Genvarianten für bestimmte... [weiterlesen](#)

Hormonforschung



Ernst-und-Berta-Scharrer-Preis für Sarah Sentis

Die Doktorandin forscht am CBBM zur Regulation der Körpertemperatur durch Schilddrüsenhormonwirkung im Hypothalamus. Sarah Sentis, Doktorandin am Institut für Endokrinologie und Diabetes der Universität zu Lübeck, wurde mit dem renommierten Ernst-und-Berta-Scharrer-Preis 2024 der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie (DGE) ausgezeichnet. Sie erhielt den Preis für ihre Arbeit zur Regulation der... [weiterlesen](#)

Medieninformatik



Ideen-Feuerwerk bei den Media Moments 2024

Erstsemester entwickelten einfallsreiche Konzepte und überzeugende Gestaltung zum Thema „Just in Time“ - Den begehrten EMI-Award holte sich das Projekt-Team „Unigator“. Kaja Bartsch, Vanessa Obermueller, Leonard Leinroth, Levin Thimm und Anna Sophie Feldmann aus dem Studiengang Medieninformatik sind die Gewinner des diesjährigen EMI-Award. Sie überzeugten die Jury mit dem Konzept und den Gestaltungsentwürfen für eine App, die alle Termine, Themen und Kontakte rund... [weiterlesen](#)

Science Slam



Am 28. Mai rockt die Wissenschaft

Kurz und knackig die Begeisterung für das eigene Forschungsthema teilen - Jetzt zum Science Slam anmelden. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der drei Lübecker Hochschulen sind aufgerufen, die Begeisterung für ihr Forschungsgebiet auf einem Science Slam am 28. Mai zu teilen. „Wissenschaft rockt!“, schreiben die studentischen Fachschaften für Angewandte Naturwissenschaften und Technik und für... weiterlesen

Schülerakademie



Mathematik: Spannende Angebote für alle interessierten Schülerinnen und Schüler

Mit MatheSH zeigen die drei schleswig-holsteinischen Universitäten, dass Mathematik so viel mehr ist als nur Rechnen. Schülerinnen und Schüler ab der 5. Klasse, die sich für Mathematik interessieren, haben eine neue spannende Plattform: MatheSH. Unter <https://www.mathe-sh.de/> finden sie, wie in einer großen Online-Mathe-AG, jede Menge wöchentliche Onlinekurse & vieles mehr. MatheSH ist ein Programm der... weiterlesen

Save-the-Date



Wertschätzung und Dankbarkeit für die tägliche Arbeit in den Sekretariaten

Am 16. September findet an der Universität zum fünften Mal der Tag des Sekretariats statt. Von 9.00 bis 13.00 Uhr gibt es wieder einen interessanten und abwechslungsreichen Vormittag, diesmal voraussichtlich zum Themenbereich „Kommunikation“. Ein Get together mit gemeinsamem Imbiss rundet die Veranstaltung ab. Organisiert wird der Tag des Sekretariats von den Referaten Qualitäts- und... weiterlesen

Veranstaltungen

- Mi, 20. März 2024 **Klingende Zeit**
Thomas Manns "Zauberberg" und die Musik - Vortrag von Prof. Christiane Tewinkel im Rahmen der Ringvorlesung „Magic Mountain – Visiten der Gegenwart“ am 20. März (18:30 Uhr, Königstraße 42)
- Sa, 23. März 2024 **MiniMaster – Das Internet?**
Weißt du, wie das Internet funktioniert? - Kindgerechte Vorlesung am 23. März (11:15 Uhr, Technische Hochschule Lübeck, Gebäude 2, Raum 2-1.02 Mönkhofer Weg 136)
- So, 24. März 2024 **Es brennt!**
Erinnern an den Brandanschlag auf die Lübecker Synagoge vor 30 Jahren

Mi, 3. April 2024 Zerdacht, zerredet, verspottet und seiner Schönheit im Unwissen beraubt
Ein lautes Nachdenken über die Einsamkeit verbotener Geschlechter - Annette Güldenring im Studium generale am 3. April (19:15 Uhr, Königstraße 42)

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 die Präsidentin, Prof. Dr. Gabriele Gillessen-Kaesbach, vertreten.