



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

## Wissenschaftsrat



### Hochschulen sind Innovationstreiber in Schleswig-Holstein

Aber sie brauchen mehr Freiräume und Ressourcen - Der Wissenschaftsrat stellte seine Begutachtung und umfassende Empfehlungen vor. Der Wissenschaftsrat, das wichtigste wissenschaftspolitische Beratungsgremium in Deutschland, hat das schleswig-holsteinische Hochschulsystem begutachtet. In seinen Empfehlungen würdigt er die Hochschulen als zentralen Faktor für die Entwicklung des Landes, stellt dabei allerdings auch ungenutzte... [weiterlesen](#)

## Präzisionsmedizin



### Spitzenleistungen in der gemeinsamen Entzündungsforschung

Hochdotierte Auszeichnungen für Forscherinnen des Exzellenzclusters „Precision Medicine in Chronic Inflammation“ aus Lübeck, Kiel und Borstel. Der Cluster hat drei seiner exzellentesten Wissenschaftlerinnen mit dem hochdotierten Dorothea-Erxleben-Forscherinnenpreis ausgezeichnet. Sie werden mit einmal 100.000 Euro und zweimal 50.000 Euro gefördert. Die Preise wurden am 6. November im Rahmen des Cluster-Symposiums „Sex and Gender Aspects... [weiterlesen](#)

## Psychologie



### Veränderungen des Basalen Vorderhirns bei Alzheimer-Demenz

Hypothese zur Ausbreitung pathologischer Veränderungen im Gehirn soll mit Ansätzen des Machine Learning weiter untersucht werden. Das Basale Vorderhirn wird seit Langem mit der Alzheimer Demenz in Verbindung gebracht. Die zugrunde liegenden Prozesse sind jedoch noch wenig verstanden. Nun zeigen zwei neue Studien aus der Arbeitsgruppe Lifespan Psychologie des Instituts für Psychologie, dass neben strukturellen auch... [weiterlesen](#)

## Hormonforschung

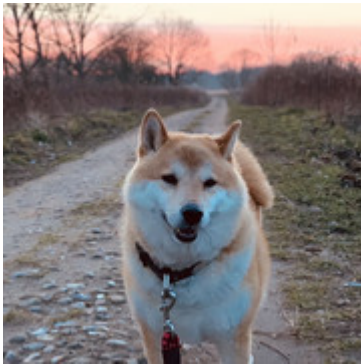


## Schilddrüse bei Schwangeren steuert braunes Fettgewebe der Nachkommen

Endokrinologie und Diabetes: Vielversprechender Therapieweg im Kampf gegen die Adipositas-Pandemie. Braunes Fettgewebe ist ein Gewebe, das bei Babys zur Aufrechterhaltung der Körpertemperatur genutzt wird. Im Erwachsenen rückt es insbesondere im Zusammenhang mit Folgeerkrankungen von Übergewicht immer mehr in den Fokus der Forschung. Die Aktivierung dieses Fettgewebes könnte ein... [weiterlesen](#)

### Dermatologie

---



## Neue Therapieansätze zur atopischen Dermatitis bei Hunden

Durch Allergie gegen Umweltstoffe verursacht, starker Juckreiz, nicht heilbar - Erhebliche Auswirkungen auch auf die Hundebesitzer. Komplexe Krankheiten wie Krebs, Stoffwechselerkrankungen und Allergien betreffen nicht nur Menschen, sondern auch Haustiere wie zum Beispiel Hunde. Etwa 10 Prozent der Hundepopulation leidet an atopischer Dermatitis bei Hunden (canine atopische Dermatitis, cAD). Diese weit verbreitete Erkrankung... [weiterlesen](#)

### Technische Informatik

---



## Supercomputing für das digitalisierte Fahren

Entwicklung von Prozessoren, Schnittstellen und Systemarchitekturen in einem Central Car Server - Hohe Verbundförderung durch das Bundesforschungsministerium. Die Digitalisierung der Automobilität ist das Ziel des Projekts MANNHEIM-CeCaS (Central Car Server), an dem die Universität zu Lübeck mit ihrem Institut für Technische Informatik beteiligt ist. Benannt nach dem Geburtsort des Autos, soll die Initiative des Bundesministeriums für Bildung und... [weiterlesen](#)

### Künstliche Intelligenz

---



## Norddeutscher KI-Zukunftspreis für Prof. Roger Labahn

Damit würdigt das Zentrum für Künstliche Intelligenz Lübeck seine Leistungen zu mathematischen Grundlagen und spezialisierten Anwendungen des Maschinellen Lernens. Prof. Dr. Roger Labahn, Professor für Mathematik an der Universität Rostock, ist mit dem Norddeutschen Zukunftspreis für Künstliche Intelligenz 2023 ausgezeichnet worden. Der mit 10.000 Euro dotierte und von der Bäckerei Junge gestiftete Preis wurde ihm am 8. November in Lübeck auf dem „Abend rund... [weiterlesen](#)

## Preise der Universität

---

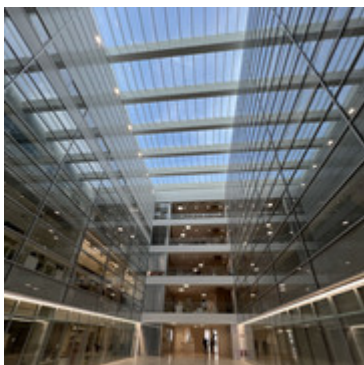


### Wissenschaftlicher Nachwuchs mit herausragender Forschung und Lehre

Die Universität vergab auf ihrer Preisverleihungsfeier am 9. November die Auszeichnungen für besondere akademische Leistungen junger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Herausragende Forschung und Lehre auf nationalem und internationalem Niveau wurden auch in diesem Jahr wieder von der Universität zu Lübeck ausgezeichnet. Bereits zum dritten Mal wurden die akademischen Preise im Kolosseum übergeben. Durch den Abend führte die Gastgeberin und Präsidentin der... [weiterlesen](#)

## Campus

---



### Architekturpreis für Forschungsgebäude

Der Bund Deutscher Architektinnen und Architekten zeichnete den Neubau für die Biomedizinische Forschung aus - Qualität des Planens und Bauens gegenüber Gesellschaft und Umwelt. Ein Forschungsgebäude der Universität zu Lübeck ist mit einem bedeutenden Architekturpreis ausgezeichnet worden. Es handelt sich um den Neubau für die Biomedizinische Forschung (BMF), der nach den Plänen der Stuttgarter Partnerschaftsgesellschaft Hammeskrause Architekten 2020 fertiggestellt wurde.... [weiterlesen](#)

## Dienstjubiläen

---



### Die Universität ehrt langjährige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Dank und Anerkennung für die geleistete Arbeit - Zugleich ein herzliches "New Employees Welcome". Zu einer informellen Feierstunde am 3. November hatte die Universität langjährige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und solche eingeladen, die in den wohlverdienten Ruhestand verabschiedet wurden. Im Herrenhaus der Universität sprachen Kanzlerin Sandra Magens und Vizepräsident Prof. Dr. Stefan... [weiterlesen](#)

## Veranstaltungen

---

Do, 16. November 2023

VICTOR Campus Gathering 2023

Kontakte für Studierende am 16. November (18:00 - 20:30 Uhr, Audimax Foyer)

Di, 21. November 2023

Love your Liver

Prävention und Therapie von Leberkrebs - Antrittsvorlesung von Dr. Carolin Zimpel am 21. November (17:00 Uhr, Hörsaal AM 4, hybrid)

- Mi, 22. November 2023 [Studium generale: Nur zwei Geschlechter?](#)  
Das Thema: Zerdacht, zerredet, verspottet und seiner Schönheit im Unwissen beraubt. Ein lautes Nachdenken über die Einsamkeit verbotener Geschlechter.
- Mi, 29. November 2023 [Chronische Schmerzen](#)  
BEHANDLUNGSscience: Veranstaltung für Physiotherapie und Praxispartner am 29. November (18 Uhr, online über WebEx)
- So, 3. Dezember 2023 [Hebammen, was tun sie eigentlich?](#)  
Unterschiede zwischen Lübeck und Neuseeland - Öffentliche Sonntagsvorlesung von Prof. Ruth Martis am 3. Dezember (11:30 Uhr im Rathaus der Hansestadt Lübeck, Audienzsaal)
- Di, 5. Dezember 2023 [Herzinsuffizienz: Eine Revolution auf dem Gebiet](#)  
Neueste Erfolge und Innovationen in der Therapie - Antrittsvorlesung von Dr. Christina Paitazoglou am 5. Dezember (18:00 Uhr, Hörsaal AM 4)
- Di, 5. Dezember 2023 [Rotablation in der Behandlung schwer verkalkter Koronarstenosen](#)  
Antrittsvorlesung von Dr. Abdelhakim Allali am 5. Dezember (19 Uhr, Hörsaal AM 4)
- Mi, 6. Dezember 2023 [Studium generale: Nur zwei Geschlechter?](#)  
Das Thema: "Über die Geschlechtszugehörigkeit eines Menschen entscheidet nicht sein Leib, sondern seine Seele". Magnus Hirschfeld und das Institut für Sexualwissenschaft.
- So, 10. Dezember 2023 [Museumsführungen für Studierende](#)  
St.-Annen-Museum am 10. Dezember (11:30 Uhr)

## Mehr über die Universität zu Lübeck

<a href="#">Die Universität stellt sich vor</a>	<a href="#">Pressemitteilungen</a>	<a href="#">International Office</a>
<a href="#">Forschungsprofil</a>	<a href="#">Veranstaltungen</a>	<a href="#">Studienfonds</a>
<a href="#">Studium und Bewerbung</a>	<a href="#">Studium generale</a>	<a href="#">Schülerakademie</a>
<a href="#">Technologietransfer</a>	<a href="#">Partner der Universität</a>	<a href="#">Hochschulsport Lübeck</a>

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](mailto: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.