**Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit**

**Annika Bingmann**  
Leitung

Helmholtzstraße 16

89081 Ulm, Germany

Tel: +49 731 50-22121

Fax: +49 731 50-12-22020

pressestelle@uni-ulm.de

http://www.uni-ulm.de

**Medieneinladung**

02.03.2021

Nr. 14/2021

**Erster digitaler Dies academicus  
Die Universität Ulm feiert ihre Preisvergaben online**

Der Dies academicus hat seit der Gründungszeit einen festen Platz im akademischen Jahr der Universität Ulm. Aufgrund der Coronavirus-Pandemie findet die traditionsreiche Festveranstaltung in diesem Jahr erstmals digital statt. Moderiert von Dana Hoffmann (u.a. Roxy) haben Mitarbeitende der Universität Ulm die Preisverleihungen vorab aufgezeichnet. Erstausstrahlung des virtuellen Dies academicus ist am **Freitag,** **5. März**, ab 15:00 Uhr (www.uni-ulm.de/dies2021).

Die sieben zu vergebenen Ehrungen reichen vom Franziska-Kolb-Preis zur Förderung der Leukämieforschung bis zu zwei Kooperationspreisen Wissenschaft-Wirtschaft. Für seine Zusammenarbeit mit der Firma Uhlmann, einem Spezialisten für Pharmaverpackungen, wird der Informatik-Professor Manfred Reichert ausgezeichnet. Im Fokus des gemeinsamen Projekts stehen die Digitalisierung von Arbeitsprozessen, die intelligente Auswertung von Sensordaten und die Mensch-Maschine-Interaktion. Der zweite Kooperationspreis geht an Professor Christian Bolenz. Der Ärztliche Direktor der Universitätsklinik für Urologie und Kinderurologie hat mit der Firma Thericon GmbH sowie der Klinik für Urochirurgie der Universitätsmedizin Mannheim eine neue endoskopische und chirurgische Bildgebungstechnik für die Krebsfrüherkennung entwickelt.

Der ExzellenziaUlm – Forschungspreis für exzellente Nachwuchswissenschaftlerinnen feiert beim virtuellen Dies academicus Premiere. Die erste Preisträgerin ist PD Dr. Clair Hartmann von der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin. Weiterhin werden der Lehrpreis der Universität Ulm und der Harald-Rose-Preis vergeben. Den Ulmer Universitätssonderpreis für herausragendes studentisches Engagement erhält Cora Carmesin, Sprecherin der BUND-Hochschulgruppe. Das von ihr veranlasste Projekt „Talking Tree“ trägt in Kooperation mit dem Institut für Systematische Botanik und Ökologie sowie dem Botanischen Garten zur Umweltbildung bei (Förderung: MOMO-Stiftung). Eine Rotbuche informiert via Sensordaten über die Auswirkungen von Trockenheit, Luftfeuchtigkeit und Temperatur auf ihren Zustand. „Seit rund einem Jahr laufen die allermeisten Lehrveranstaltungen an der Universität Ulm coronabedingt digital ab. Da ist es nur konsequent, eine unserer wichtigsten akademischen Festveranstaltungen ebenfalls online zu feiern“, sagt der Gastgeber des Dies academicus, Universitätspräsident Professor Michael Weber.

**Alle Universitätsmitglieder und Interessierten sind ab dem 5. März (15:00 Uhr) in den virtuellen Festsaal eingeladen:** [**www.uni-ulm.de/dies2021**](http://www.uni-ulm.de/dies2021)

**Zudem wird die Veranstaltung auf dem YouTube-Kanal der Universität Ulm übertragen.**

**Weitere Informationen:** Daniel Strang (Veranstaltungsorganisation): 0731/5022123, [daniel.strang@uni-ulm.de](mailto:daniel.strang@uni-ulm.de), **Programm s. Anlage**

Als junge Forschungsuniversität widmet sich die **Universität Ulm** globalen Herausforderungen: 12 strategische und interdisziplinäre Forschungsbereiche orientieren sich an den übergeordneten Themen Alterung, Nachhaltigkeit, Technologie der Zukunft sowie Mensch und Gesundheit (www.uni-ulm.de/forschung). Die Forschungsstärke der Universität Ulm belegen hohe Drittmitteleinnahmen und zahlreiche große Verbundprojekte wie Sonderforschungsbereiche und ein Exzellenzcluster.

1967 als medizinisch-naturwissenschaftliche Hochschule gegründet, verteilen sich heute mehr als 10 000 Studierende auf die Fakultäten „Medizin“, „Naturwissenschaften“, „Mathematik und Wirtschaftswissenschaften“ sowie „Ingenieurwissenschaften, Informatik und Psychologie“. Über 60 Studiengänge, darunter eine steigende Anzahl englischsprachiger Angebote, bieten hervorragende berufliche Perspektiven. Dabei ist die Universität Ulm international wie regional bestens vernetzt.

Die Universität Ulm ist Motor und Mittelpunkt der Wissenschaftsstadt mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen, Kliniken der Maximalversorgung und Technologie-Unternehmen. Der Standort inmitten einer wirtschaftsstarken Region bietet exzellente Bedingungen für den Technologie- und Wissenstransfer.

Im Mai 2018 ist die neue EU-weite Datenschutz-Grundverordnung in Kraft getreten, die eine Überprüfung datenschutzrechtlicher Regelungen nötig macht. Gerne möchten wir Ihnen weiterhin Pressemitteilungen und Medieneinladungen der Universität Ulm zusenden. Sollten Sie jedoch kein Interesse mehr an diesen Informationen haben, löschen wir Sie natürlich umgehend aus unseren Verteilern. Senden Sie hierzu bitte eine Mail mit dem Betreff „Abmeldung“ an die Adresse [pressestelle@uni-ulm.de](mailto:pressestelle@uni-ulm.de). Sollten wir keine Nachricht von Ihnen bekommen, belassen wir Ihren Kontakt zunächst in unseren Verteilern.