



# interne NACHRICHTEN

Nr. 03/23 23. März 2023

PLEASE FIND THE ENGLISH VERSION BELOW

[Newsletter im Browser anzeigen](#)



Foto: Linda Fehringer

## Nachricht im Bild: Neue Ausstellung präsentiert Fotos aus Frankreich

Das Institut français Thüringen, der Campus France und das Internationale Büro der Uni Jena präsentieren bis 1. Mai 2023 die Fotoausstellung „À la française“ in der Cafeteria am Campus (Carl-Zeiß-Straße 3). Die Fotosammlung ist das Ergebnis eines Wettbewerbs unter Studierenden, die an einem Erasmus-Austausch in Frankreich teilgenommen haben. Auch das hier gezeigte Foto von Linda Fehringer, die an der Europa-Universität Viadrina in Frankfurt (Oder) studiert, ist zu sehen. Es zeigt das kleine Fischerdorf Étretat in der Normandie.

Die Ausstellung wird am 5. April um 16 Uhr durch Pauline Vengeon, Leiterin des Institut français Thüringen, und Dr. Claudia Hillinger, Leiterin des Internationalen Büros der Uni Jena, eröffnet. In diesem Rahmen werden Jenaer Studierende über ihr Auslandssemester in Frankreich berichten. Das Internationale Büro stellt zudem die Partneruniversitäten in Frankreich vor und beantwortet gern Fragen zum Thema der Auslandsaufenthalte. Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.

[Mehr erfahren](#)

# Stärkung der Informationssicherheit an der Universität

Zum 1. März 2023 ist die bislang am Universitätsrechenzentrum (URZ) angesiedelte „Stabsstelle für Sicherheit informationstechnischer Systeme“, die von Andreas Hendrich geleitet wird, dem Vizepräsidenten für Digitalisierung, Prof. Christoph Steinbeck, zugeordnet worden. Sie trägt zukünftig die Bezeichnung „Stabsstelle für Informationssicherheit“ und ist in den Räumen des URZ (Am Johannisfriedhof 2) untergebracht.

Mit der Umstrukturierung verfolgt die Uni das Ziel, die Wahrnehmung und Sichtbarkeit der Informationssicherheit für die gesamte Universität zu stärken. Zunehmende Cyberangriffe auf Hochschulen und die damit verbundene Gefahr eines Systemausfalls machen eine Stärkung der universitären IT-Sicherheit notwendig. An der Universität sollen zukünftig Maßnahmen zur Informationssicherheit in den Fakultäten wirksamer umgesetzt werden. Damit dies gelingt, sind verstärkte Anstrengungen beim Aufbau und der Umsetzung eines ganzheitlichen Awareness-Programms notwendig, welches über die Stabsstelle organisiert wird. Die Stabsstelle übt zudem die Funktion einer Kontroll- und Steuerungsinstanz aus und soll daher nicht in den operativen IT-Betrieb des URZ eingebunden sein.

---

## FORSCHUNG

### Heißer als unendlich heiß

Lichtpulse können sich wie ein exotisches Gas verhalten – zu diesem Ergebnis ist ein Forschungsteam der Uni Jena und der University of Central Florida gekommen und hat darüber im Fachmagazin „Science“ berichtet. Wie das Team um Prof. Ulf Peschel (Foto) vom Institut für Festkörpertheorie und -optik schreibt, verhalten sich Lichtpulse, die sich Hunderte bis Tausende Kilometer durch eine Glasfaser bewegen, wie die Moleküle in einem Gas. Doch anders als bei einem echten Gas lässt sich diesem „optischen Gas“ so viel Energie zuführen, dass es eine Temperatur größer als unendlich annimmt. „Für diesen bislang für Licht nur theoretisch beschriebenen Zustand wird mathematisch eine Temperatur unterhalb des absoluten Nullpunktes angenommen“, sagt Peschel. Er und sein Team haben ein solches optisches Gas mit negativer Temperatur erzeugt und zum ersten Mal demonstriert, dass dieses konventionellen thermodynamischen Gesetzen folgt. Diese Erkenntnis kann dazu beitragen, die optische Datenübertragung in Glasfaserkabeln zuverlässiger und robuster zu machen.

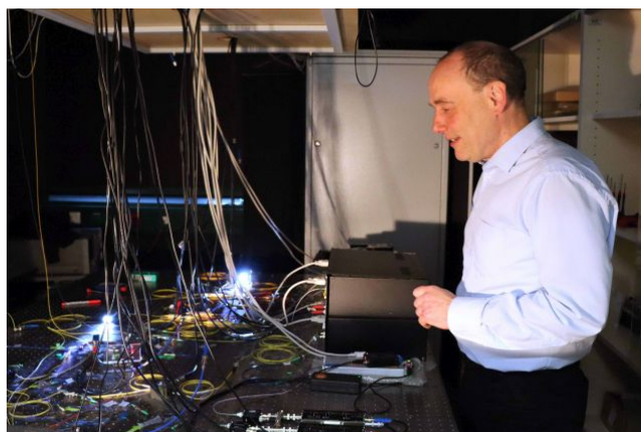


Foto: Ira Winkler/Uni Jena

[Mehr erfahren](#)

---

## LEHRE

Fellowships für Innovationen in der digitalen Hochschullehre

Auch in diesem Jahr werden durch das Thüringer Wissenschaftsministerium in Kooperation mit dem Stifterverband bis zu zehn Fellowships für Innovationen in der digitalen Hochschullehre in Thüringen ausgelobt, die mit jeweils bis zu 50.000 Euro dotiert sind.

Lehrende der Uni Jena können sich jetzt bewerben, die universitätsinterne Anmeldefrist endet am 26. April. Die Anträge werden ausschließlich über die Hochschulleitung eingereicht. Die voraussichtlich bis Ende Juli 2023 ausgewählten Projekte werden vom 1. Oktober 2023 bis 31. Dezember 2024 gefördert.

Für interessierte Antragstellerinnen und Antragsteller bietet der Stifterverband am Freitag, 18. April, von 10.00 bis 12.00 Uhr eine Online-Informationsveranstaltung zu dieser Projektförderungsmöglichkeit an.

[Mehr erfahren](#)

---

## TRANSFER

### Ein starkes Zeichen gegen Rassismus

Der Biologiedidaktiker Dr. Karl Porges hat anlässlich des Internationalen Tages gegen Rassismus am 21. März einen neuen Sammelband angekündigt.

Anfang April soll das Buch „Den Begriff „Rasse“ überwinden. Die Jenaer Erklärung in der (Hoch-)Schulbildung“ erscheinen. Versammelt sind Beiträge unterschiedlicher

Wissenschaftsdisziplinen, deren Autoren sich mit der Jenaer Erklärung von 2019 auseinandersetzen.

„Unser Anliegen ist es, aufbauend auf der Jenaer Erklärung den Lehrerinnen und Lehrern ein Werkzeug für die rassismuskritische Arbeit in die Hand zu geben“, sagt Karl Porges. Vorgestellt werden u. a. außerschulische Lernorte wie das ehemalige Unternehmen „Topf & Söhne“ in Erfurt oder der Gedenkweg entlang der einstigen Buchenwaldbahn auf dem Weimarer Ettersberg.



Foto: Rafinade-Fotolia

[Mehr erfahren](#)

### Neue Folge der Videoreihe „Stimmt das?“

Die einen schwören auf Leitungswasser, die anderen bevorzugen Mineralwasser, um ihren Durst zu stillen. Beides ist Trinkwasser und in Deutschland in sehr guter Qualität zu haben. Und doch hört man immer wieder, dass Leitungswasser gegenüber dem Wasser aus Flaschen Vorteile hat. In der neuen Folge von „Stimmt das?“ erklärt Prof. Michael Stelter, was es damit auf sich hat. Der Umweltchemiker der Uni Jena leitet den neuen Thüringer Wasser-Innovationscluster, der gerade seine Arbeit aufgenommen hat.

Sie forschen an der Uni Jena und möchten in der Videoreihe „Stimmt das?“ auch etwas klarstellen, zurechtrücken oder erklären? Dann melden Sie sich bei: [online-redaktion@uni-jena.de](mailto:online-redaktion@uni-jena.de).



*Ist Leitungswasser besser zum Trinken  
geeignet als Wasser aus Flaschen?*

[Das Video](#)

---

## NETZWERK

### Geschenk für die Forschung

Der japanische Physiker Prof. Yutaka Yoshida (im Bild l.) ist Gastprofessor am Institut für Optik und Quantenelektronik der Uni Jena und am Helmholtz-Institut Jena. Für seine und die Forschungen seines Gastgebers Prof. Ralf Röhlsberger (r.) hat Yoshida ein besonderes Gastgeschenk mit nach Jena gebracht: ein ganzes Mikroskopie-Labor. Damit hatte Yoshida im japanischen Shizuoka Institute of Technology in den zurückliegenden Jahren die sogenannte Mößbauer-Mikroskopie entwickelt. Mit Hilfe dieses Verfahrens lassen sich Inhomogenitäten in modernen Verbundwerkstoffen sichtbar machen. Inzwischen hat das Labor am Max-Wien-Platz 1 seine Arbeit aufgenommen. Dank des Labors und des neuen Verfahrens können die Forschenden die Eigenschaften neuer Materialien insbesondere in Mikro- und Nanostrukturen schon bei der Herstellung beobachten und so gezielt maßschneidern.

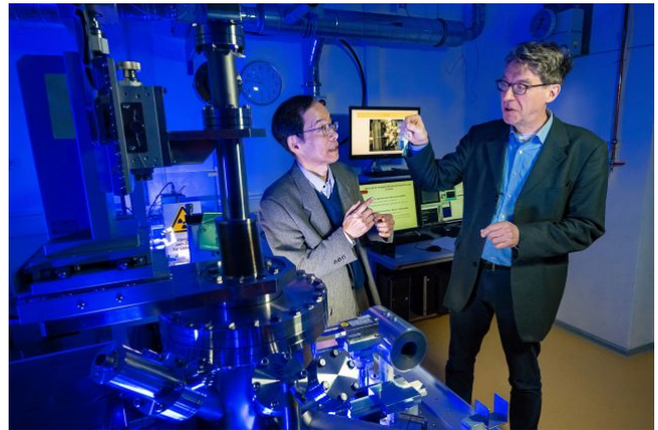


Foto: Jens Meyer/Uni Jena

[Mehr erfahren](#)

### 3D-Zwilling des Christkinds

Mittels modernster 3D-Scan-Technologie und 360°-Fotografie hat das sogenannte „Bornkinnel“ – eine Christkind-Figur – aus Schloss Burgk ein digitales Ebenbild erhalten. Die Thüringer Universitäts- und Landesbibliothek (ThULB) Jena hat die Digitalisierung der rund 44 Zentimeter großen Figur aus dem frühen 17. Jahrhundert und ihrer Ausstattung übernommen.

Bornkinnel entstanden vermehrt im 16. und 17. Jahrhundert im Gebiet des heutigen Sachsens und Thüringens. Die etwa lebensgroßen Christkindfiguren dienten als Altarfiguren und kamen als weihnachtliche Gabenbringer zum Einsatz. Der 3D-Scan und die 360°-Objectmovies sind über das Kulturportal Kulthura zugänglich.



Foto: Andreas Christoph

[Mehr erfahren](#)

---

## SERVICE

### Corona-Tests für Beschäftigte im Uni-Shop

Mitarbeitende der Uni Jena haben ab sofort die Möglichkeit, sich bis zu drei Corona-Selbsttests über den Uni-Shop zu bestellen. Die Bestellungen können auch für berechnigte Einrichtungen wie Fakultäten und

Institute zusammengefasst aufgegeben werden. Die Tests sind für Mitarbeitende kostenfrei und erhältlich, solange der Vorrat reicht. Die Zustellung erfolgt über die Hauspost, da eine Abholung im Ladengeschäft aus organisatorischen Gründen nicht möglich ist.

[Zum Uni-Shop](#)

## Fortbildungsmöglichkeiten für Uni-Mitarbeitende

Das Programm für Inhouse-Fortbildungen im Sommersemester 2023 ist veröffentlicht. Die Angebote richten sich an die Beschäftigten der Uni Jena und sind ab sofort über das Qualifizierungsportal buchbar. Es werden Fortbildungen zu verschiedenen Themen angeboten, beispielsweise Kurse zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf, zu transparenter Verwaltung, Kommunikation, Führung sowie Sprachkurse.

[Mehr erfahren](#)

[Zum Qualifizierungsportal](#)

## Digitale Woche der Rechtswissenschaftlichen Fakultät

Vom 27. bis 31. März 2023 findet eine Digitale Woche der Rechtswissenschaftlichen Fakultät statt, mit Vorträgen und Workshops, die sich mit rechtlichen und technischen Fragen der Digitalisierung und des digitalen Wandels in Studium, Forschung und in der Berufspraxis befassen. Die digitale Woche richtet sich an Studierende, Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler sowie alle an digitalen Themen interessierte Personen.

[Mehr erfahren zur Anmeldung und dem Programm](#)

---

## PERSONALIA

### Auszeichnung für exzellenten Hochschullehrer

Der Ars legendi-Fakultätenpreis für exzellente Hochschullehre in der Kategorie Biologie geht in diesem Jahr an Prof. Holger Schielzeth (Foto). Schielzeth ist Professor für Populationsökologie „und hat ein beispielgebendes Lehrprofil entwickelt, das sich vom 1. Semester im Bachelorstudiengang Biologie bis in den Masterstudiengang Ecology, Evolution and Systematics durchzieht“, so die Jury. Der Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften würdigt Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die sich durch herausragende, innovative und beispielgebende Leistungen in Lehre, Beratung und Betreuung auszeichnen. Er ist mit einem Preisgeld von je 5.000 Euro dotiert. Die Preisverleihung findet am 25. April in Berlin statt.



Foto: Anne Günther/Uni Jena

### Die Stimmen der Überlebenden

Der Historiker Dr. Daniel Schuch (Foto) hat den Irma-Rosenberg-Preis 2022 für die Erforschung der Geschichte des Nationalsozialismus erhalten.

Gewürdigt wurde seine Untersuchung über den Wandel von Zeugenschaft des Holocausts. Daniel Schuch hat untersucht, wie sich der Blick der Überlebenden auf ihre Erfahrungen und die gesellschaftlichen Erwartungen an ihre Erzählungen verändert haben.

Vergeben wird der Irma-Rosenberg-Preis von der Österreichischen Gesellschaft für Zeitgeschichte in Kooperation mit dem Institut für Zeitgeschichte der Universität Wien, der Kulturabteilung der Stadt Wien und dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung Österreichs. Der Preis wurde am 10. März in Wien überreicht.



Foto: Anne Günther/Uni Jena

[Mehr erfahren](#)

## Neue Profs

Am 3. März 2023 ist apl. Prof. **Adrian Schmidt-Recla** die Würde eines außerplanmäßigen Professors für die Fachgebiete Bürgerliches Recht, Deutsche und Europäische Rechtsgeschichte und Medizinrecht an der Uni Jena verliehen worden.

## Neu in der Leitung

Seit 1. Oktober 2022 ist Prof. **Roland Zech** Direktor des Instituts für Geographie. Seine Amtszeit beträgt drei Jahre.

---

## CAMPUSLEBEN

### Sommerfest-Karten: Vorverkauf für Mitarbeitende gestartet

Das Universitätssommerfest findet in diesem Jahr am 30. Juni statt. Mitarbeitende der Universität können sich bereits jetzt je zwei Karten im Vorverkauf zum vergünstigten Preis von 22 Euro (statt 28 Euro) sichern.

Diese Mitarbeitenden-Tickets sind ausschließlich online im Uni-Shop erhältlich. Sie werden kostenfrei per Hauspost an die Dienstadresse versandt. Die Tickets gelten am Festtag auch als Fahrausweis für den Nahverkehr in Jena/VMT 30. Das Angebot vergünstigter Mitarbeitenden-Tickets gilt nur so lange, wie die Tickets insgesamt nicht ausverkauft sind und endet spätestens am 16. Juni.

Ebenfalls bereits jetzt sind im Uni-Shop Karten für die Veranstaltung „Klassik im Botanischen Garten“ am 1. Juli 2023 erhältlich, bei der u. a. Musik von Wolfgang Amadeus Mozart und Texte von Friedrich Schiller zu hören sein werden.



[Zu den Tickets](#)

## Wie universitäre Demokratie funktioniert

Eine Universität ist wie ein kleiner Staat, in dem ganz unterschiedliche Menschen zusammenkommen: Studierende, Lehrende und Mitarbeitende. Und sie alle haben weitreichende Möglichkeiten, den „Staat“ Universität mitzugestalten. In welchen Strukturen und Arbeitsweisen die universitäre Demokratie funktioniert, das vermittelt der Workshop „Partizipation an der universitären Demokratie“, zu dem die Uni Jena am 25. April ab 14 Uhr in das Auditorium Zur Rosen alle interessierten Uni-Angehörigen einlädt. Im Workshop wird es um praxisbezogene Fragen gehen, z. B. wie Senatorinnen und Senatoren gewählt werden, wie studentische Assistentinnen und Assistenten ihre Anliegen wirksam artikulieren können oder was geschieht, wenn eine universitäre Statusgruppe (z. B. die Studierenden) von anderen Gruppen in einer wichtigen Angelegenheit überstimmt wird. Interessierte Personen können sich zum Workshop anmelden per E-Mail an: [th.heller@uni-jena.de](mailto:th.heller@uni-jena.de).



Foto: Jan-Peter Kasper/Uni Jena

[Mehr erfahren](#)

## Sportprogramm und Gesundheitsangebote im Sommersemester

Am 27. März wird das Sportprogramm für das Sommersemester online gestellt. Ab 3. April ist die Einschreibung für die Sportkurse möglich. Das Sportprogramm startet am 11. April. Die Bewegungsangebote können direkt über den Hochschulsport gebucht werden. Neben den Angeboten speziell für Beschäftigte haben alle Beschäftigten die Möglichkeit, an weiteren Kursen des Unisports teilzunehmen.

Auch das Betriebliche Gesundheitsmanagement hat für das kommende Semester spannende Gesundheitsangebote vorbereitet: von Inspirationen für ein gesundes Mittagessen am Arbeitsplatz, über Ideen für ein gesundes Homeoffice bis zu Workshops über gesunde Führung. Die Anmeldung für die Workshops erfolgt über das Qualifizierungsportal.

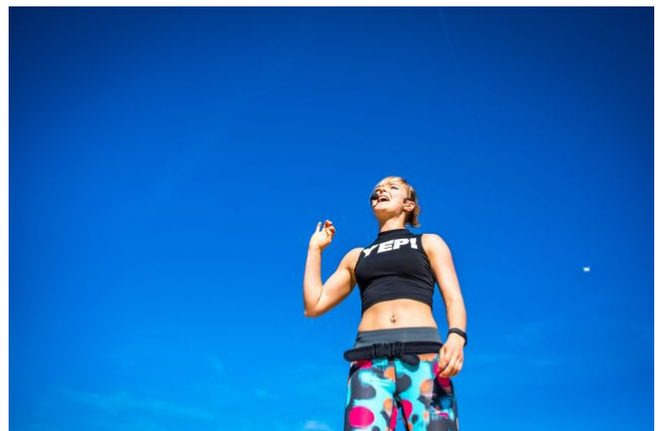


Foto: Christoph/Worsch/Uni Jena

[Zum Sportprogramm](#)

[Zum Qualifizierungsportal](#)

## Stand-Up-Paddling für Mitarbeitende und Studierende mit Kindern

Im Sommersemester bieten Hochschulsport und Universitäres Gesundheitsmanagement Studierenden und Beschäftigten mit Kindern ein kombiniertes Sportprogramm an: Während sich die Eltern beim Stand-Up-Paddling sportlich betätigen können, sind die Kinder mit einem eigenen Sportprogramm gut betreut.

Der Kurs richtet sich ausschließlich an Kinder von Studierenden und Mitarbeitenden der Uni Jena.

[Zur Anmeldung](#)



Foto: USV Jena e.V.

# *internal* **NEWS**



**FRIEDRICH-SCHILLER-  
UNIVERSITÄT  
JENA**

[View newsletter in browser](#)



Image: Linda Fehringer

News in a picture: New exhibition showcases photos from France

Until 1 May 2023, the Institut français Thüringen, Campus France and the International Office of the University of Jena present the photo exhibition "À la française" in the cafeteria on campus (Carl-Zeiß-Straße 3). The photo collection is the result of a competition among students who participated in an Erasmus exchange in France. The photo shown here by Linda Fehringer, who studies at the European University Viadrina in Frankfurt (Oder), is also on display. It shows the small fishing village of Étretat in Normandy. The exhibition will be opened on 5 April at 4 pm by Pauline Vengeon, director of the Institut français Thüringen, and Dr. Claudia Hillinger, head of the International Office at the University of Jena. During this event, Jena students will talk about their semester abroad in France. The International Office will also present the partner universities in France and will be happy to answer questions about studying abroad. All those interested are cordially invited.

[Learn more](#) (German)

## Strengthening information security at the University

As of 1 March 2023, the "Office for the Security of Information Technology Systems", previously located at the University Computer Centre (URZ) and headed by Andreas Hendrich, has been assigned to the Vice-President for Digitalisation, Prof. Christoph Steinbeck. In future, it will be called the "Office for Information Security" and will be housed in the rooms of the URZ (Am Johannisfriedhof 2).

With the restructuring, the University is pursuing the goal of strengthening the perception and visibility of information security for the entire University. Increasing cyber attacks on universities and the associated risk of system failure make it necessary to strengthen university IT security. In future, information security measures should be implemented more effectively in the faculties at the University. In order for this to succeed, increased efforts are necessary in the development and implementation of a holistic awareness programme, which is organised via the Office. The Office also performs the function of a control and steering body and should therefore not be involved in the operative IT management of the URZ.

---

## RESEARCH

### Hotter than infinity

Light pulses can behave like an exotic gas – this is the conclusion reached by a research team from the University of Jena and the University of Central Florida and reported in the journal "Science". As the team led by Prof. Ulf Peschel (photo) from the Institute of Solid State Theory and Optics writes, light pulses that travel hundreds to thousands of kilometres through an optical fibre behave like the molecules in a gas. But unlike a real gas, so much energy can be added to this "optical gas" that it assumes a temperature greater than infinity. "For this state, which has so far only been described theoretically for light, a temperature below absolute zero is mathematically assumed," says Peschel. He and his team have created such an optical gas with negative temperature and demonstrated for the first time that it follows conventional thermodynamic laws. This finding can help make optical data transmission in fibre optic cables more reliable and robust.

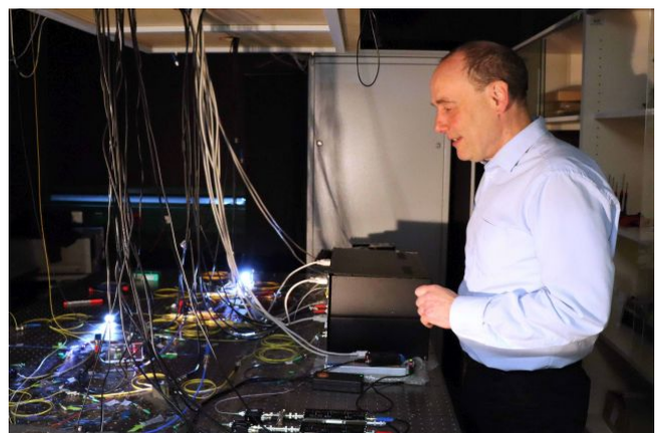


Image: Ira Winkler/Uni Jena

[Learn more](#)

---

## TEACHING

### Fellowships for innovation in digital university teaching

The Thuringian Ministry of Science, in cooperation with the Stifterverband, is once again awarding up to ten fellowships for innovations in digital university teaching in Thuringia, each of which is endowed with up to 50,000 euros.

Lecturers at the University of Jena can apply now; the university's internal application deadline is 26 April. Applications are submitted exclusively via the university management. The projects that are expected to be selected by the end of July 2023 will be funded from 1 October 2023 to 31 December 2024.

For interested applicants, the Stifterverband is offering an online information event on this project funding opportunity on Friday, 18 April from 10 am to 12 pm.

[Learn more](#)

---

## TRANSFER

### A powerful signal against racism

On the occasion of the International Day for the Elimination of Racial Discrimination on 21 March, the biology education expert Dr Karl Porges has announced a new anthology. "Den Begriff 'Rasse' überwinden. Die Jenaer Erklärung in der (Hoch-)Schulbildung" (Overcoming the concept of race. The Jena Declaration in (Higher) Education) is to be published in early April. It brings together contributions from various academic disciplines whose authors deal with the Jena Declaration of 2019. "Our aim is to build on the Jena Declaration and provide teachers and lecturers with a tool for their anti-racism work," says Karl Porges. Among other things, places of learning outside of school will be presented, such as the former "Topf & Söhne" company in Erfurt or the memorial path along the former Buchenwald railway on the Ettersberg in Weimar.



Image: Rafinade-Fotolia

[Learn more](#) (German)

### New episode of the video series "Is that true?"

Some people swear by tap water, others prefer mineral water to quench their thirst. Both are drinking water and are available in very good quality in Germany. And yet we hear time and again that tap water has advantages over bottled water. In the new episode of "Is that true?", Prof. Michael Stelter explains what this is all about. The environmental chemist at the University of Jena heads the new



*Ist Leitungswasser besser zum Trinken  
geeignet als Wasser aus Flaschen?*

Thuringian Water Innovation Cluster, which has just started its work.

Are you doing research at the University of Jena and would like to clarify, set the record straight or explain something in the video series "Is that true?"

Then get in touch with [online-redaktion@uni-jena.de](mailto:online-redaktion@uni-jena.de).

[To the video](#)

## NETWORK

### A gift for research

The Japanese physicist Prof. Yutaka Yoshida (pictured left) is a visiting professor at the Institute of Optics and Quantum Electronics at the University of Jena and the Helmholtz Institute Jena. For his research and that of his host Prof. Ralf Röhlsberger (pictured right), Yoshida brought a special gift to Jena: an entire microscopy laboratory. With it, Yoshida had developed the Mößbauer microscopy at the Japanese Shizuoka Institute of Technology over the past several years. With the help of this method, inhomogeneities in modern composite materials can be made visible. By now, the laboratory is up and running at Max-Wien-Platz 1. Thanks to the laboratory and the new method, researchers can observe the properties of new materials, especially in micro- and nanostructures, already during production and thus tailor them specifically.

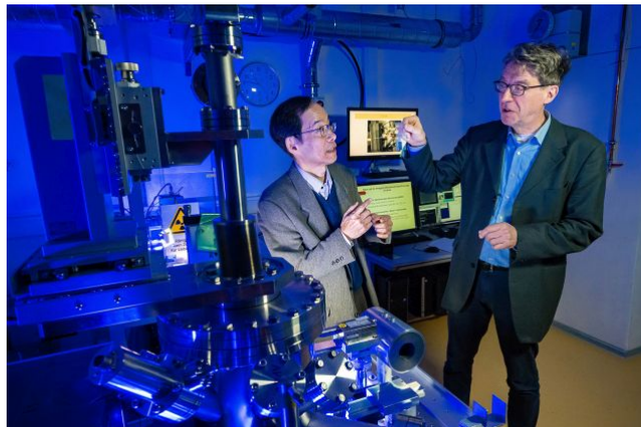


Image: Jens Meyer/Uni Jena

[Learn more](#) (German)

### 3D twin of the Christ Child

Using the latest 3D scanning technology and 360° photography, the so-called "Bornkinnel" – a Christ Child figure – from Burgk Castle has been given a digital likeness. The Thuringian University and State Library (ThULB) in Jena has taken on the digitisation of the roughly 44-centimetre tall figure from the early 17th century and its furnishings. Bornkinnel were increasingly created in the 16th and 17th centuries in what is now Saxony and Thuringia. The approximately life-size Christ Child figures served as altar figures and were used as Christmas gift bearers. The 3D scan and the 360° object movies are accessible via the Kulturportal Kulthura.



Image: Andreas Christoph

[Learn more](#) (German)

---

## SERVICE

### Corona tests for employees in the Uni-Shop

Employees of the University of Jena now have the opportunity to order up to three Corona self-tests via the Uni-Shop. The orders can also be placed together for eligible institutions such as faculties and institutes. The tests are free of charge for employees and available while stocks last. Delivery will be made via in-house post, as collection from the shop is not possible for organisational reasons.

[To the uni-shop](#)

### Training opportunities for University staff

The programme for in-house training in the summer semester 2023 has been published. The courses are aimed at employees of the University of Jena and can be booked now via the qualification portal. Training is offered on various topics, such as courses on the compatibility of family and career, transparent administration, communication, leadership and language courses.

[Learn more](#)

[To the qualification portal](#)

### Digital Week of the Faculty of Law

From 27 to 31 March 2023, the Faculty of Law will hold a Digital Week with lectures and workshops dealing with legal and technical issues of digitalisation and digital change in studies, research and professional practice. The digital week is aimed at students, early career researchers and all those interested in digital topics.

[Learn more about the registration and the programme](#) (German)

---

## PEOPLE

### Award for excellent university lecturer

This year's Ars legendi Faculty Award for excellent university teaching in the category Biology goes to Prof. Holger Schielzeth (photo). Schielzeth is Professor of Population Ecology "and has developed an exemplary teaching profile that runs from the first semester of the Bachelor's programme in Biology to the Master's programme in Ecology, Evolution and Systematics," according to the jury. The Ars legendi Faculty Award for Mathematics and Natural Sciences recognises academics who distinguish themselves through outstanding, innovative and exemplary achievements in teaching, advising and supervision. It is endowed with prize money of 5,000 euros each. The award ceremony will take place on 25 April in Berlin.



Image: Anne Günther/Uni Jena

## The voices of survivors

The historian Dr Daniel Schuch (photo) has received the Irma Rosenberg Prize 2022 for research into the history of National Socialism. His study on the change of witnessing the Holocaust was honoured. Daniel Schuch investigated how the survivors' view of their experiences and society's expectations of their stories have changed.

The Irma Rosenberg Prize is awarded by the Austrian Society for Contemporary History in cooperation with the Department of Contemporary History at the University of Vienna, the Cultural Department of the City of Vienna and the Federal Ministry of Education, Science and Research of Austria. The prize was presented in Vienna on 10 March.



Image: Anne Günther/Uni Jena

[Learn more](#) (German)

## New professors

On 3 March 2023, apl. Prof. **Adrian Schmidt-Recla** was awarded the dignity of an associate professor for the subject areas of civil law, German and European legal history and medical law at the University of Jena.

## New in the management

Prof. **Roland Zech** has been Director of the Institute of Geography since 1 October 2022. His term of office is three years.

---

## CAMPUS LIFE

Summer Festival tickets: Advance sale for employees started

The University Summer Festival will take place this year on 30 June. University employees can already purchase two tickets in advance at the reduced price of 22 euros (instead of 28 euros).

These staff tickets are only available online in the Uni-Shop. They will be mailed free of charge to the employee's work address. On the day of the festival, the tickets are also valid for local public transport in Jena/VMT 30. The offer of discounted staff tickets is only valid as long as the tickets are not sold out and ends on 16 June at the latest.

Tickets for "Classics in the Botanical Garden" on 1 July 2023, which will include music by Wolfgang Amadeus Mozart and texts by Friedrich Schiller, are also already available in the Uni-Shop.



[To the tickets](#) (German)

## How university democracy works

A university is like a small state in which very different people come together: Students, lecturers and staff. And they all have far-reaching opportunities to help shape the "state" of the university. The workshop "Participation in University Democracy", to which the University of Jena invites all interested university members on 25 April from 2 pm in the Auditorium Zur Rosen, will show the structures and working methods in which university democracy functions. The workshop will deal with practical questions, e.g. how senators are elected, how student assistants can effectively articulate their concerns or what happens when a university status group (e.g. the students) is outvoted by other groups on an important matter.

Interested persons can register for the workshop by emailing [th.heller@uni-jena.de](mailto:th.heller@uni-jena.de).



Image: Jan-Peter Kasper/Uni Jena

[Learn more](#) (German)

## Sports programme and health offers in the summer semester

The sports programme for the summer semester will go online on 27 March. Enrolment for the sports courses will be possible from 3 April. The sports programme starts on 11 April. The exercise offers can be booked directly through the University Sports Department. In addition to the offers specifically for employees, all employees have the opportunity to take part in other courses offered by the University Sports Department.

The company health management has also prepared exciting health offers for the coming semester: from inspiration for a healthy lunch at work to ideas for working healthily from home to workshops on healthy leadership. Registration for

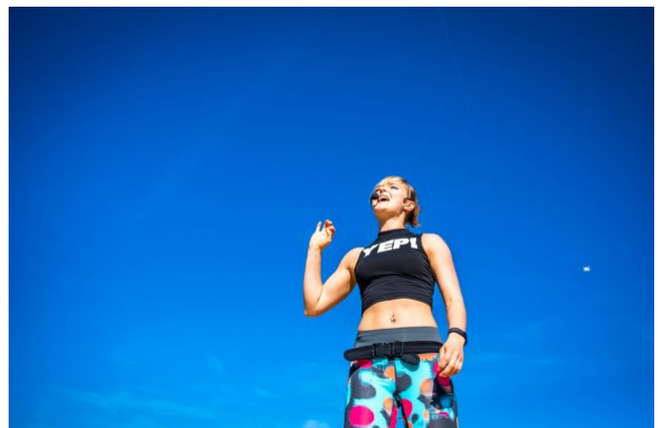


Image: Christoph Worsch/Uni Jena

[To the sports programme](#) (German)

[To the qualification portal](#)

the workshops takes place via the qualification portal.

## Stand-up paddling for employees and students with children

In the summer semester, the University Sports Department and University Health Management offer students and employees with children a combined sports programme: While parents can get active with stand-up paddling, children are well looked after with their own sports programme. The course is aimed exclusively at children of students and employees of the University of Jena.

[To the registration](#) (German)



Image: USV Jena e.V.

---

### Impressum / Imprint

Abteilung Hochschulkommunikation / Communications and Marketing

Bereich Presse und Information / Press and Public Relations

Fürstengraben 1 / 07743 Jena

Tel.: +49 (0)3641 / 9-401400

E-Mail: [interne.nachrichten@uni-jena.de](mailto:interne.nachrichten@uni-jena.de)

<https://www.uni-jena.de/presse>

Informationen und Hinweise über mögliche Inhalte sowie weitere Anmerkungen schreiben Sie uns bitte über oben genannte E-Mail-Adresse. Sollten Sie den Newsletter nicht auf direktem Weg erhalten haben, dann wenden Sie sich bitte ebenfalls an uns.

Please write to us via the above-mentioned e-mail address with information and notes about possible contents as well as further comments. If you have not received the newsletter directly, please also contact us.