



⇒ Highlights

An der Universität Tübingen werden künftig sechs neue Exzellenzcluster gefördert

*****Versão em português disponível*****



Der Exzellenzcluster TERRA, einer von sechs geförderten Clustern, ist über den Capes-Lehrstuhl und das Programm Research Takeoff (TRT) mit dem Brasilien- und Lateinamerika-Zentrum verbunden und strahlt so auch nach Lateinamerika aus

Am 22. Mai 2025 gab die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) die Ergebnisse der Auswahl von Forschungsclustern in der Exzellenzstrategie bekannt gegeben. Die Universität Tübingen wurde für ihre Bemühungen um Spitzenleistungen in der Forschung mit der Verlängerung der Förderung von drei bestehenden Clustern und der Einrichtung dreier neuer Cluster belohnt. „Die Entscheidung attestiert der Universität Tübingen die Spitzenstellung dieser Forschungsbereiche und bestätigt uns in der Annahme, dass enormes Potenzial in jedem einzelnen Cluster steckt“, kommentierte die Rektorin der Universität Prof. Dr. Dr. h.c. (Dōshisha) Karla Pollmann den Erfolg. Die neue Förderung der sechs Cluster beginnt am 1. Januar 2026 und ist auf sieben Jahre angelegt. Die Universität Tübingen ist außerdem eingeladen, ihren Status als Exzellenzuniversität zu erneuern und kann dafür weitere Mittel zu beantragen.

Dieser Erfolg unterstreicht die Position der Universität als führende Forschungseinrichtung und fördert Innovation, Interdisziplinarität sowie internationale Zusammenarbeit.

Das Baden-Württembergische Brasilien- und Lateinamerika-Zentrum (BraLat) gratuliert allen Beteiligten zu diesem bedeutenden Erfolg und ist stolz, Teil der Universität Tübingen zu sein, die ihre Spitzenposition als nationale und international anerkannte Forschungseinrichtung ausbauen konnte. [Mehr Infos!](#)



Academic Opportunities in Tübingen – May 2025 wrapped up successfully



The Baden-Württemberg Center for Brazil and Latin America at the University of Tübingen is pleased to announce that the second edition of the event *Academic Opportunities in Tübingen: Tradition and Innovation* was a great success. Held online on May 15, 2025, the event brought together around 150 participants from across Latin America, including master's students, doctoral candidates, researchers, and professors.

During the event, USP announced a new mobility program offering financial support for doctoral students to conduct research at the University of Tübingen, strengthening the partnership between the two institutions. [Presentation is available!](#)

Lehrbeauftragte*r für brasilianisches Portugiesisch gesucht (m/w/d)

Gesucht wird ein*e Lehrbeauftragte*r am Brasilien- und Lateinamerika-Zentrum. Das Aufgabengebiet umfasst brasilianisches Portugiesisch für Studierende und Angehörige.

Haben Sie Freude am Unterrichten, Fachkompetenz und didaktisches Geschick?

[Mehr Informationen!](#)





TÜ-VIP program - Open for Applications!

The TÜ-VIP program is a 10-week online course program which prepares students perfectly for a later stay abroad, possibly at the University of Tübingen. [More information!](#)



⇒ Events

Workshop: "The Mediation Effect" – The Impact of Economics and Technology on Literature in the Hispanic Contexts



On June 24–25, 2025, the international workshop “The Mediation Effect: The Impact of Economics and Technology on Literature in the Hispanic Contexts” will take place in the *Fürstenzimmer* at Schloss Hohen Tübingen.

This event brings together experts from Europe and Latin America to explore the intersections of literature, economics, and technology in Hispanic contexts. [More info!](#)



Postdoc and PhD opportunities at the University of Tübingen:



Highlights:

- **Application deadline: 30.06.2025**
 The Theoretical Particle Physics Group at the Institute for Theoretical Physics at Tübingen University invites applications for the position of a Postdoctoral Researcher (m/f/d, E13 TV-L) for two years, starting in fall 2025.
[More Information!](#)
- **Application deadline: 30.06.2025**
 The Soft Matter Physics Group at the University of Tübingen is searching for a PhD student / doctoral candidate in Physics, Machine Learning and advanced X-ray and neutron scattering (m/f/d, E 13 TV-L, 50-75%). The position is limited for three years.
[More information!](#)
- **Application deadline: 31.07.2025**
 The group "Physics of molecular and biological materials" at the University of Tübingen is searching for Post-doctoral researcher in Physics (m/f/d, E13 TV-L, 100%). The position is limited for two years.
[More Information!](#)
- **Application deadline: 31.08.2025**
 The group "Physics of molecular and biological materials" at the University of Tübingen is searching for a PhD student / doctoral candidate in Physics (m/f/d, E13 TV-L, 50-75%). The position is limited for three years.
[More information!](#)

[Sehen Sie hier alle Ausschreibungen / See all calls here !](#)



⇒ **Ausschreibungen unserer Partner**

FAPESP anuncia chamada SPRINT em 2025

Serão apoiadas colaborações entre pesquisadores com auxílios FAPESP e parceiros em instituições no exterior prevendo mobilidade e pesquisas conjuntas.

[Infos aqui!](#)

<p>Dieser Newsletter wird bereitgestellt von: Baden-Württembergisches Brasilien- und Lateinamerika-Zentrum https://uni-tuebingen.de/de/3398</p>	<p>Nauklerstr. 35 72074 Tübingen Tel. 07071 - 29 74823 info@bralat.uni-tuebingen.de</p>
--	---