

## Digitaler Regensburger Hochschultag, Dienstag, 15. Februar 2022, 14:00 – 18:30 Uhr

### Programm der OTH Regensburg inkl. Verlinkung zu den Vorträgen

Allgemeine Angebote			
Allgemeine Infoveranstaltungen	14:00 – 14:45	Duale und kooperative Studienmöglichkeiten an der OTH Regensburg	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Studieren mit psychischer/physischer Beeinträchtigung an der OTH Regensburg	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Die Junge Hochschule stellt sich vor – Informationen für Lehrkräfte	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Digitalkompetenzen mit der Regensburg School of Digital Sciences ausbauen	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	15:30 – 16:15	Akademisches Auslandsamt: „Wege ins Ausland“	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	16:15 – 17:00	Sprachen. Kultur. Technik. Mit dem Allgemeinwissenschaftlichen Wahlpflichtprogramm persönlich weiterkommen.	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Career Service: „Studienförderung mit Stipendium“	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	Allgemeine Studienberatung: „Wege zum Studienplatz und Studienangebote“	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
Vorträge der OTH Amberg-Weiden	14:00 – 14:45	Motorsport Engineering	<a href="#">zum BBB -Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Digital Technology and Management	<a href="#">zum BBB -Vortrag</a>
	15:30 – 16:15	Medizintechnik	<a href="#">zum BBB -Vortrag</a>
	16:15 – 17:00	Digital Business	<a href="#">zum BBB -Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Medienproduktion und-technik	<a href="#">zum BBB -Vortrag</a>
Angebote der Fakultäten			
Angewandte Natur- und Kulturwissenschaften			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45	Umwelt- und Industriesensorik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	15:30 – 16:15	Mikrosystemtechnik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
Laborführung	17:45 – 18:30	Live-Führung durch das Sensorik-ApplikationsZentrum (SappZ) der OTH Regensburg	<a href="#">zur Zoom-Führung</a>

Architektur			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45	Bauklimatik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Die Fachschaft A präsentiert den Studiengang Architektur	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
Bauingenieurwesen			
Vorträge zum Studiengang	14:00 – 14:45	„Das Studium Bauingenieurwesen an der OTH Regensburg“ von Studierenden der Fachschaft Bauingenieurwesen	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45		
	15:30 – 16:15	„Bauingenieur*innen – Duales Studium, Beruf und Karriere“ mit der Bayerischen Bauindustrie	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	„Bauingenieur*innen – Studium, Beruf und Karriere“ von Professor*innen	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
Betriebswirtschaft			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45	Betriebswirtschaft	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45		
	15:30 – 16:15	Europäische Betriebswirtschaft	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30		
Elektro- und Informationstechnik			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45	Bachelor Elektro- und Informationstechnik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Bachelor Mechatronik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Bachelor Regenerative Energietechnik und Energieeffizienz – Energiewende mitgestalten!	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	Bachelor Intelligent Systems Engineering	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
Laborführungen	15:30 – 17:00	Laborführung 1: Virtueller Einblick in die Labore Elektrische Maschinen und Hochspannungstechnik	<a href="#">zur Zoom-Führung</a>
	15:30 – 17:00	Laborführung 2: Virtueller Einblick in die Labore Optoelektronik und Industrielle Elektronik	<a href="#">zur Zoom-Führung</a>
Informatik und Mathematik			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45	Informatik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Technische Informatik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	15:30 – 16:15	Mathematik und Ausblick auf den Masterstudiengang	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>

	16:15 – 17:00	Wirtschaftsinformatik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Künstliche Intelligenz und Data Science	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	Medizinische Informatik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
<b>Maschinenbau</b>			
Vorträge zu den Studiengängen	14:45 – 15:30	Biomedical Engineering	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	16:15 – 17:00	Maschinenbau	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	Produktions- und Automatisierungstechnik	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
<b>Angewandte Sozial- und Gesundheitswissenschaften</b>			
Vorträge zu den Studiengängen	14:00 – 14:45 15:30 – 16:15	Soziale Arbeit und Musik- und bewegungsorientierte Soziale Arbeit	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	14:45 – 15:30	Logopädie (ausbildungsintegrierend)	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	16:15 – 17:00	Hebammenkunde (Fragestunde)	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:00 – 17:45	Physiotherapie (ausbildungsintegrierend)	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>
	17:45 – 18:30	Pflege	<a href="#">zum Zoom-Vortrag</a>

**Hinweise:**

Weitere Informationen rund um die Studiengänge finden Sie jeweils am Stand der Fakultät oder Einrichtung (Videos, Flyer, etc.)

Die Messestände werden ab 12.02.22 zugänglich sein.