

# Studieninfotag Veranstaltungsübersicht

14.00-14.10 Uhr | Einführung für alle (Erklärung zum Format, Was wird alles angeboten...)

	Fakultät Elektrotechnik	Fakultät Maschinenbau	Fakultät Betriebswirtschaft	Fakultät Tourismus-Management	Fakultät Soziales und Gesundheit	Fakultät Informatik	Duale Lounge	Campus Café
14.15-14.45 Uhr	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Für Deine Zukunft: Fünf spannende Bachelorstudiengänge <i>Prof. Dr. Jörg Vollrath (Dekan)</i>	<b>Vortrag</b> Schwarze Löcher – der Physik Nobelpreis 2020 und der Beitrag der Ingenieure <i>Prof. Dr. Thomas Eimüller</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Betriebswirtschaft und International Management <i>Prof. Dr. Uwe Stratmann</i>	<b>Studiengang (Master)</b> Innovation, Unternehmertum und Leadership <i>Prof. Dr. Marco Gardini</i>	<b>Studiengang (Master)</b> Management in Sozial- und Gesundheitswesen <i>Prof. Dr. Cornelia Jensen</i>		<b>Vortrag</b> Deine dualen Studienmöglichkeiten! <i>Petra Denne und Sarah Klüpfel</i>	<b>Fragerunde</b> Hier ist Platz für alle Deine Fragen! <i>Allgemeine Studienberatung</i>
14.50-15.20 Uhr	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Elektro- und Informationstechnik und Wirtschaftsingenieurwesen Technologie und Nachhaltigkeit <i>Prof. Dr. Matthias Kuba und Prof. Dr. Bernhard Weich</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Lebensmittel und Verpackungstechnologie <i>Prof. Dr. Markus Prem</i>	<b>Vorlesungskostprobe</b> „Was ist eine Marke?“ <i>Prof. Dr. Frank Oerthel und Prof. Dr. Uwe Stratmann</i>		<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Soziale Arbeit (Schwerpunkt Gesundheitsförderung und Prävention) und Sozialwirtschaft <i>Prof. Dr. Frank Eger und Prof. Dr. Arnd Kah</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Wirtschaftsinformatik und Gesundheits- und Pflegeinformatik <i>Prof. Dr. Peter Klutke</i>		<b>Information und Austausch</b> Ich weiß noch gar nicht was ich studieren soll! <i>Günter Schwanghart, Agentur für Arbeit</i>
15.25-15.55 Uhr	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Robotik, Mechatronik und Systems Engineering <i>Prof. Dr. Dirk Jacob</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Energie- und Umwelttechnik <i>Prof. Dr. Bernhard Müller</i>	<b>Vorlesungskostprobe</b> „Trau keiner Statistik?“ <i>Prof. Dr. Roland Jeske</i>	<b>Vortrag</b> Zukunftsperspektive im Tourismus: Karrierewege, -chancen und Tipps fürs Tourismus-Management Studium <i>Prof. Dr. Guido Sommer</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Gesundheitswirtschaft und Soziale Arbeit (Schwerpunkt Gesundheitsförderung und Prävention) <i>Prof. Dr. Thomas Schmid und Prof. Dr. Frank Eger</i>	<b>Vortrag</b> Auslandsstudium als Studierender der Fakultät Informatik <i>Prof. Dr. Jochen Staudacher</i>	<b>Vortrag</b> Deine dualen Studienmöglichkeiten! <i>Petra Denne und Sarah Klüpfel</i>	<b>Information und Austausch</b> International Office: Im Studium die Welt entdecken! <i>Theresa Lempenauer</i>
16.00-16.30 Uhr	<b>Studiengänge (Bachelor und Master)</b> In Kontakt: Fragen und Antworten zu Bachelor- und Masterstudiengängen <i>Fakultäts Café</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Maschinenbau <i>Prof. Dr. Susanne Ertel</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Betriebswirtschaft und International Management <i>Prof. Dr. Uwe Stratmann</i>	<b>Vorlesungskostprobe</b> „Kreuzfahrten im ewigen Eis – Antarktisreisen aus dem Blickwinkel der Nachhaltigkeit“ <i>Prof. Dr. Nico Stengel</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> NEU ab dem Wintersemester 2021/22: Pflege <i>Michael Mayer</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Offene Fragerunde zum Bachelorstudiengang Informatik – Game Engineering <i>Prof. Dr. Klaus Ulhaas</i>		<b>Information und Austausch</b> Vielfalt auf dem Campus <i>Büro für Gleichstellung, Familie und Diversity</i>
16.35-17.05 Uhr	<b>Live-Demo – in Aktion</b> Livebesuch im „Labor Bauelemente und Schaltungstechnik“, <i>Prof. Dr. Jörg Vollrath</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau <i>Prof. Dr. Barbara Seeberg</i>	<b>Studiengang (Master)</b> Global Business Development <i>Prof. Dr. Katrin Stefan</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Tourismus-Management <i>Prof. Dr. Raija Seppälä-Esser</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Gesundheitswirtschaft und Sozialwirtschaft <i>Prof. Dr. Thomas Schmid und Prof. Dr. Arnd Kah</i>	<b>Studiengänge (Bachelor)</b> Offene Fragerunde zum Bachelorstudiengang Informatik <i>Prof. Dr. Georg Hagel</i>	<b>Vortrag</b> Deine dualen Studienmöglichkeiten! <i>Petra Denne und Sarah Klüpfel</i>	<b>Information und Austausch</b> Get connected! Studierende und die Studierendenvertretung berichten vom Studienalltag und den Vernetzungsmöglichkeiten <i>Studierende</i>
	<b>Live-Demo – in Aktion</b> Livebesuch im „Labor KUKA – Digitale Fabrik“, <i>Prof. Dr. Dirk Jacob</i>							
17.10-17.40 Uhr	<b>Live-Demo – in Aktion</b> Livebesuch im „Labor Regelungssysteme und Signalverarbeitung“, <i>Prof. Dr. Josef Griesbauer</i>	<b>Live-Demo</b> aus dem Labor System Dynamics and Control (SDC)	<b>Studiengang (Master)</b> Logistik <i>Prof. Dr. Martin Göbl</i>	<b>Vortrag</b> Studierende berichten über Ihr Studium an der Fakultät Tourismus-Management <i>Studierende</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Soziale Arbeit mit dem Schwerpunkt Jugendarbeit (berufsbegleitend) <i>Prof. Dr. Anja Reinalter</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Gerontologische Pflege und Therapie (berufsbegleitend) <i>Prof. Dr. Petra Benzinger</i>		<b>Information und Austausch</b> StartUp Center der Hochschule Kempten stellt sich vor <i>Alexander Hempel</i>
	<b>Live-Demo – in Aktion</b> Livebesuch im „Wittenstein-Labor für Mechatronik“, <i>Prof. Dr. Holger Arndt</i>	<b>Studiengang (Bachelor)</b> Fahrzeugtechnik <i>Prof. Dr. Andreas Stiegelmeyr</i>						<b>Information und Austausch</b> StartUp Center der Hochschule Kempten stellt sich vor <i>Alexander Hempel</i>

Virtueller Rundgang im Digital Lab

Virtueller Rundgang im Logistikkolabor Maschinenbau

Direkter Austausch mit Studierenden und Unternehmen in der #WonderBarDual