

PROGRAMM FÜR MITTWOCH, 21. NOVEMBER 2018

Begrüßungen der Fakultäten

09.30 – 10.00	Begrüßung durch den Prodekan der Fakultät für Gestaltung Prof. Matthias Kohlmann	Aula Holzgartenstraße 36
09.00 – 09.30	Willkommen an der Fakultät für Technik! Begrüßung durch Prof. Dr.-Ing. Matthias Weyer	T1.2.07 (THE) im 2. Stock des Technikgebäudes 1
09.00 – 09.30	Begrüßung an der Fakultät für Wirtschaft und Recht - Vorstellung der Business School Prof. Dr. Simone Huck-Sandhu	W2.2.01

Infostände

08.30 – 15.00	Infostand der Zentralen Studienberatung, Wirtschaft und Stadtmarketing Pforzheim und der Hochschule	Foyer Bibliotheksgebäude
09.00 – 13.30	Infostand der Fakultät für Gestaltung	Aula Holzgartenstraße 36
08.30 – 14.00	Infostand der Fakultät für Technik	Foyer Technikgebäude T1
08.30 – 15.00	Infostand der Fakultät für Wirtschaft und Recht	Foyer Bibliotheksgebäude
08.30 – 14.00	Infostand von KATAPULT	Foyer Technikgebäude T1

Zentrale Veranstaltungen

09.00 – 16.00	StudiCenter für Fragen geöffnet: Bewerbung, Zulassungsverfahren, Studierfähigkeitstest, etc. der Fakultäten für Technik sowie Wirtschaft und Recht	W1-Gebäude
9.45 – 10.45	Zentrale Infoveranstaltung zum Bewerbungs- und Zulassungsverfahren an der Hochschule Pforzheim für Studiengänge der Fakultät für Technik sowie Wirtschaft und Recht	W1.5.01

Am Abend

19.00 – 20.30	Studium Generale Wie die Deutschen sich ihre Zukunft vorstellen: Die große Vermächtnisstudie von DIE ZEIT, infas und WZB Doris Hess, Bereichsleiterin Sozialforschung, infas - Institut für angewandte Sozialwissenschaft, Bonn	Audimax
---------------	--	---------

Fakultät für Gestaltung (Holzgartenstraße 36)

09.00 – 13.30	An unseren Info-Desks beraten wir dich rund um unsere Studiengänge und die Zulassungsbestimmungen.	Aula
09.30	Begrüßung durch den Prodekan Prof. Matthias Kohlmann	Aula
10.00 – 12.30	Unsere Kurse öffnen ihre Türen für euch - ihr könnt euch in Vorlesungen und Kursen unter die Studierenden mischen. Eine Liste über alle Veranstaltungen gibt es an den Info-Desks.	Aula
11.00	In einer Mappenberatung erhältst du Feedback zu deinen Arbeiten.	Aula
10.00, 11.00 und 12.00	Entdecke unsere Fakultät mit ihren Ateliers und Werkstätten in einer Kurzführung vom Erdgeschoss bis in den 4. Stock	Aula

Fakultät für Technik (Tiefenbronner Straße 66)

09.00 – 09.30	Willkommen an der Fakultät für Technik! Begrüßung durch Prof. Dr.-Ing. Matthias Weyer	T1.2.07 (THE)
08.30 – 14.00	Infostand: Wir beantworten alle Fragen rund um ein Studium an der Fakultät für Technik	Foyer Technikgebäude T1
08.30 – 14.00	Benzin im Blut! Studierende der Rennschmiede präsentieren ihren selbst konstruierten Formula Student-Rennwagen und beantworten Fragen.	Foyer Technikgebäude 1

Elektrotechnik/Informationstechnik, Mechatronik, Medizintechnik und Technische Informatik

09.45 – 10.15	Vorstellung der Studiengänge Elektrotechnik/ Informationstechnik, Mechatronik, Medizintechnik, Technische Informatik Prof. Dr.-Ing. Martin Pfeiffer	T1.2.08 (THF) im 2. Stock des Technikgebäudes 1
10.15 – 11.15	Führung durch Labore und Werkstätten	Treffpunkt: Infostand Foyer T1, im 2. Stock des Technikgebäudes 1
11.30 – 13.00	Vorlesung Mechatronische Systementwicklung: „Was ist eigentlich Digitalisierung und Industrie 4.0?“ Prof. Dr.-Ing. Rainer Drath	T1.4.07 im 4. Stock des Technikgebäudes 1
11.30 – 13.00	Vorlesung Elektrotechnik/Informationstechnik und Technische Informatik: "Mikrocontroller - die ver- steckten Prozessoren in Autos, Smartphones und Tablets - wie funktionieren sie und wie werden sie programmiert?" Dipl.-Ing. Joachim Hampel	T1.4.04 im 4. Stock des Technikgebäudes 1
11.30 – 13.00	Vorlesung Medizintechnik: „Von den molekularen Grundlagen über die Diagno- se bis zum Organersatz“ Prof. Dr.-Ing. Volker Biehl, Prof. Dr. Ulrich Heinen, Prof. Dr. Ute Marx, Prof. Dr. Tobias Preckel	T2.4.05 im 4.Stock des Technikgebäudes 2

Maschinenbau/Produktentwicklung, Maschinenbau/Produktionstechnik und -management

09.00 – 13.00	Praktische Anwendungen in der Maschinenbau-Werkstatt Hubertus Malthaner	T1.1.41 im 1. Stock des Technikgebäudes 1
09.30 – 10.45	Laborrundgang Prof. Dr. Gerhard Frey und Prof. Dr. Jürgen Bauer	Treffpunkt: Infostand Foyer T1, im 2. Stock des Technikgebäudes 1
11.15 – 12.00	Vorstellung der Studiengänge Maschinenbau/Produktentwicklung und Maschinenbau/Produktionstechnik und -management Prof. Dr. Gerhard Frey	T1. 2.03. (THB) im 2. Stock des Technikgebäudes 1
12.00 – 13.00	Schnuppervorlesung Bionik Prof. Dr.-Ing. Peter Kohmann	T1.5.01 im 5. Stock des Technikgebäudes 1
12.00 – 13.00	Schnuppervorlesung Lasermaterialbearbeitung Prof. Dr. Roland Wahl	T1. 2.03. (THB) im 2. Stock des Technikgebäudes 1

Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen International: (mit der Option auf ein Double Degree)

09.30 – 12.00	<i>Moderne Produktionstechnologien: Ein Blick in das Labor für Lean Manufacturing</i> Hier werden innovative Technologien rund um das Thema Produktion gezeigt: Eine neue Generation von Industrierobotern – Infrarot-Messtechnik – Innovative Schraubmontage. Das Labor ist geöffnet und kann von 09:30 - 12:00 Uhr jederzeit besucht werden. Labormitarbeiterin Franziska Link und Studierende	T2.3.10 im 3. Stock des Technikgebäudes 2
---------------	--	---

09.30 – 12.00	<p><i>Aus alt mach neu! - Ein Blick in das Labor für Nachhaltige Produktentwicklung</i></p> <p>Hier wird ein Produktlebenszyklus durchleuchtet und verständlich gemacht. Wie kann man aus kaputten Gebrauchsgegenständen oder Elektrogeräten wertvolle Rohstoffe gewinnen um neue Dinge herzustellen? Recycling zum Anfassen. Das Labor ist geöffnet und kann von 09:30 - 12:00 Uhr jederzeit besucht werden.</p> <p>Labormitarbeiter Christian Klinke</p>	T2.2.11, im 2. Stock des Technikgebäudes 2
09.45 – 11.15	<p><i>Schnuppervorlesung „English for Engineers“ (2. Semester, auf Englisch)</i></p> <p>Students have the opportunity to consolidate the skills they learned in Business English as well as to extend their knowledge of topics relating to engineering processes. In today's course students will give presentations on „Present and Future Mobility“.</p> <p>Gabriella Loveday</p>	T1.3.03./3.04 im 3. Stock des Technikgebäudes 1
09.45 – 11.15	<p><i>Schnuppervorlesung „Production Engineering & Manufacturing“ (4. Semester, auf Englisch)</i></p> <p>The course deals with the most important issues of industrial production, focusing on technical subjects and shopfloor related issues. It gives deeper insight in relevant production topics like assembly, workpiece handling, maintenance and quality control.</p> <p>Prof. Dr. Kai Oßwald</p>	T1.2.07 (THD) im 2. Stock des Technikgebäudes 1
09.45 – 11.15	<p><i>Schnuppervorlesung „Unternehmensführung/Business Management“ (3. Semester, auf Englisch)</i></p> <p>The lecture gives an overview of Strategic Management and Business Policies of companies as vital components of business management in general. After a description of the basic concepts of the subject and a discussion of various broadly accepted and discussed instruments and theories the lecture focuses on details of classical concepts in a strategic management cycle with four major steps. It ends with a comprehensive view on the approach of Value Based Management and tools with a special emphasis on ethical aspects of strategic business management.</p> <p>Prof. Dr.-Ing. Henning Hinderer</p>	T1.2.07 (THE) im 2. Stock des Technikgebäudes 1

11.30 – 13.00	<p><i>Wirtschaftsingenieurwesen: Kompetenz in Wirtschaft und Technik</i></p> <p>Informationen, Fragen und Antworten rund um die Studiengänge Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen International und die Option auf ein Double Degree.</p> <p>Prof. Dr. Wolfgang Gohout Prof. Dr.-Ing. Henning Hinderer Prof. Dr. Katharina Kilian-Yasin</p>	<p>T1.5.09 im 5. Stock des Technikgebäudes 1</p>
15.30 – 17.00	<p><i>Schnuppervorlesung „Controlling 1“</i> (4. Semester, auf Deutsch)</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Grundlagen des Controllings. Den Studierenden wird die grundsätzliche Denk- und Handlungsweise sowie überblicksartig das gesamte Instrumentarium des Controllings vermittelt, Beides ist erforderlich, um Effektivität und Effizienz im Unternehmen dauerhaft sicherzustellen.</p> <p>Prof. Dr. Harald Schnell</p>	<p>T1.2.06 (THD) im 2. Stock des Technikgebäudes 1</p>
13.45 – 17.00	<p><i>Schnuppervorlesung „Objektorientierte Programmierung“</i> (1. Semester, auf Deutsch)</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung geht es um die Grundlagen der Informatik.</p> <p>Es wird eine Einführung in die Objektorientierte Programmierung, in Datenbanksysteme und Datenmodellierung gegeben.</p> <p>Dr. Isabelle Heinemeyer</p>	<p>W3.2.02 im W3-Gebäude, rechts neben der Bibliothek</p>

Fakultät für Wirtschaft und Recht (Tiefenbronner Straße 65)

09.00 – 09.30	Begrüßung an der Fakultät für Wirtschaft und Recht - Vorstellung der Business School Prof. Dr. Simone Huck-Sandhu	W2.2.01
08.30 – 15.00	Infostand der Fakultät für Wirtschaft und Recht	Foyer des Bibliotheksgebäudes
10.00 – 12.00 13.00 – 14.00	Speed Dating der Fakultät für Wirtschaft und Recht	W4.2.01

Betriebswirtschaft/Controlling, Finanz- und Rechnungswesen

10.15 – 11.45	Warum Controlling, Finanz- und Rechnungswesen an der Hochschule Pforzheim studieren? Prof. Dr. Thomas Joos	W1.4.06
12.00 – 13.30	Schnuppervorlesung: „Grundlagen des Controlling“ Prof. Dr. Thomas Joos	W1.4.06

Betriebswirtschaft/Einkauf und Logistik

10.00 – 11.00	Vorstellung des Studiengangs, Studienaufbau, Inhalte und Lehrformen, Internationale Ausrichtung, Einsatzfelder und Berufsaussichten Studierende des Studiengangs und Prof. Dr. Klaus Möller	W1.3.03
---------------	---	---------

Betriebswirtschaft/International Business

10.00 – 11.00	International Business – Worum geht's in diesem Studiengang? Prof. Dr. Kerstin Bremser	W3.2.04
---------------	--	---------

Betriebswirtschaft/International Marketing

12.30 – 13.30	Vorstellung des Studiengangs Bachelor Betriebswirtschaft/International Marketing Prof. Dr. Nadine Walter	T1.2.05
17.15 – 18.45	Schnuppervorlesung: „Market- and Consumer Psychology“ Prof. Dr. Nadine Walter	W2.3.01

Betriebswirtschaft/Marketing

16.00 – 16.45	Schnuppervorlesung: „Customer Relationship Management“ (deutsch) Prof. Dr. Paul Maciejewski	T1.2.07
---------------	--	---------

Betriebswirtschaft/Marketingkommunikation und Werbung

12.30 – 13.20	„Werbung spricht für sich!“ Einführung in den Studiengang Marketingkommunikation und Werbung Prof. Dr. Brigitte Gaiser	W2.2.01
---------------	--	---------

Betriebswirtschaft/Marktforschung und Konsumentenpsychologie

13.30 – 14.20	„Marktforschung und Konsumentenpsychologie – Ein interessanter Beruf mit Zukunft“ Prof. Dr. Christa Wehner und Studentinnen des Studiengangs	W2.2.01
---------------	--	---------

Betriebswirtschaft/Media Management und Werbepsychologie

11.30 – 12.20	Vorstellung des Studiengangs Media Management und Werbepsychologie Prof. Dr. Elke Theobald	W2.2.01
---------------	---	---------

Betriebswirtschaft/Personalmanagement

12.00 – 12.30	Personalmanagement – ein spannendes Studium mit vielseitigen Berufsperspektiven Prof. Dr. Cathrin Eireiner mit der Studentin Frau Katinka Cedzich	W3.2.04
---------------	---	---------

Betriebswirtschaft/Ressourceneffizienz-Management

9.45 – 11.15	Schnuppervorlesung: „Verfahrenstechnik“ Prof. Dr. Nikolaus Thißen	W1.5.04
--------------	---	---------

Betriebswirtschaft/Steuern und Wirtschaftsprüfung

12.00 – 13.35	„Steuerberatung, Wirtschaftsprüfung und Wirtschaftskriminalität“ Einführung in den Studiengang Steuern und Wirtschaftsprüfung Prof. Dr. Markus Häfele	W2.3.15
15.30 – 17.00	Schnuppervorlesung: „Prüfungswesen“ Prof. Dr. Markus Häfele	W1.5.04

Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik-Management und IT Digital Enterprise Management

10.00 – 11.00	Für die Architekten der digitalen Geschäftswelt von morgen! Entdecken Sie die bahnbrechenden Auswirkungen der Digitalisierung! Gestalten Sie Geschäftsmodelle, Kundenerlebnisse und Unternehmensprozesse für den radikalsten Wandel im Geschäftsleben seit der Erfindung der Dampfmaschine! Wie Sie zu diesem Architekten werden? Studieren Sie im Bachelor Wirtschaftsinformatik-Management & IT oder Digital Enterprise Management und im Anschluss den Master Information Systems Vorstellung der Studiengänge Wirtschaftsinformatik, Management & IT/Digital Enterprise Management Prof. Dr. Stephan Thesmann	W2.2.03
---------------	---	---------

Wirtschaftsrecht

09.00 – 09.30	Jura + BWL = Wirtschaftsrecht, Einführung in den Studiengang Wirtschaftsrecht Prof. Dr. Barbara Lorinser	W3.2.04
09.45 – 11.15	Schnuppervorlesung: „BGB - Besonderes Schuldrecht“ Prof. Dr. Claudius Eisenberg	W1.2.05
11.30 – 13.00	Schnuppervorlesung: „Wirtschaftsjuristische zivilrechtliche Nebengebiete“ Prof. Dr. Anusch Tavakoli	W1.3.03
11.30 – 13.00	Schnuppervorlesung: „Wirtschaftsstrafrecht I“ Prof. Dr. Barbara Lorinser	W3.2.02
15.30 – 17.00	Schnuppervorlesung: „BGB - Allgemeines Schuldrecht“ Prof. Dr. Ralph Schmitt	W1.5.04
