

Stundenplan Duales Orientierungspraktikum

10.10.2016 - 14.10.2016 (im WS 2016/2017)

	10.10.2016	11.10.2016	12.10.2016	13.10.2016	14.10.2016
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 09:45	<p>ab 09:00 Uhr Begrüßung im Dekanat Raum 02 01 620</p> <p>Führung durch die Fakultät Hr. Merkes</p>	<p>Mensch-Computer Interaktion, V Hr. Klapperich Audimax, Raum 01 00 115</p>	<p>ab 09:00 Uhr Führung Hochschulbibliothek Frau Kallenbach / Frau Lepies</p>	<p>Datenbanksysteme, V Hr. Kindermann Hörsaal 1, Raum 01 00 215</p>	<p>Informationssysteme, V Prof. Dr. Kahl PC-Pool 3, Raum 02 01 530</p>
10:00 11:30	<p>Besichtigung Labor für Computational Intelligence und Visualisierung Prof. Dr. Zimmer / Hr. Pleines</p> <p>Besichtigung IT-Sicherheitslabor Prof. Dr.-Ing. Greveler / Hr. Hünninger</p>	<p>Modellierung, Simulation und angewandte Datenanalyse, V Prof. Dr. Zimmer PC-Pool 3, Raum 02 01 530</p>	<p>Solar technology, wind power and efficiency, V Prof. Dr. Buder Seminarraum 6, 03 02 135</p>	<p>Datenbanksysteme, Ü Hr. Kindermann PC-Pool 5, Raum 02 02 105</p>	<p>Informationssysteme, Ü Prof. Dr. Kahl PC-Pool 3, Raum 02 01 530</p>
12:15 13:45	<p>Diskrete Mathematik und Logik, V Prof. Dr. Zimmer Audimax, Raum 01 00 115</p>	<p>Modellierung, Simulation und angewandte Datenanalyse, Ü Prof. Dr. Zimmer PC-Pool 3, Raum 02 01 530</p>	<p>Energy Engineering, V Prof. Dr. Buder Seminarraum 6, Raum 03 02 135</p>	<p>Besichtigung FabLab Prof. Dr. Nebe / Frau Cabrerra Gebäude 03</p>	<p>Grundlagen der Informatik und Computernetze, V Prof. Dr.-Ing. Greveler Audimax, Raum 01 00 115</p>
14:00 15:30		<p>Besichtigung Usability Labor Hr. Feyrer</p>	<p>Führung Drucklabore und Fotolabor Hr. Postulka</p>	<p>Studienberatung Annette Bradley SSC, Gebäude 4</p>	<p>Verabschiedung durch den Dekan Prof. Dr. Schürholz Raum 02 01 620</p>