

## Vorlesungsplan - WWI 2018 V - 2. Semester vom 18.03.2019 bis 09.06.2019

Stand: 14.03.19

Raum: 2.16, ab 13.05. 2.10 RB 41/1

Woche 12	Woche 13	Woche 14	Woche 15	Woche 16	Woche 17
<b>Montag, 18.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Betriebssysteme	<b>Montag, 25.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Betriebssysteme	<b>Montag, 01.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Betriebssysteme	<b>Montag, 08.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Montag, 15.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Kommunikationssysteme	<b>Ostermontag</b>
<b>Dienstag, 19.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Dienstag, 26.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Dienstag, 02.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Dienstag, 09.04.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Technik der Finanzbuchführung	<b>Dienstag, 16.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Abläufe und Systeme in Vers.unternehmen II 13.15 - 16.30 Abläufe und Systeme in Vers.unternehmen II	<b>Dienstag, 23.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Betriebssysteme 13.15 - 16.30 Abläufe und Systeme in Vers.unternehmen II
<b>Mittwoch, 20.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Kommunikationssysteme 13.15 - 16.30	<b>Mittwoch, 27.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 14.45 Logik und Algebra	<b>Mittwoch, 03.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Mittwoch, 10.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Englisch	<b>Mittwoch, 17.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Mittwoch, 24.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Englisch
<b>Donnerstag, 21.03.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- u. Gesellrecht 13.15 - 16.30 Englisch 16.45 Klausureinsicht 208 P50	<b>Donnerstag, 28.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Donnerstag, 04.04.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Technik der Finanzbuchführung	<b>Donnerstag, 11.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Betriebssysteme	<b>Donnerstag, 18.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung 13.15 - 16.30 Betriebssysteme	<b>Donnerstag, 25.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Linux 13.15 - 16.30 Logik und Algebra
<b>Freitag, 22.03.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Freitag, 29.03.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Freitag, 05.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kommunikationssysteme 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Freitag, 12.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kommunikationssysteme 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Karfreitag</b>	<b>Freitag, 26.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kommunikationssysteme 13.15 - 16.30 Technik der Finanzbuchführung
<b>Montag, 29.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Kommunikationssysteme	<b>Montag, 06.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30	<b>Montag, 13.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Grundlagen IT	<b>Montag, 20.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30	<b>Montag, 27.05.2019</b> 09.00 - 10.00 <b>Klausur Logik u. Algebra 2.10 RB</b>	<b>Montag, 03.06.2019</b> 09.00 - 11.00 <b>Klausur Grundlegende Konzepte der IT 608 P50</b>
<b>Dienstag, 30.04.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Dienstag, 07.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Dienstag, 14.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Gesundheitsfördernde Hochschule, JG56 13.15 - 16.30 Logik und Algebra	<b>Dienstag, 21.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Wissenschaftliches Arbeiten (Citavi) / 2.11 13.15 - 16.30		
<b>Mittwoch, 01.05.2019</b> <b>1.Maifeiertag</b>	<b>Mittwoch, 08.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30 Englisch	<b>Mittwoch, 15.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Fort. Programmierung/ Algo.u. Datenstrukturen 13.15 - 16.30	<b>Mittwoch, 22.05.2019</b> 09.00 - 12.15 13.15 - 16.30		
<b>Donnerstag, 02.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Englisch	<b>Donnerstag, 09.05.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Linux	<b>Donnerstag, 16.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Kosten- und Leistungsrechnung 13.15 - 16.30 Linux	<b>Donnerstag, 23.05.2019</b> 09.00 - 12.15 13.15 - 16.30	<b>Christi Himmelfahrt</b>	
<b>Freitag, 03.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung 13.15 - 16.30	<b>Freitag, 10.05.2019</b> 09.00 - 12.15 Technik der Finanzbuchführung/KLR 13.15 - 16.30	<b>Freitag, 17.05.2019</b> 09.00 - 12.30 Handels- und Gesellschaftsrecht 13.15 - 16.30 Systemanalyse u. -entwurf	<b>Freitag, 24.05.2019</b> 09.00 - 12.15 13.15 - 16.30 Block (kein Raum frei)	<b>Freitag, 31.05.2019</b> Frei halten	<b>Freitag, 07.06.2019</b> 09.00 - 11.00 <b>Klausur Grundlagen der Rechnungslegung 2.10 RB</b>

### Auszug auf dem Landeshochschulgesetz:

§ 91 Studium, Prüfungen, Abschlüsse

(2) Die Studierenden sind verpflichtet, regelmäßig an den Lehrveranstaltungen teilzunehmen und sich den vorgeschriebenen Leistungskontrollen und Prüfungen zu unterziehen.