

**Access**

- W1 ► Einführung in Datenbanksysteme am Beispiel von MS-Access
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozent: Fuchs
5.12., 6.12., 8.12., 9.12. und 12.12., 13.12., 15.12., 16.12.2011:
Mo, Di, Do, Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 1

Bildbearbeitung

- W2 ► Einführung in die digitale Bildbearbeitung
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozent: Fuchs
6.2., 7.2., 9.2., 10.2. und 13.2., 14.2., 16.2., 17.2.2012:
Mo, Di, Do, Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 1

Content-Management-System Plone

- W3 Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung - Best Practice - Optimierung von Webseiten
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozenten: Peters, Travaci
8.11.2011: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W3W Wiederholungstermin: Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung - Best Practice - Optimierung von Webseiten
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozenten: Peters, Travaci
29.11.2011: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W4 Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozenten: Peters, Travaci
15.11.2011: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024
- W4W Wiederholungstermin: Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
Dozent: Peters, Travaci
6.12.2011: Di; 10:00–15:00; HRZ, R. 024

E-Learning

- W5 ► Selbstorganisiert Lernen und Studieren - Wege, Techniken, Ressourcen, E-Learning
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens 6, maximal 12 Teilnehmer
Dozent: Waldschmidt-Dietz
Erste Sitzung am 28.10.2011
Fr, 14:00-18:00, HRZ, R. 23
- W6 Web-based Trainings (WBT) mit CourseLab erstellen
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozentin: Scheele
- W7 Location-based Learning - mobiles Lernen vor Ort
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – maximal 12 Teilnehmer
Dozentin: Scheele
11.11.2011: Fr; 14:00–17:00; HRZ, R. 23
- W8 Vorlesungsaufzeichnungen – Möglichkeiten im Überblick
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – maximal 12 Teilnehmer
Dozent: Waldschmidt-Dietz
16.11.2011: Mi; 14:00–16:00; HRZ, R. 23
- W8W Wiederholungstermin: Vorlesungsaufzeichnungen - Möglichkeiten im Überblick
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – maximal 12 Teilnehmer
Dozent: Waldschmidt-Dietz
15.2.2012: Mi; 14:00–16:00; HRZ, R. 23
- W9 Lehrveranstaltungsaufzeichnungen mit Camtasia
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens vier, maximal 8 Teilnehmer
Dozent: Waldschmidt-Dietz
4.11.2011: Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 024
- W10 Lehrveranstaltungsaufzeichnungen mit Lecturnity
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens vier, maximal 8 Teilnehmer
Dozent: Waldschmidt-Dietz
7.10.2011: Fr; 14:00–18:00; HRZ, R. 024

- W11 Einführung in Stud.IP für Studierende
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Frenger
- W12 Einführung in Stud.IP für Lehrende
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Frenger
- W13 Stud.IP für fortgeschrittene Lehrende
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Frenger
- W14 E-Learning-Lernplattform ILIAS
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Hilbert, Trebitz
- W15 Fragen und Testerstellung mit ILIAS - von Fragendatenbanken über Wissenstests bis zur E-Klausur
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Hilbert

Excel

- W16 ► Excel 2010, Kurs 1
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Acht Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer
Dozent: Sens
20.10., 27.10., 03.11., 10.11., 17.11., 24.11., 01.12., 08.12.2011:
Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 1
- Excel 2010, Kurs 1, Klausur
Dozent: Sens
12.1.2012: Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 024
- W17 ► Excel 2010, Kurs 2
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Acht Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer
Dozent: Sens
21.10., 28.10., 04.11., 11.11., 18.11., 25.11., 02.12., 09.12.2011:
Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 1
- Excel 2010, Kurs 2, Klausur
Dozent: Sens
13.1.2012: Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 024

LaTeX

- W18 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit LaTeX
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer
Dozent: Partosch
20.2.2012–23.2.2012: Mo-Do; 13:00–18:00; HRZ, R. 1

PowerPoint

- W19 ► PowerPoint 2010
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Sieben Sitzungen + Klausurtermin im Veranstaltungszeitraum; mindestens acht, maximal 50 Teilnehmer
Dozenten: Sens, Frenger
21.10., 28.10., 04.11., 11.11., 18.11., 25.11., 02.12.2011:
Fr; 10:15-12:15; HRZ, R. 1
- PowerPoint 2010, Klausur
Dozent: Sens
13.1.2012: Fr; 10:15-12:15; HRZ, R. 024

SPSS (Statistik)

- W20 ► Einführung in die Statistik mit SPSS
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 60 Teilnehmer
Dozent: Herrmann
20.2.2012–23.2.2012: Di-Fr; 9:00–11:30; Phil I, A 5
- U20a ► Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 1
Dozent: Herrmann
20.2.2012–23.2.2012: Di-Fr; 11:30–13:30; UB, CIP-Cluster
- U20b ► Einführung in die Statistik mit SPSS, Übungen, Alternative 2
Dozent: Herrmann
20.2.2012–23.2.2012: Di-Fr; 14:00–16:00; UB, CIP-Cluster

- W21 Introduction to the Statistics Package SPSS
registration via Stud.IP is necessary — at least five, not more than 25 participants;
Dozent: Herrmann
26.3.2012–29.3.2012
Mo-Do, 9:00-12:00; UB, CIP-Cluster

Telefonie

- W22 Bedienung der Telefone, Voicemail und Chef-/Sekretär-Anlage an der Telefonanlage (Alcatel) der JLU
Anmeldung bei nt@hrz.uni-giessen.de ist erforderlich; maximal zwölf Teilnehmer
Dozent: Th. Ladach
5.12.2011: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116
- W22W Wiederholungstermin: Bedienung der Telefone, Voicemail und Chef-/Sekretär-Anlage an der Telefonanlage (Alcatel) der JLU
Anmeldung bei nt@hrz.uni-giessen.de ist erforderlich; maximal zwölf Teilnehmer
Dozent: Th. Ladach
6.2.2012: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116

Videoproduktion und Filmgestaltung

- W23 ► Einführung in die Videoproduktion: Kamera, Recorder, Schnittgeräte
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Zeit nach Vereinbarung; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung am 24.10.2011, 14:00 Uhr
Dozent: Reisinger
24.10.2011: Mo; 14:00–15:30; HRZ, R. 34
- W24 ► Einführung in die Filmgestaltung
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Zeit nach Vereinbarung; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung am 20.10.2011, 14:00 Uhr
Dozent: Heckmann
20.10.2011: Do; 14:00–15:30; HRZ, R. 34
- W25 Videopraxis
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung zur Projektanmeldung am 20.10.2011, 10:00 Uhr
Dozenten: Reisinger, Heckmann
20.10.2011: Do; 10:00–11:30; HRZ, R. 34
- W26 ► Einführung in Audio-Podcasting-/Produktion
Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Hölz

Word für Windows

- W27 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word
12 Sitzungen im Veranstaltungszeitraum; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer
Dozent: Partosch
19.10.2011.- 8.2.2012: Mi; 13:00–15:00; HRZ, R. 1
- U27 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word, Übungen
Dozent: Partosch
19.10.2011.- 8.2.2012: Mi; 15:00–16:00; HRZ, R. 024
- W28 Literaturverwaltung mit Citavi und Word
Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens fünf, maximal 20 Teilnehmer
Dozent: Partosch
15.2.2012; Mi; 13:00–16:00; HRZ, R. 024

Weiteres

- W29 Web-Design - HTML & CSS
Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache
Dozent: Hölz

Veranstaltungen des Hochschuldidaktischen Netzwerks Mittelhessen für Lehrende

- E-Learning: Grundlagen – Möglichkeiten, Szenarien und Instrumente für Lehrende
Anmeldung: <http://www.hd-mittelhessen.de> (Teilnahmeentgelt: 30,00 EUR)
Dozent: Frenger
17.11.2011, Do, 09:00–17:00; ZfBK, R. 117 (PC-Raum)
18.11.2011, Fr, 09:00–12:00; ZfBK, R. 117 (PC-Raum)