

Access

- W01 ► Einführung in Datenbanksysteme am Beispiel von MS-Access
 Blockveranstaltung: Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
 Dozent: Fuchs
 9.12.–11.12. 2013 und 16.12.–18.12.2013
 Mo–Mi; 13:00–18:00; HRZ, R. 1

Bildverarbeitung und -gestaltung

- W02 ► Einführung in die digitale Bildbearbeitung
 Blockveranstaltung: Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 20 Teilnehmer
 Dozent: Fuchs
 27.1.–29.1. 2013 und 3.2.–5.2.2014
 Mo–Mi; 13:00–18:00; HRZ, R. 1

Content-Management-System Plone

- W03 Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung – Best Practice – Optimierung von Webseiten
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 19 Teilnehmer
 Dozenten: Peters, Travaci
 29.10.2013: Di; 10:00–14:00; HRZ, R. 024
- W03W Wiederholungstermin: Webseiten gut schnell gestalten mit Plone: Kurzeinführung – Best Practice – Optimierung von Webseiten
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 19 Teilnehmer
 Dozenten: Peters, Travaci
 11.11.2013: Mo; 10:00–14:00; HRZ, R. 024
- W04 Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 19 Teilnehmer
 Dozenten: Peters, Travaci
 5.11.2013: Di; 10:00–14:00; HRZ, R. 024
- W04W Wiederholungstermin: Webseiten gestalten mit dem Content-Management-System Plone – Übungen für Fortgeschrittene
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 19 Teilnehmer
 Dozent: Peters, Travaci
 18.11.2013: Mo; 10:00–14:00; HRZ, R. 024

E-Learning

- W05 Einführung in Stud.IP für Lehrende
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. 2-stündiger Termin, Zeit und Ort nach Vereinbarung
 Dozenten: Scheele, Frenger
- W06 Einführung in Stud.IP für Studierende
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. 2-stündiger Termin, Zeit und Ort nach Vereinbarung
 Dozenten: Scheele, Frenger
- W07 Einführung in Stud.IP für fortgeschrittene Lehrende
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. 2-stündiger Termin, Zeit und Ort nach Vereinbarung
 Dozenten: Scheele, Frenger
- W08 Veranstaltungsdaten aus Stud.IP auf Institutswebseiten darstellen
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. 2-stündiger Termin, Zeit und Ort nach Vereinbarung
 Dozentin: Scheele

- W09 E-Learning-Lernplattform ILIAS – Grundlagen
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens fünf Teilnehmer; halbtägige Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Vereinbarung
 Dozent: Hilbert
- W10 Fragen und Testerstellung mit ILIAS – von Fragendatenbanken über Wissenstests bis zur E-Klausur
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens drei Teilnehmer; halbtägige Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Vereinbarung
 Dozent: Hilbert
- W11 Screencasts und webtaugliche Videoclips erstellen mit Camtasia
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens drei, maximal 12 Teilnehmer; zwei Termine à 2 Stunden; Termin und Ort nach Vereinbarung
 Dozent: Trebitz
- W12 Scanner-Klausuren mit Fred und Klaus
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens drei, maximal 12 Teilnehmer; Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache
 Dozent: Waldschmidt-Dietz

Excel

- W13 ► Excel 2010, Kurs 1
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer; Acht Sitzungen + Klausurtermin
 Dozent: Sens
 24.10., 31.10., 7.11., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12.2013
 Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 1
- Excel 2010, Kurs 1, Klausur
 Dozent: Sens
 16.1.2014: Do; 14:00–16:00; HRZ, R. 024
- W14 ► Excel 2010, Kurs 2
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – ; mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer; Acht Sitzungen + Klausurtermin
 Dozent: Sens
 25.10., 1.11., 8.11., 15.11., 22.11., 29.11., 6.12., 13.12.2013
 Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 1
- Excel 2010, Kurs 2, Klausur
 Dozent: Sens
 17.1.2014: Fr; 08:00–10:00; HRZ, R. 024

LaTeX

- W15 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit LaTeX
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer; Blockveranstaltung
 Dozent: Partosch
 27.1.–30.1.2014: Mo–Do; 08:00–12:00; HRZ, R. 1

PowerPoint

- W16 ► PowerPoint 2010
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer; Sieben Sitzungen + Klausurtermin
 Dozenten: Sens, Frenger
 25.10., 1.11., 8.11., 15.11., 22.11., 29.11., 6.12.2013
 Fr; 10:15–12:15; HRZ, R. 1
- PowerPoint 2010, Klausur
 Dozentin: Sens
 20.12.2013: Fr; 10:15–12:15; HRZ, R. 024

Telefonie

- W17 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
 16.12.2013: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116
- W17W 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
 24.3.2014: Mo; 09:00–12:00; HRZ-NT, R. 116

Videoproduktion und Filmgestaltung

- W18 ► Einführung in die Videotechnik und Filmgestaltung
 Zeit nach Vereinbarung; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. Vorbesprechung am 17.10.2013, 14:00 Uhr
 Dozent: Heckmann
 17.10.2013.-13.2.2014: Do; 14:00–15:30; HRZ, R. 34
- W19 ► Einführung in Audio-Podcasting
 Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Absprache. Vorbesprechung am 16.10.2013, 14:00 Uhr
 Dozent: Hörll

Word für Windows

- W20 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word
 Blockkurs; Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer
 Dozent: Partosch
 9.12.–12.12. und 6.12.–19.12.2013: Mo–Do; 08:00–11:00; HRZ, R. 1
- U20 ► Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten mit Word, Übungen
 Dozent: Partosch
 9.12.–12.12. und 16.12.–19.12.2013: Mo–Do; 11:00–12:00; HRZ, R. 024
- W21 Literaturverwaltung mit Citavi und Word (oder LaTeX)
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 40 Teilnehmer
 Dozent: Partosch
 15.10.2013; Mi; 09:00–12:00; HRZ, R. 1
- W22 Erstellen barrierearmer PDF-Dokumente und PDF-Formulare
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens sechs, maximal 14 Teilnehmer
 Dozenten: Puhl, Partosch
 22.10.2013; Di; 13:30–16:30; HRZ, R. 23

Weiteres

- W23 Grundlagen der Programmierung – Automatische Verarbeitung von Texten mit Perl
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens fünf Teilnehmer; Blockveranstaltung; Termin und Ort nach Vereinbarung
 Dozent: Hilbert
- W24 Usability Friday - Methoden und Werkzeuge kennenlernen und ausprobieren
 Anmeldung über Stud.IP ist erforderlich. – mindestens acht, maximal 18 Teilnehmer
 Dozentin: Scheele
 18.10.2013-14.2.2014, Fr, 14:00-15:30, R.. 1