

Stand: 09.11.2020

Geplant ist, soweit es die Situation zulässt, die Übungen im PRÄSENZ-Modus durchzuführen. Die Vorlesungen finden vorwiegend im online-Format statt.

Bitte beachten Sie auch die Angaben unterhalb der Tabelle!!!

| 5.-9. Fachsemester | | Informatik Lehramt Gymnasium | | Wintersemester 2020/21 | |
|--------------------|---|--|---|--|--|
| Stunde | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 8-10 | VÜ - Gerätetreiber <i>Koch</i> online | V - Automaten + Berechenbarkeit <i>Vogel</i> online | VÜ - Textmining + Information Retrieval (Stoch. Grammatikmodelle) <i>Zarieß, Schüz</i> online | VÜ - Algorithm Engineering <i>Kühne</i> online V - Maschinelles Lernen + Datamining <i>Schukat-Talamazzini</i> online | VÜ - Parallel Computing I <i>Breuer, Seidler, Schoder</i> online S - Maschinelles Lernen im Übersetzerbau (SWT) <i>Amme, Schäfer</i> online |
| 10-12 | | | V - Automaten + Berechenbarkeit <i>Vogel</i> online S - Illustrative Visualisierung (Vis) <i>Lawonn</i> online | VÜ - Algorithm Engineering <i>Kühne</i> online VSÜ - Didaktik der Informatik B <i>Fothe</i> online V - Software- und Systementwicklung <i>Rossak</i> online, präsent? | VÜ - Textmining + Information Retrieval (Stoch. Grammatikmodelle) <i>Zarieß, Schüz</i> online |

| | | | | | |
|-------|--|--|---|--|---|
| | | | | Ü - Automaten + Berechenbarkeit (*) <i>Vogel</i> online | |
| 12-14 | | V - Datenbanken + Informationssysteme <i>Leis</i> online S - Knowledge Graphs (VS) <i>König-Ries</i> online | Ü - Datenbanken + Informationssysteme <i>Haas</i> online S - Visual Analytics (Vis) <i>Lawonn</i> online | VÜ - Parallel Computing I <i>Breuer, Seidler, Schoder</i> online Ü - Automaten + Berechenbarkeit (*) <i>Vogel</i> online S - Informatik + Gesellschaft: Barrierefreie FSU (ASQ) <i>Zehendner</i> online | VÜ - Einf. in die Künstliche Intelligenz <i>Beckstein, Knüpfer</i> online S - Entwicklung mobiler Systeme (SWT) <i>Amme</i> online |
| 14-16 | V - Maschinelles Lernen + Datamining <i>Schukat-Talamazzini</i> online V - Software- und Systementwicklung <i>Rossak</i> online, präsent? | VSÜ - Didaktik der Informatik B <i>Fothe</i> online VÜ - Einf. in die Künstliche Intelligenz <i>Beckstein, Knüpfer</i> online | | S - Moderne Datenbanksysteme (DB) <i>Leis, Alhomssi</i> online | S - Theoretische Informatik Unplugged (ALG) <i>Giesen</i> online |
| 16-18 | S - Verteiltes Datenmanagement in der Medizininformatik (SWT) <i>Rossak, Mauch</i> online | P - Projekt: Parallel Computing: Tsunami Simulation <i>Breuer</i> online S - Logik + Komplexität | | V - Datenbanken + Informationssysteme <i>Leis</i> online | |

(ALG)
Beyersdorff
online

- **S - Parallele Programmierung (RA), *Bücker, Seidler*, 2 SWS, Blockveranstaltung, **Vorbesprechung 02.11.2020 10-12 Uhr online****