

ERSATZVERANSTALTUNGEN für den auslaufenden Masterstudiengang Informatik (PO 11)

Lehrender der Ersatzveranstaltung (s. Prüfungsplan WS 18/19 und folgende)

| LPS | Fach | ECTS PO 11 | letztmalig gelesen | letztmalig reguläre Prüfungsanmeldung | * letztmalige Nachprüfung | Prüfer | *** bei Wechsel von PO 11 zu PO 18 | LPS | Ersatzveranstaltung | ECTS PO 18 | Studiengang | |
|-----|-----------------------------------|------------|--------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------|------------------------------------|----------|---------------------|--|-------------|------------------|
| 1 | Ausgewählte Themen der Mathematik | 7 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Steffens | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Computerorientierte Mathematik | 6 | I PO 18 |
| 1 | Internationales Projektmanagement | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Müller A. | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Internationales Projektmanagement | 6 | I PO 18 SP SE |
| 1 | Theoretische Informatik | 8 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Steffens | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Automaten, Berechenbarkeit und Komplexität | 6 | I PO 18 |
| 3 | Wissenschaftliches Schreiben | 5 | WS 18/19 | WS 18/19 | SS 2020 | Müller A. | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Wissenschaftliches Kommunikation (aus Modul Projekt SE oder MTI) | 3 | I PO 18 |
| 3 | Projektarbeit mit Kolloquium | 12 | WS 18/19 | WS 18/19 | SS 2020 | Steffens | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Projekt Software-Entwicklung oder Projekt Mensch-Technik Interaktion | 9 | I PO 18 |

Modulgruppe Vertiefungsblock 1

| LPS | Fach | ECTS | WS | SS | WS | SS | Prüfer | Anerkennung | LPS | Ersatzveranstaltung | ECTS | Studiengang |
|-----|---|------|----------|----------|---------|----------|-------------|-------------|-----|-------------------------------------|------|-------------------|
| 1 | Bewegtbild im Kontext unterschiedlicher Anwendungen und | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Christin | | | | | | |
| 1 | Frameworkbasierte GUI-Entwicklung | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Conrad | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Frameworkbasierte UI-Entwicklung | 6 | I PO 18 SP MTI |
| 1 | IT-Management | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Allweyer | Anerkennung | SS 2019 | 2 | IT-Management | 6 | I PO 18 SP SE |
| 1 | Markt und Werbepsychologie | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Wallach | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Markt und Werbepsychologie | 6 | I PO 18 SP MTI |
| 1 | Parsingtechniken und Compilerbau | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Tronnier | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Compilerbau und Programmiersprachen | 6 | I PO 18 |
| 1 | Software-Engineering | 5 | WS 18/19 | WS 18/19 | SS 2020 | Hettel | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Software-Engineering | 6 | I PO 18 SP SE |

Modulgruppe Vertiefungsblock 2

| LPS | Fach | ECTS | SS | WS | SS | WS | Prüfer | Anerkennung | LPS | Ersatzveranstaltung | ECTS | Studiengang |
|-----|--|------|----------|---------|----------|-----------------|-------------|-------------|-----|---|------|-------------------|
| 2 | Advanced Interactive Systems | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Conrad | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Advanced Interactive Systems | 6 | I PO 18 SP MTI |
| 2 | Aktuelle Themen aus Forschung und Praxis | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Steffens | Anerkennung | WS 18/19 | 2 | Aktuelle Themen aus Forschung und Praxis | 6 | I PO 18 |
| 2 | Software Engineering Seminar | 7 | SS 2015 | | | Hettel | | | | | | |
| 2 | Data- und Textmining | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Müller A. | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Data Science | 6 | I PO 18 |
| 2 | Fortgeschrittene Datenbanksysteme | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Schiefer/Beggel | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Implementierung und Optimierung von Datenbanksystemen | 6 | I PO 18 |
| 2 | Fortgeschrittene Themen der Computergrafik | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Bender | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Fortgeschrittene Themen der Computergrafik | 6 | I PO 18 |
| 2 | Human Factors | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Wallach | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Interaktionsdesign | 6 | I PO 18 SP MTI |
| 2 | Methoden der KI | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Schmidt | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Methoden der KI | 6 | I PO 18 |
| 2 | Mobile Systeme in der Medizintechnik | 7 | WS 16/17 | | | Schmidt | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Mobile Systeme in der Medizintechnik | 6 | I PO 18 |
| 2 | Verteilte Systeme | 7 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Duque-Anton | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Verteilte Systeme | 6 | I PO 18 SP SE |

Modulgruppe Vertiefungsblock 3

| LPS | Fach | ECTS | WS | SS | WS | SS | Prüfer | Anerkennung | LPS | Ersatzveranstaltung | ECTS | Studiengang |
|-----|--|------|----------|----------|----------|--------------|-------------|-------------|-----|--|------|-------------------|
| 3 | Automotive Interfaces | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | LB Müller | Anerkennung | WS 19/20 | 3 | Automotive Systeme | 6 | I PO 18 |
| 3 | Betriebliche Informationssysteme | 5 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Allweyer | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Betriebliche Informationssysteme | 6 | I PO 18 |
| 3 | Content Managementsysteme | 5 | WS 17/18 | WS 17/18 | SS 2019 | Speck | | | | | | |
| 3 | Fortgeschrittene Führungs- und Kommunikationstechniken | 5 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Monz-Lüdecke | Anerkennung | WS 18/19 | 1 | Fortgeschrittene Führungs- und Kommunikationstechniken (aus Modul Social Skills) | 6 | I PO 18 SP SE |
| 3 | Programmiertechniken für Embedded Systems | 5 | SS 2013 | | | Tran | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Programmiertechniken für Embedded Systems | 6 | I PO 18 SP SE |
| 3 | Seminar Dagstuhl | 5 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Steffens | Anerkennung | WS 19/20 | 3 | Quantum Computing und Quantum Information | 6 | I PO 18 |
| 3 | Social Media Marketing | 5 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Speck | | | | | | |
| 3 | Virtual Reality | 5 | WS 16/17 | | | Brill | Anerkennung | SS 2019 | 2 | Augmented and Virtual Realty | 6 | I PO 18 SP MTI |
| 3 | Mobile Anwendungen mit Android | 5 | SS 2018 | SS 2018 | WS 19/20 | Tran | Anerkennung | WS 19/20 | 3 | Mobile Anwendungen mit Android | 6 | I PO 18 |
| 3 | High-Performance Computing | 5 | SS 2017 | SS 2017 | WS 18/19 | Brill | | | | | | |

* Verzögert sich das Ablegen der Prüfungen durch anerkannten Rücktritt über den Termin der letztmaligen Nachprüfung, ist die Prüfung in der entsprechenden Ersatzveranstaltung abzulegen.

** Direkte Anerkennung bei namens- oder inhaltsgleichen Vertiefungsfächern aus der PO11, ansonsten nach Einzelfallprüfung.

*** Anerkennung im Rahmen des Wechsels der Prüfungsordnung innerhalb des Studiengangs