

Prüfungsplan Praktische Informatik Sommersemester 2021 Wahlpflicht

| PI Bachelor | | | | | | | | | | |
|--------------------|------------------------------------------------|-----|-------------------------------|------------------------|--------|-------|------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--|
| Modulcode | Modulbezeichnung | Sem | Dozent | Datum | Beginn | Ende | Raum | Prüfungsart | Hilfsmittel | |
| PIB-AUSB, KIB-AUSB | Grundlagen der Auszubildereignung | | Michael Meter | 27.07 | 10:00 | 11:30 | 4301, 4302, 4303 | Klausur | | |
| KIB-IJA1, PIB-IJA1 | Internetentwicklung mit Java 1 | | Christopher Olbertz | 30.09 | | | | Projekt | | |
| PIB-NETW/KIB-NETW | .NET Webkonzepte und Werkzeuge | | Thomas Beckert | 31.08 | | | | Projekt | | |
| KIB-RGD, PIB-RGD | Rapid Game Development | | Christopher Olbertz | 30.09 | | | | Projekt | | |
| PIB-EISP, KIB-EISP | Einführung in sichere Programmierung | | Peter Birkner | 23.07 | | | | Übungen und Abschlusspräsentation | | |
| PIB-MLRN, KIB-MLRN | Machine Learning | | Klaus Berberich | 20.07 | 11:45 | 13:15 | 3401 | Klausur | Drei von Hand beschriebene DIN-A4 Blätter, nicht-programmierbarer Taschenrechner | |
| PIB-IPRE | Intensive Programme "Engineering Visions" | | Martin Löffler-Mang | 10.09 | 09:00 | 13:00 | | Projektarbeit | | |
| PIB-CHI1 | Chinesisch für Anfänger 1 | | Yi-Ling Lillian Tinnefeld-Yeh | | | | | Semesterbegleitende Aufgaben | | |
| PIB-CCOM, KIB-CCOM | Cloud Computing | | Julian Fischer, Markus Esch | 21.07 | 08:15 | 11:30 | | Projekt | | |
| PIB-PRG4 | Programmierung 4 | | Helmut Folz | 16.08 | 09:00 | 12:00 | | Klausur | Folien, Mitschrift, Übungen, Bücher | |
| PIB-BCI, KIB-BCI | Gehirn-Computer-Schnittstelle | | Daniel Strauss/Martina Lehser | 30.09 | | | | Projektarbeit+Präsentation | | |
| PIM-BIOI, KIM-BIOI | Bioinformatik | | Melanie Kaspar | 14.07., 21.07., 04.08. | | | | Übungen und Präsentation | | |
| MAB.4.2.1.5 | Spanisch für Anfänger II | | Herrardo-Morillo | 23.07.2021 | 16.30 | 18.00 | 10.01.07 | Klausur | keine | |
| MAB.4.2.1.4 | Spanisch für Anfänger I | | Herrardo Morillo | 23.07.2021 | 15.00 | 16.30 | 10.01.07 | Klausur | keine | |
| MAB.4.2.1.22 | Russisch für Anfänger II | | Reintanz | 24.07.2021 | 10.00 | 11.30 | 10.01.07 | Klausur | Keine | |
| MAB.4.2.1.7 | Französisch für Anfänger II | | Wilhelm | 07.08.2021 | 10:00 | 12:00 | 10.01.07 | Klausur | keine | |
| MAB.4.2.1.17 | Französisch II | | Wilhelm | 24.07.2021 | 09:00 | 11:00 | 4202 | Klausur | keine | |
| PIB-FFKC, KIB-FFKC | Fehlererkennende und fehlerkorrigierende Codes | | Wolfgang Braun | 25.08 | 09:00 | 10:30 | 7106 | Klausur | 3 handgeschriebene DINA4-Blätter (6 Seiten) | |
| PIB-WLAN, KIB-WLAN | Einführung in Wireless LANs | | Wolfgang Braun | 26.08 | 09:00 | 10:30 | 5206 | Klausur | 3 handgeschriebene DINA4-Blätter (6 Seiten) und ein Taschenrechner | |
| PIB-SIDM, KIB-SIDM | Seminar - Informatik in den Medien | | Klaus Berberich | 30.08 | | | | Vortrag und Bericht | | |
| | Technische Dokumentation | | Köhler-Uhl | 44469 | | | | schriftliche Dokumentation | | |

| PI Master | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------------------|-----|----------------------|------------|--------|-------|------|--------------|-------------|--|
| Modulcode | Modulbezeichnung | Sem | Dozent | Datum | Beginn | Ende | Raum | Prüfungsart | Hilfsmittel | |
| PIM-FUIM und KIM-FUIM | Forschung- & Innovationsmanagement | | Olivia Freitag-Weber | 16.08.21 | 9.00 | 10.00 | 9101 | Presentation | | |
| PIM-DL, KIM-DL | Deep Learning | | Klaus Berberich | 30.09.2021 | | | | Projekt | | |

| |
|---------------------------|
| Legende: |
| M = mündliche Prüfung |
| A = Anmeldung notwendig |
| V = Vorleistung notwendig |
| S = Seminararbeit |
| P = Projektarbeit |
| TR = Taschenrechner |

| | | | |
|------------|-----------------------|--|--|
| 15.06.2021 | Veröffentlichung | | |
| 16.06.2021 | Änderung Beginn Prog4 | | |
| | | | |
| | | | |

Saarbrücken den 16.6.2021

Der Prüfungsausschussvorsitzende
Prof. Dr. Thomas Kretschmer

