

SoSe 19 Informatik (SAP verarbeitet + Publiziert)

| LV-Nummer | Typ | Dozenten | SWS | Titel | Modnr. |
|--------------------------------------|-------------------------------------|--|-----------|--|---|
| 19300101 + 19300104 + 19300120 | Vorlesung + Seminar am PC + Kurs | V: Margarita Esponda-Argüero S: Margarita Esponda-Argüero | 3 + 2 + 1 | Objektorientierte Programmierung Übung zu Objektorientierte Programmierung Vorkurs zu Objektorientierte Programmierung | 0086bA1.2 0086cA1.2 0086cA1.3 0087cA2.1 0087cA2.2 0087dA1.2 0088cA2.1 0088cA2.2 0396bB4.3 0496aA5.4 0496aB1.8 0521aA6.7 E24nA1.1 0086cA1.3 |
| 19300701 + 19300704 | Vorlesung + Seminar am PC | V: Barry Linnert S: Barry Linnert + Larissa Groth | 2 + 2 | Betriebs- und Kommunikationssysteme Übung zu Betriebs- und Kommunikationssysteme | 0086bA2.3 0086cA2.1 0087cA1.6 0087dA1.9 0088cA3.1 0521aA6.2 E24nA1.1 |
| 19300804 | Seminar am PC | Achim Liers | 4 | Praktikum: Technische Informatik | 0086bA2.4 0086cB1.1 E24nA1.1 |
| 19301001 + 19301002 | Vorlesung + Übung | V: Frank Hoffmann + Klaus Kriegel Ü: Frank Hoffmann | 4 + 2 | Lineare Algebra für Informatik Übung zu Lineare Algebra für Informatik | 0086bA4.4 0086cA5.2 0521aA6.5 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|---|
| 19301201 + 19301202 | Vorlesung + Übung | V: Klaus Kriegel Ü: Klaus Kriegel | 3 + 2 | Grundlagen der theoretischen Informatik Übung zu Grundlagen der theoretischen Informatik | 0086bA3.1 0086cA4.1 0087cA1.4 0087dA1.4 0088cA1.4 0132cA2.3 0260cA4.2 E24nA1.1 E61aA1.1 |
| 19301401 + 19301402 | Vorlesung + Übung | V: Lutz Prechelt Ü: Lutz Prechelt | 4 + 2 | Softwaretechnik Übung zu Softwaretechnik | 0086cA3.3 0087cA1.7 0087dA1.7 0088cA3.2 0159bA1.2 0396aA2.3 0396bB3.9 E24nA1.1 |
| 19301501 + 19301502 | Vorlesung + Übung | V: Agnès Voisard Ü: Nicolas Lehmann | 3 + 2 | Datenbanksysteme Übung zu Datenbanksysteme | 0086bA3.3 0086cA3.2 0087cA1.3 0087dA1.6 0088cA1.3 0132cA2.2 0260cA4.1 0396aA2.1 0396bB3.1 E24nA1.1 E61aA1.1 |
| 19301710 | Proseminar | Katharina Klost | 2 | Proseminar: Theoretische Informatik | 0086bA3.2 0086cA6.1 0087cA3.11 0088cA3.11 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-----------------------|--|-------|---|---|
| 19302101 + 19302102 | Vorlesung + Übung | V: Klaus Kriegel + Max Willert Ü: Klaus Kriegel + Max Willert | 4 + 2 | Informatik B Übung zu Informatik B | 0132bA1.2 0132cA1.2 0260cA1.2 0396aA2.2 0396bB4.2 E24nA1.1 E61aA1.1 |
| 19302201 + 19302230 | Vorlesung + Praktikum | V: Rolf Dietze P: Rolf Dietze | 2 + 3 | Systemverwaltung Praktikum: Systemverwaltung | 0159cA2.7 E24nA1.1 |
| 19302613 | Praxisseminar | | 2 | Planung, Durchführung und Analyse eines Tutoriums | 0159cA2.5 E24nA1.1 |
| 19302801 + 19302802 | Vorlesung + Übung | V: Andreas Wolf Ü: Andreas Wolf | 2 + 2 | Angewandte Biometrie Übung zu Angewandte Biometrie | 0089cA1.27 0089cA1.28 E24nA1.1 |
| 19303401 + 19303402 | Vorlesung + Übung | V: Lutz Prechelt Ü: Lutz Prechelt | 2 + 2 | Empirische Bewertung in der Informatik Übung zu Empirische Bewertung in der Informatik | 0089bA1.6 0089cA1.5 E24nA1.1 |
| 19303701 + 19303702 | Vorlesung + Übung | V: Christoph Benz Müller + Christoph Schommer Ü: Christoph Benz Müller + Christoph Schommer | 2 + 2 | Künstliche Intelligenz Übung zu Künstliche Intelligenz | 0089bA1.9 0089cA1.9 E24nA1.1 |
| 19303811 | Seminar | Agnès Voisard + Nicolas Lehmann | 2 | Projektseminar: Datenverwaltung | 0086cB1.4 0089bA1.13 0089cA1.25 0089cA1.26 0496aA5.4 0496aB1.8 E24nA1.1 |
| 19304201 + 19304202 | Vorlesung + Übung | V: Raul Rojas Gonzalez Ü: Raul Rojas Gonzalez | 2 + 2 | Mustererkennung / Machine Learning Übung zu Mustererkennung / Machine Learning | 0089bA1.11 0089cA1.12 E24nA1.1 |
| 19304701 + 19304702 | Vorlesung + Übung | V: Daniel Göhring Ü: Daniel Göhring | 2 + 2 | Robotik Übung zu Robotik | 0089bA1.14 0089cA3.4 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-----------------------------|--|-------|---|--|
| 19305811 | Seminar | Lutz Prechelt | 2 | Seminar: Beiträge zum Software Engineering | 0086cB1.4 0089bA1.17 0089cA1.25 0089cA1.26 E24nA1.1 |
| 19306711 | Seminar | Günther Rothe | 2 | Seminar über Algorithmen | 0084bC6.5 0086bA5.4 0086cB1.5 0089bA2.8 0089bA4.47 0089cA2.12 0089cA2.13 0496aA5.1 0496aA5.2 0496aB1.2 0496aB1.4 E24nA1.1 |
| 19306901 + 19306902 | Vorlesung + Übung | V: Jürgen Braun Ü: Jürgen Braun | 2 + 1 | Bildgebende Verfahren in der Medizin Übung zu Bildgebende Verfahren in der Medizin | 0089bA4.9 0089cA1.10 E24nA1.1 |
| 19307201 + 19307202 | Vorlesung + Übung | V: Philip Scholz Ü: Philip Scholz | 2 + 2 | Grundlagen des Datenschutzrechts Übung zu Grundlagen des Datenschutz | 0159cA2.4 E24nA1.1 |
| 19307306 | Seminaristischer Unterricht | Matthias Horn | 2 | Projektmanagement Vertiefung | 0089cA1.14 0089cA1.15 E24nA1.1 |
| 19307601 + 19307602 | Vorlesung + Übung | V: Jonas Cleve + Alexander Kauer Ü: Jonas Cleve + Alexander Kauer | 4 + 2 | ProInformatik II: Funktionale Programmierung Übung zu ProInformatik II: Funktionale Programmierung | E24fA1.2 E24nA1.1 |
| 19307701 + 19307702 | Vorlesung + Übung | V: Benjamin Güldenring Ü: Benjamin Güldenring | 4 + 2 | ProInformatik III: Objektorientierte Programmierung Übung zu ProInformatik III: Objektorientierte Programmierung | E24fA1.2 E24nA1.1 |
| 19307801 + 19307802 | Vorlesung + Übung | V: Larissa Groth | 4 + 4 | ProInformatik IV: Rechnerarchitektur und Betriebs- u. Kommunikationssysteme Übung zu ProInformatik IV: Rechnerarchitektur und Betriebs- u. Kommunikationssysteme | E24fA1.2 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------------------|-------|---|---|
| 19308312 | Projektseminar | Günther Rothe | 2 | Softwareprojekt: Anwendungen von Algorithmen | 0086bA3.4 0089bA2.11 0089cA2.10 0089cA2.11 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19308812 | Projektseminar | Daniel Göhring | 2 | Softwareprojekt: Intelligente Systeme und Robotik | 0086bA3.4 0089bA1.36 0089bA1.48 0089bA1.53 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19309212 | Projektseminar | Katinka Wolter | 2 | Softwareprojekt: Telematik | 0086bA3.4 0089bA1.22 0089bA1.32 0089cA1.23 0089cA1.24 0089cA3.6 0089cA3.7 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19309416 | Forschungsseminar | Ralf Romeike | 2 | Forschungsseminar: Didaktik der Informatik | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19310150 | Kolloquium | Günther Rothe + Tibor Szabo | 1 | Colloquium: Facets of Complexity (FoC) | E24fA1.1 E24nA1.1 |
| 19310201 + 19310202 | Vorlesung + Übung | V: Max Willert Ü: Max Willert | 4 + 2 | ProInformatik I: Logik und Diskrete Mathematik Übung zu ProInformatik I: Logik und Diskrete Mathematik | E24fA1.2 E24nA1.1 |
| 19310516 | Forschungsseminar | Katinka Wolter | 2 | Forschungsseminar: Zuverlässige Systeme | E24fA1.4 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|---|
| 19310811 | Seminar | Emmanuel Baccelli | 2 | Seminar: Technische Informatik | 0086cB1.6 0089bA3.14 0089bA3.6 0089cA3.8 0089cA3.9 E24nA1.1 |
| 19311911 | Seminar | Daniel Göhring | 2 | Seminar: Künstliche Intelligenz - Autonome Fahrzeuge | 0086bA5.12 0086cB1.4 0089bA1.19 0089bA2.21 0089cA1.25 0089cA1.26 E24nA1.1 |
| 19312316 | Forschungsseminar | Raul Rojas Gonzalez | 2 | Forschungsseminar: Intelligente Systeme und Robotik | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19313120 | Kurs | Oliver Schäfer + Winfried Klemt + Stefan Schmidt | 10 | Lehrerweiterbildungskurs | E24fA1.2 E24nA1.1 |
| 19313610 | Proseminar | Marian Margraf | 2 | Proseminar: Praktische IT-Sicherheit | 0086bA3.2 0086cA6.1 0087cA3.11 0088cA3.11 E24nA1.1 |
| 19313801 + 19313802 | Vorlesung + Übung | V: Günther Rothe + Boris Klemz Ü: Boris Klemz | 4 + 2 | Algorithmische Geometrie Übung zu Algorithmische Geometrie | 0089cA2.4 E24nA1.1 |
| 19314012 | Projektseminar | Adrian Paschke | 2 | Softwareprojekt: Semantische Technologien | 0086bA3.4 0089bA1.24 0089bA1.36 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 0396aB3.4 0396bB3.8 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|---|
| 19314911 | Seminar | Ralf Romeike | 2 | Schulpraktische Studien im Unterrichtsfach Informatik: Vorbereitungsseminar | 0207bA1.3 0208bA1.3 0458aA1.3 0471aA1.3 0556aA1.3 0557aA1.3 E24nA1.1 |
| 19315401 + 19315402 | Vorlesung + Übung | V: László Kozma Ü: Katharina Klost + László Kozma | 4 + 2 | Fortgeschrittene Themen der Algorithmik Übung zu Fortgeschrittene Themen der Algorithmik | 0089cA2.5 0089cA2.6 E24nA1.1 |
| 19315601 + 19315602 | Vorlesung + Übung | V: Claudia Müller-Birn Ü: Claudia Müller-Birn | 2 + 2 | User-Centered Design Übung zu User-Centered Design | 0086bA5.10 0086bA5.2 0086bA5.9 0089cA1.27 0089cA1.28 0159bA1.34 0159bA1.35 E24nA1.1 |
| 19315733 | Berufspraktikum | | 1 | Berufspraktikum Informatik | 0159bA2.2 0159cA3.1 E24nA1.1 |
| 19316416 | Forschungsseminar | Adrian Paschke | 2 | Forschungsseminar: Semantische Technologien | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19317816 | Forschungsseminar | Margarita Esponda-Argüero | 2 | Forschungsseminar: Mensch-Maschine-Interaktion und Innovative Lehr- und Lernsysteme | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19318412 | Projektseminar | Agnès Voisard + Nicolas Lehmann | 2 | Softwareprojekt: Datenverwaltung | 0086bA3.4 0086bA5.13 0086bA5.23 0089bA1.21 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19318816 | Forschungsseminar | Agnès Voisard | 2 | Forschungsseminar: Datenverwaltung | E24fA1.4 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|----------|-------------------|--|---|---|---|
| 19318916 | Forschungsseminar | Klaus Kriegel + Günther Rothe + László Kozma | 3 | Forschungsseminar: Mittagsseminar AG Theoretische Informatik | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19319016 | Forschungsseminar | | 2 | Forschungsseminar: Human-Centered Computing | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19319113 | Praxisseminar | | 2 | Forschungspraktikum | 0086cB1.2 0159bA1.30 0159bA1.31 E24nA1.1 |
| 19319312 | Projektseminar | Claudia Müller-Birn | 2 | Softwareprojekt: Coding Openness | 0086bA3.4 0086bA5.13 0086bA5.23 0089bA1.24 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19319612 | Projektseminar | Margarita Esponda-Argüero | 2 | Softwareprojekt: Mensch-Maschine-Interaktion und Innovative Lehr- und Lernsysteme | 0086bA3.4 0086bA5.13 0086bA5.23 0089bA1.24 0089bA1.35 0089bA1.48 0089bA1.53 0089bA4.39 0089bA4.45 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19319701 | Vorlesung | Lutz Prechelt | 1 | Wissenschaftliches Arbeiten in der Informatik | 0086cA6.1 0087cA3.11 0088cA3.11 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|--|
| 19320316 | Forschungsseminar | Lars Gerhold | 1 | Forschungsseminar: Interdisziplinäre Sicherheitsforschung für Master- und Promotionskandidaten | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19320811 | Seminar | Marian Margraf | 2 | Seminar: Ausgewählte Themen der IT-Sicherheit | 0086cB1.4 0086cB1.5 0089bA1.49 0089cA1.25 0089cA1.26 0089cA2.12 0089cA2.13 E24nA1.1 |
| 19320973 | Brückenkurs | | 3 | Brückenkurs: Informatik und Mathematik | E24nA1.1 E60aA1.1 |
| 19322101 + 19322102 | Vorlesung + Übung | V: Claudia Müller-Birn + Barry Linnert Ü: Claudia Müller-Birn + Barry Linnert | 4 + 2 | Nichtsequentielle und verteilte Programmierung Übung zu Nichtsequentielle und verteilte Programmierung | 0086bA1.4 0086bA1.5 0086cA1.5 0087cA3.5 0087dA2.5 0088cA3.5 E24nA1.1 |
| 19322701 + 19322702 | Vorlesung + Übung | V: Marian Margraf Ü: Marian Margraf | 2 + 2 | Kryptoanalyse asymmetrischer Verfahren Übung zu Kryptoanalyse asymmetrischer Verfahren | 0089bA2.1 0089bA2.16 0089cA2.3 0089cA2.7 E24nA1.1 |
| 19323111 | Seminar | Jörn Eichler | 2 | Seminar: Security Engineering | 0086cB1.4 0089bA3.14 0089bA3.25 0089cA1.25 0089cA1.26 E24nA1.1 |
| 19323311 | Seminar | Ralf Romeike | 3 | Ausgewählte Themen der Informatikdidaktik | 0207bA1.1 0458aA1.1 0556aA1.1 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------------|--------------------------------------|-------|---|--|
| 19323411 | Seminar | Ralf Romeike | 3 | Entwicklung, Evaluation und Forschung | 0207bA1.2 0458aA1.2 0556aA1.2 E24nA1.1 |
| 19324312 | Projektseminar | | 2 | Softwareprojekt: Usable Security für Smartphones | 0086bA3.4 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 |
| 19324816 | Forschungsseminar | Tim Landgraf | 2 | Forschungsseminar: Artificial and Collective Intelligence | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19324917 | Seminar/Proseminar | Matthias Wählisch | 2 | Seminar/Proseminar: Internet-Kommunikation | 0086cA6.1 0086cB1.4 0086cB1.6 0089bA3.14 0089bA3.6 0089cA1.25 0089cA1.26 0089cA3.8 0089cA3.9 0496aA5.3 0496aB1.6 E24nA1.1 |
| 19325074 | Orientierungswoche | | 2 | O-Wochen Informatik | E24nA1.1 E60aA1.1 E62aA1.1 |
| 19325301 + 19325302 | Vorlesung + Übung | V: Barry Linnert Ü: Barry Linnert | 2 + 2 | Cluster Computing Übung zu Cluster Computing | 0089cA1.27 0089cA1.28 0089cA3.10 0089cA3.11 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|----------------------|--|-------|---|---|
| 19325512 | Projektseminar | Matthias Wählisch | 2 | Softwareprojekt: Internet-Kommunikation | 0086bA3.4 0086bA5.13 0086bA5.23 0089bA1.22 0089bA1.32 0089bA1.48 0089bA1.53 0089cA1.23 0089cA1.24 0089cA3.6 0089cA3.7 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19325620 | Kurs | Christine Scharlach + Max Willert | 1 | Einführungskurs zur Durchführung und Planung von Tutorien | E24nA1.1 |
| 19325716 | Forschungsseminar | Marian Margraf | 2 | Forschungsseminar: ID-Management | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19326601 + 19326602 | Vorlesung + Übung | V: Katinka Wolter Ü: Katinka Wolter | 4 + 2 | Markovketten Übung zu Markovketten | 0089cA1.31 0089cA2.5 0089cA2.6 0496aC1.7 E24nA1.1 |
| 19327146 | Mentorium | | 0 | Mentoring Informatik | E24nA1.1 E62aA1.1 |
| 19327401 + 19327402 | Vorlesung + Übung | V: Heiko Schwarz Ü: Heiko Schwarz | 2 + 2 | Bild- und Videocodierung II: Algorithmen und Anwendungen Übung zu Bild- und Videocodierung II | 0089cA1.27 0089cA1.28 E24nA1.1 |
| 19327720 | Kurs | | 1 | ProInformatik VI: Python-Programmierung für Schülerinnen | E24fA1.2 |
| 19327804 + 19327820 | Seminar am PC + Kurs | S: Jochen Schiller K: Jochen Schiller | 1 + 1 | Übung zu ProInformatik VII: Einstieg in die C-Programmierung ProInformatik VII: Einstieg in die C-Programmierung | E24nA1.1 E24fA1.2 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|--|---|
| 19328211 | Seminar | Agnès Voisard | 2 | Seminar: New Trends in DB | 0086cB1.4 0089bA1.18 0089bA1.33 0089cA1.25 0089cA1.26 E24nA1.1 |
| 19328716 | Forschungsseminar | Daniel Göhring | 2 | Forschungsseminar: Autonome Fahrzeuge | E24fA1.4 E24nA1.1 |
| 19328801 + 19328802 | Vorlesung + Übung | V: Matthias Wählich Ü: Matthias Wählich | 2 + 2 | Internet-Messungen und Leistungsbewertung Übung zu Internet-Messungen und Leistungsbewertungen, Internet-Messungen und Leistungsbewertung | 0089cA1.27 0089cA1.28 0089cA3.10 0089cA3.11 E24nA1.1 |
| 19329012 | Projektseminar | Tim Landgraf | 2 | Softwareprojekt: Überwachtes und Unüberwachtes Lernen in der Verhaltensforschung | 0086bA3.4 0089bA1.36 0089cA1.23 0089cA1.24 0159cA1.1 0159cA1.2 E24nA1.1 |
| 19329111 | Seminar | Andreas Grillenberger | 3 | WM Fachdidaktik Informatik: Data Science und Data Literacy im Informatikunterricht | 0207bA1.71 0556aA1.72 E24nA1.1 |
| 19329210 | Proseminar | Andreas Grillenberger | 2 | Proseminar: Informatik in der Bildung | 0086bA3.2 0086cA6.1 0087cA3.11 0088cA3.11 E24nA1.1 |
| 19329311 | Seminar | Marian Margraf | 2 | Seminar: Maschinelles Lernen im Kontext der IT-Sicherheit | 0086cB1.4 0089bA1.49 0089cA1.25 0089cA1.26 E24nA1.1 |
| 19329401 + 19329402 | Vorlesung + Übung | V: Tim Landgraf Ü: Tim Landgraf | 2 + 2 | Deep Learning Übung zu Deep Learning | 0089cA1.27 0089cA1.28 E24nA1.1 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|-----------------------|
| 19329501 + 19329502 | Vorlesung + Übung | V: Christoph Benzmüller Ü: Christoph Benzmüller | 2 + 2 | Künstliche Intelligenz - Blockveranstaltung Übung zu Künstliche Intelligenz - Blockveranstaltung | 0089cA1.9 E24nA1.1 |
|------------------------|-------------------|--|-------|---|-----------------------|