

Prüfungsplan WS2024/25

Stand: 18.12.2024

Hinweis

Die zugelassenen Hilfsmittel finden Sie im Internet (Leistungsnachweise der Studiengänge)

| Datum | Uhrzeit | Studiengruppe | # | Prüfung | Prüfer | Dauer Min. | Prf.Form / Raum | Aufsicht |
|-----------|---------|---------------|----|---|------------------|------------|-------------------------|-----------------------|
| 15.11 | 08:30 | SE W.2.1 | - | Projektdesign | Grinninger | 90 | PortfP (Take-home-exam) | |
| 29.11 | 10:30 | SE E.2.2 | - | Messsysteme | Bittner | 90 | Nö/MM | SE |
| 2.12 | 08:30 | SE B.3.3 | - | Konstruktion | Steyer | 90 | Nö/MM | SE |
| 10.12 | 14:30 | PbM.2 | - | Englisch für Ingenieure | Klinkhamer | 25 | mdIP | SE |
| 13.12 | 10:30 | SE E.2.1 | - | Multidomainsysteme | Bittner | 90 | Nö/MM | SE |
| 17.12 | 10:15 | FWP | 8 | Mobile Robotik | Wanninger | 45 | W3.05 | Wanninger, Strohmeier |
| 17.12 | 10:15 | FWP MIN/BIS | 5 | Mobile Robotik | Wanninger | 45 | W3.05 | Wanninger, Strohmeier |
| 20.12 | 08:30 | SE W.2.3 | - | Projektorganisation | Grinninger | 90 | Nö/MM | SE |
| 21.12 | 11:00 | SE PbM.5 | - | BWL für Ingenieure | Feeder | 60 | LH | SE |
| 10.1 | 13:00 | TI4_2023 | - | Embedded Systems 1 | Zeuke | 90 | FE | FE |
| 10.1 | 13:00 | TI4_2016 | - | Embedded Systems 1 | Zeuke | 90 | FE | FE |
| 10.1 | 08:00 | ITPM23 | - | Prozessframeworks und Standards (PFS) | Espe | /// | J4.06 | ITPM |
| 10.1 | 08:00 | ITPM24 | - | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Brune | /// | J4.13 | ITPM |
| 11.1 | 08:00 | ITPM23 | - | Prozessframeworks und Standards (PFS) | Espe | /// | J4.06 | ITPM |
| 11.1 | 08:00 | ITPM24 | - | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Brune | /// | J4.13 | ITPM |
| Mo | | | | | | | | |
| 13.1 | 10:00 | TI4_2023 | - | Digitale Signalverarbeitung | Großmann | 90 | FE | FE |
| Di | | | | | | | | |
| 14.1 | 08:00 | TI2_2023 | - | Elektrotechnik 2 | Schwaegerl | 90 | FE | FE |
| 14.1 | 08:00 | TI2_2016 | - | Elektrotechnik 2 | Schwaegerl | 90 | FE | FE |
| Mi | | | | | | | | |
| 15.1 | | | | PROJEKT-TAG FKI (TI) | | | | |
| Do | | | | | | | | |
| 16.1 | | AWP | | 1. AW-Prüfungstag siehe Extra - Aushang | | | | |
| 16.1 | 09:20 | IIS | 24 | Deutsch (Niveau B 1.1) | Dobos / Hartmann | 90 | AGN | AGN |
| 16.1 | 11:10 | IIS | 32 | Deutsch (Niveau C 1.1) | Dräger / Weinkam | 90 | AGN | AGN |
| 16.1 | 11:10 | IIS | 27 | Deutsch (Niveau A 1.1) | Perras | 90 | AGN | AGN |
| 16.1 | 13:00 | IIS | 16 | Deutsch (Niveau A 2.1) | Perras | 90 | AGN | AGN |
| 16.1 | 13:30 | IIS | 29 | Deutsch (Niveau B 2.1) | Waggershauser | 90 | J2.18 | AGN |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-----|---|-----------------|----|-------|-----------|
| Fr | | | | | | | | |
| 17.1 | 10:00 | IN1 | 112 | Software-Engineering 1 | Metzner | 60 | M1.01 | Metzner |
| 17.1 | 10:00 | IN1 | | Software-Engineering 1 | Metzner | 60 | M1.02 | N.N. |
| 17.1 | 10:00 | OSF | 2 | Software-Engineering 1 | Metzner | 60 | J4.06 | N.N. |
| 17.1 | 13:30 | IIS4_2021 | 2 | Datenanalyse [Data Analytics] | Kratsch | 60 | J4.06 | Kratsch |
| 17.1 | 13:30 | IIS4_2024 | 0 | Data Analytics | Kratsch | 60 | - | - |
| 17.1 | 13:30 | WI4 | 26 | Software- und Usability-Engineering | Metzner, Herdin | 90 | J2.18 | Metzner |
| 17.1 | 14:00 | TI3_2016 | - | Bauelemente und Schaltungstechnik 1 | Frey | 60 | FE | FE |
| 17.1 | 14:00 | TI4_2016 | - | Bauelemente und Schaltungstechnik 2 | Frey | 60 | FE | FE |
| 17.1 | 15:30 | IIS2_2024 | 2 | Introduction to Information Systems | Mayer | 60 | J3.19 | Mayer |
| 17.1 | 15:30 | IIS2_2021 | 1 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik [Introduction to Information Systems] | Mayer | 60 | J3.19 | Mayer |
| 17.1 | 15:30 | FWP | 3 | IT Sourcing and Cloud Transformation | Mayer | 60 | J3.19 | Mayer |
| 17.1 | 15:30 | FWP MIN/BIS | 0 | IT Sourcing and Cloud Transformation | Mayer | 60 | - | - |
| 17.1 | 15:30 | IN2 | 37 | Software-Engineering 2 | Heidegger | 60 | M1.01 | Heidegger |

| | | | | | | | | |
|-----------|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Sa | | | | | | | | |
| 18.1 | AWP | | 2. AW-Prüfungstag siehe Extra - Aushang | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------|----------|-----|----------------------|--|--|--------|-----|-------|--------|
| 18.1 | ab 08:00 | VHB | VHB-Prüfungen | | | Herdin | /// | M1.01 | Herdin |
| 18.1 | ab 08:00 | VHB | VHB-Prüfungen | | | Herdin | /// | M1.02 | Herdin |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|----|---|----------------------|-----|--------------|----------------|
| Mo | | | | | | | | |
| 20.1 | 08:30 | SE E.1.1 | - | Robotik (w) | Jacob | 90 | Nö/MM | SE |
| 20.1 | 10:30 | SE B.4.1 | - | Informatik 3 (w) | Brovkov | 90 | Nö/MM | SE |
| 20.1 | 12:30 | SE E.1.3 | - | Produktionsplanung und -technik (w) | Stich | 90 | Nö/MM | SE |
| 20.1 | 13:30 | TI2_2023 | 8 | Programmieren 2 [Livecoding] | v. Bodisco | 60 | M2.03 | v. Bodisco |
| 20.1 | 13:30 | TI2_2016 | 1 | Programmieren 2 [Livecoding] | v. Bodisco | 60 | M2.03 | v. Bodisco |
| 20.1 | 13:30 | WI4 | 24 | Controlling und Informationsmanagement | Görmer-Redding | 60 | J2.18 | Görmer-Redding |
| 20.1 | 13:30 | IIS1_2024 | 86 | 1st Foreign Language | Schauffler | 90 | M1.01 | Schauffler |
| 20.1 | 13:30 | IIS1_2021 | 6 | Technical English - 1st Foreign Language | Schauffler | 90 | M1.02 | AGN |
| 20.1 | 13:30 | IN6 | 12 | Englisch | Schauffler, Berber | 90 | M1.02 | AGN |
| 20.1 | 13:30 | IN2_2012 | 0 | Englisch | Schauffler, Berber | 90 | - | - |
| 20.1 | 13:30 | TI2_2016 | 0 | Englisch | Schauffler | 90 | - | - |
| 20.1 | 15:30 | WI2 | 8 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik 2 (inkl. E-Business) | Görmer-Redding | 60 | J2.18 | Görmer-Redding |
| 20.1 | 15:30 | IIS2_2024 | 1 | Intercultural Management & Law | Schauffler, Falcker | 120 | J4.06 | Schauffler |
| 20.1 | 15:30 | IIS4_2021 | 3 | Interkulturelles Management & Recht [Intercultural Management & Law] | Schauffler, Falcker | 120 | J4.06 | Schauffler |
| 20.1 | 15:30 | FWP | 0 | Advanced Security Testing | Fischer, Niedermaier | 60 | - | - |
| 20.1 | 15:30 | FWP MIN/BIS | 0 | Advanced Security Testing | Fischer, Niedermaier | 60 | - | - |
| 20.1 | 15:30 | FWP MIS | 0 | Advanced Security Testing | Fischer, Niedermaier | 60 | - | - |
| 20.1 | 15:30 | IN2 | 40 | Mathematik 2 | Glasauer | 60 | M1.01 | Glasauer |
| 20.1 | 17:30 | FWP | 3 | Embedded Linux | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |
| 20.1 | 17:30 | FWP MIN/BIS | 1 | Embedded Linux | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |

| Di | | | | | | | | |
|------|-------|-------------|-----|---|--------------------------|----|--------------|-------------|
| 21.1 | 08:30 | SE I.2.3 | - | Sichere Industriesysteme | Merli | 60 | Nö/MM | SE |
| 21.1 | 10:00 | SE E.1.2 | - | Automatisierungstechnik (w) | Griesbauer | 90 | Nö/MM | SE |
| 21.1 | 11:00 | TI5_2023 | - | Regelungstechnik | Kerber | 90 | FE | FE |
| 21.1 | 11:00 | TI4_2016 | - | Regelungstechnik | Kerber | 90 | FE | FE |
| 21.1 | 12:00 | SE B.4.3 | - | Messtechnik (w) | Griesbauer | 90 | Nö/MM | SE |
| 21.1 | 13:00 | WI3 | 65 | Customizing | Lauterbach | 60 | alte Mensa | Lauterbach |
| 21.1 | 13:00 | IIS3_2024 | 4 | Implementation of Enterprise Systems | Lauterbach | 60 | alte Mensa | Lauterbach |
| 21.1 | 13:00 | IIS3_2021 | 57 | Customizing von Informationssystemen [Customizing of Information Systems] | Lauterbach | 60 | alte Mensa | Lauterbach |
| 21.1 | 13:30 | FWP | 0 | Chancen- & Risikomanagement in Digitalisierten Wertschöpfungsnetzen | Häckel | 60 | - | - |
| 21.1 | 13:30 | TI2_2023 | 8 | Mathematik 2 | Scholtes | 90 | J4.06 | Scholtes |
| 21.1 | 13:30 | TI2_2016 | 0 | Mathematik 2 | Scholtes | 90 | - | - |
| 21.1 | 13:30 | TI3_2016 | 1 | Mathematik 3 | Scholtes | 90 | J4.06 | Scholtes |
| 21.1 | 13:30 | IN2 | 34 | Programmieren 2 [eIKI] | Braun | 90 | M2.03 | Braun |
| 21.1 | 13:30 | IN2 | | Programmieren 2 [eIKI] | Braun | 90 | M2.02 | N.N. |
| 21.1 | 15:30 | WI1 | 174 | Englisch [eIKI] | Bradley, Houter-Boulding | 90 | RZ | AGN |
| 21.1 | 15:30 | IIS6_2021 | 10 | Angewandte Künstliche Intelligenz [Applied Artificial Intelligence] | Häckel, Kratsch | 60 | J3.19 | Team Häckel |
| 21.1 | 15:30 | IIS6_2024 | 0 | Applied Artificial Intelligence | Häckel, Kratsch | 60 | - | - |
| 21.1 | 17:30 | FWP MIN/BIS | 1 | Open-Source Softwareentwicklung | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |
| 21.1 | 17:30 | FWP | 0 | Open-Source Softwareentwicklung | Högl | 60 | - | - |

| Mi | | | | | | | | |
|------|-------|-------------|-----|--|---------------------|-----|------------|-------------|
| 22.1 | 08:00 | TI1_2023 | - | Elektrotechnik 1 | Schwaegerl | 90 | FE | FE |
| 22.1 | 08:00 | TI1_2016 | - | Elektrotechnik 1 | Schwaegerl | 90 | FE | FE |
| 22.1 | 11:00 | FWP MIN/BIS | 2 | Sichere Implementierung auf Mikrocontrollern / Sichere Konzepte und Protokolle | Ebrecht, Hackenberg | 90 | FE | FE |
| 22.1 | 11:00 | FWP MIS | 6 | Sichere Implementierung auf Mikrocontrollern / Sichere Konzepte und Protokolle | Ebrecht, Hackenberg | 90 | FE | FE |
| 22.1 | 13:30 | WI1 | 184 | Mathematik 1 | Justen | 60 | alte Mensa | Justen |
| 22.1 | 13:30 | WI1 | | Mathematik 1 | Justen | 60 | B2.14 | AGN |
| 22.1 | 13:30 | IIS1_2024 | 97 | Mathematics 1 | Justen | 60 | M1.01 | AGN |
| 22.1 | 13:30 | IIS1_2021 | 13 | Mathematik 1 [Mathematics 1] | Justen | 60 | M1.02 | AGN |
| 22.1 | 14:00 | IA | | Datenvisualisierung - Abschlusspräsentation (bis 17:00) (Präsentation der Studienarbeiten, jeweils 20 Minuten) | Stoll, Kowarschick | /// | W3.01 | Kowarschick |

| Do | | | | | | | | |
|------|-------|---------------|----|--------------------------------|----------|----|-------|----------|
| 23.1 | 08:30 | SE I.1.1 | 0 | Verteilte Systeme (w) | Legat | 90 | - | - |
| 23.1 | 10:30 | SE B.2.1 | - | Ingenieurmathematik 2 (w) | Hiemer | 90 | Nö/MM | SE |
| 23.1 | 10:30 | SE B.2.1 | 3 | Ingenieurmathematik 2 (w) | Hiemer | 90 | J4.13 | N.N. |
| 23.1 | 13:30 | IN2 | 23 | Grundlagen der Informatik 2 | Schöler | 60 | J2.18 | Schöler |
| 23.1 | 13:30 | IN2_2012 | 0 | Grundlagen der Informatik 2 | Schöler | 60 | - | - |
| 23.1 | 13:30 | TI3_2023 | 32 | Entwurf digitaler Systeme | Kiefer | 60 | M1.01 | Kiefer |
| 23.1 | 13:30 | IA2 | 24 | Grundlagen der Webtechnologien | List | 90 | W3.02 | List |
| 23.1 | 13:30 | WI4 | 82 | Datenbank-Anwendungen | Kolonko | 60 | J3.19 | Kolonko |
| 23.1 | 13:30 | FWP | 9 | DB-Anwendungen | Kolonko | 60 | J3.19 | Kolonko |
| 23.1 | 14:30 | TI3_2023 | - | Bauelemente und Schaltungen | Frey | 90 | FE | FE |
| 23.1 | 15:30 | FWP (TI_2023) | 1 | Entwurf digitaler Systeme 2 | Kiefer | 60 | J3.19 | Kiefer |
| 23.1 | 15:30 | TI5_2016 | 18 | Entwurf digitaler Systeme 2 | Kiefer | 60 | J3.19 | Kiefer |
| 23.1 | 15:30 | MIN | 2 | Hardwaresysteme | Kiefer | 60 | J3.19 | Kiefer |
| 23.1 | 15:30 | IN4 | 56 | Numerische Mathematik | Glasauer | 90 | M1.01 | Glasauer |
| 23.1 | 15:30 | ET/ME | 8 | Numerische Mathematik | Glasauer | 90 | J2.18 | AGN |
| 23.1 | 15:30 | WI2 | 23 | Mathematik 2 | Justen | 60 | M1.02 | Justen |
| 23.1 | 15:30 | IIS2_2024 | 3 | Mathematics 2 | Justen | 60 | M1.02 | Justen |
| 23.1 | 15:30 | IIS2_2021 | 14 | Mathematik 2 [Mathematics 2] | Justen | 60 | M1.02 | Justen |
| 23.1 | 15:30 | FWP | 0 | Interaktive Computergrafik | Rösch | 90 | - | - |
| 23.1 | 15:30 | FWP MIN/BIS | 0 | Interaktive Computergrafik | Rösch | 90 | - | - |

| Fr | | | | | | | | |
|------|-------|-------------|-----|---|-------------------------------|-----|-------------------------|----------------|
| 24.1 | 07:30 | ITPM23 | | Prozessframeworks und Standards (PFS) | Espe | 120 | J4.06 | ITPM |
| 24.1 | 08:00 | ITPM23 | | Prozessframeworks und Standards (PFS) | Espe | /// | J3.19 | ITPM |
| 24.1 | 08:00 | ITPM24 | | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Regnet | /// | J4.13 | ITPM |
| 24.1 | 08:00 | ITPM24 | | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Regnet | /// | J4.06 | ITPM |
| 24.1 | 08:00 | SE W.2.2 | - | Projektführung | Grinninger | 90 | PortfP (Take-home-exam) | |
| 24.1 | 08:30 | SE B.2.2 | - | Elektrotechnik und Elektronik 1 (w) | Schurk | 90 | Nö/MM | SE |
| 24.1 | 08:30 | SE B.2.2 | 2 | Elektrotechnik und Elektronik 1 (w) | Schurk | 90 | W3.13 | Schurk |
| 24.1 | 08:30 | SE B.4.2 | 1 | Elektrotechnik und Elektronik 2 (w) | Schurk | 90 | W3.13 | Schurk |
| 24.1 | 08:30 | SE W.1.3 | - | Konzepte der digitalen Supply Chain (w) | Grinninger | 90 | PortfP (Take-home-exam) | |
| 24.1 | 09:00 | SE W.1.2 | - | Lean/Global SupplyChain Management (w) (bis 15:00) | Grinninger | /// | PortfP (Take-home-exam) | |
| 24.1 | 09:00 | SE W.1.1 | - | Logistik/Operations Management (w) (bis 15:00) | Grinninger | /// | PortfP (Take-home-exam) | |
| 24.1 | 09:00 | SE W.2.4 | - | Projekt W.2 (bis 15:00 Uhr) | Grinninger | /// | Nö/MM | SE |
| 24.1 | 10:30 | SE B.1.1 | - | Physikalische Grundlagen | Hiemer | 90 | Nö/MM | SE |
| 24.1 | 10:30 | SE B.1.1 | 13 | Physikalische Grundlagen | Hiemer | 90 | W3.22 | N.N. |
| 24.1 | 11:00 | TI2_2023 | - | Digitaltechnik | Beckmann | 90 | FE | FE |
| 24.1 | 11:00 | TI2_2016 | - | Digitaltechnik | Beckmann | 90 | FE | FE |
| 24.1 | 11:00 | FWP MIN/BIS | 7 | Embedded Security | Merli | 90 | FE | FE |
| 24.1 | 11:00 | FWP MIS | 8 | Embedded Security | Merli | 90 | FE | FE |
| 24.1 | 13:30 | FWP | 13 | Datenkommunikation im Fahrzeug | Kirchmeier | 60 | W3.02 | Kirchmeier |
| 24.1 | 13:30 | FWP MIN/BIS | 4 | Datenkommunikation im Fahrzeug | Kirchmeier | 60 | W3.02 | Kirchmeier |
| 24.1 | 13:30 | WI5 | 61 | Produktion und Logistik | Mayer | 60 | M2.03 | Mayer |
| 24.1 | 13:30 | WI5 | | Produktion und Logistik | Mayer | 60 | M2.02 | N.N. |
| 24.1 | 13:30 | WI5 | | Produktion und Logistik | Mayer | 60 | J2.01 | N.N. |
| 24.1 | 13:30 | IIS6_2021 | 10 | Produktion und Logistik [Production and Logistics] | Mayer | 60 | W3.17 | N.N. |
| 24.1 | 13:30 | IIS6_2024 | 0 | Production and Logistics | Mayer | 60 | - | - |
| 24.1 | 15:30 | FWP | 20 | Integrierte Geschäftsprozesse mit SAP ERP | Röser | 90 | J2.18 | Röser |
| 24.1 | 15:30 | TI1_2023 | 37 | Mathematik 1 | Scholtes | 90 | M1.01 | Scholtes |
| 24.1 | 15:30 | TI1_2016 | 0 | Mathematik 1 | Scholtes | 90 | - | - |
| 24.1 | 15:30 | WI1 | 190 | Grundlagen der BWL, Buchführung und Bilanzierung | Zimmermann, Görmer-Redding | 90 | alte Mensa | Zimmermann |
| 24.1 | 15:30 | OSF | 7 | Grundlagen der BWL, Buchführung und Bilanzierung | Zimmermann, Görmer-Redding | 90 | B2.14 | Görmer-Redding |
| 24.1 | 15:30 | IN6 | 17 | Betriebswirtschaftslehre und DV-Recht [Teil BWL] | Buck | 60 | W3.02 | Buck |
| 24.1 | 15:30 | TI4_2016 | 2 | Betriebswirtschaftslehre | Buck | 60 | W3.02 | Buck |
| 24.1 | 15:30 | IN5_2012 | 0 | Betriebswirtschaftslehre | Buck | 60 | - | - |
| 24.1 | 15:30 | BIS | 20 | Quantitative Methods for Information Systems | Rossmann | 90 | M1.02 | Rossmann |
| Sa | | | | | | | | |
| 25.1 | 08:00 | ITPM23 | | Prozessframeworks und Standards (PFS) | Espe | /// | J3.19 | ITPM |
| 25.1 | 08:00 | ITPM24 | | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Regnet | /// | J4.13 | ITPM |
| 25.1 | 08:00 | ITPM24 | | Soft Skill-Techniken und Führung in Projekten (SFP) | Regnet | /// | J4.06 | ITPM |

Start regulärer Prüfungszeitraum

| Mo | | | | | | | | |
|------|----------|-------------|-----|---|----------------|-----|------------|----------------|
| 27.1 | 08:30 | IIS3_2021 | 54 | Statistik [Statistics] | Zarcone | 90 | M1.01 | Zarcone |
| 27.1 | 08:30 | IIS3_2024 | 9 | Statistics | Zarcone | 90 | M1.02 | N.N. |
| 27.1 | 08:30 | FWP | 5 | Einführung in die maschinelle Sprachverarbeitung | Zarcone | 60 | M1.01 | Zarcone |
| 27.1 | 08:30 | FWP MIN/BIS | 0 | Einführung in die maschinelle Sprachverarbeitung | Zarcone | 60 | - | - |
| 27.1 | 08:30 | SE I.2.2 | - | Grundlagen der Datenkommunikation | Winter | 60 | Nö/MM | SE |
| 27.1 | ab 09:00 | FWP | | Klassische Projekttechniken modernisiert (Abschlusspräsentation, jeweils 20 Minuten) | Kowarschick | /// | J2.13 | Kowarschick |
| 27.1 | ab 09:00 | FWP MIN/BIS | | Klassische Projekttechniken modernisiert (Abschlusspräsentation, jeweils 20 Minuten) | Kowarschick | /// | J2.13 | Kowarschick |
| 27.1 | 10:30 | SE B.3.2 | - | Werkstoffe | Tijani | 90 | Nö/MM | SE |
| 27.1 | 10:30 | SE B.3.2 | 8 | Werkstoffe | Tijani | 90 | J4.13 | N.N. |
| 27.1 | 10:30 | TI1_2023 | 44 | Programmieren 1 [Livecoding] | v. Bodisco | 60 | M2.03 | v. Bodisco |
| 27.1 | 10:30 | TI1_2023 | | Programmieren 1 [Livecoding] | v. Bodisco | 60 | M2.02 | N.N. |
| 27.1 | 10:30 | TI1_2016 | 0 | Programmieren 1 [Livecoding] | v. Bodisco | 60 | - | - |
| 27.1 | 10:30 | IN3 | 84 | Software-Engineering 3 | Heidegger | 60 | M1.01 | Heidegger |
| 27.1 | 10:30 | IN3 | | Software-Engineering 3 | Heidegger | 60 | M1.02 | N.N. |
| 27.1 | 12:30 | IIS5_2021 | 30 | Kosten- und Leistungsrechnung, Controlling & Finanzmanagement [Cost Accounting, Controlling & Financial Management] | Görmer-Redding | 90 | J2.18 | Görmer-Redding |
| 27.1 | 12:30 | IIS5_2024 | 0 | Cost Accounting, Controlling & Financial Managemen | Görmer-Redding | 90 | - | - |
| 27.1 | 12:30 | BIS | 25 | Operative Systems [eIKI] | Bensch | 60 | M2.03 | Bensch |
| 27.1 | 14:30 | WI3 | 70 | Kosten- und Leistungsrechnung | Görmer-Redding | 60 | M1.01 | Görmer-Redding |
| 27.1 | 14:30 | WI3 | | Kosten- und Leistungsrechnung | Görmer-Redding | 60 | M1.02 | N.N. |
| 27.1 | 16:00 | IN1 | 113 | Mathematik 1 | Glasauer | 60 | alte Mensa | Glasauer |
| 27.1 | 16:00 | OSF | 4 | Mathematik 1 | Glasauer | 60 | alte Mensa | Glasauer |

Di

| | | | | | | | | |
|------|----------|-------------|----|--|--------------|-----|-------|--------------|
| 28.1 | 08:30 | SE I.1.2 | 0 | Industrielle Bildverarbeitung (w) | Rösch | 90 | Nö/MM | SE |
| 28.1 | 08:30 | FWP | 0 | Industrielle Bildverarbeitung | Rösch | 90 | - | - |
| 28.1 | 08:30 | FWP | 14 | IT-Forensik | Werthschulte | 90 | J2.18 | Werthschulte |
| 28.1 | 08:30 | FWP MIN/BIS | 6 | IT-Forensik | Werthschulte | 90 | J2.18 | Werthschulte |
| 28.1 | 08:30 | FWP MIS | 0 | IT-Forensik | Werthschulte | 90 | - | - |
| 28.1 | ab 09:00 | FWP | | Klassische Projekttechniken modernisiert (Abschlusspräsentation, jeweils 20 Minuten) | Kowarschick | /// | J2.13 | Kowarschick |
| 28.1 | ab 09:00 | FWP MIN/BIS | | Klassische Projekttechniken modernisiert (Abschlusspräsentation, jeweils 20 Minuten) | Kowarschick | /// | J2.13 | Kowarschick |
| 28.1 | 10:30 | SE B.3.1 | - | Technische Mechanik | Lenz | 90 | Nö/MM | SE |
| 28.1 | 10:30 | SE B.3.1 | 11 | Technische Mechanik | Lenz | 90 | J4.13 | N.N. |
| 28.1 | 10:30 | FWP | 15 | Agile Softwareentwicklung (Scrum) | Liebermann | 60 | J3.19 | Liebermann |
| 28.1 | 10:30 | FWP MIN/BIS | 11 | Agile Softwareentwicklung (Scrum) | Liebermann | 60 | J3.19 | Liebermann |
| 28.1 | 10:30 | ME6/E | 11 | Software Engineering | Reuter | 60 | J4.06 | Reuter |
| 28.1 | 12:30 | SE I.2.1 | - | Embedded Systems | Brovkov | 90 | Nö/MM | SE |
| 28.1 | 12:30 | WI4 | 12 | Modellierung [eIKI] | Reuter | 60 | M2.03 | Reuter |
| 28.1 | 12:30 | IIS6_2021 | 8 | Geschäftsmodellierung [eIKI] [Business Modelling] | Reuter | 60 | M2.03 | Reuter |
| 28.1 | 12:30 | IIS6_2024 | 0 | Business Modelling [eIKI] | Reuter | 60 | - | - |
| 28.1 | 14:30 | WI5 | 39 | Recht | Fritz | 60 | M1.01 | Fritz |
| 28.1 | 14:30 | IN6 | 17 | Betriebswirtschaftslehre und DV-Recht [Teil DV-Recht] | Fritz | 60 | M1.02 | N.N. |
| 28.1 | 14:30 | IN5_2012 | 2 | DV-Recht | Fritz | 60 | M1.02 | N.N. |
| 28.1 | 14:30 | TI6_2016 | 12 | Datenverarbeitungsrecht | Fritz | 60 | M1.02 | N.N. |

| Mi | | | | | | | | |
|------|-------|---------------|----|--------------------------------------|----------------------|----|-------|-------------|
| 29.1 | 08:00 | FWP | 10 | Konzepte der Datenbanktechnologie | Predeschly | 60 | J2.18 | Predeschly |
| 29.1 | 08:00 | FWP MIN/BIS | 5 | Konzepte der Datenbanktechnologie | Predeschly | 60 | J2.18 | Predeschly |
| 29.1 | 10:30 | WI4 | 17 | Produktionswirtschaft | Häckel | 60 | J3.19 | Team Häckel |
| 29.1 | 11:00 | FWP MIN/BIS | - | Zertifizierungsmodul | Gabriel, Zeh, Krupke | 90 | FE | FE |
| 29.1 | 11:00 | FWP MIS | - | Zertifizierungsmodul | Gabriel, Zeh, Krupke | 90 | FE | FE |
| 29.1 | 12:30 | TI3_2016 | - | Messtechnik | Frey | 90 | FE | FE |
| 29.1 | 12:30 | FWP (TI_2023) | - | Messtechnik | Frey | 90 | FE | FE |
| 29.1 | 12:30 | IN1 | 68 | Programmieren 1 [eIKI] | Braun | 60 | M2.03 | Braun |
| 29.1 | 12:30 | IN1 | | Programmieren 1 [eIKI] | Braun | 60 | M2.02 | N.N. |
| 29.1 | 12:30 | IN1 | | Programmieren 1 [eIKI] | Braun | 60 | J2.01 | N.N. |
| 29.1 | 13:45 | IN1 | 38 | Programmieren 1 [eIKI] | Braun | 60 | M2.03 | Braun |
| 29.1 | 13:45 | OSF | 4 | Programmieren 1 [eIKI] | Braun | 60 | M2.02 | N.N. |
| 29.1 | 13:00 | TI4_2016 | - | Entwurf digitaler Systeme 1 | Beckmann | 90 | FE | FE |
| 29.1 | 14:30 | IN3 | 72 | Datenbanken | Predeschly | 90 | M1.02 | Kolonko |
| 29.1 | 14:30 | WI2 | 9 | Datenbanken | Predeschly | 90 | M1.02 | Kolonko |
| 29.1 | 14:30 | FWP (TI) | 0 | Datenbanken | Kolonko | 60 | - | - |
| 29.1 | 14:30 | IIS2_2021 | 11 | Datenbanksysteme [Database Systems] | Kolonko | 90 | M1.02 | Kolonko |
| 29.1 | 14:30 | IIS3_2024 | 0 | Database Systems | Kolonko | 90 | - | - |
| 29.1 | 14:30 | TI3_2016 | 7 | Software Engineering und Datenbanken | Kolonko | 90 | M1.02 | Kolonko |
| 29.1 | 14:30 | FWP | 0 | Grundlagen DevOps | Kolonko | 60 | - | - |
| 29.1 | 14:30 | MIN | 47 | Theoretische Informatik | Rist | 60 | M1.02 | Rist |

| Do | | | | | | | | |
|------|-------|-------------|-----|--|------------|-----|--------------|------------|
| 30.1 | 08:30 | SE B.2.3 | - | Informatik 2 (w) | Kirchmeier | 120 | Nö/MM | Kirchmeier |
| 30.1 | 08:30 | SE B.2.3 | 1 | Informatik 2 (w) | Kirchmeier | 120 | W3.02 | Kirchmeier |
| 30.1 | 08:30 | FWP | 1 | Objektorientierte Programmierung mit Python [eKI] | Kirchmeier | 120 | W3.02 | Kirchmeier |
| 30.1 | 08:30 | DS | 13 | Objektorientierte Programmierung [eKI] | Kirchmeier | 120 | W3.02 | Kirchmeier |
| 30.1 | 08:30 | SE B.1.3 | - | Informatik 1 | Kirchmeier | 90 | Nö/MM | SE |
| 30.1 | 08:30 | SE B.1.3 | 11 | Informatik 1 | Kirchmeier | 90 | W3.02 | Kirchmeier |
| 30.1 | 08:30 | FWP | 35 | Mustererkennung und maschinelles Lernen | Teynor | 60 | J2.18 | Teynor |
| 30.1 | 08:30 | BIS | 3 | IT Project- and Service-Management | Espe | 60 | J3.19 | Espe |
| 30.1 | 08:30 | IIS4_2021 | 1 | Internationales IT Projekt und Service Management [International IT Project and Service Management] | Espe | 60 | J3.19 | Espe |
| 30.1 | 08:30 | IIS4_2024 | 0 | International IT Project and Service Management | Espe | 60 | - | - |
| 30.1 | 11:30 | SE I.1.3 | 0 | Industrielle Informationsverarbeitung (w) | Kirchmeier | 90 | - | - |
| 30.1 | 11:30 | FWP | 1 | Industrielle Informationsverarbeitung | Kirchmeier | 90 | J4.06 | Kirchmeier |
| 30.1 | 11:30 | WI1 | 176 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik 1 | Espe | 60 | alte Mensa | Espe |
| 30.1 | 11:30 | WI1 | | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik 1 | Espe | 60 | M1.01 | N.N. |
| 30.1 | 11:30 | OSF | 1 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik 1 | Espe | 60 | M1.02 | N.N. |
| 30.1 | 12:30 | FWP | 3 | Neuronale Netze und Deep Learning | Kipp | 60 | W3.02 | Kipp |
| 30.1 | 12:30 | FWP MIN/BIS | 1 | Neuronale Netze und Deep Learning | Kipp | 60 | W3.02 | Kipp |
| 30.1 | 12:30 | DS | 8 | Machine Learning 2 | Kipp | 60 | W3.02 | Kipp |
| 30.1 | 12:30 | IA2 | 14 | Grundlagen der Softwareentwicklung [eKI] | Degen | 90 | M2.03 | Degen |
| 30.1 | 12:30 | IA2_alteSPO | 0 | Softwareentwicklung und Programmierung II [eKI] | Degen | 90 | - | - |
| 30.1 | 13:30 | SE E.2.3 | - | Regelungssysteme | Lorenzen | 90 | Nö/MM | SE |
| 30.1 | 14:30 | IIS1_2024 | 106 | Introduction to Business Administration, Financial Accounting | Zimmermann | 90 | M1.01 | Zimmermann |
| 30.1 | 14:30 | IIS1_2024 | | Introduction to Business Administration, Financial Accounting | Zimmermann | 90 | M1.02 | N.N. |
| 30.1 | 14:30 | IIS1_2021 | 11 | Grundlagen der BWL, Buchführung und Bilanzierung [Introduction to Business Administration, Financial Accounting] | Zimmermann | 90 | M1.02 | N.N. |
| 30.1 | 14:30 | WI2 | 8 | Programmieren 2 | Scholz | 60 | J2.18 | Scholz |
| 30.1 | 14:30 | IN5 | 58 | Systemnahe Programmierung | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |
| 30.1 | 14:30 | IN3_2012 | 1 | Systemnahe Programmierung | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |
| 30.1 | 14:30 | FWP (TI) | 4 | Systemnahe Programmierung | Högl | 60 | Fern-KI / mA | Högl |

| Fr | | | | | | | | |
|------|-------|-------------|-----|---|------------|----|-------|------------|
| 31.1 | 08:00 | TI1_2023 | - | Physik | Bernkopf | 60 | FE | FE |
| 31.1 | 08:00 | TI1_2016 | - | Physik | Bernkopf | 90 | FE | FE |
| 31.1 | 08:30 | IN1 | 106 | Grundlagen der Informatik 1 | Degen | 60 | M1.01 | Degen |
| 31.1 | 08:30 | IN1 | | Grundlagen der Informatik 1 | Degen | 60 | M1.02 | N.N. |
| 31.1 | 08:30 | OSF | 2 | Grundlagen der Informatik 1 | Degen | 60 | J2.18 | N.N. |
| 31.1 | 08:30 | IN1_2012 | 0 | Grundlagen der Informatik 1 | Degen | 60 | - | - |
| 31.1 | 08:30 | IIS2_2024 | 2 | Programming 2 & Software Engineering [eIKI] | Lauterbach | 60 | M2.02 | Lauterbach |
| 31.1 | 08:30 | IIS2_2021 | 6 | Programmieren 2 & Software Engineering [eIKI] [Programming 2 & Software Engineering] | Lauterbach | 60 | M2.02 | Lauterbach |
| 31.1 | 10:30 | SE B.1.2 | - | Ingenieurmathematik 1 | Hiemer | 90 | Nö/MM | SE |
| 31.1 | 10:30 | SE B.1.2 | 12 | Ingenieurmathematik 1 | Hiemer | 90 | J4.13 | N.N. |
| 31.1 | 10:30 | WI3 | 96 | Programmieren 3 [eIKI] | Bensch | 90 | M2.03 | Bensch |
| 31.1 | 10:30 | WI3 | | Programmieren 3 [eIKI] | Bensch | 90 | M2.02 | Herdin |
| 31.1 | 10:30 | WI3 | | Programmieren 3 [eIKI] | Bensch | 90 | M1.01 | N.N. |
| 31.1 | 10:30 | WI3 | | Programmieren 3 [eIKI] | Bensch | 90 | J2.01 | N.N. |
| 31.1 | 10:30 | FWP | 3 | ABAP-Grundlagen [eIKI] | Bensch | 90 | M2.03 | Bensch |
| 31.1 | 10:30 | IIS3_2021 | 50 | E-Business [E-Business] | Mayer | 60 | M1.02 | Mayer |
| 31.1 | 10:30 | IIS4_2024 | 6 | E-Business | Mayer | 60 | J2.18 | N.N. |
| 31.1 | 10:30 | DS | 2 | E-Business | Mayer | 60 | J2.18 | N.N. |
| 31.1 | 10:30 | IA3 | 22 | Mathematik1 | Bernkopf | 90 | W3.02 | Bernkopf |
| 31.1 | 10:30 | IA2_alteSPO | 0 | Mathematik II | Bernkopf | 90 | - | - |
| 31.1 | 12:30 | TI3_2023 | 22 | Betriebssysteme | Brovkov | 60 | M1.01 | Brovkov |
| 31.1 | 12:30 | TI3_2016 | 8 | Betriebssysteme | Brovkov | 60 | M1.01 | Brovkov |
| 31.1 | 12:30 | IN4 | 26 | Betriebssysteme | Brovkov | 60 | M1.02 | N.N. |
| 31.1 | 14:30 | IA1 | 68 | Grundlagen der Informatik [Gdl] | Degen | 60 | M1.01 | Degen |
| 31.1 | 14:30 | OSF | 3 | Grundlagen der Informatik [Gdl] | Degen | 60 | M1.02 | N.N. |
| 31.1 | 14:30 | FWP | 20 | 3D-Druck | Scholz | 60 | J2.18 | Scholz |
| 31.1 | 14:30 | FWP MIN/BIS | 3 | 3D-Druck | Scholz | 60 | J2.18 | Scholz |

Sa
1.2

| Mo | | | | | | | | |
|-----|-------|-------------|-----|--|-------------------|-----|------------|-------------|
| 3.2 | 09:00 | SE B.3.4 | - | Projekt 3 (bis 15:00 Uhr) | Steyer, Thalhofer | /// | Nö/MM | SE |
| 3.2 | 08:30 | FWP | 7 | Künstliche Intelligenz in sicherheitskritischen Anwendungen | Zeller | 60 | J2.18 | Zeller |
| 3.2 | 08:30 | FWP MIN/BIS | 8 | Künstliche Intelligenz in sicherheitskritischen Anwendungen | Zeller | 60 | J2.18 | Zeller |
| 3.2 | 08:30 | W11 | 68 | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.03 | Strohmeier |
| 3.2 | 08:30 | W11 | | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.02 | N.N. |
| 3.2 | 08:30 | W11 | | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | J2.01 | N.N. |
| 3.2 | 09:45 | W11 | 68 | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.03 | Strohmeier |
| 3.2 | 09:45 | W11 | | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.02 | N.N. |
| 3.2 | 09:45 | W11 | | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | J2.01 | N.N. |
| 3.2 | 09:00 | TI6_2016 | - | Sicherheitstechnik | Pasker | 60 | FE | FE |
| 3.2 | 11:00 | W11 | 41 | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.03 | Strohmeier |
| 3.2 | 11:00 | W11 | | Programmieren 1 [Livecoding] | Strohmeier | 60 | M2.02 | N.N. |
| 3.2 | 10:30 | FWP | 10 | Hard- und Software für das Internet der Dinge | Brovkov | 60 | J2.18 | Brovkov |
| 3.2 | 10:30 | FWP MIN/BIS | 9 | Hard- und Software für das Internet der Dinge | Brovkov | 60 | J2.18 | Brovkov |
| 3.2 | 10:30 | W13 | 71 | IT-Marketing | Mayer | 60 | M1.01 | Mayer |
| 3.2 | 10:30 | DS | 2 | IT-Marketing | Mayer | 60 | M1.02 | N.N. |
| 3.2 | 12:30 | IIS3_2021 | 57 | Programmierung von Informationssystemen [eIKI] [Programming of Information Systems] | Lauterbach | 60 | M2.03 | Lauterbach |
| 3.2 | 12:30 | IIS3_2021 | | Programmierung von Informationssystemen [eIKI] [Programming of Information Systems] | Lauterbach | 60 | M2.02 | N.N. |
| 3.2 | 12:30 | IIS3_2024 | 3 | Programming of Enterprise Systems [eIKI] | Lauterbach | 60 | J2.01 | N.N. |
| 3.2 | 12:30 | BIS | 21 | Digital Business Models | Häckel | 60 | J2.18 | Team Häckel |
| 3.2 | 12:30 | ME4 | 14 | Datenkommunikation/Computertechnik | Winter | 60 | M1.01 | Winter |
| 3.2 | 12:30 | TI2_2023 | 11 | Datenkommunikation | Winter | 60 | M1.01 | Winter |
| 3.2 | 12:30 | TI3_2016 | 5 | Datenkommunikation | Winter | 60 | M1.01 | Winter |
| 3.2 | 12:30 | IN2 | 35 | Datenkommunikation | Winter | 60 | M1.02 | N.N. |
| 3.2 | 12:30 | DS | 2 | Datenkommunikation | Winter | 60 | M1.02 | N.N. |
| 3.2 | 12:30 | MIS | 0 | Systemarchitektur und Netzwerktechnik | Winter | 90 | - | - |
| 3.2 | 12:30 | IN2_2012 | 0 | Datenkommunikation | Winter | 60 | - | - |
| 3.2 | 12:30 | FWP (WI) | 0 | Datenkommunikation | Winter | 60 | - | - |
| 3.2 | 14:30 | IN1 | 120 | Rechnerstrukturen 1 | Brovkov | 60 | alte Mensa | Brovkov |
| 3.2 | 14:30 | IN1_2012 | 0 | Rechnerstrukturen 1 | Brovkov | 60 | - | - |

| Di | | | | | | | | |
|-----|-------|-------------|----|---|---------------------|-----|-------|------------|
| 4.2 | 08:30 | BIS | 2 | Analytic Systems [eIKI] | Bensch | 60 | M2.03 | Bensch |
| 4.2 | 08:30 | DS | 30 | Business Intelligence [eIKI] | Bensch | 60 | M2.02 | N.N. |
| 4.2 | 08:30 | TI3_2023 | 26 | Rechnerarchitektur | Strohmeier | 60 | M1.01 | Strohmeier |
| 4.2 | 08:30 | TI5_2016 | 4 | Rechnerarchitektur | Strohmeier | 60 | M1.01 | Strohmeier |
| 4.2 | 08:30 | IN4 | 38 | Rechnerstrukturen 2 | Strohmeier | 60 | M1.02 | N.N. |
| 4.2 | 08:30 | FWP | 1 | Einführung in die Robotik | Strohmeier | 60 | M1.01 | Strohmeier |
| 4.2 | 08:30 | FWP MIN/BIS | 0 | Einführung in die Robotik | Strohmeier | 60 | - | - |
| 4.2 | 09:00 | SE I.2.4 | - | Projekt I.2 (bis 15:00 Uhr) | Brovkov, Kirchmeier | /// | Nö/MM | SE |
| 4.2 | 10:30 | TI1_2023 | 33 | Grundlagen der Informatik | Reuter | 60 | M1.02 | Reuter |
| 4.2 | 10:30 | OSF | 1 | Grundlagen der Informatik | Reuter | 60 | M1.02 | Reuter |
| 4.2 | 10:30 | TI1_2016 | 0 | Grundlagen der Informatik | Reuter | 60 | - | - |
| 4.2 | 10:30 | IIS1_2024 | 51 | Programmierung 1 [eIKI] | Lauterbach | 60 | M2.03 | Lauterbach |
| 4.2 | 10:30 | IIS1_2024 | | Programmierung 1 [eIKI] | Lauterbach | 60 | M2.02 | N.N. |
| 4.2 | 10:30 | IIS1_2021 | 14 | Programmieren 1 [eIKI] [Programmierung 1] | Lauterbach | 60 | J2.01 | N.N. |
| 4.2 | 11:45 | IIS1_2024 | 51 | Programmierung 1 [eIKI] | Lauterbach | 60 | M2.03 | Lauterbach |
| 4.2 | 11:45 | IIS1_2024 | | Programmierung 1 [eIKI] | Lauterbach | 60 | M2.02 | N.N. |
| 4.2 | 12:30 | MIN | 50 | Angewandte Mathematik | Glasauer | 60 | M1.01 | Glasauer |
| 4.2 | 14:30 | IA1 | 72 | Grundlagen der Programmierung [GdP] [eIKI] | Kipp | 90 | M2.03 | Kipp |
| 4.2 | 14:30 | IA1 | | Grundlagen der Programmierung [GdP] [eIKI] | Kipp | 90 | M2.02 | N.N. |
| 4.2 | 14:30 | IA1 | | Grundlagen der Programmierung [GdP] [eIKI] | Kipp | 90 | J2.01 | N.N. |
| 4.2 | 14:30 | OSF | 2 | Grundlagen der Programmierung [GdP] [eIKI] | Kipp | 90 | W3.17 | N.N. |
| 4.2 | 14:30 | IA1_alteSPO | 0 | Softwareentwicklung und Programmierung I [eIKI] | Kipp | 60 | - | - |
| 4.2 | 14:30 | IN3 | 97 | Programmieren 3 | Rösch | 60 | M1.01 | Rösch |
| 4.2 | 14:30 | IN3 | | Programmieren 3 | Rösch | 60 | M1.02 | N.N. |

| Mi | | | | | | | | |
|-----|-------|---------------------|----|--|------------------------|-----|-------|-------------|
| 5.2 | 08:00 | PSM1 + PSM2 / PbM.1 | - | Praxisbegleitendes Modul 1 + 2 / Praxisseminar (bis 15:00 Uhr) | Kirchmeier | /// | Nö/MM | Kirchmeier |
| 5.2 | 09:00 | MIS | 1 | Cryptography and Security | Hollmann, Werthschulte | 90 | FE | FE |
| 5.2 | 09:00 | FWP MIN/BIS | 0 | Cryptography and Security | Hollmann | 90 | - | - |
| 5.2 | 09:00 | FWP | | Abschlussvorträge "Interaction Engineering" | Kipp | /// | W3.02 | Kipp |
| 5.2 | 10:30 | WI3 | 84 | Finanzwirtschaft | Häckel | 90 | M1.01 | Team Häckel |
| 5.2 | 10:30 | DS | 4 | Finanzwirtschaft | Häckel | 90 | M1.02 | Team Häckel |
| 5.2 | 12:30 | IA3 | 11 | Datenmanagement [online] | Kowarschick | 180 | M2.03 | Kowarschick |
| 5.2 | 12:30 | FWP | 32 | IT-Sicherheit | Merli, Braun | 60 | M1.01 | Braun |
| 5.2 | 12:30 | FWP MIN/BIS | 2 | IT-Sicherheit | Merli, Braun | 60 | M1.01 | Braun |
| 5.2 | 12:30 | FWP MIS | 0 | IT-Sicherheit | Merli, Braun | 60 | - | - |
| 5.2 | 12:30 | FWP | 1 | Network Penetration Testing | Braun | 60 | M1.01 | Braun |
| 5.2 | 12:30 | FWP MIN/BIS | 0 | Network Penetration Testing | Braun | 60 | - | - |

| Do | | | | | | | | |
|-----|-------|-------------|-----|-------------------------------|-----------------------|-----|------------|-----------------------|
| 6.2 | 09:00 | SE B.1.4 | - | Projekt 1 (bis 15:00 Uhr) | Wanninger, Kirchmeier | /// | J4.13 | Wanninger, Kirchmeier |
| 6.2 | 10:00 | IN3 | 107 | Statistik | Straßer | 90 | alte Mensa | Straßer |
| 6.2 | 10:00 | WI2 | 59 | Statistik | Straßer | 90 | J2.18 | N.N. |
| 6.2 | 10:00 | WI2 | | Statistik | Straßer | 90 | J3.19 | N.N. |
| | | | | | | | | |
| 6.2 | 10:15 | SE E.2.4 | - | Projekt E.2 (bis 14:00 Uhr) | Bittner | /// | Nö/MM | SE |
| 6.2 | 12:30 | FWP | 19 | Programmieren mit Datenbanken | Kolonko | 60 | J2.18 | Kolonko |
| 6.2 | 12:30 | FWP MIN/BIS | 6 | Programmieren mit Datenbanken | Kolonko | 60 | J2.18 | Kolonko |
| 6.2 | 14:00 | TI5_2023 | 10 | Embedded Systems 2 | Högl | 30 | M2.03 | Högl |
| 6.2 | 14:00 | TI5_2016 | 7 | Embedded Systems 2 | Högl | 30 | M2.03 | Högl |

| Fr | | | | | | | | |
|-----|-------|-------------|----|----------------------------|-----------|----|-------|-----------|
| 7.2 | 08:30 | FWP | 21 | Software-Projektmanagement | Obermeyer | 60 | J2.18 | Obermeyer |
| 7.2 | 08:30 | FWP MIN/BIS | 15 | Software-Projektmanagement | Obermeyer | 60 | J2.18 | Obermeyer |
| 7.2 | 08:30 | FWP MIS | 0 | Software-Projektmanagement | Obermeyer | 60 | - | - |
| | | | | | | | | |
| 7.2 | 12:30 | TI3_2023 | - | Systemtheorie | Stolle | 90 | FE | FE |

| | | |
|--|--|--|
| <p>Fr. 25.10.2024 - Mo. 18.11.2024 Fr. 10.01.2025 Fr. 17.01.2025 - Fr. 24.01.2025 Mo. 27.01.2025</p> <p>Mi. 12.02.2025 Do. 13.02.2025 Fr. 14.02.2025</p> | | <p>Prüfungsanmeldung Veröffentlichung Prüfungsplan Vorgezogener Prüfungszeitraum (Vorlesungen können weiterhin parallel dazu stattfinden) Offizieller Prüfungsbeginn</p> <p>Noteneingabe Ende / PK Sitzung Bekanntgabe Noten (Freischaltung über das Online-Portal) Prüfungseinsicht</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| <p>Kapazitäten Prüfungssäle FKI</p> <p>M1.01 45 M1.02 45 W3.01 21 W3.02 26 W3.03 26 W3.21 21 W3.22 27 J2.18 30 J3.19 27 J4.06 21 J4.13 24 W3.15 Reserve W3.13 Projektraum - Reserve W3.14 Projektraum - Reserve</p> <p>Kapazitäten Prüfungssäle HS</p> <p>alte Mensa 120 B2.14 80</p> <p>Kapazitäten Labore FKI</p> <p>M2.02 20 M2.03 31 J2.01 17 W3.17 9</p> | | <p>Abk. Studiengänge</p> <p>Informatik IN, IN_2012 Wirtschaftsinformatik WI Informatik (Master) MIN Wirtschaftsinformatik (Master) BIS International Information Systems IIS_2021, IIS2024 Interaktive Medien IA, IA_alteSPO Interaktive Mediensysteme (Master) IMS Technische Informatik TI, TI_2023, TI_2016 Mechatronik ME Industrielle Sicherheit (Master) MIS Systems Engineering SE Fakultät Elektrotechnik FE Orientierungsstudium Startfenster OSF DS Data Science</p> <p>Weitere Abkürzungen:</p> <p>Elektronische Klausur eIKI Präsentation Präs mündliche Prüfung mdIP Fernklausur mit Videoaufsicht FernKI / mA</p> <p>Fachbezogene WPF der Fakultät Informatik</p> <p>FWP # ganze Tage ///</p> <p>Nördlingen Nö Memmingen MM Leipheim LH</p> |
|--|--|--|

| | |
|--|---|
| <p>Externe Raumbelagungen:</p> <p>M1.01 M1.02 31.01. M1.01 M1.02 01.02. M1.01 28.01. M1.01 M1.02 30.01.</p> | <p>ab 15:30 Uhr Werkschau Gestaltung ganztags Werkschau Gestaltung 12:30-13:30 Gestaltung: Prüfung Medientheorie 08:30-09:30 Gestaltung: Prüfung Fotografie</p> |
|--|---|