

## Prüfungsplan Studiengang Bachelor Künstliche Intelligenz SS 2025

| PO          | Sem. | MP | Prüfung   | Art             | Datum                 | Beginn | Dauer | Räume | Prüfer               | Zweitprüfer          | Hilfsmittel  |
|-------------|------|----|---|-----------------|-----------------------|--------|-------|-------|----------------------|----------------------|--|
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Algorithmen und Datenstrukturen (LN)  | LN              | Dienstag 01.07.2025   |        | 0     |       | P. Glauner           | T. Matje             | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 3    |    | Assistenzsysteme  | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | U. Garmann, C. Bauer | C. Bauer, U. Garmann | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Bildverstehen   | PrA             | Samstag 28.06.2025    |        | 0     |       | P. Glauner           | S. Zabler            | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 6    |    | Deep Learning/Big Data  | PStA            | Samstag 21.06.2025    |        | 0     |       | P. Glauner           | F. Wahl              | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 6    |    | Deep Learning/Big Data  | Portfolio       | Samstag 21.06.2025    |        | 0     |       | P. Glauner           | F. Wahl              | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 7    |    | FWP3: KI Anwendungen - Gaming   | PStA            | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | F. Lepe Salazar      | U. Garmann           | Alles  |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Grundlagen Informatik (LN)  | LN              | Dienstag 29.04.2025   |        | 0     |       | T. Matje             | A. Berl              | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 4    |    | Human Factors und Mensch-Maschine Interaktion   | StA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | A. Eichinger         | A. Glufke            | keine  |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Human Factors und Mensch-Maschine Interaktion   | Portfolio       | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | A. Eichinger         | A. Glufke            | Keine  |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Internettechnologien  | Portfolio       | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | G. Winterfeldt       | A. Kassler           | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 6    |    | KI-Projekt  | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | P. Glauner           | R. Aufschläger       | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Maschinelles Lernen   | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | R. Hable             | M. Mayer             | Alles  |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Programmierung 1 (LN)   | LN              | Donnerstag 12.06.2025 |        | 0     |       | A. Berl              | M. Barkowsky         | Keine  |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Programmierung 2 (LN)   | LN              | Montag 07.07.2025     |        | 0     |       | A. Berl              | A. Fischer           | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 3    |    | Schlüsselqualifikation 3 (Technikethik und Nachhaltigkeit & Wissenschaftliches Arbeiten)            | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | R. Zink              | M. Mayer             | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 6    |    | Schlüsselqualifikation 5 (Team-Entwicklung und interkulturelle Kommunikation, Unternehmensgründung) | Portfolio       | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | T. Geiß              | J. Nagengast         | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 6    |    | Seminar Aktuelle Themen der KI  | PStA            | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | F. Wahl              | R. Hable             | Alles  |
| KI-B-WS2022 | 6    |    | Seminar Aktuelle Themen der KI  | Portfolio       | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | T. Ewender           | R. Hable             | beidseitig handschriftlich beschriebenes DIN-A Blatt |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Software Engineering  | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | K. Becker            | A. Wölfl             | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Sprachverarbeitung (LN)   | LN              | Mittwoch 25.06.2025   |        | 0     |       | U. Garmann           | P. Glauner           | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 6    |    | Team-Entwicklung und interkulturelle Kommunikation (Schlüsselqualifikation 5)                       | mdl. P. 15 Min. | Samstag 12.07.2025    |        | 15    |       | J. Nagengast         | T. Geiß              | keine  |
| KI-B-WS2019 | 3    |    | Technikethik und Nachhaltigkeit (Schlüsselqualifikation 3)  | PrA             | Samstag 12.07.2025    |        | 0     |       | R. Zink              | M. Mayer             | Keine  |

|             |   |  |  |      |                    |  |   |  |         |              |       |
|-------------|---|--|--|------|--------------------|--|---|--|---------|--------------|-------|
| KI-B-WS2019 | 6 |  | Unternehmensgründung (Schlüsselqualifikation 5)        | PStA | Samstag 12.07.2025 |  | 0 |  | T. Geiß | J. Nagengast | Alles |
| KI-B-WS2019 | 3 |  | Wissenschaftliches Arbeiten (Schlüsselqualifikation 3) | PrA  | Samstag 12.07.2025 |  | 0 |  | R. Zink | M. Mayer     | Keine |

| PO          | Sem. | MP | Prüfung   | Art                                 | Datum                 | Beginn | Dauer | Räume                          | Prüfer   | Zweitprüfer   | Hilfsmittel  |
|-------------|------|----|---|-------------------------------------|-----------------------|--------|-------|--------------------------------|--|---|--|
| KI-B-WS2022 | 3    |    | Projektmanagement   | schr. P. 90 Min.                    | Dienstag 13.05.2025   | 18:30  | 90    | A012                           | M. Ponader   | S. Scheuerer  | Keine  |
| KI-B-WS2022 | 3    |    | Stochastik  | schr. P. 90 Min.                    | Freitag 16.05.2025    | 08:30  | 90    | Vorlesungssaal Veilchengasse 2 | S. Hagl  | R. Hable  | Taschenrechner; Formel-/Tabellensammlung zur Vorlesung; Grabmeier/Hagl: Statistik-Grundwissen und Formeln                  |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Einführung in die Künstliche Intelligenz  | schr. P. 90 Min.                    | Dienstag 20.05.2025   | 11:00  | 90    | B004, B004                     | R. Hable, M. Mayer   | M. Mayer, R. Hable                                    | Hable R.: Ein beidseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt; MarkusMayer: Keine                                    |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Grundlagen Informatik   | schr. P. 90 Min.                    | Mittwoch 21.05.2025   | 18:30  | 90    | Vorlesungssaal Veilchengasse 2 | T. Matje   | A. Berl   | Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt   |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Schlüsselqualifikation 2 (Fachsprache Englisch)                                       | Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen | Dienstag 08.07.2025   | 14:00  | 0     |                                | A. du Plessis, J. Mustafa-Murtezani, J. Chandler, R. Ricot | R. Ricot, J. Chandler, R. Ricot, J. Mustafa-Murtezani | Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen  |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Programmierung 1  | schr. P. 90 Min.                    | Freitag 11.07.2025    | 13:30  | 90    |                                | A. Berl  | M. Barkowsky  | Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt   |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Algorithmen und Datenstrukturen   | schr. P. 90 Min.                    | Montag 14.07.2025     | 08:30  | 90    |                                | P. Glauner   | T. Matje  | Taschenrechner (kein Computer-Algebra-System), ein einseitig, handbeschriebenes DIN-A4-Blatt                               |
| KI-B-WS2022 | 6    |    | Autonome Robotik  | schr. P. 90 Min.                    | Dienstag 15.07.2025   | 16:00  | 90    |                                | S. Zabler  | P. Glauner  | Nicht programmierbarer Taschenrechner  |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Computational Logic   | schr. P. 90 Min.                    | Mittwoch 16.07.2025   | 08:30  | 90    |                                | T. Ewender   | R. Hable  | beidseitig handschriftlich beschriebenes DIN-A Blatt   |
| KI-B-WS2022 | 3    |    | Datenbanken   | schr. P. 90 Min.                    | Mittwoch 16.07.2025   | 13:30  | 90    |                                | B. Elser   | M. Scholz   | Keine  |
| KI-B-WS2019 | 1    |    | Betriebswirtschaft (Schlüsselqualifikation 1)   | schr. P. 45 Min.                    | Donnerstag 17.07.2025 | 16:00  | 45    |                                | T. Geiß  | R. Zink   | Taschenrechner   |
| KI-B-WS2019 | 1    |    | Medienkompetenz und Selbstorganisation (Schlüsselqualifikation 1)                     | schr. P. 45 Min.                    | Donnerstag 17.07.2025 | 16:00  | 45    |                                | R. Zink  | T. Geiß   | Formelsammlung, Taschenrechner   |
| KI-B-WS2024 | 1    |    | Schlüsselqualifikation 1 (Betriebswirtschaft, Medienkompetenz und Selbstorganisation) | schr. P. 90 Min.                    | Donnerstag 17.07.2025 | 16:00  | 90    |                                | R. Zink, T. Geiß   | T. Geiß, R. Zink                                      | Zink: Keine; Geiß T.: Taschenrechner   |
| KI-B-WS2024 | 2    |    | Mathematik 2  | schr. P. 90 Min.                    | Freitag 18.07.2025    | 08:30  | 90    |                                | M. Drexl   | T. Matje  | Nicht programmierbarer Taschenrechner, 1 beidseitig handbeschriebenes, mit Name und Matrikelnummer versehenes DIN-A4-Blatt |
| KI-B-WS2022 | 4    |    | Sprachverarbeitung  | schr. P. 90 Min.                    | Montag 21.07.2025     | 08:30  | 90    |                                | U. Garmann   | P. Glauner  | 1 beidseitig beschriebenes DIN A4 Blatt  |

|             |   |  |   |                  |                       |       |    |  |                                    |                                    |  |
|-------------|---|--|---|------------------|-----------------------|-------|----|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| KI-B-WS2024 | 1 |  | Betriebssysteme und Netzwerke                                   | schr. P. 90 Min. | Mittwoch 23.07.2025   | 13:30 | 90 |  | A. Kassler, P. Faber               | P. Faber, A. Kassler               | Pro Teil (Kassler, Faber):<br>Taschenrechner (nicht-programmierbar, nicht-grafikfähig), 1 DIN-A4 Blatt selbstproduziertes doppelseitiges handgeschriebenes Script (2 Seiten)   |
| KI-B-WS2022 | 4 |  | Schlüsselqualifikation 4 (Compliance, Datenschutz und IT-Recht) | schr. P. 90 Min. | Donnerstag 24.07.2025 | 08:30 | 90 |  | J. Scherer, F. Pothorn, M. Donnert | M. Donnert, J. Scherer, J. Scherer | Donnert: 1. Scherer/Fruth/Grötsch, (Hrsg.), „Digitalisierung, Nachhaltigkeit und „Unternehmensführung 4.0“ (GRC)“ (2021) (analog) (e-book nicht in Prüfung zugelassen); 2. Scherer/Fruth, (Hrsg.), „Handbuch: Einführung in ein Integriertes Risiko-Managementsystem mit GRC“ (2019) (analog)ht in Prüfung zugelassen); 2. Scherer/Fruth, (Hrsg.), „Handbuch: Einführung i; Pothorn, Scherer: 1. Scherer/Fruth/Grötsch, (Hrsg.), „Digitalisierung, Nachhaltigkeit und „Unternehmensführung 4.0“ (GRC)“ (2021) (analog) (e-book nicht in Prüfung zugelassen); 2. Scherer/Fruth, (Hrsg.), „Handbuch: Einführung in ein Integriertes Risiko-Managementsystem mit GRC“ (2019) (analog) |
| KI-B-WS2019 | 4 |  | Compliance, Datenschutz und IT-Recht (Schlüsselqualifikation 4) | schr. P. 90 Min. | Donnerstag 24.07.2025 | 08:30 | 90 |  | M. Donnert, F. Pothorn, J. Scherer | J. Scherer, J. Scherer, M. Donnert | Pothorn, Donnert: 1. Scherer/Fruth/Grötsch, (Hrsg.), „Digitalisierung, Nachhaltigkeit und „Unternehmensführung 4.0“ (GRC)“ (2021) (analog) (e-book nicht in Prüfung zugelassen); 2. Scherer/Fruth, (Hrsg.), „Handbuch: Einführung i; Scherer: 1. Scherer/Fruth/Grötsch, (Hrsg.), „Digitalisierung, Nachhaltigkeit und „Unternehmensführung 4.0“ (GRC)“ (2021) (analog) (e-book nicht in Prüfung zugelassen); 2. Scherer/Fruth, (Hrsg.), „Handbuch: Einführung in ein Integriertes Risiko-Managementsystem mit GRC“ (2019) (analog)   |
| KI-B-WS2024 | 1 |  | Mathematik 1  | schr. P. 90 Min. | Freitag 25.07.2025    | 08:30 | 90 |  | M. Drexl                           | T. Matje                           | Nicht programmierbarer Taschenrechner, 1 beidseitig handbeschriebenes, mit Name und Matrikelnummer versehenes DIN-A4-Blatt   |
| KI-B-WS2024 | 2 |  | Programmierung 2  | schr. P. 90 Min. | Dienstag 29.07.2025   | 08:30 | 90 |  | A. Berl                            | A. Fischer                         | Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DINA4-Blatt  |

Hinweis zu wichtigen Regelungen für Prüfungen gemäß Allgemeiner Prüfungsordnung (APO, 01.10.2024):

### **Prüfungsanmeldung (§17)**

- Wer Prüfungen ablegen will, muss sich form- und fristgerecht unter Angabe der Module/Fächer zur Prüfung anmelden und zur Prüfung zugelassen werden. Die Anmeldung zu den Prüfungen erfolgt während des Anmeldezeitraums grundsätzlich online über das Studierendenportal. Prüfungsanmeldungen für Module oder Fächer, die nicht über das Studierendenportal erfolgen können, sind mittels der Unterstützung der Mitarbeiter des Studienzentrums vorzunehmen.
- Verspätete Anmeldungen sind nur auf schriftlichen Antrag innerhalb einer vom Prüfungsausschuss festgelegten Frist unter Angabe triftiger Gründe mit Zustimmung des betreffenden Prüfungskommissionsvorsitzenden zulässig.
- Ein folgenloser Rücktritt von einer Prüfung zu der sich ein Studierender bereits angemeldet hat, ist nur möglich, wenn sich der Studierende **spätestens 7 Tage** vor dem Prüfungstermin online über das Studierendenportal abmeldet. Eine Angabe von Gründen ist nicht erforderlich. Liegt kein wirksamer Rücktritt vor und hat der Studierende die Prüfung aus von ihm zu vertretenden Gründen versäumt, ist die Note „nicht ausreichend“ zu erteilen.
- Ohne form- und fristgemäße Anmeldung gilt eine Prüfung als nicht abgelegt.
- Die Anmeldung zu einer Prüfung wirkt nur für den jeweils nächsten Prüfungstermin. **Die Zulassung zu einer Wiederholungsprüfung oder zur Ablegung einer versäumten Prüfung ist erneut zu beantragen.**

### **Wiederholung von Prüfungen (§21)**

Die erste Wiederholungsprüfung (Zweitversuch) muss innerhalb einer Frist von **zwölf** Monaten, die zweite Wiederholungsprüfung (Drittversuch) innerhalb einer Frist von **sechs** Monaten nach Bekanntgabe des Ergebnisses der Bewertung der vorherigen Wiederholungsprüfung abgelegt werden.

Prüfungsunfähigkeit wegen Krankheit (§19, §20)

- Für alle Krankmeldungen ist fristgerecht ein ärztliches Attest beizubringen. Siehe Bekanntmachung zu den Prüfungen im Internet der THD.

### **Wichtige Hinweise:**

Prüfungstermine und Räume können sich **ändern**. Kontrollieren Sie den Prüfungsplan daher **mehrmals** und kurz vor der Prüfung!

In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu bitte Ihren **Studentenausweis** mit.

Aushang: 06.05.2025

PK-Vorsitzender: P. Faber

Dekan: A. Berl