

Stand: 12.04.24

## Prüfungen am Anfang des Sommersemester 2024 im Masterstudiengang Data Science

### Hinweise:

Alle Hörsaalangaben vorbehaltlich etwaiger Änderungen. **Farblich markierte** Termine sind seit der letzten Veröffentlichung verändert.

Die Anmeldung in **my.h-da.de** ist ab **18.03.2024** und bis 7 Tage vor dem Prüfungstermin möglich. Ein Rücktritt via **my.h-da.de** ist bis 2 Tage vor der Prüfung möglich.

### Pflichtmodule des 1.+3. Fachsemesters

Die Prüfungsanmeldung muss in **my.h-da.de** erfolgen.

QIS-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent/in	Termin / Raum	PO	Anmelde-/ Rücktrittsfrist
1011 + 1012	Mathematik- Synchronisationsmodul	Jahn	Do., 18.04.2024 10:15 – 11:45 Uhr, Raum C10 / 09.01	2016	11.04.2024 / 16.04.2024
				20220	
1021 +1022	Informatik- Synchronisationsmodul	Von Rüden/ Döhning/ Roth	Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
				20220	08.04.2024 / 08.04.2024
1081	Datenschutz und ethische Aspekte von Big Data	Hansen	Do., 24.04.2024 08:30 – 10:00 Uhr, Raum C10 / 09.01	2016	17.04.2024 / 22.04.2024
				20220	
1061 +1062	Projektmanagement und Kommunikation	Schürg	Fr., 19.04.2024 10:15 – 11:45 Uhr Raum C10 / 09.01	2016	12.04.2024 / 17.04.2024
				20220	

### Wahlpflichtmodule Katalog DS-M/ Wahlpflichtmodule Katalog M-I (Teil Mathematik)

Die Prüfungsanmeldung muss in **my.h-da.de** erfolgen.

QIS-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent/in	Termin / Raum	PO	Anmelde-/ Rücktrittsfrist
1111	Data Mining 2 / Machine Learning 2	Zisgen	Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
				20220	08.04.2024 / 08.04.2024
1141	Explorative Datenanalyse und Visualisierung	Döhler	Fr., 26.04.2024 12:00 – 13:30 Uhr Raum C 10 / 10.01 + 10.04 -10.05	2016	19.04.2024 / 24.04.2024
				20220	

1161	Zeitreihenanalyse	Becker	Do., 25.04.2024 10:15 – 11:45 Uhr Raum C10 / 09.01	2016 2022	18.04.2024 / 23.04.2024
1301	Maß- und Integrationstheorie	Deppe	Mo., 15.04.2024 16:00 – 17:30 Uhr Raum C10 / 09.01	2016	08.04.2024 /
1306				2022	13.04.2024
1302	Nichtlineare und stochastische Methoden des OR	Zisgen	Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
1311				2022	08.04.2024 / 08.04.2024
1305	Schadensversicherungs- mathematik 2	Döhler	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
1321				2022	08.04.2024 / 08.04.2024
1311	Partielle Differentialgleichungen	Piat	Di., 16.04.2024 14:15 – 15:45 Uhr Raum C10 / 08.02	2016	09.04.2024 /
1356				2022	14.04.2024
1321	Ausgewählte Themen der Finanzmathematik (ATFM)	Becker	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
1346				2022	08.04.2024 / 08.04.2024
1313	Funktionalanalysis	Fischer	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	08.04.2024 / 13.04.2024
1361				2022	08.04.2024 / 08.04.2024

\* Die Ausgabe der Fachgesprächstermine erfolgt durch den Dozenten/die Dozentin. Abweichungen sind möglich! Das angegebene Rücktrittsdatum gilt auch im Fall individueller Terminvergaben.

### Wahlpflichtmodule Katalog DS-I/

Prüfungen des DS-I-Kataloges sind (bei Belegung durch DS-Studierende) hier informativ aufgeführt.

**Bitte entnehmen Sie diese Termine aus dem OBS. Auch die Prüfungsanmeldung muss dort erfolgen.**

41.4614	Big Data Technologien	Peter Muth	--
41.5084	Datenverarbeitung und Feature Engineering	Timo Schürg	--
41.5078	High Performance Computing	Ronald Moore	--
41.5042	Text und Webmining	Markus Döhning	--
41.5104	Grundlagen und Implementierung neuronaler Netze	Michael Braun	--