

Stand: 31.01.24

Prüfungen am Ende des Wintersemesters 2023/2024 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 **18.01.2024** 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	Di., 27.02.2024 10:15 – 11:45 Uhr, Raum C10 / 09.01	2016	20.02.2024 / 25.02.2024
				20220	
1021 +1022	Informatik- Synchronisationsmodul	Von Rüden/ Döhring/ Roth	Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	12.02.2024 / 17.02.2024
				20220	12.02.2024 / 12.02.2024
1081	Datenschutz und ethische Aspekte von Big Data	Hansen	Fr., 01.03.2024 10:15 – 11:45 Uhr, Raum C10 / 08.02	2016	23.02.2024 / 28.02.2024
				20220	
1061 +1062	Projektmanagement und Kommunikation	Schürg	Mo., 26.02.2024 10:15 – 11:45 Uhr Raum C10 / 11.02	2016	19.02.2024 / 24.02.2024
				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	Di, 27.02.2024 Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	20.02.2024 / 25.02.2024
				20220	20.02.2024 / 20.02.2024
1141	Explorative Datenanalyse und Visualisierung	Döhler	Do., 29.02.2024 10:15 – 11:45 Uhr Raum C 10 / 10.01 + 10.04 -10.05	2016	22.02.2024 / 27.02.2024
				20220	

1161	Zeitreihenanalyse	Becker	Mi., 28.02.2024 10:15 – 11:45 Uhr Raum C10 / 03.32	2016 2022	21.02.2024 / 26.02.2024
1301	Maß- und Integrationstheorie	Deppe	Do., 29.02.2024 12:30 – 14:00 Uhr Raum C10 / 08.02	2016	22.02.2024 /
1306				2022	27.02.2024
1302	Nichtlineare und stochastische Methoden des OR	Zisgen	Di, 27.02.2024 Mündliche Prüfung* Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	13.02.2024 / 18.02.2024
1311				2022	13.02.2024 / 13.02.2024
1305	Schadensversicherungs- mathematik 2	Döhler	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	12.02.2024 / 17.02.2024
1321				2022	12.02.2024 / 12.02.2024
1311	Partielle Differentialgleichungen	Piat	Mo., 04.03.2024 14:15 – 15:45 Uhr Raum C10 / 08.01	2016	26.02.2024 /
1356				2022	02.03.2024
1321	Ausgewählte Themen der Finanzmathematik (ATFM)	Becker	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	12.02.2024 / 17.02.2024
1346				2022	12.02.2024 / 12.02.2024
1313	Funktionalanalysis	Fischer	Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung Einzelheiten teilt Dozent mit	2016	--
1361				2022	

* 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	20.02.2024
41.5084	Datenvorverarbeitung und Feature Engineering	Timo Schürg	22.02.2024
41.5078	High Performance Computing	Ronald Moore	21.02.2024
41.5042	Text und Webmining	Markus Döhning	19.02.2024
41.5104	Grundlagen und Implementierung neuronaler Netze	Michael Braun	23.02.2024