

## Übersicht Prüfungstermine Master BDS für das Wintersemester 2025/26

## 1. Anmeldephase: 10.11.2025 – 21.11.2025

## 2. Anmeldephase: 16.03.2026 – 20.03.2026

Stand: 05.11.2025

Studiengang und Modulname/-nummer	Veranstaltungstitel	Name der Lehrperson	Prüfungsdatum	Prüfungsform	Wiederholung (2. Versuch)	Prüfungsnummer
Modul 1: Theorie						
MA BDS Modul 1	Handlungstheorie und Theorie in der Forschungspraxis	Erlinghagen, Marcel und Steinbach, Anja	1. Termin: 18.02.2026 2. Termin: 10.04.2026	Klausur	freie Wahl über Erst- und Zweitermin	ZBA60137
Modul 2: Grundlagen Datenwissenschaft						
MA BDS Modul 2 (MA SOZ M6, Zusatz soziologische Studiengänge)	Stata	Lukas, Jasmin	1. Termin: 11.02.2026 2. Termin: 30.03.2026	Klausur	freie Wahl über Erst- und Zweitermin	ZBA70105
Modul 3: Survey Methodology						
MA BDS Modul 3 (MA SOZ M6)	Grundkurs Survey Methodology	Weiß, Bernd	1. Termin: 09.02.2026 2. Termin: 27.03.2026	Klausur	freie Wahl über Erst- und Zweitermin	ZBA70102
Modul 4: Datenanalyse						
MA BDS Modul 4	Multivariate Analyseverfahren (E-Learning)	Stein, Petra	10.02.2026 (Platzhalter)	mündliche Prüfung	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA70112
MA BDS Modul 4	Multivariate Analysverfahren	Depenbrock, Eva	10.02.2026 (Platzhalter)	mündliche Prüfung	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA70112
MA BDS Modul 4 (MA SOZ M3, MA MIG M3, MA AOG, M2)	Analyse von Längsschnittdaten (Gruppe A)	Bekalarczyk, Dawid	31.03.2026	Hausarbeit	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA70106
MA BDS Modul 4 (MA SOZ M3, MA MIG M3, MA AOG, M2)	Analyse von Längsschnittdaten (Gruppe B)	Bekalarczyk, Dawid	31.03.2026	Hausarbeit	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA70106
Modul 6-ASP: Fortgeschrittene Analysemethoden						
MA BDS Modul 6 ASP (MA SOZ M6, Nebenfach Psychologie)	Modelle mit latenten Variablen	Bekalarczyk, Dawid	11.03.2026	Mündliche Prüfung	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA60144
MA BDS Modul 6 ASP (MA SOZ M6, Nebenfach Psychologie)	Modelle mit latenten Variablen	Bekalarczyk, Dawid		Studienleistung, unbenotet	Studienleistungen können in der Regel nicht wiederholt werden.	SBA60126
MA BDS Modul 6 ASP (MA SOZ M6, UA Ruhr)	Modellierung von sozialen Prozessen mittels (Mikro-)Simulationen	Bekalarczyk, Dawid	11.03.2026	Mündliche Prüfung	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA60134
MA BDS Modul 6 ASP (MA SOZ M6, UA Ruhr)	Modellierung von sozialen Prozessen mittels (Mikro-)Simulationen	Bekalarczyk, Dawid		Studienleistung, unbenotet	Studienleistungen können in der Regel nicht wiederholt werden.	SBA60124
Modul 6-SME: Design & Analyse komplexer Studien						

MA BDS Modul 6 SME (MA SOZ M6)	Sampling	Weiß, Bernd	1. Termin: 13.02.2026 2. Termin: 31.03.2026	Klausur	freie Wahl über Erst- und Zweittermin	ZBA70113
Modul 7-ASP: Lebensverlaufsforchung						
MA BDS Modul 7 ASP (MA SOZ M6)	Lebensverlaufsforchung: Partnerschafts- und Familiendynamiken im Lebensverlauf	Steinbach, Anja	31.03.2026	Hausarbeit	Direkte zweite Versuche werden über den Lehrenden angemeldet (nur Durchfaller*innen und kurzfristig Erkrankte (Attest))	ZBA60145
MA BDS Modul 7 ASP (MA SOZ M6)	Lebensverlaufsforchung: Partnerschafts- und Familiendynamiken im Lebensverlauf	Steinbach, Anja		Studienleistung, unbenotet	Studienleistungen können in der Regel nicht wiederholt werden.	SBA60135
Modul 7-SME: Large Scale Surveys						
MA BDS Modul 7 SME	Official Statistics (Veranstaltung von Schmidt, Rolf)	Katrin Rinaldi	16.02.2026	Studienleistung, unbenotet	Studienleistungen können in der Regel nicht wiederholt werden.	SBA60128
Modul 8-SME: Forschungspraxis						
MA BDS Modul 8 SME	Studiendesign in der Praxis	Heller, Günther	Was die Abläufe in diesem Modul anbetrifft, wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Bernd Weiß per E-Mail			
Modul 8-ASP: Forschungspraxis						
MA BDS Modul 8 ASP SOZ, MA MIG, MA AOG, MA BDS ASP	Forschungspraktikums-Vorbereitungsseminar	Schönborn, Anette	Ergebnisse werden von Frau Schönborn einzeln gemeldet			-
Kolloquium						
			/	Die Gutachter/Betreuer/Prüfer der Abschlussarbeit bestimmen die Form des Kolloquium.		
MA-Arbeit						
			/	MA-Arbeit		