

definitiv - Termin für Diplomfeier noch offen

Stand: 14.07.2022

**Ablauf der Masterarbeit im Studiengang MAS DT im Frühjahrssemester 2024
(Zeitplan Wissenschaftliches Arbeiten und Masterarbeit)**

Tag/Datum/Zeiten	Kurs/Thema	Zuständigkeit
Themenfindung, Referentenauswahl, Erstellung Disposition in Abstimmung mit Referenten		
Freitag, 16. Februar 2024	ABGABETERMIN	ABGABE DER DISPOSITION
		STUDENT/IN per Moodle einreichen
Donnerstag, 29. Februar 2024	08:15-17:15	Wissenschaftliches Arbeiten III - Kolloquium - Gruppe 1 (Teilnahme & Vorstellung der Disposition; für alle obligatorisch)
		STUDIERENDE, Studienleitung
Freitag, 1. März 2024	08:15-17:15	Wissenschaftliches Arbeiten III - Kolloquium - Gruppe 2 (Teilnahme & Vorstellung der Disposition; für alle obligatorisch)
		STUDIERENDE, Studienleitung
Donnerstag, 29. Februar bzw. Freitag, 1. März 2024	ABGABETERMIN	Antrag Masterarbeit (Angabe Thema, Referent, Koreferent aus der Praxis)
		STUDENT/IN Bis spätestens zum Abgabetermin über Moodle
Montag, 4. März 2024	- Freitag, 22. März 2024	Gutheissung Antrag und Bestätigung
		Studienleitung
Freitag, 22. März 2024	STARTTERMIN	BEGINN MASTERARBEIT
		STUDENT/IN (Betreuung durch Referent/in und Koreferent/in)
Freitag, 5. Juli 2024	ABGABETERMIN	ABGABE DER MASTERARBEIT über Moodle
		STUDENT/IN per Moodle einreichen
Samstag, 6. Juli 2024	- Freitag, 2. August 2024	Korrekturphase der Masterarbeit
Montag, 19. August 2024	- Freitag, 30. August 2024	Verteidigung Masterarbeit (Präsentation) Termin wird mit Referent/in festgelegt
		STUDENT/IN, Referent/in, optional: Koreferent/in
zweiwöchige Frist nach Absprache		Nachbesserung (bei ungenügender Note)
		STUDENT/IN (in Abstimmung mit Dozent/in)
Montag, 2. September 2024	- Freitag, 6. September 2024	Finale Bewertung und Mitteilung
		Referent/in, Koreferent/in, Studienleitung
nach Absprache		Korrektur, Präsentation, finale Bewertung und Mitteilung für nachgebesserte Arbeiten
		Referent/in, Koreferent/in, Studienleitung
tbd, Sep./Okt. 2024	18:00-21:00	Diplomfeier
		Studienleitung