

Allgemeines

Informationen zu den Modulen, den dazugehörigen Veranstaltungen und Prüfungen entnehmen Sie dem Modulbeschreibungen.

Grundsätzlich werden Präsenzveranstaltungen angeboten. Digitale Anteile der Lehrveranstaltungen (LV) werden nach Möglichkeit rechtzeitig bekannt gegeben.

Die **Vorlesungszeit** beginnt am 06.04.2026 und endet am 31.07.2026.

Die **Prüfungswoche** ist für den 27.07. – 31.07.2026 vorgesehen.

BA 2. Semester

- Objekterfassung Modul 21xx (2110, 2120, 2130, 2140, 2150)
 - o enthält studienrichtungsspezifische praktische sowie theoretische Veranstaltungen
 - o die Terminierung der Fachtheorie und –praxis findet studienrichtungsintern statt
 - o enthält weiterhin zwei studienrichtungsspezifische Pflichtkurse, die von den Student:en der entsprechend eingetragenen Studienrichtungen zu besuchen sind
- Naturwissenschaften
 - o 3 Themenblöcke mit Vorlesungen, Seminaren sowie betreuten und selbständigen Praktika
 - o Verteilung der Praktikumszeiten für jede STR ist dem Stundenplan zu entnehmen; parallel findet in den nicht betroffenen STR das Modul 21xx Objekterfassung statt
- Kunst- und Kultur
 - o 3 Blockveranstaltungen
 - o Projekttag in den Studienrichtungen am 13.07.2026

BA 4. Semester

- Praxisorientiertes Semester Modul 41xx (4110, 4120, 4130, 4140, 4150)
 - o 18 Wochen bis zum Ende des 4. Semesters zu absolvieren
 - o in der Regel externe Praktika oder ein ERASMUS-Projekt
 - o STR: siehe Praktikumsordnung und individuelle Absprachen
 - GSM-Student:en: 8 Wochen (bis 29.05.2023) internes Praktikum
- Naturwissenschaften / Kunst- und Kulturgeschichte
 - o Nawi: Mentoring nach individueller Absprache
 - o KuK: Mentoring an festgelegten Terminen (siehe ILU)

BA 6. Semester

- BA-Arbeit
 - o Abgabe der BA-Arbeit ist der 02.06.2026
 - o Mentoring Kunst und Kulturgeschichte
 - Beginn: 10.04.2026, 13 Uhr in R 253
 - nähere Informationen unter ILU
 - o Mentoring Naturwissenschaften
 - Einführungstermin: 10.04.2026, 09 Uhr in Raum 253
 - folgend in individueller Absprache
- die Veranstaltungen zur Fachkunde „Projekt IV“ (6110 bis 6150) finden in den Studienrichtungen statt und sind nicht im Stundenplan ausgewiesen.

Modulübersicht BA 2. Semester

Modul	Modulreihe	Modulinhalte	Prüf.Nr	ECTS	Doz.
2.1-10	Objekt- erfassung (Fachpraxis & Theorie KuR)	GSM: Objekterfassung (Fachpraxis und Theorie KuR) <i>fachbezogene Kurse</i> Strahlendiagnostische Untersuchungen Museums- und Ausstellungstechnik	21010 20014 20002	16	HEY, LAA DEM, GRI NEU, URB
2.1-20		WS: Objekterfassung (Fachpraxis und Theorie KuR) <i>fachbezogene Kurse</i> Documentation for Conservators Anorganische Bindemittel	21020 20022 20023	16	HER, UND, KOZ, WIT, LAM
2.1-30		HOM: Objekterfassung (Fachpraxis und Theorie KuR) <i>fachbezogene Kurse</i> Strahlendiagnostische Untersuchungen Einführung in das Technische Zeichnen	21030 20014 20021	16	WAE, KRU, ZYG
2.1-40		SGB: Objekterfassung (Fachpraxis und Theorie KuR) <i>fachbezogene Kurse</i> Mikroskopie der Papierfasern Archivalienrestaurierung und Konservierungseinband	21040 20018 20012	16	PAT, JAC, BÖR, WEI
2.1-50		TAF: Objekterfassung (Fachpraxis und Theorie KuR) Mikroskopie der Cellulose- und Proteinfasern Faserkunde	20003 20020		REI, PET, WEI
2.2-00	Natur- wissen- schaften	Werkstoffkunde (Vorlesung / Seminar sowie Praktika) Natürliche und künstliche Polymere Lösungsmittel Pigmente und Farbstoffe	22111 22112 22113	7 3,5 2 1,5	FER, SIC, HOF, WEI
1.3-00	Kunst und Kultur I	Kunsthistorisches Projekt & Conservation Philosophy I Kunsthistorisches Projekt Conservation Philosophy	13111 13112	7 5 2	WEG, HER

Modulübersicht BA 4. Semester

Das Mentoring erfolgt durch die **Studienrichtungen** sowie die Fachgebiete **Naturwissenschaften** und **Kunst und Kultur**.

Modul	Modulreihe	Modulinhalte	Prüf.Nr	ECTS	Doz.
4.1-10	Praxis-orientiertes Semester	GSM: Projekt II (interne Planung beachten!) Mentoring	40010 40015	25 5	HEY, LAA DEM, GRI NEU, URB
4.1-20		WS: Projekt II Mentoring	40020 40025	25 5	HER, KOZ, WIT, UND, LAM
4.1-30		HOM: Projekt II Mentoring	40030 40035	25 5	WAE, KRU, ZYG
4.1-40		SGB: Projekt II Mentoring	40040 40045	25 5	PAT, JAC, BÖR
4.1-50		TAF: Projekt II Mentoring	40050 40055	25 5	REI, PET
		ERASMUS-Semester	extra	30	KRU

Modulübersicht BA 6. Semester

Modul	Modulreihe	Modulinhalte	Prüf.Nr	ECTS	Doz.
6.1-10	Praxis / Theorie KuR IV	GSM: Projekt IV Spezielle Gebiete der Konservierung und Restaurierung	60010	8	LAA DEM, GRI NEU, URB
6.1-20		WS: Projekt IV Restaurierungs- und Konservierungstechnik IV Geschichte und Restaurierung der Wandmalerei und Architekturpolychromie IV Geschichte und Konservierung von Natursteinobjekten	60020	8	HER, KOZ, LAM, UND, WIT
6.1-30		HOM: Projekt IV Repetitorium zu fachspezifischen Themen	60030	8	WAE, KRU, ZYG
6.1-40		SGB: Projekt IV Spezielle Themen der Restaurierung von Archiv- und Bibliotheksgut	60040	8	PAT, JAC, BÖR
6.1-50		TAF: Projekt IV Spezielle Themen der Restaurierung	60050	8	REI, PET,WEI
6.3-10 6.0-15 6.0-20	BA-Arbeit	BA-Thesis Mentoring / Begleitseminar Nawi / KuK Mentoring / Begleitseminar Nawi / Kolloquium zur BA-Arbeit	950 60151 60152	12 2 2	Dozenten FER / WEG

Lehrende / Mitarbeitende des Instituts / Abkürzungen

BLU	Diana Blumenroth M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
BOE	Marlen Börngen M.A. (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie)
DEM	Dipl.-Rest. Petra Demuth (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
FER	Prof. Dr. Ester Simões B. Ferreira (Naturwissenschaften)
GRI	Sarah Grimberg M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
HER	Prof. Adrian Heritage (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
HEY	Prof. Dr. Dipl.-Rest. Gunnar Heydenreich (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
HOF	Charlotte Hoffmann M.A. (Naturwissenschaften)
JAC	Dipl.-Rest (FH) Bert Jaček M.A. (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie)
KOZ	Prof. Dr. Peter Kozub (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
KRU	Dipl.-Rest. (FH) Andreas Krupa M.A. (Objekte aus Holz und Werkstoffen der Moderne)
LAA	Prof. Dr. phil. Tilly Laaser (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
LAM	Dipl. Rest (FH) Ronja Lammers (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
NEU	Dipl.-Rest. (FH) Theresa Neuhoff M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
OET	Dr. phil. habil. Barbara Oettl (Kunst- und Kulturwissenschaften)
PAT	Prof. Dr. Phil. Andrea Pataki-Hundt (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie)
PET	Laura Peters M.A. (Textilien und archäologische Fasern)
REI	Prof. Dr. Dipl.-Rest. (FH) Nicole Reifarth (Textilien und archäologische Fasern)
SIC	Dr. Dipl.-Chem. Anne Sicken (Naturwissenschaften)
UND	Niklas Underwood M.A. (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
TEH	Rebecca Tehrani M.A. (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
URB	Prof. Dr. Regina Urbanek (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
WAE	Prof. Dr. phil. Friederike Waentig (Holz und Objekte der Moderne)
WEG	Prof. Dr. habil. Susanne Wegmann (Kunst- und Kulturwissenschaften)
WEI	Dipl.-Ing. Felicitas Weiße (Textilien und archäologische Fasern, Naturwissenschaften)
WIT	Dr. Katrin Wittstadt (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glasmalerei)
ZYG	Antje Zygalski M.A. (Holz und Objekte der Moderne)
	Dipl.-Betriebswirt Edgar Wokurka (IT-Beauftragter)
B 21xx	Objekterfassung, umfasst 2110 (GSM), 2120 (WSG), 2130 (HOM), 2140 (SGB) & 4150 (TAF)
ECTS	Leistungspunkte (auch CP Credit Points, 1 CP entspricht 25 - 30 h Workload)
PO	Prüfungsordnung
R	Raum
STR	Studienrichtung
SWS	Semesterwochenstunden (á 45 min)

BA 2

	Mo 06.04.26	Di 07.04.26	Mi 08.04.26	Do 09.04.26	Fr 10.04.26
09:00 09:45	0000 Ostermontag	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45					
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			

BA 2

	Mo 13.04.26	Di 14.04.26	Mi 15.04.26	Do 16.04.26		Fr 17.04.26
09:00 09:45	1300 Kunst und Kultur OET, WEG R 253	1300 Kunst und Kultur OET, WEG R 253	1300 Kunst und Kultur OET, WEG R 253	0000 Feststellungsprüfung	1300 Kunst und Kultur OET, WEG R 253	1300 Kunst und Kultur OET, WEG R 253
09:45 10:30						0000 Feststellungsprüfung
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00						
13:00 13:45						
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)				
18:00 18:45		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)				

BA 2

	Mo 20.04.26	Di 21.04.26		Mi 22.04.26		Do 23.04.26		Fr 24.04.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	2200 Nawi (künstl. und synth. Polymere) SIC R 253 alle STR		2200 Nawi (künstl. und synth. Polymere) SIC R 253 alle STR		2200 Nawi (natürl. und synth. Polymere) SIC, FER R 253 alle STR		
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00								
13:00 13:45		21xx Objekterfa ssung GSM TAF SGB WSF	2200 Nawi Laborprakt ikum HOF, SIC R 201 HOM	21xx Objekterfa ssung HOM TAF SGB	2200 Nawi Laborprakt ikum HOF, SIC R 201 GSM und WSG	21xx Objekterfa ssung HOM WSG GSM	2200 Nawi Laborprakt ikum HOF, SIC R 201 TAF und SGB	
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)						
18:00 18:45								

BA 2

	Mo 27.04.26	Di 28.04.26		Mi 29.04.26		Do 30.04.26		Fr 01.05.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	1300 Kunst und Kultur WEG, OET R 253 GSM TAF WSG	21xx Objekterfa ssung R der STR HOM SGB	1300 Kunst und Kultur WEG, OET R 253 GSM TAF WSG	21xx Objekterfa ssung R der STR HOM SGB	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR		0000 Internationaler Kampftag der Arbeiterklasse
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00								
13:00 13:45								
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)						
18:00 18:45								

BA 2

	Mo 04.05.26	Di 05.05.26		Mi 06.05.26		Do 07.05.26	Fr 08.05.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	1300	21xx Kunst und Kultur WEG, OET R 253 GSM TAF WSG	1300	21xx Kunst und Kultur WEG, OET R 253 GSM TAF WSG	2200 Nawi (natürl. und synth. Polymere) SIC, FER R 253 alle STR	2200 Nawi (natürl. und synth. Polymere) SIC, FER R 253 alle STR
09:45 10:30 11:15							
11:30 12:15							
12:15 13:00							
13:00 13:45						2200 Nawi (natürl. und synth. Polymere) SIC, FER R 253 alle STR	2200 Nawi Laborpraktikum SIC, HOF R 201 HOM
14:00 14:45							
14:45 15:30							
15:30 16:15							
16:30 17:15							
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)					
18:00 18:45							

BA 2

	Mo 11.05.26	Di 12.05.26		Mi 13.05.26		Do 14.05.26	Fr 15.05.26
09:00 09:45	1300 Kunst und Kultur WEG, OET R 253 HOM SGB	21xx Objekterfa ssung R der STR WSG GSM TAF	1300	21xx Kunst und Kultur WEG, OET R 253 HOM SGB TAF	2200 Nawi (künstl. und synth. Polymere) SIC R 253 alle STR	0000 Christi Himmelfahrt	
09:45 10:30							
10:30 11:15							
11:30 12:15							
12:15 13:00							
13:00 13:45							
14:00 14:45							
14:45 15:30							
15:30 16:15							
16:30 17:15							
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)					
18:00 18:45							

BA 2

	Mo 18.05.26	Di 19.05.26		Mi 20.05.26		Do 21.05.26		Fr 22.05.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	1300	21xx Kunst und Kultur WEG, OET R 253 SGB HOM	1300 Objekterfa ssung R der STR WSG TAF GSM	21xx Kunst und Kultur WEG, OET R 253 SGB HOM	2200 Nawi (natürl. und synth. Polymere) SIC, FER R 253 alle STR	2200 Nawi (nat. und synth. Polymere) FER, SIC R 153 Vorträge	
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00								
13:00 13:45						2200 Nawi Laborprakt ikum SIC, HOF R 201 GSM WSG	21xx Objekterfa ssung R der STR TAF HOM SGB	
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)						
18:00 18:45								

BA 2

	Mo 25.05.26	Di 26.05.26		Mi 27.05.26		Do 28.05.26		Fr 29.05.26
09:00 09:45	0000 Pfingstmontag	2200	2200	2200	2200			
09:45 10:30		Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 253	Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 253	Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 253	Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 253			
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00								
13:00 13:45		21xx Objekterfa ssung R der STR HOM WSG GSM	2200 Nawi Lösemittel FER, HOF R 201	21xx Objekterfa ssung R der STR HOM WSG GSM	2200 Nawi Lösemittel FER, HOF R 201	21xx Objekterfa ssung R der STR HOM WSG GSM	2200 Nawi (Lösemittle I) FER, HOF R 201	
14:00 14:45			Praktikum HOM		Praktikum WSG und GSM		Praktikum SGB und TAF	
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)						
18:00 18:45								

BA 2

	Mo 01.06.26	Di 02.06.26	Mi 03.06.26	Do 04.06.26	Fr 05.06.26
09:00 09:45	1300 Conservation Philosophy HER R 153	1300 Conservation Philosophy HER R 153	1300 Conservation Philosophy HER R 153	0000 Fronleichnam	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45					
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 08.06.26	Di 09.06.26	Mi 10.06.26	Do 11.06.26	Fr 12.06.26
09:00 09:45	2200 Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 153	2200 Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 153	2200 Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 153	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45	21xx Objekterfa ssung R der STR	2200 Nawi Praktikum FER, HOF R 201 HOM	21xx Objekterfa ssung R der STR	2200 Nawi Praktikum FER, HOF R 201 WSG und GSM	2200 Nawi (Lösemittel) FER, HOF R 153 Alle STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 15.06.26	Di 16.06.26	Mi 17.06.26	Do 18.06.26	Fr 19.06.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45				2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 HOM	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 22.06.26	Di 23.06.26	Mi 24.06.26	Do 25.06.26	Fr 26.06.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45				2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 GSM und WSG	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 29.06.26	Di 30.06.26	Mi 01.07.26	Do 02.07.26	Fr 03.07.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45				2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 TAF und SGB	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 06.07.26	Di 07.07.26	Mi 08.07.26	Do 09.07.26	Fr 10.07.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45				2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 HOM	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 13.07.26	Di 14.07.26	Mi 15.07.26	Do 16.07.26	Fr 17.07.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45				2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 GSM und WSG	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45					
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)			
18:00 18:45					

BA 2

	Mo 20.07.26	Di 21.07.26	Mi 22.07.26		Do 23.07.26	Fr 24.07.26
09:00 09:45	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR alle STR	21xx Objekterfassung Alle STR R der STR	1300 Kunst und Kultur WEG, OET R 153 Posterpräs entationen	21xx Objekterfa ssung Alle STR R der STR	2200 Nawi Farbmittel SIC R 153 alle STR	
09:45 10:30						
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00						
13:00 13:45					2200 Nawi Praktikum SIC, HOF R 201 TAF und SGB	21xx Objekterfa ssung R der STR
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00		0001 Fachschaft (Raum Z1, 17 - 18.30 Uhr)				
18:00 18:45						