

## Veranstaltungsplan WS 2024/25 BA 1 - 5

### Zeitraumen

Vorlesungszeit für BA 1, BA 3 und BA 5 vom 23.09.2023 - 07.02.2024

Prüfungswoche vom 03. - 07.02.2024

### Allgemein

Informationen zu den angebotenen Lehrveranstaltungen (ggfs. Online-Veranstaltungen) Prüfungen und zur Vergabe der Creditpoints finden Sie im **Modulhandbuch** auf der Instituts-Webseite. Alle Lehrveranstaltungen der **Prüfungsordnung 1** (PO 1, BA 1 - 5) sind Pflichtveranstaltungen. Die Anmeldungen zu den Prüfungen des BA-Studiums müssen digital im PSSO erfolgen (Termine und Veranstaltungen siehe gesonderten **Prüfungsplan**).

### BA 1. Semester (PO 1)

- **Orientierungsmodul** / Einführungswoche vom 23.09. – 27.09.2024
  - am 23.09.2024, 10 Uhr Begrüßung im Ubierring 40, Raum 153: Veranstaltungsplan- und Prüfungsinformationen, im Anschluss Imbiss im Hof
  - 13 Uhr Rundgang durch das Institut
  - 14:30 Uhr Sicherheitseinweisung, **Anwesenheitspflicht**, R 153
  - 24. - 27.09. Veranstaltungen gemäß Ankündigung Heritage / Wegmann
- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 30.09.2024
- **Objektkunde** / Modul 1100
  - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis, welche studienrichtungsintern terminiert werden
  - enthält je zwei studienrichtungsinterne Kurse
- **Naturwissenschaftliche Grundlagen** / Modul 1200
  - Theorie Donnerstag vormittags
  - Praktikum Donnerstag nachmittags
    - o im Wechsel mit verschiedenen Studienrichtungen (siehe Stundenplan)
- **Kunst- und Kultur I** / Modul 1300
  - Kunsthistorisches Projekt I und Conservation Philosophy I
  - dieses Modul wird erst am Ende des 2. Semesters abgeschlossen; daher sind für das 1. Semester keine Prüfungsnummern und ECTS eingetragen

### BA 3. Semester (PO 1)

- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 23.09.2024
  - o Sicherheitseinweisungen am 25.09.2024, 9-12 Uhr, **Anwesenheitspflicht**, R 153,
- **Projekt I** / Modul 3100
  - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis, welche studienrichtungsintern terminiert werden
  - enthält je zwei studienrichtungsinterne Kurse
- **Naturwissenschaftliche Vertiefung I** / Modul 3200
  - Reinigung
    - o 1. Teil Theorie und Laborpraxis, 2. Teil Praxis in den Studienrichtungen
  - Metalle / Glas / Elektrochemie
  - Mikrobiologie
- **Kunst- und Kultur II** / Modul 3300
  - Kunsthistorisches Projekt II und Conservation Philosophy II
  - dieses Modul wird erst am Ende des 5. Semesters abgeschlossen; daher sind für das 3. Semester keine Prüfungsnummern eingetragen

## **BA 5. Semester (PO 1)**

- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 23.09.2024
  - Sicherheitseinweisungen am 25.09.2024, 13-16 Uhr, **Anwesenheitspflicht**, R 153
- **Projekt III / Modul 5100**
  - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis
  - enthält je zwei studienrichtungsspezifische Kurse
  - jeweilige Inhalte und Termine werden in den Studienrichtungen festgelegt
- **Naturwissenschaftliche Vertiefung II / Modul 5200**
  - Klima, Licht und Umwelt
  - Analytik, Werkstoffprüfung
- **Kunst- und Kultur II / Modul 3300**
  - Kunsthistorisches Projekt II und Conservation Philosophy II
  - dieses im 3. Semester begonnen Modul wird nun am Ende des 5. Semesters abgeschlossen; daher unbedingt beim PSSO für diese Prüfung anmelden!

*Bitte bewahren Sie unbedingt langfristig ihre jeweiligen semesterspezifischen Modulhandbücher und Prüfungspläne auf!*

*Sollten Sie an einer (ggfs. anderen) Hochschule weiter studieren oder promovieren wollen, müssen Sie eine Übersicht ihrer besuchten Veranstaltungen nebst Inhalten vorweisen können.*

*Achten Sie auf einen **aktuellen und vollständigen Notenspiegel**, den Sie sich zwischendurch speichern sollten.*

*Sollten Sie eine Anstellung als Hilfskraft erhalten, kopieren Sie sich ihre einzureichenden Unterlagen! Dann müssen Sie für eventuell weitere Folgeanstellungen oder ähnliche Projekte nicht wieder alle unvermeidlich notwendigen Informationen mühselig zusammentragen.*

## Lehrende / Mitarbeiter des Instituts / Abkürzungen

BLU	Diana <b>Blumenroth</b> M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
BOE	Marlen <b>Börngen</b> M.A. (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie, SGBF)
DEM	Dipl.-Rest. Petra <b>Demuth</b> (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
FER	Prof. Dr. Ester Simões B. <b>Ferreira</b> (Naturwissenschaften, Nawi)
GRI	Sarah <b>Grimberg</b> M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
HER	Prof. Adrian <b>Heritage</b> (Wandmalerei und Kulturgut aus Stein und Glas, WSG)
HEY	Prof. Dr. Dipl.-Rest. Gunnar <b>Heydenreich</b> (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
HOF	Charlotte <b>Hoffmann</b> M.A. (Naturwissenschaften, Nw, Nawi)
JAC	Dipl.-Rest (FH) Bert <b>Jaček</b> M.A. (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie, SGBF)
KOZ	Prof. Dr. Peter <b>Kozub</b> (Wandmalerei und Kulturgut aus Stein und Glas, WSG)
KRU	Dipl.-Rest. (FH) Andreas <b>Krupa</b> M.A. (Holz und Objekte der Moderne, HOM)
LAA	Prof. Dr. phil. Tilly <b>Laaser</b> (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
NEU	Dipl.-Rest. (FH) Theresa <b>Neuhoff</b> M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
OET	Dr. phil. habil. Barbara <b>Oettl</b> (Kunst und Kultur, KuK)
OLT	Dr. phil. Doris <b>Oltrogge</b> (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie, SGBF)
PAT	Prof. Dr. Dipl.-Rest. Andrea <b>Pataki-Hundt</b> (Schriftgut, Grafik, Buchmalerei und Fotografie, SGBF)
PET	Laura <b>Peters</b> M.A. (Textilien und archäologische Fasern, TAF)
REI	Prof. Dr. Dipl.-Rest. (FH) Nicole <b>Reifarth</b> (Textilien und archäologische Fasern, TAF)
SIC	Dr. Dipl.-Chem. Anne <b>Sicken</b> (Naturwissenschaften, Nawi)
UND	Niklas <b>Underwood</b> M.A. (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glas, WSG)
URB	Prof. Dr. Regina <b>Urbanek</b> (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst, GSM)
WAE	Prof. Dr. phil. Friederike <b>Waentig</b> (Holz und Objekte der Moderne, HOM)
WEG	Prof. Dr. habil. Susanne <b>Wegmann</b> (Kunst und Kultur, KuK)
WEI	Dipl.-Ing. Felicitas <b>Weiß</b> (Textilien und archäologische Fasern, Naturwissenschaften)
WIT	Dr. Katrin Wittstadt (Wandmalerei, Kulturgut aus Stein und Glas, WSG)
	Dipl.-Betriebswirt Edgar <b>Wokurka</b> (IT-Beauftragter)
B 11xx	Objektkunde, umfasst 1110 (GSM), 1120 (WSG), 1130 (HOM), 1140 (SGBF), 1150 (TAF)
KR / KuR	Konservierung und Restaurierung
ECTS / CP	Leistungspunkte (Creditpoints)
PO	Prüfungsordnung
R	Raum
STR	Studienrichtung
SWS	Semesterwochenstunde (á 45 min)

## Veranstaltungsübersicht BA

## BA 1. Semester (PO 1)

Modul Nr.	Modul-bezeichnung	Lehrveranstaltungen	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
1.0-10	Orientierungsmodul	Einführungswoche (Tages-/ Blockveranstaltungen)	10100	2 / 2	WEG HER
1.1-10	Objektkunde	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Methoden der Dokumentation (HEY) Kurs: Historische Ziertechniken (URB)	11010 10009 10010	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
1.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Fotografie (KRU, UND) Kurs: 3-D-Technologie in der Steinrestaurierung (KOZ)	11020 10005 10018	16 / 16	HER KOZ UND
1.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Fotografie (KRU, SWZ) Kurs: Mikroskopie-Praktikum HOM - Anatomie der Nadelhölzer (KRU)	11030 10005 10015	16 / 16	WAE KRU BUR
1.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Dokumentationsfotografie SGB (KRU, JAC) Kurs: Druckworkshop (Extern)	11040 10014 10006	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
1.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Mikroskopie Grundlagen (WEI) Kurs: Textile Techniken / Textilgeschichte I (REI)	11050 10003 10017	16 / 16	REI PET WEI
1.2-00	Naturwissenschaften	Naturwissenschaftliche Grundlagen I / Laborpraktikum I	12111	5 / 5	SIC HOF
1.3-00	Kunst und Kultur I	Kunsthistorisches Projekt I Conservation Philosophy I	*	0 / 7	WEG HER OET

\* wird erst am Ende des 2. Semesters abgeschlossen

## BA 3. Semester (PO 1)

Modul Nr.	Modul-bezeichnung	Lehrveranstaltung(en)	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
3.1-10	Projekt I	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Aktzeichnen (URB) Kurs: Holzschädlinge und Holzschutz (DRO)	31010 30022 30024	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
3.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Salt Reduction Methodologies (HER) Kurs: Modellier- und Abformtechniken I (UND)	31020 30016 30025	16 / 16	HER KOZ UND
3.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Holzschädlinge und Holzschutz (DRO) Kurs: Plattenwerkstoffe (WAE)	31030 30024 30012	16 / 16	WAE KRU BUR
3.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Kompressen zur Reinigung (PAT) Kurs: Druckworkshop (Extern)	31040 30013 30023	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
3.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Netzwerke – Interdisziplinäres Arbeiten I (REI, PET) Kurs: Textile Techniken/Textilgeschichte II (REI)	31050 30020 30021	16 / 16	RE PET
3.2-00	Naturwissenschaften	Naturwissenschaftliche Vertiefung I / Laborpraktikum I Reinigung Metalle / Glas Mikrobiologie	32111 32112 32113	7 / 7	SIC FER HOF
3.3-00	Kunst und Kultur I	Kunsthistorisches Projekt II Conservation Philosophy II	*	0 / 7	WEG, OET HER

\* wird erst am Ende des 5. Semesters abgeschlossen

## BA – 5. Semester

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung(en)	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
5.1-10	Projekt III	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Denkmalpflege (URB, NEU) Kurs: Acrylmalerei. Eigenschaften, Alterung, Reinigung (HEY)	51010 50017 50010	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
5.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Modellier- und Abformtechniken II (UND) Kurs: Grundlagen mikroskopischer Techniken (Wei)	51020 50023 50019	16 / 16	HER KOZ UND
5.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Kiste und Ergänzungen (KRU) Kurs: Ausstellungstechnik (WAE)	51030 50021 50008	16 / 16	WAE KRU BUR
5.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Praktikum zur analogen Fotografie (JAC) Kurs: Materialien der mod. und zeitgen. Grafik (PAT, BOE)	51040 50011 50012	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
5.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Netzwerke – Interdisziplinäres Arbeiten II (REI, PET) Kurs: Textile Techniken/Textilgeschichte III (REI)	51050 50015 50016	16 / 16	REI PET
5.2-00	Naturwissenschaften	Naturwissenschaftliche Vertiefung I / Laborpraktikum I Klima, Licht und Umwelt Werkstoffprüfung, Analytik	52111 52112	7 / 7	SIC FER HER HOF WEI
3.3-00	Kunst und Kultur II	Kunsthistorisches Projekt II Conservation Philosophy II	33111 33112	14 / 7	WEG, OET HER

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 23.09.24	Di 24.09.24	Mi 25.09.24	Do 26.09.24	Fr 27.09.24
09:00		B 1010 Orientierungsmodul	B 1010 Orientierungsmodul	B 1010 Orientierungsmodul	B 1010 Orientierungsmodul
09:45					
09:45	Willkommen am CICS Begrüßung, Führung & Arbeitssicherheit R 153 Alle Doz, Alle STR	Alle Doz, Alle STR	Alle Doz, Alle STR	Alle Doz, Alle STR	Alle Doz, Alle STR
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					

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 30.09.24	Di 01.10.24	Mi 02.10.24	Do 03.10.24	Fr 04.10.24
09:00	B 11xx Objektkunde R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde R der STR Alle STR	0000 Tag der Deutschen Einheit	
09:45					
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					

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 07.10.24	Di 08.10.24	Mi 09.10.24	Do 10.10.24		Fr 11.10.24
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen		
09:45 10:30	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R 137 SIC		
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde GSM, WSG	B 1200 L Laborpraktiku m HOM & SGBF	
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC	
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00						

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 14.10.24	Di 15.10.24	Mi 16.10.24	Do 17.10.24		Fr 18.10.24
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen		
09:45 10:30	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R 137 SIC		
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde HOM, SGBF, GSM	B 1200 L Laborpraktiku m WSG	
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC	
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00						

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 21.10.24	Di 22.10.24	Mi 23.10.24	Do 24.10.24	Fr 25.10.24
09:00 09:45	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I
09:45 10:30	R 153 WEG	R 153 WEG	R 153 WEG	R 153 WEG	R 153 WEG
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					

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 28.10.24	Di 29.10.24	Mi 30.10.24	Do 31.10.24	Fr 01.11.24
09:00 09:45	B 1300 Ethik R 31	B 1300 Ethik R 31	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen	0000 Allerheiligen
09:45 10:30	HER	HER	R der STR Alle STR	R 137 SIC	
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde SGBF, WSG, HOM	B 1200 L Laborpraktiku m GSM
13:00 13:45					
14:00 14:45				R der STR	R 201 Labor SIC
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00					



### Bachelor 1. Sem.

	Mo 04.11.24	Di 05.11.24	Mi 06.11.24	Do 07.11.24		Fr 08.11.24		
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen  R 137 SIC				
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde GSM, WSG  R der STR	B 1200 L Laborpraktiku m HOM & SGBF  R 201 Labor SIC			
13:00 13:45								
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00								

### Bachelor 1. Sem.

	Mo 11.11.24	Di 12.11.24	Mi 13.11.24	Do 14.11.24		Fr 15.11.24		
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen  R 137 SIC				
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde HOM, SGBF, GSM  R der STR	B 1200 L Laborpraktiku m WSG  R 201 Labor SIC			
13:00 13:45								
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00								

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 18.11.24	Di 19.11.24	Mi 20.11.24	Do 21.11.24	Fr 22.11.24
09:00 09:45	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I		B 1200 Nawi Grundlagen
09:45 10:30	R 11 WEG	R 11 WEG	R 11 WEG		R 253 SIC
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45					B 11xx Objektkunde
14:00 14:45					R der STR Alle STR
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00					

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 25.11.24	Di 26.11.24	Mi 27.11.24	Do 28.11.24	Fr 29.11.24
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde		B 1200 Nawi Grundlagen
09:45 10:30	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR		R 253 SIC
10:30 11:15					
11:30 12:15					
12:15 13:00					
13:00 13:45					B 11xx Objektkunde
14:00 14:45					R der STR Alle STR
14:45 15:30					
15:30 16:15					
16:30 17:15					
17:15 18:00					

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 02.12.24	Di 03.12.24	Mi 04.12.24	Do 05.12.24		Fr 06.12.24
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen		
09:45 10:30	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R 137 SIC		
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde GSM, WSG	B 1200 L Laborpraktiku m HOM & SGBF	
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC	
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00						

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 09.12.24	Di 10.12.24	Mi 11.12.24	Do 12.12.24		Fr 13.12.24
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen		
09:45 10:30	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R der STR Alle STR	R 137 SIC		
10:30 11:15						
11:30 12:15						
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde SGBF, WSG, HOM	B 1200 L Laborpraktiku m GSM	
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC	
14:00 14:45						
14:45 15:30						
15:30 16:15						
16:30 17:15						
17:15 18:00						

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 16.12.24	Di 17.12.24	Mi 18.12.24	Do 19.12.24		Fr 20.12.24	
09:00 09:45	B 1300 Kunst und Kultur I	B 1300 Kunst und Kultur I	B 11xx Objektkunde	B 1200 Nawi Grundlagen			
09:45 10:30	R 153 WEG	R 153 WEG	R der STR Alle STR	R 137 SIC			
10:30 11:15							
11:30 12:15							
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde HOM, SGBF, GSM	B 1200 L Laborpraktiku m WSG		
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC		
14:00 14:45							
14:45 15:30							
15:30 16:15							
16:30 17:15							
17:15 18:00							

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 23.12.24	Di 24.12.24	Mi 25.12.24	Do 26.12.24	Fr 27.12.24
09:00 09:45					
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					

### Bachelor 1. Sem.

	Mo 30.12.24	Di 31.12.24	Mi 01.01.25	Do 02.01.25	Fr 03.01.25
09:00 09:45			0000 Neujahr	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle 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					

### Bachelor 1. Sem.

	Mo 06.01.25	Di 07.01.25	Mi 08.01.25	Do 09.01.25	Fr 10.01.25		
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen			
09:45 10:30				R 137 SIC			
10:30 11:15							
11:30 12:15							
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde SGBF, WSG, HOM	B 1200 L Laborpraktiku m GSM		
13:00 13:45				R der STR	R 201 Labor SIC		
14:00 14:45							
14:45 15:30							
15:30 16:15							
16:30 17:15							
17:15 18:00							

### Bachelor 1. Sem.

	Mo 13.01.25	Di 14.01.25	Mi 15.01.25	Do 16.01.25		Fr 17.01.25			
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen  R 137 SIC					
10:30 11:15									
11:30 12:15									
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde GSM, WSG			B 1200 L Laborpraktiku m HOM & SGBF  R 201 Labor SIC		
13:00 13:45				R der STR					
14:00 14:45									
14:45 15:30									
15:30 16:15									
16:30 17:15									
17:15 18:00									

### Bachelor 1. Sem.

	Mo 20.01.25	Di 21.01.25	Mi 22.01.25	Do 23.01.25		Fr 24.01.25			
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen  R 137 SIC					
10:30 11:15									
11:30 12:15									
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde HOM, SGBF, GSM			B 1200 L Laborpraktiku m WSG  R 201 Labor SIC		
13:00 13:45				R der STR					
14:00 14:45									
14:45 15:30									
15:30 16:15									
16:30 17:15									
17:15 18:00									

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 27.01.25	Di 28.01.25	Mi 29.01.25	Do 30.01.25		Fr 31.01.25		
09:00 09:45	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 11xx Objektkunde  R der STR Alle STR	B 1200 Nawi Grundlagen  R 137 SIC				
09:45 10:30								
10:30 11:15								
11:30 12:15								
12:15 13:00				B 11xx Objektkunde SGBF, WSG, HOM  R der STR	B 1200 L Laborpraktiku m GSM  R 201 Labor SIC			
13:00 13:45								
14:00 14:45								
14:45 15:30								
15:30 16:15								
16:30 17:15								
17:15 18:00								

**Bachelor 1. Sem.**

	Mo 03.02.25	Di 04.02.25	Mi 05.02.25	Do 06.02.25	Fr 07.02.25
09:00 09:45	Prüfungswoche				
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					