
 Anlage 1 zur Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Konservierung und Restaurierung

Studienplanübersicht

1. Semester

Nr.	Modulbezeichnung	Art	Form	SWS	LP	NSt	NV	EV
M1	Theorie und Geschichte der Erhaltung	P	PÜ	4	5	2a	-	-
M2	Naturwissenschaft 1: Naturwissenschaftliche Vorgehensweisen – Material- und Kunsttechnologie	P			5	2a	-	-
M2.1	Naturwissenschaftliche Vorgehensweisen		PÜ	2				
M2.2	Material- und Kunsttechnologie		PÜ	2				
M3	Projektplanung und Finanzmanagement	P	PÜ		5	2a	-	-
M3.1	Projektplanung			2				
M3.2	Finanzmanagement			1				
M4	Konservierung und Restaurierung 1: Prävention / Risikoerfassung und -bewertung	P	PÜ	4	5	2a	-	-
M5	Projekt 1 * 1) (AHK 1 oder MMIK 1)* 2)	WP	PS	8	6	2a	-	-
M6	AWE - Modul 1	WP	PÜ	2	2	2a	-	-
M7	AWE – Modul 2	WP	PÜ	2	2	2a	-	-
	Summe Semester			0/27	30			

2. Semester

Nr.	Modulbezeichnung	Art	Form	SWS	LP	NSt	NV	EV
M8	Naturwissenschaft 2: Forschungsschwerpunkte – Material- und Kunsttechnologie	P			5	2b	-	M2
M8.1	Forschungsschwerpunkte		PÜ	2				
M8.2	Material- und Kunsttechnologie		PÜ	2				
M9	Objektforschung: Material und Quelle	P	PÜ	4	5	2b	-	M2
M10	Konservierung und Restaurierung 2: Planung praktischer Maßnahmen	P	PÜ	4	5	2b	-	M4
M11	Konservierung und Restaurierung 3: Historische Verfahren und aktuelle Entwicklungen	P	PÜ	4	5	2b	-	M4

M12	Projekt 2 ^{*1)} (AHK 2 oder AVK1) ^{*2) *3)}	WP	PS	7	5	2a	-	-
M13	Projekt 3 ^{*1)} (MMIK 2 oder AVK2) ^{*2) *3)}	WP	PS	7	5	2a	-	-
	Summe Semester			0/30	30			

3. Semester

Nr.	Modulbezeichnung	Art	Form	SWS	LP	NSt	NV	EV
M14	Masterarbeit und Abschlusskolloquium	P			30	2b		
	Summe Semester			0	30			
	Summe gesamt			0/57	90			

*1) Innerhalb des Projekts werden pro Semester den Studierenden verschiedene Projektthemen zu zwei Studienschwerpunkten angeboten. Die Projekte werden teils an der Hochschule, teils in der Zusammenarbeit mit entsprechenden Einrichtungen oder auch im Rahmen von Forschungsprojekten durchgeführt. Den Studierenden werden Forschungsthemen angeboten, die selbstständig zu bearbeiten sind.

*2) Die ausgewiesenen Studienschwerpunkte pro Projekt stellen das derzeit mögliche Angebot dar. Der Fachbereichsrat kann darüber hinaus auch andere Angebote beschließen.

*3) Das Projekt 2 oder das Projekt 3 kann geblockt während der vorlesungsfreien Zeit vor Beginn des Abschlusssemesters angeboten werden.

Erläuterungen:

Form der Lehrveranstaltung:

PÜ Praktische Übung
PS (Projekt-)Seminar

Art des Moduls:

P Pflichtmodul
WP Wahlpflichtmodul

Allgemein:

EV	Empfohlene Voraussetzung (Module mit empfohlen bestandener Prüfungsleistung)	NV	Notwendige Voraussetzung (Module mit notwendig bestandener Prüfungsleistung)
LP	Leistungspunkte (ECTS)	SWS	Semesterwochenstunden
NSt	Niveaustufe (2a = voraussetzungsfrei/ 2b = voraussetzungsbehaftet)		

Anmerkung:

Ein Leistungspunkt steht für eine studentische Lernzeit (Workload) von 30 Stunden à 60 Minuten.

AWE-Module/Fremdsprachen**Variante 1** (gemäß § 8 Abs. 1):

Nr.	Modulbezeichnung	LP	NSt	NV	EV
M16	AWE-Modul 1	2	2a	-	-
M17	AWE Modul 2	2	2a	-	-

Variante 2 (gemäß § 8 Abs. 2):

Nr.	Modulbezeichnung	LP	NSt	NV	EV
M16	Englisch O1A/W/T oder Englisch O2A/W/T	2	2b	-	*1)
M17	AWE Modul	2	2a	-	-

Variante 3 (gemäß § 8 Abs. 3):

Nr.	Modulbezeichnung	LP	NSt	NV	EV
M16 + M17	Englisch O1A/W/T oder Englisch O2A/W/T oder Französisch M3Ws oder Russisch M3Ws oder Spanisch M3Ws	2 + 2 oder 4	2b	-	*2)

Variante 4 (gemäß § 8 Abs. 4):

Nr.	Modulbezeichnung	LP	NSt	NV	EV
M16 + M17	Deutsch als Fremdsprache O1W/T	2 +2 oder 4	2b	-	*3)

*1) Erfolgreicher Abschluss Englisch der Mittelstufe 3

*2) Englisch: Modul Mittelstufe 3 (B2.2)
Französisch/Russisch/Spanisch: Modul Mittelstufe 2 (B2.1)

*3) Modul Mittelstufe 3 oder DSH