

DIENSTBLATT

DER HOCHSCHULEN DES SAARLANDES

2005	ausgegeben zu Saarbrücken, 21. November 2005	Nr. 45
------	--	--------

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT
DES SAARLANDES

Seite

Anlage zur Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für
Bachelor- und Master-Studiengänge an der Hochschule für
Technik und Wirtschaft des Saarlandes. Bachelor-Studien-
gang Architektur, Fachbereich Architektur

604

**Anlage zur
Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung
für Bachelor- und Master-Studiengänge
an der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes**

**Bachelor-Studiengang Architektur
Fachbereich Architektur**

Inhaltsübersicht

- 1 Studiengangsspezifische Bestimmungen
 - 1.1 Fachbereich
 - 1.2 Dauer und Gliederung des Studiums
 - 1.3 Qualifikation und Studienvoraussetzungen
 - 1.4 Anmeldung zur Prüfung
 - 1.5 Abschluss und Zeugnis
 - 1.6 Zuteilung von Modulnummern
 - 2 Studienplan Bachelor-Studiengang Architektur
 - 2.1 Übersicht
 - 2.2 Wahlpflichtmodule
 - 3 Modulkatalog mit Art der Prüfung und Prüfungsterminen
 - 4 Inkrafttreten
- 1 Studiengangsspezifische Bestimmungen**
- 1.1 Fachbereich**

Der Bachelor-Studiengang „Architektur“ wird vom Fachbereich (A) Architektur getragen.
 - 1.2 Dauer und Gliederung des Studiums**

Die Regelstudienzeit beträgt sechs Semester.

1.3 Qualifikation und Studienvoraussetzungen

- (1) Die Qualifikation für das Studium Bachelor of Arts im Studiengang Architektur wird durch ein Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife oder der Fachhochschulreife oder einer als gleichwertig anerkannten Vorbildung nachgewiesen.
- (2) Neben der Fachhochschulreife wird der Nachweis einer praktischen Tätigkeit als weitere Voraussetzung der Einschreibung gefordert. Das Weitere regelt die Allgemeine Praktikumsordnung der HTW.

1.4 Anmeldung zur Prüfung

Der Termin, zu dem der Prüfling spätestens durch das Prüfungsamt angemeldet wird, ist unter Punkt 3 : Modulkatalog mit Art der Prüfung und Prüfungsterminen dieser Anlage geregelt.

1.5 Abschluss und Zeugnis

- (1) Die bestandene Bachelor-Prüfung bildet den ersten berufsqualifizierenden Abschluss des Studiums. Mit Bestehen der Bachelor-Prüfung wird der akademische Grad „Bachelor of Arts“ verliehen.
- (2) In das Zeugnis wird gemäß den Bestimmungen der Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für Bachelor- und Master-Studiengänge die Bezeichnung des Studiengangs aufgenommen.

1.6 Zuteilung von Modulnummern

Alle Module der Studien- und Prüfungsordnung sind mit Modulnummern versehen.

Dabei steht das Kürzel BAA für „Bachelor of Arts“ in der Architektur und die erste Ziffer für den Themenschwerpunkt, in dem das jeweilige Modul zusammengefasst ist.

Nach Themenschwerpunkten wird inhaltlich in zusammenhängenden Modulblöcken gegliedert :

- 1 - Projekte
- 2 - Projektvertiefung
- 3 - Theorie
- 4 - Darstellung / Gestalterisch-künstlerische Übung
- 5 - Fachtechnik / Fachtheorie

2. BA Studienplan Bachelor-Studiengang Architektur

Legende: SWS: Semesterwochenstunden

CP: Credit Points nach dem European Credit Transfer System (ECTS)

2.1 Übersicht

Module und Veranstaltungen	Modul- nummer	1		2		3		4		5		6	
		SWS	CP										
Projektarbeit													
Grundlagen des Entwerfens	BAA - 1.1	8	12										
Entwerfen mit konstruktivem Schwerpunkt	BAA - 1.2			4	6								
Entwerfen mit soziokulturellen Kontext	BAA - 1.3					4	6						
Entwerfen im Bestand	BAA - 1.4							4	6				
Klimagerechtes Entwerfen	BAA - 1.5									4	6		
Entwerfen und Städtebau	BAA - 1.6											4	6
Projektvertiefung													
Städtebau 1	BAA - 2.1.1					2	2						
Gebäudelehre 1	BAA - 2.1.2					2	2						
Stegreif 1	BAA - 2.1.3					2	2						
Innenraumgestaltung	BAA - 2.2.1							2	2				
Gebäudelehre 2	BAA - 2.2.2							2	2				
Stegreif 2	BAA - 2.2.3							2	2				
Städtebau 2	BAA - 2.3.1									2	2		
Landschaftsplanung	BAA - 2.3.2									2	2		
Stegreif 3	BAA - 2.3.3									2	2		
Bachelor - Thesis	BAA - 2.4.1												12

- 606 -

Module und Veranstaltungen	Modul- nummer	1		2		3		4		5		6	
		SWS	CP										
Theorie													
Kunst- und Baugeschichte 1	BAA - 3.1.1	2	3										
Architekturtheorie	BAA - 3.1.2	2	3										
Kunst- und Baugeschichte 2	BAA - 3.2.1			2	3								
Soziologie	BAA - 3.2.2			2	3								
Denkmalpflege	BAA - 3.3							2	3				
Geschichte der Industriekultur	BAA - 3.3.2							2	3				
Wahlpflichtkatalog 3	BAA - 3.4.1									2	3		
Wahlpflichtkatalog 3	BAA - 3.4.2									2	3		
Wahlpflichtkatalog 3	BAA - 3.5.1											2	3
Wahlpflichtkatalog 3	BAA - 3.5.2											2	3
Darstellung/Gestalter.-künstl. Übung													
Visualisierungsmethoden	BAA - 4.1.1	3	3										
Freihandzeichnen	BAA - 4.1.2	3	3										
CAD 1/ Techn. Zeichnen	BAA - 4.2.1			2	3								
Darstellende Geometrie	BAA - 4.2.2			2	3								
CAD 2	BAA - 4.3.1					2	3						
Darstellungstechniken	BAA - 4.3.2					2	3						
Fachtechnik/Fachtheorie													
Baukonstruktion 1	BAA - 5.1.1	2	3										
Grundlagen der Baustoffkunde	BAA - 5.1.2	2	3										
Baukonstruktion 2	BAA - 5.2.1			4	6								
Tragwerkslehre 1	BAA - 5.3.1			2	3								
Bauphysik	BAA - 5.3.2			2	3								

- 607 -

Module und Veranstaltungen	Modul- nummer	1		2		3		4		5		6	
		SWS	CP										
Baukonstruktion 3	BAA - 5.4.1					2	3						
Grundlagen des Bauplanungsrechts	BAA - 5.4.2					2	3						
Tragwerkslehre 2	BAA - 5.5.1					2	3						
Technische Gebäudeausrüstung	BAA - 5.5.2					2	3						
Bauaufnahme	BAA - 5.6.1							2	3				
Technik der Altbauerneuerung	BAA - 5.6.2							2	3				
Tragwerkslehre 3	BAA - 5.7.1							2	3				
Baukonstruktion 4	BAA - 5.7.2							2	3				
Baukonstruktion 5	BAA - 5.8.1									4	6		
Baumanagement 1	BAA - 5.9.1									2	3		
Klimagerechtes Bauen	BAA - 5.9.2									2	3		
Baumanagement 2	BAA - 5.10.1											2	3
Baukonstruktion 6	BAA - 5.10.2											2	3
Projekt- + Verfügungswoche													
- Teilnahme als Bestandteil von BAA -1.1 bis 1.6													
verpflichtend													
Kompaktwoche		X											
Exkursion				X									
Kompaktwoche						X							
Exkursion								X					
Kompaktwoche										X			
Exkursion												X	
Summe Credit Points		30		30		30		30		30		30	

2.2 Wahlpflichtmodule

Im 5. und 6. Semester muss sich jeder/edler Studierende für insgesamt vier verschiedene Wahlpflichtmodule (WP-Module) des Kernstudiums nach Maßgabe dieser Anlage entscheiden. Bei den zu erbringenden Prüfungsleistungen muss mindestens ein Fremdsprachenmodul belegt werden. Die Wahlpflichtmodule entfallen auf unterschiedliche Modulblöcke. Im jeweiligen Modulblock ist aus einem zugehörigen Wahlpflichtkatalog für das 5. und 6. Semester auszuwählen, der jährlich vom Fachbereichsrat festgelegt und spätestens zum 1. Tag der Vorlesungszeit vom Prüfungsausschuss per Aushang einschließlich erforderlicher Prüfungsleistungen bekannt gegeben wird.

Die angebotenen Veranstaltungen finden z. T. **nur im 5. oder 6. Semester statt**. Das Angebot kann um weitere Veranstaltungen erweitert werden. Angebote können unter fünf angemeldeten Teilnehmern ausfallen.

Wahlpflichtmodule sind zum Teil Lehrimporte der Kooperationspartner – d.h. wechselnde Veranstaltungsorte.

Die Wahl erfolgt zu Beginn der Vorlesungszeit des 5. Semesters. Sie kann nur innerhalb von vier Wochen nach Vorlesungsbeginn des 5. Semesters geändert werden.

Module und Veranstaltungen Wahlpflichtkatalog 3 – Theorie	Modul- nummer	SWS	CP	5. oder 6. Semester
WP-Modul 3 :	BAA - 3.4.1	2	3	
WP-Modul 3 :	BAA - 3.4.2	2	3	
WP-Modul 3 :	BAA - 3.4.3	2	3	
WP-Modul 3 : Fremdsprache 1	BAA - 3.5.1	2	3	
WP-Modul 3 : Fremdsprache 2	BAA - 3.5.2	2	3	

3. BA Modulkatalog mit Art der Prüfung und Prüfungsterminen

Legende:

- Prüfungstermin „Tn“: Studiengangsemester der möglichen Teilnahme an einer Prüfung.
 - Prüfungstermin „An“: Studiengangsemester der spätestens möglichen Anmeldung zur Prüfung; diese Anmeldung erfolgt automatisch durch das Prüfungsamt
 - Art der Prüfung „KL“: Klausur
 - Art der Prüfung „BS“: betreute Studienarbeit
 - Art der Prüfung „US“: unbetreute Studienarbeit
 - Art der Prüfung „Ref“: Referat oder Kolloquium
- Regelung Wiederholungspürungen: KL jeweils pro Semester; BS, US, Ref. pro Studienjahr

Prüfungsleistungen, die aus Teilleistungen bestehen, werden aus dem arithmetischen Anteil gebildet, d.h. KL + US (oder BS) = 1 : 1

Module und Veranstaltungen	Modulnummer	Art der Prüfung	Kl.-Prüfungsdauer (Min.)	Tn	An
Projektarbeit					
Grundlagen des Entwerfens	BAA - 1.1	BS		1	1
Entwerfen mit konstruktivem Schwerpunkt	BAA - 1.2	BS		2	2
Entwerfen mit soziokulturellen Kontext	BAA - 1.3	BS		3	3
Entwerfen im Bestand	BAA - 1.4	BS		4	6
Klimagerechtes Entwerfen	BAA - 1.5	BS		5	7
Entwerfen und Städtebau	BAA - 1.6	BS		6	8
Projektvertiefung					
Städtebau 1	BAA - 2.1.1	BS		3	3
Gebäudelehre 1	BAA - 2.1.2	KL	90	3	3
Stegreif 1	BAA - 2.1.3	US		3	3
Innenraumgestaltung	BAA - 2.2.1	BS		4	6
Gebäudelehre 2	BAA - 2.2.2	KL	90	4	5
Stegreif 2	BAA - 2.2.3	US		4	6
Städtebau 2	BAA - 2.3.1	BS		5	7
Landschaftsplanung	BAA - 2.3.2	BS		5	7
Stegreif 3	BAA - 2.3.3	US		5	7
Bachelor - Thesis	BAA - 2.4.1	US		6	7

Module und Veranstaltungen	Modulnummer	Art der Prüfung	Kl.-Prüfungsdauer (Min.)	Tn	An
Theorie					
Kunst- und Baugeschichte 1	BAA - 3.1	KL	90	1	1
Kunst- und Baugeschichte 2	BAA - 3.2	KL	90	2	2
Architekturtheorie	BAA - 3.1.2	Ref		1	1
Soziologie	BAA - 3.2.2	Ref		2	2
Denkmalpflege	BAA - 3.3	Ref		4	5
Geschichte der Industriekultur	BAA - 3.3.2	Ref		4	5
Wahlpflichtkatalog s. Tabellenende	BAA - 3...				
Darstellung/Gestalter-künstl. Übung					
Visualisierungsmethoden	BAA - 4.1.1	BS		1	1
Freihandzeichnen	BAA - 4.1.2	BS		1	1
CAD 1/ Techn. Zeichnen	BAA - 4.2.1	BS		2	2
Darstellende Geometrie	BAA - 4.2.2	KL + US	180	2	2
CAD 2	BAA - 4.3.1	BS		3	3
Darstellungstechniken	BAA - 4.3.2	BS		3	3
Fachtechnik/Fachtheorie					
Einführung in die Baukonstruktion -BK1	BAA - 5.1.1	KL	90	1	1
Grundlagen der Baustoffkunde	BAA - 5.1.2	KL	90	1	1
Baukonstruktion 2	BAA - 5.2.1	KL + BS	90	2	2
Tragwerkslehre 1	BAA - 5.3.1	KL + BS	120	2	2
Bauphysik	BAA - 5.3.2	KL	90	2	2
Baukonstruktion 3	BAA - 5.4.1	KL+BS	90	3	3
Grundlagen des Bauplanungsrechts	BAA - 5.4.2	KL	90	3	3
Tragwerkslehre 2	BAA - 5.5.1	KL + BS	120	3	3
Technische Gebäudeausrüstung	BAA - 5.5.2	KL + US	90	3	3
Baufahrnahme	BAA - 5.6.1	BS		4	6
Technik der Altbaurenewerung	BAA - 5.6.2	BS		4	6
Tragwerkslehre 3	BAA - 5.7.1	KL + BS	120	4	5
Baukonstruktion 4	BAA - 5.7.2	BS		4	6
Baukonstruktion 5	BAA - 5.8.1	BS		5	5
Baunamagement 1	BAA - 5.9.1	KL	90	5	6
Klimagerechtes Bauen	BAA - 5.9.2	KL	120	5	6
Baunamagement 2	BAA - 5.10.1	KL	90	5	5
Baukonstruktion 6	BAA - 5.10.2	KL	90	5	5

Module und Veranstaltungen	Modul- nummer	Art der Prüfung	Kl- dauer (Min.)	Prüfungstermin Tn	An
Wahlpflichtmodule – Theorie *					
WP-Modul 3 :	BAA - 3.4.1			5	
WP-Modul 3:	BAA - 3.4.2			5	
WP-Modul 3:	BAA - 3.4.3			5	
WP-Modul 3: Englisch	BAA - 3.5.1	KL		5	
WP-Modul 3: Französisch	BAA - 3.5.2	KL		5	

* Anmerkung Wahlpflichtmodule:
In Wahlpflichtmodulen erfolgt keine Anmeldung durch das Prüfungsamt. Teilnahmeberechtigt für Prüfungsleistungen sind die Teilnehmer im belegten Kurs des jeweiligen Semesters.

4. In-Kraft-Treten

Diese Anlage für den Bachelor-Studiengang im Fachbereich Architektur zur Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für Bachelor- und Master-Studiengänge an der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes tritt zum 1. Oktober 2005 in Kraft.