

MITTEILUNGSBLATT

Akademie der bildenden Künste Wien

1010 Wien, Schillerplatz 3

Studienjahr 2002/2003 Ausgegeben am 30. 6. 2003 Nr. 36

Doktoratsstudium der Philosophie, Zuteilung der ECTS-Anrechnungspunkte

Doktoratsstudium der Philosophie, Zuteilung der ECTS-Anrechnungspunkte

Dem interuniversitären Doktoratsstudium der Philosophie an der Akademie der bildenden Künste Wien werden im Sinne des European Credit Transfer System (ECTS) gemäß dem Arbeitspensum des Studiums insgesamt 120 ECTS-Anrechnungspunkte zugeteilt. (4 Semester = 4 x 30 = 120 ECTS Punkte)
Davon entfallen auf die Dissertation 96 Punkte (d.s. 80%) und auf die vorgeschriebenen 12 Semesterwochenstunden je 2 Punkte (= 24 Punkte).

Univ.Ass. Mag. Dr. Felicitas Thun
Vorsitzende der Studienkommission f.d. Doktoratsstudium der Philosophie

Doktoratsstudium der Naturwissenschaften, Zuteilung der ECTS-Anrechnungspunkte

Doktoratsstudium der Naturwissenschaften, Zuteilung der ECTS-Anrechnungspunkte

Dem interuniversitären Doktoratsstudium der Naturwissenschaften an der Akademie der bildenden Künste Wien werden im Sinne des European Credit Transfer System (ECTS) gemäß dem Arbeitspensum des Studiums insgesamt 120 ECTS-Anrechnungspunkte zugeteilt. (4 Semester = 4 x 30 = 120 ECTS Punkte)
Davon entfallen auf die Dissertation 96 Punkte (d.s. 80%) und auf die vorgeschriebenen 12 Semesterwochenstunden je 2 Punkte (= 24 Punkte).

a.o.Univ. Prof. Univ. Doz. Dr. August Sarnitz
Vorsitzender der Studienkommission f.d. Doktoratsstudium der Naturwissenschaften

Studienrichtung Architektur STUDIENPLAN 2003

1.	Studien- abschnitt	Bezeichnung	Anzahl x Stunden	Typ	lit.	Summe	Sem. Std. Pflicht	Sem. Std. Wahlf.	ECTS	Sem Empf.
	-101	Architekturentwurf - Integriertes Entwurfsprojekt				92				
	.01	IAP 1 Grundkurs		P	KU*	a	12	12	13	1
	.02	IAP 2 Grundkurs		P	KU*	a	12	12	13	2
	.03	IAP 1. Abschnitt	4 x 13	P	KU	a	52	13	12	3-6
	.07	EGL Grundkurs	2 x 2	P	VU*	a	4	2	2	1+2
	.09	IAP EGL 1. Abschnitt	4 x 2	P	SE	b	8	2	1	3-6
		Entwurfsübungen 1. Abschnitt	4 x 1	P	SE	b	4	1	2	3-6
	-102	Urbanismus				7	7			
	.01	Urbanismus Einführung		P	VO*	a	1		1	2
	.02	Hist. Entwicklung der Stadt		P	VO	a	4		4	3-6
	.03	Urbane Theorien und Strategien 1		P	VU°	a	2		2	3-6
	-103	Theorie und Geschichte				16	16			
	.01	Kunstgeschichte		P	VO	a	2		2	1
	.02	Geschichte und Theorie der Arch. 1		P	VO*	a	2		2	1+2
	.03	Geschichte und Theorie der Arch. 2			VO	a	3		3	3+4
	.04	Geschichte und Theorie der Arch. 3		P	VO	a	3		3	3+4
	.05	Gender Studies		P	VO	a	2		2	3-6
	.06	Kunstwissenschaften		P	VO	a	4		4	3-6
	-104	Methoden und Werkzeuge				9	9			
	.01	Morphologie und Gestaltungslehre		P	SE	b	2		2	2
	.02	Methoden und Strategien des Entwurfes		P	SE	b	2		2	3+4
	.03	Raum, Programm+Typologie		P	SE	b	2		2	3-6
	.04	Habitat		P	VO	a	2		2	3-6
	.05	Wohnbau Exkursion		P	EX	d	1		1	3-6
	-105	Technische Studien				26	26			
	.01	Konstruktion 1		P	VO*	a	2		2	1+2
	.02	Hochbau + Material 1		P	VO*	a	2		2	1+2
	.03	Umwelt Energie, Nachhaltigkeit		P	VO	a	1		1	2
	.04	Einblick in die Praxis		P	SE*	b	1		1	1+2
	.05	Konstruktion 2		p	VU°	a	3		3	3-6
	.06	Konstruktion 3		P	VU°	a	3		3	3-6
	.07	Hochbau + Material 2		P	VU°	a	2		2	3-6
	.08	Hochbau + Material 3		P	VU°	a	4		4	3-6
	.09	Materiallabor		P	UE°	b	1		1	5+6
	.10	Gebäudetechnik		P	VU°	b	4		4	5+6
	.11	Bauphysik und Akustik		P	VU°	b	3		2	5+6
	-106	Medien Präsentation Vermittlung				15	15			
	.01	Künstl. Zeichentechnik		P	SE	b	2		2	1+2
	.02	Geometrie und Perspektive		P	VO	a	3		3	1+2
	.03	Geometrie und Perspektive		P	UE	b	3		4	1+2
	.04	CAD und Darstellung		P	SE	b	4		5	1+2
	.05	Modellbau		P	SE	b	1		1	2
	.06	Präsentation und Dokumentation		P	SE	b	2		2	3-6
	107	Freie Wahlfächer				15	15			
	.01	freie Wahlfächer		W			15		15	
	190	Lehrveranstaltungen - keinem Fach zugeordnet					0			
	.01	Lehrveranstaltungen - keinem Fach zugeordnet		F			0			
		Summe 1. Studienabschnitt				180				

Studieneingangsphase sind die mit * bezeichneten LV mit 36 Stunden

Anmerkung: Es kann pro Semester nur ein IAP absolviert werden. Die EGL sind mit dem jeweiligen Architekturentwurf/IAP inhaltlich verknüpft. Für jedes daher ein eigenes EGL angeboten.

Erläuterung: EGL = Entwurfsgrundlagen

IAPs ("integrierte Architekturprojekte") im Zusammenwirken mit den LeiterInnen der mit ° gekennzeichneten Lehrveranstaltungen unter Einbindung der ProfessorInnen und Lehrenden aus den Bereichen der bildenden Kunst und Kulturwissenschaft

2. Studien- abschnitt	Bezeichnung Pflichtfächer	Bezeichnung Wahlfächer	Pflicht / Wahl	Typ	lit.	Summe	Sem. Std. Pflicht	Sem. Std. Wahlf.	ECTS	Sem Empf.
		auszuwählen sind aus jeder Gruppe 6 SWStd. und aus einer Gruppe 8 SWStd. = 38 SWStd.								
201	Architekturentwurf - Integratives Entwurfsprojekt					42				
.01	IAP 2. Abschnitt	2 x 13	P	KU	a	26	13		12	7
.03	IAP FO+Entw		P	KU	a	10	10		10	9
.04	IAP EGL	2 x 2	P	VU	b	4	2		1	7
.06	Entwurfsübungen 2. Abschnitt		P	SE	b	2	1		2	7-8
202	Urbanismus					13	13			
.00	Urbane Theorien und Strategien 2		P	VO	a		2		2	7-8
.01	Raumordnung		P	VO	a		2		1	7-8
.02	Landschafts- Umweltgestaltung		P	VU	a		2		1	7-8
.03	Infrastruktur und Verkehr		P	SE	b		1		1	7-8
.04	Urbanismus ausgewählte Bereiche	6 ausgewählte Stunden vor	P				6		5	7-9
.05		<i>Urbane Strategien</i>	W	VU*	a			6		
.06		<i>Urbane Repräsentation</i>	W	VU*	a			4		
.07		<i>Urbanistische Theorie</i>	W	VU	a			4		
.08		<i>Soziologie der Stadt</i>	W	VU	a			4		
203	Theorie und Geschichte					6	6			
.01	Theorie und Geschichte	6 ausgewählte Stunden vor	W				6		5	
.02		<i>Architekturgeschichte Arch</i>	W	VU	a			8		7-9
.03		<i>Kulturwissenschaften</i>	W	VU	a			10		7-9
204	Methoden und Werkzeuge					8	8			
.01	Studienreise Exkursion		P	EX	d		2		1	7
.02	Methoden und Werkzeuge	6 ausgewählte Stunden vor	W				6		5	7-9
.03		<i>Methoden</i>	W	VU	a			6		
.04		<i>Habitat 2</i>	W	VU	a			4		
.05		<i>Conservation</i>	W	VU	a			4		
.06		<i>Exkursionen</i>	W	EX	d			4		
205	Technische Studien					10	10			
.01	Projektmanagement und Baurecht		P	VO	a		2		2	7-8
.02	Baudurchführung, Ablaufplanung		P	VO	a		2		2	7-8
.03	Technische Studien	6 ausgewählte Stunden vor	W				6		5	7-9
.04		<i>Konstruktion und Hochbau</i>	W	VU*	a			8		
		<i>LV.: Vertiefung Hochbau</i>								
		<i>LV.: Shaping Structurs</i>								
.05		<i>Technologie und Material</i>	W	VU*	a			8		
		<i>LV.: Glastechnologie</i>			a					
		<i>LV.: Biomechanik</i>			a					
.06		<i>Gebäudetechnik und Ökolo</i>	W	VU*	a			8		
.07		<i>Praxis</i>	W	VU	a			8		
206	Medien Präsentation Vermittlung					8	8			
.01	EDV-Theorie und elektronische Medien		P	SE			2		2	3
.02	Medien Präsentation Vermittlung	6 ausgewählte Stunden vor	W				6		5	7-9
.03		<i>CAD</i>		VU*	b			10		
.04		<i>Modeling</i>		VU*	b			6		
.05		<i>Medien</i>		VU*	b			6		
207	Auswahl aus einer Gruppe als Schwerpunkt					6	6			
	Auswahl aus einer Gruppe als Schwerpunkt		W				6		6	7-9
	Freie Wahlfächer					15	15			
	Freie Wahlfächer		W				15		15	7-9
208	Diplomarbeit					6	6			
.01	Diplomarbeit		P	KU	a		6		30	10
	Freies Lehrangebot?									
	Seminar für DissertantInnen									
	Modellbauwerkstätte									
	arch-CAD-lab									
	Summe 2. Studienabschnitt					114				
Zusammenfassung		1. Studienabschnitt				180			180	ECTS
		2. Studienabschnitt				114			120	ECTS
		Summe				294			300	ECTS

Anmerkung:
Erläuterung:

Es kann pro Semester nur ein IAP absolviert werden. Die EGL sind mit dem jeweiligen Architekturentwurf/IAP inhaltlich verknüpft. Für jedes IAP wird daher EGL = Entwurfsgrundlagen
IAPs im Zusammenwirken mit den LeiterInnen der mit * gekennzeichneten Lehrveranstaltungen unter Einbindung der ProfessorInnen und Lehrenden aus der bildenden Kunst und Kulturwissenschaften.

