

Studienplan Architektur - Äquivalenzliste

8/2003

1) Der neue Studienplan für das Architekturstudium an der TU Wien tritt mit dem Studienjahr 2001/02 in vollem Umfang in Kraft. Ab WS 2001/02 werden alle Lehrveranstaltungen auf den neuen Studienplan umgestellt.

2) Auf ordentliche Studierende, die ihr Studium vor dem Inkrafttreten der Studienpläne aufgrund des Universitätsstudiengesetzes (UniStG) begonnen haben, sind die bisherigen besonderen Studiengesetze, Studienordnungen und Studienpläne in der am 31. Juli 1997 geltenden Fassung anzuwenden. Ab dem Inkrafttreten des jeweiligen Studienplanes auf Grund des UniStG sind die Studierenden berechtigt, jeden der Studienabschnitte, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplanes noch nicht abgeschlossen sind, in einem der gesetzlichen Studiendauer zuzüglich eines Semesters entsprechenden Zeitraum abzuschließen. Wird ein Studienabschnitt nicht fristgerecht abgeschlossen, ist die oder der Studierende für das weitere Studium dem neuen Studienplan unterstellt.

3) Eingangs angesprochene Studierende sind berechtigt, sich ab 1.10.2001 jederzeit durch eine **unwiderrufliche** Erklärung den neuen Studienvorschriften zu unterstellen, das muss persönlich in der Studien- und Prüfungsabteilung bekannt gegeben werden.

Alter Studienplan	Typ	Ausmaß	Neuer Studienplan	Typ	Ausmaß	Diff.
Vorkurs	UE	6,0	Orientierungskurs	K	2,0	-4,0
Grundlagen zur Entwurfsübung RG	VO	1,0	Kernfach der Module		1,0	0,0
Entwurfsübung RG	UE	4,0	Studio RG	VU	6,0	
Grundlagen zur Entwurfsübung WB	VO	1,0	Kernfach der Module		1,0	0,0
Entwurfsübung WB	UE	4,0	Studio WB	VU	6,0	
Grundlagen zur Entwurfsübung GL	VO	1,0	Kernfach der Module		1,0	0,0
Entwurfsübung GL	UE	4,0	Studio GL	VU	6,0	
Grundlagen zur Entwurfsübung STB	VO	1,0	Stadt- und Regionalplanung	V	1,5	0,5
Entwurfsübung STB	UE	4,0	Studio STB	VU	6,0	
Hochbau I, 1. Teil	VO	3,0	Hochbau Einführung	V	3,0	0,0
Hochbau I, 2. und 3. Teil	VO	4,0	Hochbau	V	3,0	-1,0
Hochbau I, 1. Teil Übung	UE	2,0	Grundkurs Architektur und Konstruktion-Hochbau	VU	5,0	3,0
Wahlpflicht- oder gebundene Wahlfächer aus dem Angebot des Instituts E270		3,0				
Hochbau I, 2. und 3. Teil Übung	UE	4,0	Bausysteme	UE	1,5	
			Bauphysik	UE	1,5	
			Materialkunde	UE	1,5	
			Technischer Ausbau	UE	1,5	
Hochbau II	UE	4,0	Studio Hochbau u. Technischer Ausbau	VU	6,0	2,0
Baustofflehre	VO	2,0	Materialkunde und Festigkeitslehre <i>oder</i>	V	3,0	1,0
			Materialkunde (ab WS 2003)	V	2,0	0
Technischer Ausbau A	VU	2,0	Technischer Ausbau	V	2,0	
			Technischer Ausbau Ue	UE	1,5	1,5

Bauphysik	VO	2,0	Bauphysik und Humanökologie	V	1,5	-0,5
Statik	VO	4,0	Statik <i>oder</i>	V	2,0	-2,0
			Statik und Festigkeitslehre (ab WS 2003)	V	3,0	-1,0
Statik	VO	4,0	Statik	V	2,0	
			Grundkurs Architektur und Konstruktion-Tragwerk	VU	2,5	0,5
Statik	VO	4,0	Statik und Festigkeitslehre (ab WS 2003) <i>und</i>	V	3,0	
			Grundkurs Architektur und Konstruktion-Tragwerk	VU	2,5	-0,5
Holzbau	VO	1,0	Bausysteme Holzbau	V	1,5	0,5
Stahlbau	VO	1,0	Bausysteme Stahlbau	V	1,5	0,5
Stahlbetonbau	VO	1,0	Bausysteme Beton und Mauerwerk	V	1,5	0,5
Entwurfsbetreuung-Konstruktion-GL	UE	1,0	Tragwerkslehre	VU	3,0	2,0
Entwurfsbetreuung-Konstruktion-WB	UE	1,0	Grundkurs Architektur und Konstruktion-Tragwerk	VU	2,5	0,5
Entwurfsbetreuung-Konstruktion-RG	UE	1,0				
Entwurfsbetreuung-Konstruktion-WB	UE	1,0	Bausysteme Ue	UE	1,5	0,5
Entwurfsbetreuung-Konstruktion-RG	UE	1,0	Bausysteme Ue	UE	1,5	0,5
Zeichnen und Malen 1. Teil	UE	2,0	Zeichnen und visuelle Sprachen I (nicht anrechenbare Einzelteile können im Bereich der Kernfächer der Module anerkannt werden)	VU	3,0	-1,0
Zeichnen und Malen 2. Teil	UE	2,0				
Zeichnen und Malen 3. Teil	UE	2,0	Zeichnen und visuelle Sprachen II (nicht anrechenbare Einzelteile können im Bereich der Wahlfächer des 1. oder 2. Studienabschnitts anerkannt werden)	VU	3,0	-1,0
Zeichnen und Malen 4. Teil	UE	2,0				
Darstellende Geometrie	VO	2,0	Grundkurs Architektur und Darstellung-DG	VU	2,5	0,5
Darstellende Geometrie	UE	1,0	Grundkurs Architektur und Darstellung-CAAD	VU	2,5	1,5
Perspektive	UE	1,0	Subjektive Räume/Raumutopien	UE	3,0	2,0
Einführung in die EDV für Architekten	VU	2,0	Grundkurs Architektur und Konstruktion-CAAD	VU	2,5	0,5

Baukunst	VO	4,0	Gegenwartsarchitektur <i>und</i>	V	1,5	0,5
			Architekturgeschichte des 19. Und 20. Jhdts. <i>oder</i> Kulturgeschichte des 19. Und 20. Jhdts. <i>und</i>	V	1,5	
			Baukunst <i>oder</i> Architekturgeschichte II	V	1,5	
			Architektur- und Kunstgeschichte bzw. Architekturgeschichte (ab WS 2003) <i>und</i> Gegenwartsarchitektur	V	3	
				V	1,5	0,5
Architekturtheorie oder Einführung i. d. Architekturtheorie	VO	2,0	Architekturtheorie	V	1,5	1,0
			Architekturtheorie II	V	1,5	
Kunstgeschichte	VO	3,0	Architektur und Kunstgeschichte oder Architekturgeschichte (ab WS 2003)	V	3,0	1,5
			Kunstgeschichte	V	1,5	
			Kunstgeschichte	V	1,5	
			Kunstgeschichte II	V	1,5	
Baufnahmen	UE	3,0	Baufnahmen Übungen	UE	3,0	0,0
Denkmalpflege	VO	1,0	Denkmalpflege	V	1,5	0,5
Gestaltungslehre <i>und</i>	VO	1,0	Grundkurs Architektur und Darstellungsgestaltungslehre	VU	5,0	2,0
Gestaltungslehre	UE	2,0				
Gestaltungslehre	VO	1,0	Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Theorie und Geschichte	V	1,5	0,5
Gestaltungslehre und ein Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Theorie und Geschichte	UE	2,0	Grundkurs Architektur und Darstellungsgestaltungslehre	VU	5,0	1,5
	V	1,5				
Plastisches Gestalten	VO	2,0	Studio dreidimensionales Gestalten	VU	6,0	2,0
Plastisches Gestalten	UE	2,0				
Plastisches Gestalten	VO	2,0	Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Theorie und Geschichte	V	1,5	-0,5
Plastisches Gestalten und ein Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Theorie und Geschichte	UE	2,0	Studio dreidimensionales Gestalten	VU	6,0	2,5
	V	1,5				
Einführung in die Freiraumgestaltung	VO	1,0	Freiraumplanung und Ökologie oder Grundlagen der Landschaftsarchitektur	VU	3,0	1,0
Entwurfsbetreuung Freiraum STB	UE	1,0				
Einführung in die Freiraumgestaltung	VO	1,0	Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Planung und Darstellung	V	1,5	0,5
Entwurfsbetreuung Freiraum STB und ein Wahlpflichtfach aus dem Fachbereich Planung und Darstellung	UE	1,0	Freiraumplanung und Ökologie oder Grundlagen der Landschaftsarchitektur	VU	3,0	
Materialkundl. Übungen zur Baustofflehre	LU	2,0	Materialkunde Übung	UE	1,5	-0,5
Bauphysik	UE	1,0	Bauphysik Übung	UE	1,5	0,5
Bauphysikalische Grundlagen	UE	1,0	Bauphysik Übung	UE	1,5	0,5

Möbel und Raum	VO	2,0	Möbel und Raumkonzepte	V	1,5	-0,5
Regionalplanung für Architekten	VO	2,0	Stadt und Regionalplanung	V	1,5	-0,5
Experimenteller Hochbau	UE/SE	2,0	Bausysteme	UE	1,5	-0,5
Grundlagen der modernen bildenden Künste	VO	2,0	Gegenwartskunst	V	1,5	-0,5
Histor. Baustoffe u. Baukonstruktionen	SE	2,0	Denkmalpflege und Bausanierung	UE	3,0	-1,0
CAAD und Form	VO	1,0	CAAD und Geometrie	V	1,5	0,5
CAAD und Form	UE	1,0	CAAD und Geometrie	UE	3,0	2,0
Mathematik	V	2,0	Mathematik	VU	1,5	-0,5

Entwerfen der Institute: E252, E255, E256, E260, E270/1, E270/2	UE	7,0	Entwerfen (nur 1x mögl.)	UE	10,0	3,0
Entwerfen(gek.) mind. eines der Institute: E252, E255, E256, E260, E270/1, E270/2	UE	7,0	Entwerfen (gek.)	UE	10,0	3,0
Entwerfen	UE	7,0	Entwerfen	UE	8,0	1,0
Entwerfen(gek.)	UE	7,0+7,0	Entwerfen (gek.)	UE	8,0+4,0	-2,0
Baudurchführung	VO	2,0	Baudurchführung und AVA	V	1,5	
Bauökonomische Entwurfsberatung	UE	2,0	Baudurchführung	UE	3,0	1,0
Baurecht	VO	2,0	Bau- und Planungsrecht	V	1,5	-0,5
Projektmanagement	VO	1,0	Praxisorientierte BWL	V	1,0	0,0
Städtebau	VO	3,0	Stadtentwicklung	V	1,5	-1,5
Einführung in die Soziologie	VO	2,0	Soziologie für ArchitektInnen	V	1,5	-0,5
Raum, Macht u. Differenz: Feminismus und Architektur	VO	2,0	Gender Studies	V	1,5	1,5
Gebundenes Wahlfach-Seminar aus dem Angebot der Institute: E251, E252, E254, E255, E256, E257, E260, E264, E270, E272	SE	mind. 2,0	Wahlseminar	SE	3,0	3,0
Gebundene Wahlfächer nach studienrechtlichen Bestimmungen 1993		mind. 10,0	Modul: Allgemeine Architektur 1		10,0	0,0
Gebundene Wahlfächer nach studienrechtlichen Bestimmungen 1993		mind. 10,0	Modul: Allgemeine Architektur 2		10,0	0,0

4) Ergänzungsfächer für Studierende, die den 1. Studienabschnitt nach alten studienrechtlichen Bestimmungen abgeschlossen haben:

Studio Hochbau	UE	6,0	Hochbau II	UE	4,0
Entwerfen	UE	10,0	Entwerfen	UE	7,0
Baudurchführung und AVA	V	1,5	Baudurchführung	VO	2,0
Bau- und Planungsrecht *	V	1,5	*		
Praxisorientierte BWL *	V	1,0	*		
Stadtentwicklung	V	1,5	Städtebau	VO	3,0
Soziologie für ArchitektInnen *	V	1,5	*		
Gender Studies *	V	1,5	*		
Wahlseminar *	SE	3,0	*		

5) Bisher nach dem alten Studienplan absolvierte Pflicht- oder gebundene Wahlfächer können nach dem neuen Studienplan entsprechend ihrer Summe als ganze Module oder Moduleile anerkannt werden. Dies gilt nicht für mehr als zwei Entwerfen UE 7,0 bzw. ein Entwerfen (gek.) 7,0+7,0 nach dem alten Studienplan.

6) Entwerfen

Entwerfen	UE	7,0	Entwerfen	UE	8,0	1,0
Entwerfen (gekoppelt)	UE	7,0+7,0	Entwerfen	UE	8,0+4,0	-2,0

7) Studierende, die Ihr Studium nach alten studienrechtlichen Bestimmungen begonnen haben und bis spätestens 30. Oktober 2003 alle Fächer des neuen Studienplanes mit Ausnahme der Diplomarbeit absolviert haben, können die in der Äquivalenzliste mit * gekennzeichneten Fächer frei aus dem Bereich der gebundenen Wahlfächer nach alten studienrechtlichen Bestimmungen bzw. aus den allgemeinen Wahlfächern und Modulen des neuen Studienplans wählen.

8) Studierende, die ihr Studium nach alten studienrechtlichen Bestimmungen abschließen, müssen für jene Pflicht- oder gebundenen Wahlfächer des alten Studienplans die in der Äquivalenzliste nicht angeführt sind, Fächer aus den allgemeinen Wahlfächern und Modulen des neuen Studienplans im gleichen Stundenausmaß absolvieren.

9) Die Gesamtsemesterstundenanzahl des 1. Abschnitts beträgt 133 und die des Diplomstudiums Architektur beträgt 210. Für den Fall, dass durch die Anwendung der Übergangsbestimmungen diese Summen nicht erreicht werden, ist die Differenz (Ausgleich der Minusstunden) durch Wahlfächer aus dem Angebot der Institute E251, E252, E254, E255, E256, E257, E260, E261, E264, E265, E266, E267, E270, E272 auszugleichen. Auch möglich sind die Wahlfächer des ersten Studienabschnitts oder allgemeine Wahlfächer und Fächer aus den Modulen bzw. Wahlfächer aus den Wahlfachkatalogen des alten Studienplans.

10) Für Studierende, die das Studium nach dem alten studienrechtlichen Bestimmungen abschließen wollen, gelten für folgende Fächer spezielle Bestimmungen:

Gebäudelehre	Vo	2,0	Gebäudelehre und Planungsmethodik oder: Bauregelwerke und ihre Anwendungen im Entwurf	Vo	2,0
				Vo	1,0
Wohnbau	Vo	2,0	Urbanes Wohnen/Extreme Verdichtungsformen oder: Horizontale Verdichtungsformen oder: Temporäres Wohnen	Vo	1,5
				Vo	1,5
				Vo	1,5
Raumgestaltung	Vo	2,0	Möbel- und Raumkonzepte oder: Umgang mit (T)räumen oder: Polytope	Vo	1,5
				VU	1,5
				VU	1,5

Ecology	Vo	1,0	Aktuelle Themen der Landschaftsarchitektur oder: Frei – Raum – Kunst oder Kunst-Raum-Natur	V	1,5
				V	1,0
Technischer Ausbau B	UE	2,0	Technischer Ausbau Ue	UE	1,5
Technischer Ausbau B	UE	2,0	Wahlfach des Instituts E270		mind. 2,0
Technischer Ausbau B	VO	2,0	Technischer Ausbau Ue	UE	1,5
Technischer Ausbau B	VO	2,0	Wahlfach des Instituts E270		mind. 2,0
Hochbau II Hochbau II	VO UE	2,0 4,0	Studio Hochbau u. Technischer Ausbau	VU	6,0
Hochbau II	VO	2,0	Kernfächer aus den Modulen: M2, M3, M4, M5		mind. 2,0
Gebundene Wahlfächer nach studienrechtlichen Bestimmungen 1993			Ganze Module oder einzelne Kernfächer der Module oder: Allgemeine Wahlfächer und Ergänzungsfächer der Module aus dem Angebot der Institute: E251, E252, E254, E255, E256, E257, E260, E261, E264, E265, E266, E270, E272		
Hochbau I, 2. und 3. Teil Übung	UE	4,0	Entwerfen der Institute E270/1 und E270/2	UE	8,0

11) Für die folgenden Lehrveranstaltungen muss die Stundendifferenz zwischen den alten studienrechtlichen Bestimmungen und dem Studienplan 01 **nicht** durch Wahlfächer des ersten Studienabschnitts, allgemeine Wahlfächer und Fächer aus den Modulen bzw. durch Wahlfächer aus den Wahlfachkatalogen des alten Studienplans ausgeglichen werden:

Entwurfsübung RG	UE	4,0
Entwurfsübung WB	UE	4,0
Entwurfsübung GL	UE	4,0
Entwurfsübung STB	UE	4,0
Hochbau I, 2. und 3. Teil Übung	UE	4,0
Hochbau II	UE	4,0
Plastisches Gestalten und Plastisches Gestalten	VO UE	2,0 2,0

Das gilt auch für das Entwerfen des 1. Abschnitts (10h), wenn bereits ein Entwerfen des Studienplans 93 absolviert wurde. Diese Regelung gilt auch für einen 7-stündigen Teil eines gekoppelten Entwerfens nach altem Studienplan.

Entwerfen der Institute: E252, E255, E256, E260, E270/1, E270/2	UE	7,0
---	----	-----

12) Für Studierende, die den Studienversuch im Sommersemester 01 besucht haben ist folgende Bestimmung anzuwenden:

CAD in der Hochbaukonstruktion	UE	2,0	Grundkurs Architektur und Konstruktion - CAAD	VU	2,5
--------------------------------	----	-----	---	----	-----

13) Folgende zusätzliche Bestimmungen sind mit Oktober 2002 als Ergänzungen in die Äquivalenzliste aufgenommen.

zu Punkt 3)

Alter Studienplan	Typ	Ausmaß	Neuer Studienplan	Typ	Ausmaß	Diff.
Raumgestaltung	VO	2,0	Möbel- und Raumkonzepte	V	1,5	-0,5

Zu Punkt 6)

- Zwei Entwerfen 4h (2001) sind einem Entwerfen 7h (1993) gleichzusetzen.
- Bei gekoppelten Entwerfen 7+7h (1993) ist folgenderweise vorzugehen. Ein Entwerfen 7h kann als Entwerfen 10h (2001) verwendet werden, wenn es an einem entsprechenden Institut (E252, E255, E256, E260, E270/1, E270/2) absolviert wurde. Das zweite Entwerfen 7h entspricht dann jedoch nur mehr einem Entwerfen 4h (2001).

zu Punkt 9)

Aufgrund von universitätsinternen Umstrukturierungen gelten auch Lehrveranstaltungen des Instituts E273.

zu Punkt 10)

Für StudentInnen die im Wintersemester 2001/02 die Hochbau I/2.+3.Teil kompr. (VU 3,0) besucht haben und nach Studienplan 93 ihr Studium beenden wollen gilt folgender Sonderfall:

Hochbau I, 2. u. 3. Teil, UE	UE	4,0	Hochbau I/2.+3.Teil kompr.	VU	3,0	-1,0
------------------------------	----	-----	----------------------------	----	-----	------

14) Folgende zusätzliche Bestimmungen sind mit Oktober 2003 als Ergänzung in die Äquivalenzliste aufgenommen:

Für Studierende, die das Studium nach dem 1.10.2001 und vor dem 1.10.2003 begonnen haben, gelten folgende Bestimmungen:

- Zum Pflichtfach „Kunstgeschichte“ (1,5h) gelten folgende Wahlpflichtfächer als äquivalent, sofern sie in den Studienjahren 01/02 und 02/03 absolviert wurden:

Neuer Studienplan 2001	Typ	Ausmaß	Neuer Studienplan 2003	Typ	Ausmaß	Diff.
Gegenwartskunst <i>oder</i>	VO	1,5	Kunstgeschichte	VO	1,5	0
Kunstgeschichte <i>oder</i>	VO	1,5				0
Architekturtheorie II <i>oder</i>	VO	1,5				0
Österreichische Architektur des 19.u.20.Jhdts. <i>oder</i>	VO	2,0				0,5
Außereuropäische Baukunst	VO	2,0				0,5
Architektur- und Kunstgeschichte	VO	3,0	Architekturgeschichte	VO	3,0	0
Freiraumplanung und Ökologie	VU	3,0	Grundlagen der Landschaftsarchitektur	VU	3,0	
Architekturgeschichte des 19. und 20. Jhdts.	V	1,5	Kulturgeschichte des 19. und 20. Jhdts.	V	1,5	

- Die Vorlesungen „Materialkunde und Festigkeitslehre“ (3h) und „Statik“ (2h) werden folgendermaßen neu gegliedert: „Materialkunde“ (2h) und „Statik und Festigkeitslehre“ (3h). Als Äquivalenzbestimmung gilt:

- Studierende, die beide bisherigen Fächer absolviert haben, können die Zeugnisse dafür direkt für die beiden neuen Fächer anrechnen lassen.
- Studierende, die das Fach „Statik“ bereits abgeschlossen haben, müssen aus der neuen Vorlesung „Statik und Festigkeitslehre“ nur den Festigkeitslehre-Teil absolvieren;
- Studierende, die das Fach „Materialkunde und Festigkeitslehre“ bereits absolviert haben, müssen aus der neuen Vorlesung „Statik und Festigkeitslehre“ nur den Statik-Teil absolvieren.

- Zum Nachweis der Absolvierung der vorgeschriebenen 10h Kernfächer eines Moduls können alle Fächer, die in diesem Modul in den Studienjahren 01/02 und 02/03 als Kernfächer angeboten wurden, herangezogen werden. (Diese Regelung ist für Studierende wichtig, die in den Studienjahren 01/02 und 02/03 einen Teil eines Moduls absolviert haben und nun Fächer nachholen wollen. Für sie gilt die „Übermenge“ der Kernfächer aus den Studienplanversionen von Oktober 2001 bis Oktober 2003.)