

# Themen

## Vollversammlung Dienstag, 16.07.2013



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

1. Warum jetzt eine VV?
2. Ende Studienvereinbarung
3. Neuregelung für den Ablauf B.Sc.-Thesis und Konzepte
4. Neue Terminfolge für die Masterbewerbung
5. **Die neue B.Sc.-Studienordnung 2013: Das wichtigste in Kürze**
6. Studienordnungswechsel – für wen, wann wie?
7. Studiengangsversion B.Ed. 2014 – Stand der Planung
8. Stand Masterreform
9. Ablauf der O-Woche im Oktober; Neuer Wahlmodus (6 Optionen statt 3)
10. Stundenpläne fürs WS und Semesterfahrplan
11. Ihre Fragen, bitte

## 5. Die neue B.Sc.-Studienordnung 2013: Das wichtigste in Kürze



Für das B.Sc.- Architekturstudium tritt am 01.10.2013 eine neue Studienordnung in Kraft (B.Sc. 2013)

Alle Infos hierzu als download auf

[http://www.architektur.tu-darmstadt.de/studium/downloads\\_neu/index.de.jsp](http://www.architektur.tu-darmstadt.de/studium/downloads_neu/index.de.jsp)

unter Rubrik **BSc Architektur Studienordnung 2013**

Alle Studienanfänger 2013 werden automatisch in die neue Ordnung eingeschrieben.

Alle bereits eingeschriebenen Studierenden müssen sich innerhalb eines Jahres entscheiden, ob sie in der Ordnung 2010 bleiben oder nach 2013 wechseln wollen.

# 5. Die neue B.Sc.-Studienordnung 2013: Das wichtigste in Kürze



## 8.2. Überblick zur Modulfolge des Bachelorstudiengangs B.Sc. Architektur

Überblick zum Reformmodell des B.Sc.-Studiengangs

	1	2	3	4	5	6
1. Modul 5 CP	A Lang PGA Basis Kurs	B NN/Pfarr IKA	A Lang Archäologie	A Heiser Kunst Geschichte	A Durth GTA	Wahlfach
2. Modul 5 CP	B Auslender Platten Zeichnen	B NN/Diekamp Platten Zeichnen	E Rudolph Städtebau I	E Dettmar Städtebau 2	B Auslender Wahlfach B	Wahlfach Wahlpflicht Baurecht Baumanagement
3. Modul 5 CP	C Springer Entwerfen, Konstruieren Block 2W	D Mosayebi V + UB Wohnraumbau I - Mosayebi	C Lorch Entwerfen u. Konstruieren 3 Block 2W	D Morger V Gebäudelehre 2 - Morger + V + UB Raumbestaltung 2 - Jessen	C Eisele Entwerfen u. Konstruieren 5	Wahlfach Wahlpflicht Interdisziplinär
4. Modul 5 CP	C Tichelmann TVL I/2 Block 1W	C Tichelmann Baustoff Block 1W Bauphysik Baustoff I	C Joppien Baustoff 2 Block 1W Technol Baustoff 2	C Hegger Smart Building	E Wekel Städtebau 3	Entwurf 12+3 THESIS
5. Modul 10 CP Entwurf- Schwerpu nkt	D Jessen Entwurf - Jessen + V Raumbestaltung I - Jessen	C Springer Entwurf + Vorlesung EnKo 2	D Morger Entwurf Morger + Mosayebi + V Gebäudelehre I - Morger V Wohnen II - Mosayebi	C Lorch Vertiefung + Vorlesung EnKo 4	E Garkisch Städtebau Entwurf	
Summe 30 CP pro Semester						

# Themen

## Vollversammlung Dienstag, 16.07.2013



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

1. Warum jetzt eine VV?
2. Ende Studienvereinbarung
3. Neuregelung für den Ablauf B.Sc.-Thesis und Konzepte
4. Neue Terminfolge für die Masterbewerbung
5. Die neue B.Sc.-Studienordnung 2013: Das wichtigste in Kürze
6. Studienordnungswechsel – für wen, wann wie?
7. Studiengangsversion B.Ed. 2014 – Stand der Planung
8. Stand Masterreform
9. Ablauf der O-Woche im Oktober; Neuer Wahlmodus (6 Optionen statt 3)
10. Stundenpläne fürs WS und Semesterfahrplan
11. Ihre Fragen, bitte



## 10. Stundenpläne WS 2013/14 - Semesterablaufplan

Bachelor- Studiengang Architektur 1. Semester - Studienplan für Studierende Winter 2013/14



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 8.45	Modul 331 (FG B) <b>Gestalten I - Plasten / Zeichnen</b> je eine Gruppe	Modul 312 (FG A) <b>Basiskurs Architekturgesch. - VL</b> Prof. Lang 8.00-9.40 HMZ, L402/202	Modul 315 (FG C) <b>Entwerfen und Konstruieren I - VL</b> Prof. Springer 8.00-9.40 HMZ, L402/202	Modul 311 (FG D) <b>Entwurf I - VL</b> Prof. Jessen 8.00-9.40 HMZ, L402/202	Modul 314 (FG C) <b>TWL - VL</b> Prof. Tichelmann 8.00-9.40 HMZ, L402/202
9.00 - 9.45					
10.00 - 10.45	Zeichen- und Plastensaal	Modul 312 (FG A) <b>Basiskurs Architekturgeschichte - Seminare</b> KuGe., GTA, Kl. Arch.	Modul 315 (FG C) <b>Entwerfen und Konstruieren I - Ü</b> Prof. Springer Pabstsaal / Coopsaal	Modul 311 (FG D) <b>Entwurf I - Ü</b> Prof. Jessen Pabstsaal / Coopsaal	Modul 314 (FG C) <b>TWL - Übung</b> Prof. Tichelmann 9.50- open end HMZ, L402/202
11.00 - 11.45					
12.00 - 13.00					
13.00 - 13.45	Modul 331 (FG B) <b>Gestalten I - Plasten / Zeichnen</b> je eine Gruppe	Modul 311 (FG D) <b>Entwurf I - Ü</b> Hörsaalkorrektur (optional) 13.30-15.10 HMZ, L402/202	Modul 311 (FG D) <b>Entwurf I - Ü</b>	Modul 311 (FG D) <b>Entwurf I - Ü</b> Prof. Jessen	Modul 314 (FG C) <b>TWL - Übung</b> Prof. Tichelmann HMZ, L402/202
14.00 - 14.45					
15.00 - 15.45	Zeichen- und Plastensaal	Atelierzeit	Atelierzeit	Schwerpunkttag Korrektur Atelierzeit	
16.00 - 16.45					
17.00 - 17.45	Modul 331 (FG B) <b>KonGeo - VL</b>				
18.00 - spät	17.10-18.50 HMZ, L402/202		<b>Mittwochabend- Vortrag</b>		

Neue Studienordnung  
B.Sc. 2013!

# B1

BSc Architektur  
Studienordnung 2013



# 10. Stundenpläne WS 2013/14 - Semesterablaufplan

Bachelor- Studiengang Architektur 3. Semester - Studienplan für Studierende Winter 2013/14



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 8.45	Modul 332 (FG A) <b>Historische Grundlagen : Antike I - Seminare</b> KuGe/GTA/Archäol.	Modul 332 (FG E) <b>Städtebau I - Ü</b> Prof. Rudolf-Cleff	Modul 335 (FG C) <b>Entwerfen und Konstruieren III - Ü</b> Prof. Lorch		Modul 334 (FG C) <b>Gebäudetechnologie/ Baustoffkunde II - Ü</b> Prof. Joppien (optional) Ort: ?
9.00 - 9.45	SR KuKlar/GTA	Ort: Pabst-/ Coopsaal	Ort: Pabst-/ Coopsaal		
10.00 - 10.45	Modul 332 (FG A) <b>Historische Grundlagen : Antike I - VL</b> Prof. Lang	Modul 332 (FG E) <b>Städtebau I - VL</b> Prof. Rudolf-Cleff	Modul 335 (FG C) <b>Entwerfen und Konstruieren III - VL</b> Prof. Lorch	Modul 335 (FG D) <b>Entwerfen III - VL</b> Prof. Morger / Mosayebi	Modul 334 (FG C) <b>Gebäudetechnologie/ Baustoffkunde II - VL</b> Prof. Joppien
11.00 - 11.45	9.50-11.30 HMZ, L402/202	9.50-11.30 HMZ, L402/202	9.50-11.30 HMZ, L402/202	9.50-11.30 HMZ, L402/202	9.50-11.30 HMZ, L402/201
12.00 - 13.00					
13.00 - 13.45	Modul 332 (FG A) <b>Historische Grundlagen : Antike I - Seminare</b> KuGe/GTA/Archäol.	Modul 335 (FG D) <b>Entwerfen III - Ü</b> Prof. Morger / Mosayebi	Modul 335 (FG D) <b>Entwerfen III - Ü</b> Prof. Morger / Mosayebi	Modul 335 (FG D) <b>Entwerfen III - Ü</b> Prof. Morger / Mosayebi	Modul 334 (FG C) <b>Gebäudetechnologie/ Baustoffkunde II - Ü</b> Prof. Joppien
14.00 - 14.45		Hörsaalkorrektur (optional) 15.20-17.00 HMZ, L402/202		Schwerpunkttag Korrektur	Ort: ?
15.00 - 15.45		Atelierzeit	Atelierzeit	Atelierzeit	
16.00 - 16.45	SR KuKlar/GTA				
17.00 - 17.45					
18.00 - spät			Mittwochabend- Vortrag		

Neue Studienordnung  
B.Sc. 2013!

# B3

BSc Architektur  
Studienordnung 2013



## 10. Stundenpläne WS 2013/14 - Semesterablaufplan

Bachelor- Studiengang Architektur 5. Semester - Studienplan für Studierende Winter 2013/14



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 8.45	B07 / B12 / B17 (FG A) Epochen Seminare KuGe/GTA/Archäol.	B 21 (FG E) Wahlfach E (auch Master)	B18 (FG B) Wahlfach B (auch Master)	B19a-c - (FG C) Konstr. + Technik V Korrekturen Prof. Eisele, Tichelm., Hegger	B19a-c - (FG C) Konstr. + Technik V Korrekturen Prof. Eisele, Tichelm., Hegger
9.00 - 9.45		Fachgebiete	Zeichensaal, Plasten, IKA		
10.00 - 10.45	SR KuKlar/GTA			Fachgebiete ?	Fachgebiete ?
11.00 - 11.45					
12.00 - 13.00					
13.00 - 13.45	B07 (FG A) Epoche III - VL Moderne (Durth) 13.30 - 15.10 Uhr	B18 (FG B) Wahlfach B (auch Master)	B 20 - (FG C/D/E) Integrierter Entwurf (M 09/10 Master)	B 21 (FG E) Wahlfach E (auch Master)	
14.00 - 14.45	HMZ, L402/202	Zeichensaal, Plasten, IKA	alle Entwurfsfachgebiete	Fachgebiete	
15.00 - 15.45	B07 / B12 / B17 (FG A) Epochen Seminare KuGe/GTA/Archäol.	B 21 (FG E) Wahlfach E (auch Master)		B18, B21, B22 Wahlfach B / E (auch Master)	
16.00 - 16.45		Fachgebiete		Fachgebiete	
17.00 - 17.45	SR KuKlar/GTA	B07 / B12 / B17 (FG A) Epochen Seminare SR KuKlar/GTA			
18.00 - spät			Mittwochabend- Vortrag		

Alte Studienordnung  
B.Sc. 2010!

Achtung,  
Entwurfskorrekturen  
jetzt Mittwochs!

# B5

BSc Architektur  
Studienordnung 2010



## 10. Stundenpläne WS 2013/14 - Semesterablaufplan

Master- Studiengang Architektur Studienplan für Studierende Winter 2013/14



Alte Studienordnung  
M.Sc. 2010  
und Diplom-Oberstufe!

**Achtung,  
Entwurfskorrekturen  
jetzt Mittwochs!**

# M

MSc Architektur  
Studienordnung 2010

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 8.45	M 13-M 17 Wahlfächer aller Fachgebiete	M 13-M 17 Wahlfach E + D	M 13-M 17 Wahlfach A + B	M 13-M 17 Wahlfach C	Wahlfächer Open End
9.00 - 9.45	an den Fachgebieten	Fachgebiete	Fachgebiete	Fachgebiete	an den Fachgebieten
10.00 - 10.45					
11.00 - 11.45	M 01 Ringvorlesung 1-2x im Semester	M 04 (C) - Pflichtfach Konstruktion+ Technik Prof. Eisele (C1)	M 07 (E) - Pflichtfach Stadtplanung Prof. Garkisch	M 06 (D) - Pflichtfach Gebäudeplanung alle FG D	
11.40 - 13.20 Uhr	HMZ, L402/202	HMZ, L402/202	HMZ, L402/202	HMZ, L402/202	
12.00 - 13.00					
13.00 - 13.45	M 13, M 17 Wahlfächer aller Fachgebiete	M 13, M 17 Wahlfach A + B	M 09,10,11- (C/D/E) Hochbauentwurf, Städtebauentwurf Korrekturzeit an den Fachgebieten	M 13, M 17 Wahlfach C,D,E	
14.00 - 14.45	an den Fachgebieten	Fachgebiete		Fachgebiete	
15.00 - 15.45		M 13, M 17 Wahlfach C,D,E		M 13, M 17 Wahlfächer aller Fachgebiete	
16.00 - 16.45		Fachgebiete		Fachgebiete	
17.00 - 17.45					
18.00 - spät			Mittwochabend- Vortrag		



## 10. Stundenpläne WS 2013/14 - Semesterablaufplan

KW	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TU-Vorl.zeit	O-Woche	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	O-Woche
	07.10.	14.10.	21.10.	28.10.	04.11.	11.11.	18.11.	25.11.	02.12.	09.12.	16.12.	23.12.	30.12.	06.01.	13.01.	20.01.	27.01.	03.02.	10.02.	17.02.	24.02.	03.03.	10.03.	17.03.	24.03.	31.03.	07.04.
<b>FB 15 Semesterablaufplanung</b>	Vollversammlung Mittwoch: Entwurfsvorst. + Seminarbasar	Vorlesungszeit 10 Wochen										Weihnachtspause 3 Wochen			Vorlesungszeit 2 Wochen		Abgaben- und Kommissionswochen			Block-LV			Keine Pflichtveranstaltungen 4 Wochen				Beginn Sommer- Semester Projekt- woche
<b>Entwurf Bachelor</b>	Themen- vorstellung	1. Hälfte Bearbeitungszeit										2. Hälfte Bearbeitungszeit			Ab- gabe					Themen- vorstellung							
<b>Entwurf Master</b>	Themen- vorstellung	1. Hälfte Bearbeitungszeit										2. Hälfte Bearbeitungszeit			Ab- gabe					Themen- vorstellung							
<b>BA-Thesis</b>		Konzept E	Konzept D	Konzept C				Bearb.zeit 2 Wochen					Bearbeitungszeit 4 Wochen			BA- Komm.											
<b>Diplomarbeit</b>	Themen- vorstellung	Bearbeitungszeit 7 Wochen										W- Pause	Bearbeitungszeit 3 Wochen		Ab- gaben	Dipl.- Komm.	Dipl.- Ausstell.										
<b>MA-Thesis</b>	Themen- vorstellung	Studie C (D,E) Konzeptfindung			Bearbeitungszeit 4 Wochen				W- Pause	Bearbeitungszeit 3 Wochen		Ab- gaben	MA.- Komm.	MA.- Ausstell.													

WS