

VORLESUNGEN

HOLLOMEY

Grundl. d. Gestaltung PS

Beginn: Oktober 96, 09.00-12.00

Ort: Sem.R.

Anmeldungen im Dekanat

Seminar Hochbau SESAMSTAG 19. Oktober 1996 **KOLLOQUIUM** s.Aush.

Beginn: Mo. 21.10., 16.00-17.00

Ort: HS VI

Entwurfsseminar (Entw. 1) SE

Beginn: Oktober 96, 14.00 -18.00

Ort: Sem. R.

Hochbau 1 VO

Beginn: Do. 10. 10., 09.00 - 11.00

Ort: HS VI Einführung in Vorlesung und Übung

Hochbau 1 UE

Beginn: Di 22.10., 09.00 - 11.00

(am 10.10. werden in der HB 1 Vorlesung nähere Informationen bekanntgegeben)

Entwerfen 2 UE

Beginn: pers.Vereinbarung mit dem jeweiligen Betreuer

Hochbaukonstruktionen VO

LV wird in Form eines Blockes abgehalten. Termin wird bekannt gegeben

Hochbaukonstruktionen UE

Beginn siehe Anschlagtafel

Entwerfen 3 UE

Beginn: pers.Vereinbarung mit dem jeweiligen Betreuer

Neue Baustoffe VO**Neue Baustoffe SE**

Beginn: siehe Anschlagtafel

▼
SCHREIBMAYR**Baustoffkunde VO**

Beginn: Mo. 14. 10., 14.00 -16.00

Ort: HS VI

Grundl. d. Hochbau VO

Beginn: Di. 15.10.,

Einführung 9.00-11.00

Ort: HS VI

▼
KRISPER**Technischer Ausbau 1 VO**

Beginn:

1. Block: Mo. 04.11./ 05.11./ 08.11.
14.00 -18.00

Ort: SR Hochbau

Mo. 11.11. Exkursion

Beginn:

2. Block: Di 12.11./15.11./18.11.
14.00 -18.00

GRUBER

Technisches Zeichnen UEBeginn: Block 22.10./30.10./05.11./
12.11./19.11. 15.15 - 16.45

Ort: HS VIII

BORIC

Grundl. d. Gestaltung PSTermin wird bekannt gegeben
Anmeldungen im Dekanat

KAUTSCH

Grundl. der Bauphysik VO

Beginn: Mi. 9.10., 17.00 -19.00

Ort: HS VI

WALLMÜLLER

Baudurchführung VO

Einführungsvorlesung:

Do. 24. 10., 17.00 - 20.00

Ort: HS VI

1. Block: Fr. 10. 01. 97, 9.00 - 19.00

Ort: HS VI

2. Block: Fr. 17. 01.97, 9.00 - 19.00

Ort: HS VI

STAUDINGER/SZAMMER

Computer unterst. Planen 1 SE

LV wird als Block abgehalten

DOKONAL

CAD-Anwendung SE

Einführung + Anmeldung 16.10. 16.00

Ort: HS V

PRÜFUNGEN

Für die Prüfung aus „Hochbau 1“ finden 2 Tests statt. Positiv abgelegte Tests werden als schriftliche Prüfung anerkannt.

Die positive Ablegung der Prüfung aus „Grundlagen des Hochbaues“ ist Voraussetzung für die „Hochbau 1“ Prüfung

1. Test: Do. 28. 11. 96**2. Test:** Do. 30. 01. 97

Für die Prüfung aus „Hochbau 2“ werden Sie gebeten, sich am Institut vormerken zu lassen, damit je nach Bedarf mit Hr.Prof. Hollomey ein Termin ausgemacht werden kann.

Aus „Grundlagen des Hochbaues“ und „Baustoffkunde“ gibt es ca. alle 6 Wochen einen Prüfungstermin bei Hr. Prof. Schreibmayer. Dieser Termin wird an der Institutstafel bekannt gegeben.

Prüfungstermine aus den Gegenständen der Herren Lehrbeauftragten, die dem Institut zugeordnet sind, sind ebenfalls an den Aushängen der Institutstafel ersichtlich.

SPRECHSTUNDEN

U N D

KORREKTUREN IM

WINTERSEMESTER

1 9 9 6 / 9 7

Hollomey (Institutsvorstand)

in Studienangelegenheiten Diplomarbeiten, Dissertationen nach Vereinbarung im Sekretariat oder telefonisch

Schreibmayer (Stv. Inst.Vorst.)

für Belange aus Grundlagen d. Gestaltung Mi 9.00 - 12.00, bei Entwerfen 1,2,3 und Diplomarbeiten nach Vereinbarung, Sem. Hochbau Mo. 16.00 - 17.00, AK Experimenteller Hochbau

Freytag (Leiter d. LV Hochbaukonstr.)

Hochbau 1 UE - Di. 9.00 - 11.00

Grundl. d. Gest. - Mi. 9.00 - 12.00

Entwerfen 1,2,3 - nach Vereinbarung
Hochbaukonstruktionen - Do. 9.00 - 12.00

Seminar Hochbau - Mo. 16.00 - 17.00