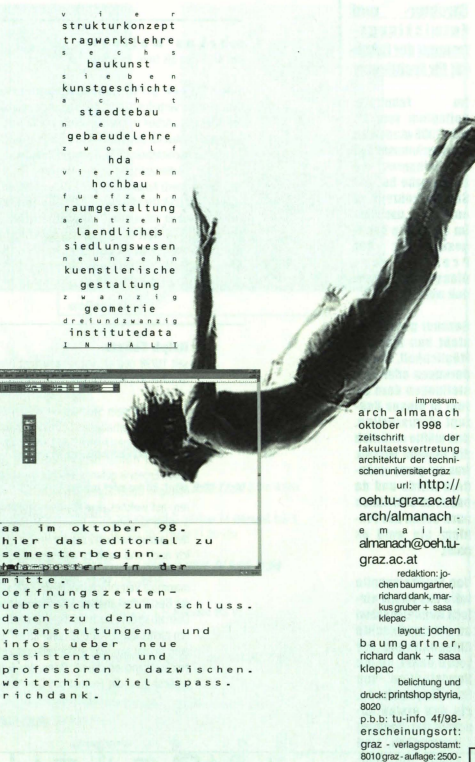


DIGITALE REPROGRAFIE

FARBORUCKE - PLOTTEN - SCANNEN IN GROSSFORMAT



Mitglied der Gruppe DIGI-RE des österreichischen Fachverbandes für REPROGRAFISCHE BETRIEBE Österreichs



c

und

verlags-

herstellungsort: graz medieninhaber und h e r a u s g e b e r : hochschuelerschaft der tu-graz, 8010 rechbauerstrasse 12 Struktur- und Entwicklungskonzept der Fakultät für Architektur

Im Fakultätskollegium vom 12.
März 1998 wurde eine
Strukturkommission
(2:2:2)eingesetzt, die
zur Aufgabe hat, ein
Strukturkonzept zu
entwickeln, nachdem
im Senat die Nachbesetzungen der
Professorenplanstellen behan-

delt werden.

steht nun hier die Möglichkeit, Veränderungen oder Vorstellungen dazu direkt in dieses Konzept einzuarbeiten. Nun müßte natürlich die Fakultät wissen, was sie gerne verändern würde und dahaben wir schließlich auch schon das Problem, sie weiß es

nicht.

Genauer gesagt, be-

Von Studentenseite wäre das relativ einfach, wenn man schon an die gewünschte Aktualisierung der Lehre denkt, an die Neudefinition von Grundlagenwissen, die den ersten Abschnitt des Studiums

ausmachen, und

damit die Neu-

markus wallner seit 4/98 neu als Univ. Assistent

+++ * '73 +++ '91-'98 **Studium** Bauingenieurwesen an der TU-Graz mit der Vertiefung ,Konstruktiver Ingenieurbau' +++ **Währenddessen** : Arbeit in Zivilingenieurbüro für Holzbau ('89 – '94), Tutor am Institut für Betonbau TUG ('95/'96), Aufenthalt an der ETH-Zürich (Brettschichtholz, '95), Sommerjob am Institut für Betonbau TUG ('95), Studienassistent an der Abteilung für Holzbau TUG ('95/'96), Wettbewerb Augartensteg (3.), Aufenthalt am FPL in Madison,WI,USA (Holzbrücken, '97). +++ **Seit '95** Selbständig in Zusammenarbeit mit einem Zimmermeister (Bemessungssoftware ,WMbem'). +++ **Seit 4/'98** Assistent am Institut für Tragwerkslehre. +++ Weitere **Betätigungsfelder** neben der Tragwerks.LEHRE : Holzbrückenbau (Forschung), Bemessung (Programmentwicklung), Statik (Praxis). +++

Ralph Sobetz

seit 10/98 neu als Studienassistent (Vertretung für Gunther Koppelhuber)

Ich begann mein Studium der Baumechanik mit Wutanfällen. Nach erhabenen Sturmläufen auf ausgewachsene Beispiele abgeschlagen und selbst nach stundenlanger Korrektur meiner Hervorbringungen zu keinem brauchbaren Ergebnis gelangt, erschöpfte ich mich gewohnheits-

mäßig in Dauerläufen, um nicht das Inventar zu demolieren, auf welches eine Kaution gesetzt. In einer aufgehellten Stunde beschloß ich, die Sache anders anzugehen und von unten her zu erlernen. So kam ich nach und nach zu der gegründeten Erkenntnis, die Baumechanik sei nicht maximal kompliziert, sondern eine

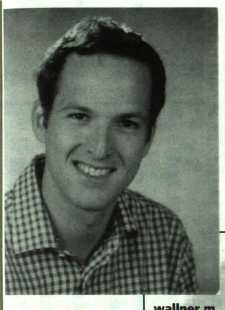
rer Bestandteil meiner architektonischen Sicht.

Deshalb sträubt Euch nicht gegen die Dinge, die vermeintlich nichts mit der Größe Eurer Ideen zu tun haben, sondern nehmt an, was euch vielleicht langweilig oder gar erschreckend erscheint. Denn die Freiheit des Traums braucht auch die Freiheit des Durchblicks.

maximale Vereinfachung. Heute ist sie ein unverzichtba-

NSTITUT

definition von Professuren oder Erweiterung, Zukunftsperspektiven für die Fakultät Architektur.





wallner, m

Termine (LehrVeranstaltungen)

140.002 Baumechanik 2VO Egger H Hörsaal HS 1 Do 9:00-11:00 8.0kt-4.Feb

140.008 Übungen Tragwerkslehre 2UE Oswald G, Wallner M Hörsaal HS 1

Di 15:00-17:00 13.0kt-2.Feb Ausnahme: Di., 20.10.: 19.00-21.00 Uhr

140.012 Tragwerkselemente 3VO Egger H Hörsaal HS V Di 9:00-11:00 6.0kt-2.Feb Hörsaal HS 1 Mi 9:00-10:00 7.0kt-3.Feb

140.014 Hochbaukonstruktionen 2VO Egger H Hörsaal HS VI

Do 11:00-13:00 8.0kt-4.Feb

140,070 Grundlagen der EDV 2VO Wolff-Plottegg M, Gruber A Hörsaal HS V

Fr 8:00-10:00 16.0kt-5.Feb

140.081 Englisch für Architekten 2VO Faerber J Seminarraum des

Institutes Mo 17:00-19:00 12.0kt-1.Feb





6

vorlesungen BAUKUNST

141,010 Entwurfsseminar (Entwerfen 1) 6SE Croset P Seminarraum Baukunst Mi 14:15-20:00 21.Okt-3. eb

141.014 Baukunst 1 2VO Croset P Hörsaal HS V Do 11:15-13:00 15.0kt-28.Jan Hörsaal 1 Do 14:15-16:00 8.Okt Einführung

141.017 Baukunst 2 2VO Croset P Hörsaal 1 Mi 18:15-20:00 7. Okt-27. Jan mit Gastvorträgen

141.018 Entwerfen 2 3UE Croset P Seminarräume des Instituts Di 10:00-13:00 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht 141.020 Entwerfen 3 8UE Croset P. Eberl I. Homann G Seminarräume des

Instituts Di 15:00-19:00 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht 141.044 Entwurfsseminar (Entwerfen 1) 6SE Schurz P Seminarraum Baukunst Mi 14:15-20:00 21.Okt-3.Feb

141.045 Entwerfen 2 3UE Schurz P, Homann G Seminarräume des Instituts Di 10:00-13:00 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht

141.047 Entwerfen 3 8UE Schurz P Seminarräume des Instituts

Anwesenheitspflicht 141.054 Entwerfen 2 3UE Neuwirth H, Dreibholz-Humele A 20.Okt-2.Feb 15:00-19:00 Seminarraum Baukunst Do 10:15-13:00 22 Okt-4.Feb 141.056 Entwerfen 3 8UE Neuwirth H Seminarraum Baukunst Do 15:15-19:00 22.Okt-4.Feb

141.058 Angewandte Denkmalpflege 2VO Neuwirth H Hörsaal HS V Mi 14:15-15:45 7.Okt-3.Feb

141.060 Grundlagen der Gestaltung 4PS Eberl | Seminarraum K Baukunst Mi 9:15-13:00 21.Okt-3.Feb Anwesenheitspflicht 141.066 Bauaufnahmen 2SE Gollmann K Übungsraum Baukunst Mo 10:00-12:00 12.0kt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen

141.072 Bauaufnahmen 2SE Schurz P Übungsraum Baukunst Mo 12:15-14:00 12.0kt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen 141.073 Sozialbauten 2VO Schurz P Hörsaal HS VIII Mo 17:15-18:45 19.Okt-1.Feb

141.075 Medientechnik 1SE Javurek P Hörsaal HS BE01 Fr 15:00-18:00 6.Nov-27.Nov 141 078 Bauaufnahmen 2SE Homann G Übungsraum Baukunst Mo 10:15-12:00 12.Okt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen

vorträge X L Z S T G M S C I T BILANZ-EXPERIMENT: 141.085 **Theorie der Farben** 15E Tomquist J Hörsaal HS VIII 21.+ 22.0kt **15:15-20:00** 2-semestriges Vorträge zur Stadt und Architektur an der Jahrtausendwende Seminar EDV-Subz., Rechbayerstr. 12/II Fr 23.0kt 14:15-19:00 Fortsetzung im Freitag, 6. November 1998 Univ.-Prof.Dr. Günther Uhlig (Universität Karlsruhe) Freitag, 20. November 1998 Dr. Elisabeth Blum (Zürich) Freitag, 27. November 1998 Dipl.-Ing. Carl Steckeweh (BDA/Berlin) 4. Dezember 1998 Prof. Dr. Elisabeth Katschnigg-Fasch (Universitä Walter Prigge (Bauhaus Dessau) Freitag, 15. Januar 1998 DI Frank R. Werner (Universität Wuppertal) Freitag, 22. Januar 1998 Prof. DI Dagmar Grage (Hochschule Kassel/Graz) Freitag, 29. Januar 1998 Univ.-Prof. DI Joost Meuwissen (TU-Graz/Amsterdam) Alle Vorträge finden um 18.00 Uhr im HS I statt, außer der Vortrag am 20. November 1998, der findet im HS L statt (gleiche Zeit). 19. Oktober 1998, 18.00 Uhr Ausstellungseröffnung und Preisverleihung des Herbert-Eichholzer Förderungspreises 1998 "EICHHOLZER-ZENTRUM" Dokumentationszentrum für die Architektur der Steiermark 143.002 Begrüßung: Rektor Dipl.-Ing. Irolt Killmann und Univ.-Prof. Dr. Karin Wilhelm Preisverleihung: Stadtrat Dipl.-Ing. Helmut Strobl im Foyer zwischen den 20.Okt-2.Feb Gemeinschaftstermine/Gruppentermine lt.Aushang im Seminarraum KG 143.006 <u>Kulturgeschichte</u> 2SE Wilhelm K, Langenbrinck G, Strempfl G **HS I <u>Di 11:00-13:00</u>** neuen Hörsälen I und II, Rechbauerstraße 12/Tiefparterre Ausstellungsdauer: Kunstgeschichte bis 30. Oktober 1998 17:00-19:00 28.0kt-3.Feb Gemeinschaftstermine HS I Di 11.00-13.00 Simonesics E Seminarraum KG Mo 15:30-19:30 9.Nov-1.Feb 143.080 Angwandte Asthetik in der Architektur 2VO Seminarraum 148.016 Sehen und Denken: Bildanalysen 2SE Strempfl G raum Keller/Rechbauerstr. Mi 9:00-13:00 21.Okt-3.Feb 143.072 Grundlagen der Gestaltung 4PS Langenbrinck G Seminar-Kulturgeschichte 2SE Dengler C Seminarraum KG Mi 2VO Wilhelm K **Seminarraum KG** *Di 15:00-17:00* 20.Okt-2.Feb 143.014 Aktuelle Probleme der Kunst- und Architekturtheorie 2VO Wilhelm K 141.092 Antike Baukunst 2VO Gollmann K Seminarraum 19.0kt-1.Feb A Hörsaal HS VIII 15.Dez-18.Dez 18:00-21:30 Hörsaal HS VIII 12.Jan-15.Jan 18:00-21:30 Hörsaal HS VIII Do 28.Jan Schlußbewertung 41.098 Kybernet. Methoden d. Gestaltens 2SE Roidinger スの raum 143.050 Gartenkunst 2VO Hlawka G Seminar-Do 16:15-17:45 HS I Mi 15:00-17:00 21.0kt-3.Feb る 9:00-11:00 15.Okt-4.Feb Do 15:00-17:00 22.0kt-4.Feb vorlesungen Abgabe, Mo Baukunst 18:00-21:30

145.004 Entwurfsaspekt - Städtebau 1VO Doytchinov G Hörsaal 1 Do 8.Okt 17:00-19:00 weitere Termine: 12., 13., 15., 19., 20. und 22.10.1998 145.010 Entwurfsseminar Entwerfen 1 6SE Doytchinov G Seminarraum Städtebau Mi 14:00-18:00 7.Okt-3.Feb 145.020 Städtebau u. Stadterneuerung 2VO Meuwissen J Hörsaal HS XII Di 9:00-11:00 6.Okt-2.Feb 145.022 Städtebau u. Stadterneuerung 8UE Meuwissen J. Zancanella J Seminarraum Städtebau Di 14:00-17:00 20. Okt-2.Feb 145.026 Entwerfen 2 3UE Meuwissen J, Dokonal W Seminarraum Städtebau Do 22.Okt 14:00-16:00 Beginn gilt nur für Dr. Dokonal 145.042 Entwerfen 3 8UE Hohmann-Vogrin A, Dokonal W, Doytchinov G, Zancanella J Seminarraum Städtebau Mo 10:00-12:00 // 19.Okt Vorbesprechung von Fr. Hohmann-Vogrin // Seminarraum Städtebau Do 22.Okt 16:00-18:00 Vorbesprechung von Dr. Zancanella, Dr. Doytchinov, Dr. Dokonal 145.047 Grundlagen der Gestaltung 4PS Hohmann-Vogrin A Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1 Mi 9:00-13:00 21.Okt-3.Feb 145.060 Grundlagen der Gestaltung 4PS Copony F Seminarraum Mandellstraße 15/1 Mi 9:00-13:00 21.Okt-3.Feb 145.075 Umweltschutz 2VO Felber W Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1 Fr 16.Okt 14:00-16:00 Vorbesprechung 145.078 Entwerfen 2 3UE Hohmann-Vogrin A, Doytchinov G, Zancanella J Seminarraum Städtebau Do 22. Okt 14:00-16:00 Vorbesprechung 145.080 Verkehrsplanung und Transportwesen 2VO Röschel G Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1 Di 3. Nov 11:00-13:00 weitere Termine werden in der Vorbesprechung bekanntgegeben 145.088 Freiraumplanung und Gartengestaltung 2VO Makovec M Seminarraum Mandellstraße Di 10. Nov 14:00-17:00 Einführungsvorlesung; weitere Termine laut Aushang 145.093 Theorie u. Geschichte der Stadt 2VO Hohmann-Vogrin A Hörsaal HS V Do 9:00-11:00 15.Okt-4.Feb 145.094 Denkmalpflege 2VO Bouvier F Hörsaal HS V Mo 15:00-17:00 12. Okt-1. Feb 145.096 CAD-Anwendungen 2SE Fekonja M Hörsaal HS V Mo 19.Okt 17:00-19:00 Vorstellung der Kurse; weitere Termine It. Aushang 145.098 CAD-Anwendungen 2SE Dokonal W Hörsaal HS V Mo 19.Okt 17:00-19:00 Vorstellung der Kurse; weitere Termine It. Aushang

Grundlagen der Gestaltung

Tischler Mittwoch 09.00-13.00h Beginn: 21.10.98 Seminarraum 401

Zinganel Mittwoch 13.00-17.00h Beginn: 21.10.98 Seminarraum Fakultät

Gebäudelehre.

Abenteuer Erzberg

Jennes

Mittwoch 14.00-18.00h Beginn: 14.10.98 Zimmer 406

Kasik Freitag 09.00-13.00h Beginn: 09.10 98 Seminarraum 401

Löcker Dienstag 15.00-19.00h Beginn: 13.10.98 Seminarraum 401

Weigelt Donnerstag 15.30-19.30h Beginn: 08.10.98 Seminarraum 401

> Kelz Dienstag 09.00-13.00h Beginn: 13.10.98 Seminarraum 401

Mitterberger Freitag 18.00-22.00h Beginn: 09.10.98 Seminarraum 401



Entwurfsseminar (Entwerfen 1).

Löcker - "raumabdruck" Mittwoch 14.00-18.00h Beginn: 21.10.98 Seminarraum 401

Sandmann - inSITE...out Mittwoch 14.00-18.00h Beginn: 21.10.98 Foyer Inst.

Weigelt - inSITE...out Mittwoch 14.00-18.00h Beginn: 21.10.98 Bespr.Inst.

EADA Entwerfen 2. - BAGMENTED SITE

BAFUD

Dienstag 18.30-20.30h Beginn: 06.10.98 Seminarraum 401

Kasik - "Telematikarbeitszentrum" Donnerstag 09.30-12.30h Beginn: 15.10.98 Seminarraum 401

Tischler - Wettbewerb
"Produktpräsentation im Fundernovum"
Mittwoch 20.00-22.00h
Beginn: 07.10.98
Seminarraum 401

Planungsmethoden.

Gartler Montag 11.00-13.00h Dienstag 13.00-15.00h Beginn: 13.10.98 Seminarraum 401

Darstellungstechnik 1.

Wallner

Montag 19.00-21.00h

Beginn: 09.11.98

Hörsaal V

Halm

Dienstag 19.00-21.00h

Beginn: 10.11.98

Hörsaal V

Florian

Dienstag 17.00-19.00h

Beginn: 13.10.98

Hörsaal V

AK Gebäudelehre.

Gfrerer - "Sarajevo-Fragmented Site"

Dienstag 18.30-20.30h

Beginn: 06.10.98

Seminarraum 401

Sprechstunden.

MOHNBAU

EHAE

Sekretariat: Montag-Donnerstag 09.30-11.30h

Bibliothek: Dienstag+Donnerstag 10.00-13.00h

Domenig: nach Vereinbarung im Sekretariat

Jennes:Donnerstag 10.00-12.00h

Kasik: Montag 09.00-11.00h

Löcker: Mittwoch 09.00-11.00h

Sandmann: Dienstag 14.00-16.00h

Tischler: Freitag 09.00-11.00h

Weigelt: Donnerstag 13.30-15.30h

Prüfungstermine.

Die Prüfung zur Gebäudelehre Vorlesung wird in Form von Referaten, die nach Rücksprache mit den Assistenten ausgearbeitet werden, abgehalten.

Abschließend findet ein Prüfungsgespräch statt.

Neue Assistenten. Rainer Kasik Das Haus der Architektur wird heuer 10 jahre alt. Aus diesem Anlaß wird am Freitag, den 23.10. 1998 der Geburtstag in der Engelgasse 3-5 gefeiert.

Die Studentenvertretung >ab3<, im Haus der Architektur, hat zwei wesentliche Programmpunkte mitgestaltet:

Zum einen die >akademie plus<, eine Veranstaltungsreihe, die beim Fest Ihren Ausgangspunkt nimmt und zumindest den Herbst über im Internet und im Haus der Architektur stattfindet, sowie das Musikprogramm.

>ab3< hat sich dem 'plus' des Jahresthemas des Hauses der Architektur angenommen, um es jungen Architekten weiterzureichen; als ein loses und am Ausgangspunkt noch unkonkretes Netzwerk zum Austausch von Ideen.

Zu finden unter: http://xarch.tu-graz.ac.at/proj/akademie beginnt Anfang Oktober das Diskussionsforum, das dann einmal monatlich im Haus der Architektur analog präsentiert und moderiert wird.

Unter anderem wurden helen+hard (Stavanger), Anna Wickenhauser (Basel), Dieter Spath (Santiago de Chile), poduschka.popelka (Wien) geladen. Zum Fest kommen Transbanana (Wien), sowie I.o.v.e. (Graz).

Am Abend gibts Live Acts von

familie seelig (base rec. Wien-Linz) curd duca (Easy Listening, Wien Miami)

und den DJ's

candid (klein rec., sofa surfers, Wien)

bark (graz) alive (graz)

"10+10" - Zehnjahresfest Haus der Architektur Freitag, 23.10.1998

Engelgasse 3-5, 8010 Graz

11:00 Begrüßung durch: o. Univ. Prof. Arch. DI Michael Szyszkowitz, Präsident Haus der Architektur

11:30 Statements von: Kulturstadtrat DI Helmuth Strobl, Gemeinderat Karl-Heinz Herper, Landesrat Dr. Gerhard Hirschmann

12:30 Buchvorstellung: Prof. Peter Blundell Jones, "Dialogues in Time. New Graz Architecture"

13:00 Buffet

14:30 Eröffnung der Buchhandlung Prachner durch:
Prof. Kurt Jungwirth, Prasidert Steinscher herbst;
Andreas Tarbuk Geschäftsführen des Gesellschaftel

der Buchhandlung Prachner:
anschließend Lesung

16:30 akademie plus: Transbanana (Wien-Graz), I.o.v.e (Graz) http://xarch.tu-graz.ac.at/proj/akademie/

22:00 Musikprogramm:

Musikprogramm: live acts:

curd duca (Easy Listening, Wien-Miami), familie seelig (Base Rec., Wien-Linz);

dj's.: bark (Graz),

alive (Graz),

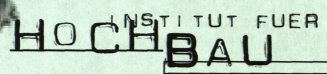
candid (Klein Rec., Sofa Surfers, Wien)

10:00 Jazzfrühstück: Präsentation der AMILIESELIG
HDA Dokumente "Other
Spaces" in der Buchhandlung

Prachner



Samstag 24.10



149.004 <u>Seminar 'Hochbau'</u> 1UE Schreibmayer P, Boric A, Freytag P, Hammerl P, Heusgen W, Roschitz J Hörsaal HS 1 <u>Mo 14:00-15:00</u> 19.Okt-1.Feb

149.050 <u>Baustoffkunde</u> 2VO Schreibmayer P Hörsaal HS 1 <u>Mo 15:00-17:00</u> 19.Okt-1.Feb 149.052 <u>Grundlagen des Hochbaues</u> 2VO Schreibmayer P Hörsaal HS 1 <u>Di 9:00-11:00</u> 20.Okt-2.Feb

149.060 <u>Technischer Ausbau 1</u> 2VO Höfler K Hörsaal HS II Di 3.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS II Do 5.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS II Mo 9.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS II Di 10.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS VIII Mo 16.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS VIII Di 17.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS VIII Di 17.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS XII Do 19.Nov <u>14:00-17:00</u> HS XII Fr 20.11 freiw. GT-Enquete Hörsaal HS II Mo 23.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS II Di 24.Nov <u>14:00-17:00</u> Hörsaal HS XII Do 26.Nov <u>14:00-17:00</u>

149.078 Technisches Zeichnen 2UE Machne H Hörsaal HS L Mo 2.Nov 17:00-19:00 Hörsaal HS L Di 3.Nov 17:00-19:00 Hörsaal HS L Mi 4.Nov 17:00-19:00 Hörsaal HS L Do 5.Nov 17:00-19:00 Hörsaal HS L Fr 6.Nov 17:00-19:00 weiterer Block im Jänner 1999

149.086 <u>Bauschäden 2VO Kuschel W Hörsaal</u> HS V <u>Do 15:15-16:45</u> 15.Okt-4.Feb Vorlesung am 29.10. entfällt.

149.090 <u>Grundlagen der Bauphysik</u> 2VO Kautsch P Hörsaal HS VI <u>Mi 16:00-18:00</u> 7.Okt-3.Feb

149.095 <u>Baudurchführung</u> 2VO Wallmueller J Hörsaal HS II Fr 23.Okt <u>10:00-13:00</u> Einführungsvorlesung Hörsaal HS II Fr 15.Jan <u>9:00-19:00</u> 1.Blocklehrveranstaltung Hörsaal HS II Fr 29.Jan <u>9:00-19:00</u> 2. Blocklehrveranstaltung



11

INSTITUT ENER DANAMECTALTUNG

NEWS

Mit dem neuen Studienjahr stellen wir MGARD unsere neue Professorin am INSTi-TUT FUER RAUMGESTAL- PRANK TUNG vor:

UNIV. PROF. ARCH. MAG. ARCH.

MAGART. IRMGARD

Geboren 1953 in Wien: Studium der Architektur sowie Innenarchitektur und Industrieentwurf an der Hochschule für angewandte Kunst in Wien; seit 1987 eigenes Atelier in Wien, Lehrtätigkeiten an der ETH Zürich, der Hochschule für angewandte Kunst und an der Hochschule für künstler. Gestaltung in Linz. Entwicklung von Möbel für serielle Produktion, sowie Umbauten und Wohnbau.

Forschung: Hotelbau mit Focus auf die Inszenierung von Raum, sowie der Wahrnehmung von Raum im Kontext kultureller Veränderungen und sinnl. Erfahrbarkeit.

SR: Bezeichnung für unseren Seminarraum, der sich in der Schlögelg. 9 / II Stock befindet!

LEHRVERANSTALTUNGEN

Grundlagen der Gestaltung

Prof. FRANK: "Raumverwandlungen": Mi. 13.00 -19.00 Uhr

Ausgangslage sind 3 zur Auswahl stehende

Gedanken des Bühnenbildners. Erich Wonder zum Thema Raum. In jewells ein bis zwei Wochenschritten wird das Thema mit wechselnden Arbeitsmethoden und Herangehensweisen bearbeitet. Im spielerischen Umgang mit den Einflußfaktoren und Mitteln

die Raum konstituieren, soll prozeßhaft der Frage "was Raum ist und was ihn ausmacht" nachgegangen werden.

Prof. MOLNAR: Mi. 9.00 - 12.00 Uhr. SR Pflichtexkursion im SS nach Cres (5 Tage)

Entwurfsaspekte VO - Entwurfseminar

Vorlesung: Prof. FRANK: Di. 17.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1

Di. 24.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1 Do.26.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1

Seminar: Prof. MOLNAR: Thema: Privatsender (ev. Grundstück "Antenne" in Dobl)

mittwochs 14.00

Uhr. SR

Einzelentwürfe innerhalb

einer Seminargruppe nach erfolgter inhaltl. u. funktioneller Themen- bzw. Ideenerarbeitung. Exkursion ins ORF-Zentrum als Entwurfsvorbereitung.

> DI WEISS-KOSSEGG DI GRABMAIR: Seminar

Thema: Bauen am Meer (Istrien)

- 1. Entwurf einer Übernachtungsmöglichkeit
- 2. Entwurf eines Fischmarktes mit Restau-

rant

Voraussichtlicher

Exkursionstermin zu den Bauplätzen Sa. 24.10.98 -Mo. 26.10.98

Entwerfen 2

Prof. MOLNAR: Thema: Fernseh- u. (ev. Grundstück "Antenne" in Dobl)

donnerstags 15.00

Einzelentwürfe innerhal nach erfolgter inhaltlicher u. funktioneller Them erarbeitung. Exkursion ins ORF-Zentrum als Er

Thema: Schloß Eberau Ideen für eine neue Nutzung Termine werden Ende Oktober ausge

DI UITZ: Thema: Friedhofskapelle Einzelbetreuung ab 5.11.98

Dr. PAUER: Var.1: Freie Themenwahl nach Vorbesprechung, Einzelkorrektu Var.2: Bearbeitung ein barung

ner Gruppe, seminaristischer Ablauf Thema: siehe A plan, als Arbeitsgrundlage werden die nehmungen und Reflexionen sowie D Studie zum Naherholungsraum Plabu

Entwerfen 3

werden kann.

Prof. MOLNAR: Themen: 1 - Thermall garn 2 - Schloß Eberau, Ideen für ein Beginn der Einzelbetreuunge im No

Raumgestaltung - UE

Prof. FRANK: Thema: "Dinner for two" Entwickeln Sie ein Szenario fi das nötige Ambiente schaffen. Definieren Sie die optimale Raumqualität so präzise, daß für einer

Hinweis auf das zugrundeliegende Szenario die

Termine: siehe Aushänge



Prof. MOLNÀR: Freie Themenwahl und Einzelbetreuung
Dr. UITZ: Thema: Geschäftseinbau

Einzelbetreuung ab 3.11.98

Dr. PAUER: Var.1: Raumkünsterische Weiterbearbeitung eines Bereiches aus einem E2, E3 oder anderweitig ergiebige Entwürfe nach Vorbesprrechung - Einzelkorrekturen Var.2: Einrichtung eines Geschäftes, die Planungsarbeit wird unterstützt durch Vorträge von Fachleuten Seminaristischer Ablauf bei genügend Anmeldungen

DI MERENMIES-TEUSCHL Freie Themenwahl DI WEISS-KOSSEGG Einzelbetreuung DI GRABMAIR

Möbelbau - Dr. UIZ

MBV: 28.10.98 - 16.00 Werkstatt
MBP 1: Kurs1 - 12.10 bis 23.10.98; 9.00 - 18.00 Uhr

Kurs2 - 1.3. bis 12.3. 98; 9.00 - 18.00 Uhr Kurs3 - 19.4 bis 30.4. 98; 9.00 - 18.00 Uhr Ort und Zeit It. Aushang

Holzbearbeitungskurs mit CARL-MAGNUS PERSSON / SCHWE-

DEN 13.09. - 25.09.99 nähere Auskünfte bei Jörg Uitz

Akustik

Mo. 12.10.98 16.00 - 17.30 Uhr Raumlabor / Lessingstraße 25 EG

Raumpsychologie

Dr. Heide Pfeiler

Mag. Norbert Krennmair - Lektor Uni-Linz Inst.f. Unternehemensführung Ort: SR Schlögelg.

22.10.98 13.00-16.30 Uhr

13.11.98 9.30-13.00 Uhr und 15.00-18.30 Uhr

14.11.98 9.30-13.00 Uhr 15.1.99 9.30-13.00 Uhr und 15.00-18.30 Uhr

29.1.99 9.30-13.00 Uhr und 15.00-16.30 Uhr

TI

m Institut.

indfunktstation

einer Seminargruppe n-bzw. Ideen-

vurfsvorbereitung.

Arbeitsbeginn

sschnitt Stadt-

Klaus Gartlers

sch verwendet.

ad in Györ / Un-

neue Nutzung

das Sie in der Folge für dieses Szenario \ußenstehenden ohne

Situation interpretiert

ember

jeweiligen Wahr-

en nach Vereines Themas in ei-

ängt

53 INSTITUT FUR LAENDLICHES

Unter der hompage Adresse des Institutes

http://www.lsw.tu-graz.ac.at

ist der Beginn und der Inhalt der Lehrveranstaltungen in diesem Semester ersichtlich.

Neu am Institut seit 1.9.1998 ist Frau UA DI Anne-Maria Pichler, (halbbeschäftigt), dann gibt es seit 1. 10.eine Tutorin, Frau Schaberl Martina. Herr Prof. Riepl ist ab 25.10.1998 bis 30.9.200 Dekan und Prof. Pierre-Alain Croset während dieser Zeit interimistischer Institutsvorstand. Das wärs für diesmal.

Mit freundlichen Grüßen Oberlaßnig

Beginn der Lehrveranstaltungen

VO Entwurfsaspekte jeweils vom 17 – 19 Uhr im HS neu 27. , 29. Oktober 3., 5., 9., 10. und 12. November

SE Entwurfsseminar (E1) öffentliche Vorstellung nachmittag im neuen Hörsaal 07.10. Anmeldung im Dekanat bis spätestens 15.10. Korrektur jeweils dienstags 14,30 - 17 Uhr, SR Institut

VO Ländliches Siedlungswesen jeweils montags vom 11 - 13 Uhr, HSV Beginn 19. 10. 1998 Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

UE Ländliches Siedlungswesen jeweils montags 14-18 Uhr SR Inst. Beginn 19. 10. 1998 Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10. Exkursionstermin (verbindlich!); DO 22. / FR 23. 10. 1998

VO Ortsplanung im ländlichen Raum jeweils dienstags 11 - 13 Uhr HS V Beginn 20. 10. 1998 Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

UE Entwerfen 2, UE Entwerfen 3 Korrektur nach Vereinbarung, Anmeldung bis spätestens 15.10.

VO Landwirtschaftliches Bauwesen Beginn nach Bekanntgabe Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

LUNGSWESEN

LAENDL | CHES SI ED



Lehrveranstaltungsbegin

Künstlerische Gestaltung I,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele) 23.10.1998,9 Uhr, K&Ö-Halle in Messendorf

Aktzeichnen,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele) 29.10.1998, Hörsaal 12, 17-19 Uhr

Zeichnen und Malen,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele) 30.10.1998, 14 Uhr K&Ö-Halle in Messendorf

Künstlerische Gestaltung II,

(Leiter: o.Univ Prof. Hans Kupelwieser und D.I. Andreas Gruber) 22.10.1998, 14 Uhr, K&Ö Halle in Messendorf

Weiters wurde im Studienjahr 1998/99 ein Gastprofessor eingeladen, Herr Klaus Dieter Zimmer (für Künstlerische Gestaltung I) der mit seiner Vorlesung am 23.10.1998 um 9 Uhr in der K&Ö Halle in Messendorf beginnen wird.

Die Anmeldungen zu den Lehrveranstaltungen am Institut sind schriftlichdurchzuführen (von 9-12 Uhr). Anmeldeschluß ist der 21.10.1998.



ANKUNDIGUNG ZUM VORBEREITUNGSKURS ZUR DARSTELLENDER

GEDMETRIE WS 1998/99



DD rr Sybille Mirkel

Vonber

rreel tungs kluun s 0.0 UU 55

Donn-Dr. Sybille Mick: stellen-

Studierende der Studienrichtungen A, B, WB, G und VT, die eine Ergänzungs prüfung aus Darstellender Geome trie abzulegen haben, können die er forderlichen theoretischen Kenntnisse und praktischen Zeichenfertigkeiten in einem am Institut für Geometrie angebotenen Intensivkurs erwerben.

dleeden

Varbereitungskurs aus Darstellender Kapbereitungskurs aus Darstellender Geometrie 2 UE

Geometrie S VD

Vonbe-Ort.: Neue Technik, Kopernikusgasse 24, III. Stock, Hörsaal rreei tungs-

DOVS S

GARMA-

trip 5 SUE

k kuum s 00 44 5

Dlaam stellendleeder

Zeit:

Samstag,

Montag bis Donnerstag, 18.00 - 19.30 Uhr

8.15 - 9.45 und 10.15 - 11.45 Uhr

Beginn: Montag, 5. Oktober 199 18.00_Uhr Ende: voraussichtlich Dienstag, 1

Beide Lehrveranstaltungen sind Block lehrveranstaltungen, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Arbeitsunterlage für den Kurs ist das Arbeitsskriptum zur Ergänzungsprüfung aus Darstellender Geometrie von Prof. H. J. Wresnik, erhältlich im Skriptenreferat der öH der TU Graz.

Von Montag, dem 2.11.1998, bis Mittwoch, dem 4.11.1998, findet der Kurs van 19.00 - 20.30 statt um Terminkollisionen zu vermeiden. a

PROFUNGSTERMINE

im Studienjahr 1998/99

Architektur - Geometrie I A

Univ.-Prof. Dr. O. Röschel

Termin

Zeiten:

Dienstag	29.09.1998
Dienstag	03.11.1998
Mittwoch	09.12.1998
Dienstag	19.01.1999
Dienstag	23.02.1999
Dienstag	16.03.1999
Dienstag	04.05.1999
Dienstag	22.06.1999
Dianetan	00 00 1000

Anmeldefrist

21.09.1998 - 24.9.1998 27.10.1998 - 30.10.1998 30.11.1998 - 03.12.1998 11.01.1999 - 14.01.1999 25.01.1999 - 28.01.1999 08.03.1999 - 11.03.1999 26.04.1999 - 29.04.1999 14.06.1999 - 17.06.1999 20.09.1999 - 23.09.1999

FUR ALLE STUDIENRICHTUNGEN:

Die schriftliche Prüfung findet jeweils von 14.00 bis 18.00 Uhr im Zeichensaal Nr. 447, Neue Technik, Kopernikusgasse 24, 4. Stock statt.

Falls mehr als 60 Anmeldungen zu einem Termin vorliegen, wird die Prüfung für eine Studienrichtung am darauffolgenden Tag zur selben Uhrzeit abgehalten. In diesem Fall erfolgt eine Verständigung am Montag der hetreffenden Wache am Anschlagbrett des Institutes.

VERLESUNGSANKUNDIGUNG GEOMETRIE I A FÜR ARCHITEKTEN im WS 1998/99

Univ.-Prof. Dr. 0. RÖSCHEL

Geometrie I A: Vorlesung geblockt:

Mo 11.15 - 12.45 Uhr HS A Di 11.15 - 12.45 Uhr HS A

Beginn: Dienstag, 27.10.1998

Univ.-Prof. Dr. D. RÖSCHEL/Dr. S. MICK

Geometrie I A Choung geblockt: geblockt:

Zeit:

Do16.15 - 19.00 Uhr (mit 30 Min. Pause)

Beginn:

Donnerstag, 5.11.1998

Ort:

HS C

Die Anmeldung zu den Übungen erfolgt in der ersten Vorlesungsstunde. Für die Vorlesung ist <u>keine</u> Anmeldung erforderlich.

Beide Lehrveranstaltungen sind Blocklehrveranstaltungen.

LEHRVERANSTALTUNGSANKUNDIGUNG REPETITORIUM ZUR GEOMETRI DIE STUDIENRICHTUNG ARCHITEKTUR W\$ 1998/99

REPETITORIUM

REPETITORIUM

Repetitorium Geometrie | A 7 0 17 1 1 Sybille

Ort: Neue Technik, Kopernikusgasse 24, IV. Stock, ZS 447

Zeit: Dienstag,

14.15 - 16.30 Uhr

Beginn: Dienstag,

6. 10. 1998, 14.15 Uhr

UR

CK

Tragwerkslehre 140 Sekretariat. Mo,Mi+Do. 09.00-12.00h elisabeth moser 873-6211 Bibliothek. Mo,Mi+Do. 09.00-12.00h e-mail. NACHNAME@twl.tu-graz.ac.at home. http://www.cis.tu-graz.ac.at/tw/ 0 Baukunst Sekretariat. Mo-Fr. 10.00-12.00h margit kottie 873-6271 Bibliothek, siehe Aushano e-mail. NACHNAME@baukunst.tu-graz. 0 Kunstgeschichte Sekretariat. Mo,Mi+Fr. 10.00-13,00h helga schweizer 873-6276 Bibliothek. Mo 14.00-18.00h, Mi 10.00-14.00h Fr 09.00-13.00h Diathek. Mo,Mi+Fr. 10.00-13.00h e-mail. f134kstq@mbox.tu-graz.ac.a Städtebau und Unwelt-0 Sekretariat. Mo-Do. 09.00-14.00h, Fr. 09.00-12.00h ute angeringer 873-6286 Bibliothek. Mo-Do. 09.00-14.00h. Fr. 09.00-12.00h e-mail. sek@stdb.tu-graz.ac.at O · NACHNAME@stdb.tu-graz.ac.at home. http://www.cis.tu-graz.ac.at/stdb/ Gebäudelehre 0 Sekretariat. Mo-Do. 09.30-11.30h roswita lenz 873-6291 Bibliothek. Di+Do. 10.00-13.00h

Hochbau für Architek-

Sekretariat. Di+Do. 09.00-12.00h

sieglinde habersack 873-6301 Bibliothek. Di+Do. 09.00-12.00h Prospektsammlung. Di. 12.00-14.00h + Mi. 12.00-13.00h

e-mail. NACHNAME@arch-hochbau.tu-graz.ac.at home. http://arch-hochbau.tu-graz.ac.at

Raumgestaltung

Sekretariat. Di. 09.00-12.00h + Do. 15.00-17.00 roswita netzberger 873-6481 Bibliothek. Di. 15.00-17.00h + Do. 15.00-17.00h

Landwirtschftliches Bau- und Ländliches Siedlungswesen

Sekretariat. Mo-Mi. 10.00-12.00h friederike oberlassnig 873-6311 Bibliothek. Mo. 09.00-12.00h home. http://www.cis.tu-graz.ac.at/ilsw/

Künstlerische Gestal-

Sekretariat. Mo-Fr. 09.00-12.00h barbara rauch 873-4721 Bibliothek. Di. 09.00-12.00h

kupelwieser: f155kupe@mbox.tu-graz.ac.at gloggengiesser: f155cglo@mbox.tu-graz.ac.at home. http://www.sbox.tu-graz.ac.at/ikg

Geometrie

Sekretariat. Mo-Do. 11.00-12.00h renate fessler 873-8449

Bibliothek. Mo-Do. 11.00-12.00h; nach Vereinba-

home. http://www.cis.tu-graz.ac.at/ig/