

Lehrveranstaltungsplan SS 2003
(Stand: 02.04.2003)

H i n w e i s e :

Bitte informieren Sie sich an den Informationstafeln in der
Fachbereichsverwaltung (Erdgeschoss) über eventuelle Änderungen!

" Der Raum ""837"" im Geomatikum ist nur ein technischer ""Platzhalter""."
" Die zugehörige Lehrveranstaltung findet ""real"" stets in dem Raum statt,"
" der hinter ""Geom 837 / "" steht (z.B. Geom 837 / 740 = Geom 740)."

B. Geschichte der Naturwissenschaften

Aktuelle Informationen aus dem Schwerpunkt der Geschichte der
Naturwissenschaften, Mathematik und Technik (GN) sind unter
folgender WWW-Adresse angegeben: <http://www.math.uni-hamburg.de/math/ign>

H i n w e i s :

Am Donnerstag, den 03.04.2003 informieren die Mitarbeiter/innen im
Schwerpunkt GN zwischen 10 und 16 Uhr über die Lehrveranstaltungen.

Anfänger- und Studienfachberatung: Frau Prof. Dr. K. Reich, Di 10.00-11.00
Geom E 12, Tel.: 428 38 20 93

H a u p t v o r l e s u n g e n - Für Hörer/innen aller Fachbereiche -

- 11.901 Allgemeine Naturwissenschafts- und Technikgeschichte IV
(19. und 20. Jahrhundert)
2st. Mo 16-18 Geom H 6 Karin Reich, Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 14.04.2003
- 11.902 Geschichte der Mathematik III
(Mittelalter und frühe Neuzeit)
2st. Do 16-18 Geom H 6 Karin Reich
Beginn: 17.04.2003
- 11.903 Geschichte der Physik und Chemie II
(Mittelalter und frühe Neuzeit)
2st. Di 14-16 Geom H 6 Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 15.04.2003
- 11.905 Geschichte der Biologie II
(Mittelalter bis Renaissance)
2st. Di 16-18 Geom H 5 Stefan Kirschner
Beginn: 15.04.2003

* S p e z i a l v o r l e s u n g e n

11.921 Geschichte der Mathematik im Überblick für Studierende der
Lehrämter
2st. Mo 14-16 Geom H 4 Karin Reich
Beginn: 14.04.2003

11.923 Geschichte der Naturwissenschaften unter Berücksichtigung
der Pharmazie
1st. Mo 11.00-11.45 IPharm kl. Hörs Stefan Kirschner
Beginn: 14.04.2003

* S e m i n a r e

11.941 Seminar zur Vorlesung 11.901:
Allgemeine Wissenschafts- und Technikgeschichte IV
(19. und 20. Jahrhundert)
2st. Di 18.00-19.30 Geom 434 Stefan Kirschner, Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 15.04.2003

11.942 Seminar zur Vorlesung 11.902:
Geschichte der Mathematik III
(Mittelalter und frühe Neuzeit)
2st. Do 18.00-19.30 Geom 434 Karin Reich
Beginn: 17.04.2003

11.943 Seminar zur Vorlesung 11.903:
Geschichte der Physik und Chemie II
(Mittelalter und frühe Neuzeit)
2st. Di 16.00-17.30 Geom 432 Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 15.04.2003

11.945 Seminar zur Vorlesung 11.905:
Geschichte der Biologie II
(Mittelalter bis Renaissance)
2st. Do 18.00-19.30 Geom 432 Stefan Kirschner
Beginn: 17.04.2003

11.949 Seminar über Textilien und Textile Techniken
2st. Mi 16-18 Geom 432 Dirk Siebers, Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 16.04.2003

11.956 Seminar zur Geschichte der Chemie:
Meilensteine in der historischen Entwicklung der Chemie
2st. Fr 14-16 Geom 434 Elena Roussanova
Beginn: 25.04.2003

11.958 Seminar über Biologie als gesellschaftspolitisches
Machtinstrument im 19. und 20. Jahrhundert
2st. Do 16-18 Geom 432 Stefan Kirschner
Beginn: 17.04.2003

11.959 Seminar über die Geschichte des Experiments
2st. Mi 16-18 Geom 434 Torsten Rütting
Beginn: 16.04.2003

11.961 Seminar über neuere Forschungen zur Geschichte der
Naturwissenschaften, Mathematik und Technik
2st. Mo 18.00-19.30 Geom H 6 Karin Reich, Gudrun Wolfschmidt
Beginn: 14.04.2003

* E x k u r s i o n e n

11.971 Naturwissenschafts- und technikhistorische Exkursion:
Koblenz und Köln
2tg. 11.-12.06.2003 Karin Reich
Beginn: 11.06.2003

* = persönliche Anmeldung bei der Dozentin bzw. dem Dozenten erforderlich

Berücksichtigt wurden nur Veranstaltungen mit Personen aus Institut

IGN

Anzahl der berücksichtigten Lehrveranstaltungen: 16