

Prüfungstermine Sommersemester 2001

Vordiplom

Konstruktionslehre	23.07.	Elektrotechnik, Teil A	14.08.
Maschinenelemente	23.07.	Elektrotechnik, Teil B	14.08.
Mechanik (DPO '87)	26.07.	Physik	29.08.
Angew. Informatik 3 + 4	30.07.	Werkstoffe der Elektrotechnik	11.09.
Angew. Informatik 1 + 2 (DPO '98)	31.07.	Höhere Mathematik (Wiegner)	20.09.
Angew. Informatik 1 + 2 (DPO '87)	31.07.	Höhere Mathematik (Bemelmans)	01.10.

Hauptdiplom

El. Energie aus reg. Quellen	24.07.	Stromrichtertechnik / Leistungs-	
Elektronische Bauelemente	27.07.	elektronik und Elektrische Antriebe	30.08.
Internprog. und Betriebssysteme	30.07.	Impulstechnik	05.09.
Elektrische Anlagen	01.08.	Werkstoffe der Elektrotechnik	11.09.
Realzeitsysteme	02.08.	Montage hybr. Mikrosysteme	13.09.
Mensch-Maschine-Systeme	03.08.	Theoretische Elektrotechnik / Elektro-	
Kommunikationsn. und Verkehrsth.	07.08.	magnetische Felder	14.09.
Elektrische Maschinen	10.08.	Nachrichtensysteme	20.09.
Maschinen und Geräte zur Herstellung		Technische Akustik	25.09.
von Mikrosystemen	14.08.	Elektrische Nachrichtentechnik	28.09.
RT + Systemth. / Systemtheorie	16.08.	Datentechnik und Digitalrechner	04.10.
Hochfrequenztechnik	23.08.	Digitale Sprachverarbeitung	08.10.
Herstellungsproz. für Mikrosysteme	27.08.	Multimediakommunikation	12.10.

TutorInnen gesucht

Noch immer suchen wir jede Menge TutorInnen für das Wintersemester 2001/2002! Wer zum ersten Mal Tutor werden will und auch Geld dafür bekommen möchte, muß an einer der TutorInnenschulungen teilnehmen. Diese Schulungen werden fächerübergreifend vom ESP (ErstsemesterInnenprojekt der Fachschaften) durchgeführt.

Die nächsten Schulungen sind am:

16.-18.02.2001 und 16.-18.03.2001

Die Anmeldung zu den Schulungen ist täglich von 12.00-14.00 Uhr in der Fachschaft, gegen DM 20,- Pfand. Die Schulungen selbst sind kostenlos.

Termine

Ende der Vorlesungen:	16.02.01
Rosenmontag:	26.02.01
Beginn der Vorlesungen im SoSe:	17.04.01
Ende der Vorlesungen im SoSe:	20.07.01

Nicht Vergessen: Die Rückmeldung läuft! Also brav den Semesterbeitr ag bezahlen, dann braucht ihr auch nicht schwarzfahren.

Ferienschule

Professor Wasers Ferienschule zu den "Neuen Materialien in der Informationstechnik" hat die Anmeldefrist verlängert. Wer sich doch noch zur Teilnahme entschließen sollte, kann sich unter

<http://www.fz-juelich.de/iff/ferienschule>

informieren und sogar online anmelden.

Ringvorlesung Einführung in die Elektrotechnik

Es tut uns furchtbar Leid, daß der Termin am 22.01. leider nicht wie geplant mit Vertretern aus der Wirtschaft und Berufseinsteigern stattfinden konnte, weil wir vergessen haben, uns rechtzeitig um Vortragende zu kümmern. Wir wollen versuchen, dieses noch nachzuholen und eventuell einen Ersatztermin mit dieser Thematik anzubieten. Näheres dazu kommt auf den folgenden BITS.

Wir bitten um Entschuldigung bei allen vergeblich Anwesenden und bei Prof. Mokwa.

Aktuelle Prüfungsangelegenheiten

Am Dienstag Nachmittag des 23. Februar hat der Prüfungsausschuß (PA) getagt. Bezüglich der Anmeldung von Prüfungen im ersten Block nach Block C des Hauptstudiums wurde leider kein neuer Beschluß gefaßt. Auch ist es nicht möglich ein Wahlpflichtfach während des Block C abzulegen.

Wir werden in der nächsten Fachbereichsratssitzung umfangreiche Prüfungsordnungsänderungsanträge einbringen. Aus diesem Anlaß findet nach dieser Sitzung am 13. Februar um 18.00 Uhr für alle, die Probleme mit der Anmeldung von Klausuren hatten, in der Fachschaft eine Fragestunde zu diesem Thema statt.

Positiv kann nur angemerkt werden, daß auf Einzelantrag zwei V2Ü1-Fächer bei unterschiedlichen Lehrenden zum Wahlfach mit dem Umfang V4Ü2 zusammengelegt werden können.

Voraussetzung dafür ist:

1. Die fachliche Nähe der beiden Fächer muß gewährleistet sein.
2. Die positive Rückmeldung der beiden Lehrenden muß vorliegen.

Nähere Auskünfte zu diesem Thema gibt es bei den PA-Mitgliedern in der Fachschaft.

BITS-Mailingliste

Schon lange angekündigt, wollen wir an dieser Stelle schließlich und endlich auch die URL angeben, wo ihr euch für die BAML „subscriben“ könnt. Unter

<http://mailman.rwth-aachen.de/mailman/listinfo/bits>

findet ihr ein Web-Formular, welches ihr nur kurz ausfüllen müßt um künftig die BITS in elektronischer Form zu beziehen. Unabhängig dieses neuen Angebots findet man alle BITS auch weiterhin auf unserer Homepage und in Papierform an den Auslagen.

EESTEC präsentiert: St. Petersburg 2001

In diesem Jahr wollen wir wieder einen Austausch mit St. Petersburg veranstalten. Laßt Euch diese Gelegenheit nicht entgehen, die weißen Nächte im Venedig des Nordens zu erleben, die Eremitage zu besuchen und mit der schönsten U-Bahn der Welt zu fahren!

Neugierig?

**Treffen: nächsten Donnerstag
Zeit: 19:30 Uhr
Ort: in der Fachschaft**

Die AG Bau informiert:

Wer sich mal in unsere Räumlichkeiten verirrt hat, die oder der wird wissen, daß es höchste Zeit für eine gründliche Renovierung und Umgestaltung der Fachschaftsräume ist. Nun denn, wir haben uns dieser gigantischen Herausforderung angenommen, erste Gespräche mit dem für die Renovierung von RWTH-Gebäuden zuständigen Verwaltungsmitarbeiter geführt und uns einiges vorgenommen. Was soll denn alles gemacht werden?

1. Sanierung bzw. Erneuerung der Fenster
2. Sanierung bzw. Erneuerung der el. Installation
3. Sanierung des Fußbodens
4. Sanierung der Türen bzw. Türzargen
5. Neue Tapeten
6. Umgestaltung der Räume und der Raumnutzung

Wo bekomme ich meine Skripte, wenn in der Fachschaft gerade die Handwerkerinnen und Handwerker herumtoben?

Angesichts der obigen Aufgaben ist wohl jeder und jedem klar, daß die Fachschaft während der "heissen Phase" einer Renovierung für einige Zeit, vermutlich mindestens drei Wochen, mehr oder weniger geschlossen ist. Natürlich haben wir uns schon überlegt, wie sich ein Fachschafts-Notbetreiber organisieren und durchführen läßt. Die Fachschaft Maschinenbau, bzgl. ihrer räumlichen Ausstattung zur Abwechslung mal die Nummer 1 unter den Fachschaften, hat uns dankenswerterweise schon angeboten, einen ihrer nicht oder nur als Abstellkammer genutzten Räume als "Übergangsquartier" zu nutzen. Es schaut also so aus, als ob dieses Problem im Grunde keines ist.

Aus dem Prüfungsausschuß

(Betr. WET& DPO '87)

Der Prüfungsausschuß (PA) hatte für einige Fälle beschlossen, daß diejenigen, die nach alter DPO nur noch eine Vordiploms-Klausur zu schreiben haben und nach Bestehen des Vordiploms in die neue DPO zu wechseln beabsichtigen, als Maßnahme zur Studienzeitverkürzung schon zusätzlich die Klausur "Werkstoffe der Elektrotechnik" schreiben durften. Die Klausur muß ja im Fall der DPO-Wechsler neben dem normalen Pensum des Hauptdiploms nachgeholt werden. Wir gingen davon aus, dass diese Regelung weiterhin analog angewendet werden würde. Dies ist nicht der Fall. Wer sich also in dieser Situation befindet, kann versuchen durch einen gut begründeten Antrag an den PA eine Einzelfallentscheidung herbeizuführen um WET nachmelden zu dürfen. Man sollte sich aber wohl nicht zu große Hoffnungen machen.

Wie immer bei Anträgen und Anfragen an den PA: Wenn ihr einen Antrag an den PA stellt, kommt bitte vorher in der Fachschaft vorbei oder schickt uns wenigstens eine Kopie. Dann sind wir in der entsprechenden Sitzung besser darauf vorbereitet und können mehr erreichen.