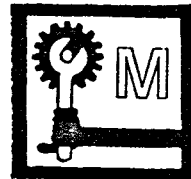


MB



MB

NEUE WAHLFACHGRUPPE FÜR DIE STUDIENRICHTUNG WIRTSCHAFT/MASCHINENBAU!

AUSSPRACHE

Wie aller Orten zu hören gewinnt die Elektronik im Maschinenbau, in Industrie und Wirtschaft allgemein sowohl von der Anwender, als auch von der Produzenten seither zunehmend an Bedeutung.

Unter anderem hat dies natürlich auch eine Änderung des Anforderungsprofils eines D.I.S zur Folge.

Dieser Entwicklung Rechnung tragend wird aller Voraussicht nach - die Genehmigung durch das Ministerium ist noch nicht erteilt, aber wahrscheinlich - schon im kommenden WS 1985/86 eine neue, zusätzliche Wahlfachgruppe der Studienrichtung Wirtschaft/Maschinenbau geschaffen werden.

Als Lösung bot sich die Einrichtung einer neuen WFG, was die Studienkommission auf Initiative von Prof. Haberfellner und unter dem Vorsitz von Prof. Wohinz auch prompt beschloß bzw. beim Ministerium beantragte.

WFG 6: "Mikroprozessoren und Technische Datenverarbeitung" bestehend aus folgenden Fächer:

Pflichtfächer (12 SWS)

(Elektron.) Bauelemente 2 VO
Schlögel
Grundschaltungen 2 VO Leopold
Digitaltechnik 2 VO 1 UE Leopold
Mikroprozessoren 2 VO 2 UE
Stöckler

Wahlfächer (5 SWS)

Computer Aided Design 2 VO Reichl
Meßtechnik 1 VO 2 UE Grünbaum
Regelungs- und Steuerungstechn. M
2 VO 1 UE Schneider
NC Programmierung und flexible
Automation 2 VO 1 UE Frank
Finite Elemente Berechnungen 2 VO
1 UE Celigoj

Alle LVen sind aus dem Lehrangebot der Elektrotechnik- und Maschinenbau Fakultät, wobei die genannten LVen von Prof. Celigoj und Prof. Frank ab dem SS 1986 eingerichtet werden.

Das Berufsbild des Wirtschaftsingenieurs soll dabei weniger in Richtung Entwicklung und Konstruktion getrimmt werden. Vielmehr sollen die aktuellen Berührungspunkte mit der Elektronik stärker berücksichtigt werden, z. B. in den Bereichen

- technischer Verkauf
- Produktplanung, Produktdefinition
- Produktion (CAM)
- Logistik (inkl. Beschaffung elektron. Komponenten)
- Qualitätssicherung
- Rationalisierung im Konstruktionsbereich (CAD)

B. Frey

PS: Hartnäckigen Gerüchten zufolge beneiden uns sowohl die Elektrotechniker als auch die Maschinenbauer (denen eine ähnliche Lösung sicher gut zu Gesicht stünde) ob der guten Sache.

Aufgrund eines im Dezember 1985 im TU-Info Nr.13 erschienen Artikels "Neues vom Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik" kam es zu einer Aussprache zwischen dem Institutsvorstand, Herrn Prof. Jud, und mir, als Institutsvorteiler.

Ich bedauere meine schlecht gewählte Formulierung und entschuldige mich.

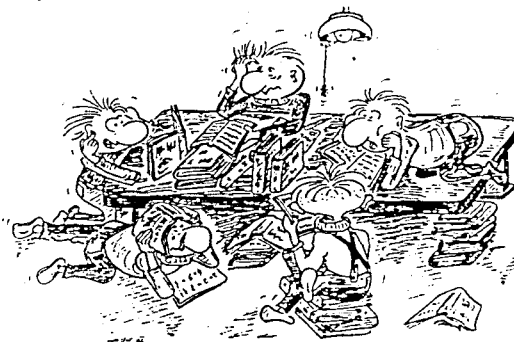
Das gesamte wissenschaftliche Personal des Institutes wünscht sich mit den Studierenden wiederkehrende und offene Gespräche in einer kooperativen Atmosphäre, um die gemeinsamen Zielvorstellungen von einer guten Ausbildung zu verwirklichen.

Max Grengg
Institutsvorteiler

PRÜFUNGSKALENDER für Maschinenbauer

Um Dir einen Überblick über die wichtigsten Prüfungen zu bieten, hat die Fachgruppe Mb diesen Kalender für Dich zusammengestellt. Dabei wurde besonders auf wichtige Prüfungen und den ersten Studienabschnitt Rücksicht genommen. Wir bitten um Verständnis für eventuelle Fehler bzw. Unvollständigkeiten.

LERNPARTNERBÖRSE



Viele von uns kennen die Situation, daß man sich allein durch einen Prüfungsstoff durchkämpfen muß. Viel leichter geht's meist durch Teamwork. Um nun solche Lernpartner zu finden, gibt es jetzt im 324-er eine Lernpartnerbörse. Jeder der nicht alleine lernen will, soll seinen Namen (Adresse, Telefonnr.) und das Lerngebiet auf einen Zettel schreiben und auf die Pin-Wand heften.

Wir wünschen viel Erfolg