

- 3561 DISSERTANTENSEMINAR (STOCHASTISCHE WEISS
 PROZESSE)
 STD 1 No UE. PA
 SEM 7-8D
- 3574 LOKALKONVEXE UND NUKLEARE RAEUME COOPER
 STD 2 No UE.
 SEM 6
- 3587 MATHEMATISCHES KOLLOQUIUM
 STD 1 413 B 14TG
 DO 1400 1600
- 4164 EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMIERUNG MUEHLBACHER J.
 VON EDVA FUER MATHEMATIKER
 UND PHYSIKER
 STD 2 HS 7
 DO 1600 1800
 SEM 1-4
- 4177 UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE MUEHLBACHER J.
 PROGRAMMIERUNG VON EDVA FUER
 MATHEMATIKER UND PHYSIKER
 STD 1 PHYS.
 MI 1700 1800
 SEM 1-4

INFORMATIK

A) INFORMATIK - GEMEINSAME LEHRVERANSTALTUNGEN

- 3883 STATISTIK II DERFLINGER
 STD 2 PHYS.
 DI 1600 1730
 SEM 1-4
- 3901 UEBUNG ZUR STATISTIK II DERFLINGER
 STD 1 HS 3 KUTZENBERGER
 DI 1100 1200
 SEM 1-4

3896	NUMERISCHE MATHEMATIK FUER INFORMATIKER (MIT BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG DER LINEAREN UND NICHT LINEAREN OPTIMIERUNG) STD 3 PHYS. DI 1300 1600	DERFLINGER
1349	UEBUNG ZUR NUMERISCHEN MATHEMATIK FUER INFORMATIKER STD 2 PHYS. MO 1600 1730	KUTZENBERGER
3401	MATHEMATISCHES PRAKTIKUM FUER INFORMATIKER STD 3 HS 5 DI 1000 1100 MI 1100 1300 SEM 2	STRAKA
3605	PHYSIK FUER INFORMATIKER STD 2 PHYS. MI 1115 1245 SEM 1-4	BALCAR
3590	UEBUNG AUS PHYSIK FUER INFORMATIKER STD 1 PHYS. PA MI 1015 1100 SEM 1-4	BALCAR
4122	GRUNDLAGEN DER INTEGRIERTEN DATENVERARBEITUNG STD 2 HS 2 MI 800 1000 SEM 1-4	SCHULZ
4135	UEBUNG ZU GRUNDLAGEN DER INTEGRIERTEN DATENVERARBEITUNG STD 2 HS 2 MI 1000 1200 SEM 1-4	SCHULZ
4148	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMIERUNG ELEKTRONISCHER DATENVERARBEITUNGS- ANLAGEN I STD 2 HS 2 DI 1400 1530 SEM 1-4	SCHULZ

4180	INFORMATION RETRIEVAL STD 2 315 B DO 1400 1600 SEM 5-8	MUEHLBACHER J.
4193	PRAKTIKUM AUS EDV STD 3 PHYS. MI 1400 1630 SEM 1-4	MUEHLBACHER J.
4266	EINFUEHRUNG IN DIE BETRIEBS- SYSTEME STD 2 HS 4 FR 1400 1600 SEM 1-4 5-8	REICHL
4279	STRUKTUR UND ORGANISATION VON RECHENANLAGEN STD 2 HS 1 14TG FR 1000 1400 SEM 1-4	GRAFENDORFER
4282	UEBERSETZERBAU II STD 3 HS 3 14TG FR 1000 1600 SEM 5-8	HAAS
3456	SYSTEMTHEORIE II ALGEBRAISCHE METHODEN STD 2 315 B MO 1100 1200 MI 1100 1200 SEM 5-8	PICHLER F.
3634	SCHALTUNGS- UND GERAETETECHNIK STD 2 N. UE. SEM 1-4	GENSCH
3647	MATHEMATISCHE LOGIK UND ALGORITHMENTHEORIE I (MIT UEBUNG) STD 3 N. UE. SEM 5-8	GRAF
4295	FORMALE THEORIE DER PROGRAMMIER- SPRACHEN STD 2 N. UE. 14TG SEM 5-8	LUCAS

4300 UEBUNGEN ZU DIALOG UND KOPETZ
TEILNEHMERSYSTEME
STD 1 No UE. 14TG
SEM 5-8

4486 ALGEBRAISCHE UND DESKRIPTIVE KRENN H.
LINGUISTIK
STD 2 No UE.

B) SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSINFORMATIK

4106 WIRTSCHAFTSKYBERNETIK ADAM
STD 2 HS 3
MO 900 1100
SEM 1-4

3914 THEORETISCHE KYBERNETIK ADAM
STD 2 HS 5
DI 1100 1230
SEM 1-4 5-8

4151 INFORMATIKSEMINAR II SCHULZ
STD 2 HS 2
MI 1600 1730
SEM 5-8

4208 INFORMATIONSWIRTSCHAFTSLEHRE ROITHMAYR
STD 2 HS 5
MO 1400 1530
SEM 5-8

4211 UEBUNGEN AUS INFORMATIONSWIRTSCHAFTSLEHRE ROITHMAYR
STD 2 HS 5
FR 800 930
SEM 5-8

4224 SIMULATION UND SIMULATIONSSPRACHEN BAYER
STD 1 315 B
MI 1700 1800
SEM 5-8

- | | | |
|------|---|---------|
| 4237 | UEBUNGEN ZU SIMULATION UND
SIMULATIONSSPRACHEN
STD 1 315 B
MI 1800 1900
SEM 5-8 | BAYER |
| 4240 | SYSTEMPLANUNG II
STD 1 HS 5 14TG
DO 1800 1930
SEM 5-8 | ZICH |
| 4253 | OPERATIONS RESEARCH II
STD 2 N. UE. 14TG
SEM 1-4 5-8 | STAEHLY |

C) BILDUNGSINFORMATIK

- | | | |
|------|--|---------|
| 3621 | COURSEWRITER - EINE PROGRAMMIER-
SPRACHE ZUM SCHREIBEN VON
COMPUTERUNTERSTUETZTEN LEHR-
PROGRAMMEN
STD 2 315 B PA
DI 1400 1530
SEM 5-8 | KAINZ |
| 3676 | RECHNERUNTERSTUETZTE UNTERRICHTS-
ORGANISATION I
STD 1 N. UE. 14TG
SEM 5-8 | GENSCH |
| 3650 | RECHNERUNTERSTUETZTE UNTERRICHTS-
ORGANISATION II
STD 2 N. UE. 14TG
SEM 5-8 | TAUBER |
| 3150 | UNTERRICHTSTECHNOLOGIE
STD 2 N. UE. 14TG
SEM 5-8 | HOLZER |
| 3692 | INFORMATIONSPSYCHOLOGIE
STD 2 N. UE. 14TG
SEM 5-8 | WELTNER |
| 3663 | AUTOMATENTHEORIE II
STD 2 N. UE. 14TG
SEM 5-8 | STOEHR |