



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

**Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)**

Fachbereich 17: Mathematik - Informatik

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8182**

**0. Sonderveranstaltungen**

170001	ma i tma	<b>Brückenkurs Deutsch</b> V 2: Di 16-18 Mi 16-18	1 2	A 2 H 7.321	<b>Graf</b>
170002	ma i tma	<b>Brückenkurs Englisch</b> V 2: Do 14-16 Do 16-18	1 2	H 7.321	<b>Braun</b>
170003	i	<b>Computerenglisch für Informatiker</b> V1/Ü1: Mo 14-16		H 7.312	<b>Wagner</b>
170004	i6/8 ma6/8 tma6/8	<b>Translating Technical Texts (including letters) into English</b> S 2: Mo 11-13		H 7.312	<b>Braun</b>

**I. Mathematik für die integrierten Studiengänge  
Mathematik und Technomathematik und für das  
Lehramt Sekundarstufe II Mathematik**

171010	ma 2 LSII2 tma2	<b>Analysis II</b> V 4: Mo 11-13 Do 11-13 Ü 2: Mo 16-18 Mi 7-9 Di 11-13	1 2 3	D 1 D 1.320 D 1.312 D 1.338	<b>Fuchssteiner</b> <b>Oevel, G.</b> <b>Wiwianka</b>
171020	ma 2 LSII2 tma2	<b>Lineare Algebra II</b> V 4: Mi 11-13 Fr 11-13 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Mi 9-11	1 2 3	D 1 D 1.328 D 1.320	<b>Schwarz</b> <b>Micus, M.</b>
171030	ma2 LSII2 tma2	<b>Mathematik am Computer</b> V 2: Di 16-18 Ü 2: Mo 9-11 Di 9-11	1 2	D 1.303 D 2.311	<b>Nelius</b> <b>Dowbor</b>
171040	ma4 LSII4	<b>Algebra I</b> V 4: Di 9-11 Fr 9-11 Ü 2: Mi 16-18		D 1 D 1.328 D 1.338	<b>Kiyek</b> <b>Micus, M.</b>
171050	ma4 LSII4 tma4	<b>Differentialgleichungen</b> V 4: Mo 9-11 Fr 7-9 Ü 2: Di 16-18		D 2 D 1.328	<b>Deimling</b>
171060	ma4 HI tma4	<b>Optimierung</b> V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 13-14		D 1	<b>Schwarz</b>

171070	ma4 HI	<b>Numerische Verfahren</b> V 4: Mo 11-13 Di 11-13 Ü 2: Fr 11-13	D 2.343	Walden
171080	ma4 LSII4	<b>Topologie</b> V 4: Mi 9-11 Do 11-13 Ü 2: Do 14-16	D 1.328	Horst
171090	ma4 LSII4 tma4	<b>Angewandte Wahrscheinlichkeitsrechnung</b> V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 8-9	D 1.328	Hilden
171095	ma4 LSII4	<b>Nichtlineare Gleichungen</b> V 2: Mo 14-16	D 1.312	Prüß
171100	ma6 LSII6	<b>Zahlentheorie</b> V 4: Di 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Di 14-16 Di 16-18	D 1.303 D 1 D 1.328 D 3.344	Nelius Micus, W.
171110	ma6 LSII6	<b>Partielle Differentialgleichungen</b> V 4: Di 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Fr 14-16	D 2 D 1.303	Hansen
171120	ma6 LSII6	<b>Vollständig integrierbare nichtlineare partielle Differentialgleichungen (Solitontheorie)</b> V 4: Mo 14-16 Ü 4: Mo 16-18 Di 16-18	J 2.130 D 1.312	Fuchssteiner Oevel, W.
171125	ma6 LSII6 i6	<b>Numerik paralleler Algorithmen</b> V 4: Mi 14-16 Fr 9-11 Ü 2: Mi 16-18	D 1 D 1.303 D 1.303	Köckler Hinder
171130	ma6 LSII6	<b>Differentialtopologie</b> V 2: Do 14-16	D 1	Hansen
171140	ma6 LSII6 i6 ph6	<b>Stochastik II</b> V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Do 16-18	D 1.328 D 1	Lusky
171150	ma6 LSII6	<b>Funktionalanalysis II</b> V 4: Mi 11-13 Do 9-11 Ü 2: Do 16-18	D 1.320 D 1.320	Bierstedt N. N.
171155	ma6 LSII6	<b>Approximationstheorie</b> V 4: Di 14-16 Do 11-13	D 1.303 D 1.312	Bierstedt

171160	ma6 LSII6	<b>Dynamische Systeme und ihre Anwendungen</b> V 2: Fr 9 – 11	D 1.312	Rautmann
171170	ma6 LSII6	<b>Gruppen, Ringe und Moduln</b> V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung	D 1.312	Lenzing
171180	ma6 HI/HII	<b>Optimale Steuerungen</b> V 4: Mo 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Di 16 – 18	D 1.320	Walden
171190	ma8	<b>Hydrodynamische Potentiale</b> V 2: Do 9 – 11	D 1.312	Sohr
171200	ma2 LSII2	<b>Proseminar</b> PS 2: Do 14 – 16	D 1.320	Kiyek
171210	ma2 LSII2	<b>Proseminar</b> PS 2: Do 14 – 16	D 1.312	Schwarz
171220	ma2 LSII2	<b>Proseminar</b> PS 2: Do 16 – 18	D 1.320	Kaniuth/ Echterhoff
171230	ma6 LSII6	<b>Seminar Dynamische Systeme</b> S 2: Di 14 – 16	D 1.312	Fuchssteiner/ Oevel, G./ Oevel, W./ Wiwianka
171235	ma6 LSII6	<b>Seminar Stochastik</b> S 2: Mo 11 – 13	D 1.320	Deimling
171240	ma6 LSII6	<b>Seminar Funktionalanalysis</b> S 2: Mi 16 – 18	D 1.320	Bierstedt/ Ernst/ Lusky
171245	ma6 LSII6	<b>Seminar Zahlentheorie/Funktionen- theorie</b> S 2: Mo 14 – 16	D 1.320	Indlekofer
171250	ma8 LSII8	<b>Seminar über Differentialgleichungen</b> S 2: Di 9 – 11	D 2.343	Sohr
171255	ma6 HI	<b>Seminar Numerik</b> S 2: Mi 16 – 18	D 2.343	Köckler
171260	ma6 LSII6	<b>Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik:</b> S 2: Di 14 – 16	D 3.344	Deimling/ Hembd/ Hinder/ Köckler/ Meltzow

171270	ma8 LSII8	<b>Oberseminar über C*-Algebren</b> OS 2: Do 14 – 16	J 2.331	<b>Kaniuth/ Echterhoff</b>
171280	ma8 LSII8	<b>Oberseminar Angewandte Mathe- matik</b> OS 2: Mi 9 – 11	D 2.343	<b>Rautmann/ Borchers/ Specovius/ Varnhorn</b>
171290	ma8 LSII8	<b>Arbeitsgemeinschaft über Darstel- lungstheorie über SL (2,k)</b> K 2: Di 14 – 16	D 1.320	<b>Echterhoff/ Kaniuth</b>
171295	ma8 LSII8	<b>Oberseminar über probabilistische Zahlentheorie</b> OS 2: Mi 16 – 18	D 1.312	<b>Indlekofer/ Szűsz</b>
171300	ma8 LSII8	<b>Oberseminar Algebra</b> OS 2: Do 16 – 18	D 2.343	<b>Kiyek/Schwarz</b>
171305	ma8 LSII8	<b>Nichtkommutative Algebra</b> OS 4: Do 14 – 18	J 2.130	<b>Dowbor/ Lenzing/ Nelius/ Unger, L.</b>
171310		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> K 2: nach Vereinbarung		<b>Die Dozenten der Mathematik</b>
171320		<b>Kolloquium für Mathematik und Informatik</b> K 2: Di 17 – 19	D 2	<b>Die Dozenten der Mathematik/ Informatik</b>
171185	ma 6 LS II 6	<b>Distributionen</b> V 4: Mo 11 – 13 Mi 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16	J 2.130 N 3.229 N 3.206	<b>Ernst</b>

## II. Mathematik für andere Studiengänge

172010	i2 LSII2	<b>Mathematik für Informatiker II</b> V 4: Mo 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 2: Do 9 – 11 Do 11 – 13 Mo 11 – 13 Mi 9 – 11 Mo 11 – 13 nach Vereinbarung	C 1 1 2 3 4 5 6	<b>Lenzing</b> <b>Nelius</b> <b>Unger, L.</b> <b>Micus, W. N. N.</b>
--------	-------------	---	-----------------------------------	---

172015	i2 NF	<b>Ergänzungen zur Mathematik für Informatiker</b>	V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 14-15	D 1.312	Kiyek N. N.
172020	ph2	<b>Mathematik für Physiker II</b>	V 6: Mo 9-11 Di 11-13 Do 11-13 Ü 3: Mo 11-14	D 1.303 D 2 D 1.303	Kaniuth Echterhoff
172030	ch2	<b>Mathematik für Chemiker II</b>	V 4: Do 8-10 Fr 9-11 Ü 2: Mi 14-16 Mi 16-18 nach Vereinbarung	D 1 D 1.328	Meltzow Wagner
172040	e2	<b>Mathematik für Elektrotechniker</b>	V 4: Di 16-18 Do 11-13 Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13 Mi 14-16 Mi 9-11 Mi 14-16 Mi 7-9	C 1 D 1.312 D 1.338 C 3.212 D 1.338	Hembd Päschke N. N. Päschke
172050	e2	<b>Ergänzungen zur Mathematik für Elektrotechniker</b>	V 2: Fr 11-13	A 3	Hembd
172060	m2	<b>Mathematik für Maschinenbauer</b>	V 3: Di 9-11 Fr 13-14 Ü 1: Fr 14-15 Ü 2: Do 9-11 Do 9-11 Do 9-11 Do 7-9 Do 11-13 Do 11-13 Do 7-9 Do 7-9	C 1 J 2.130 P 14.17 D 1.303 D 3.344 C 3.232 D 1.338 D 1.320	Rautmann Borchers N. N. Varnhorn Specovius N. N. Ecke N. N.
172070	i4	<b>Algebra für Informatiker</b>	V 4: Mo 18-20 Mi 18-20 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Di 9-11 nach Vereinbarung	P 72.03 D 1 D 1.328	Indlekofer Wagner N. N.

172080	ph4	<b>Mathematik für Physiker IV</b> V 2: Di 11-13 Ü 2: Do 11-13	D 1.320	<b>Sohr</b>
172090	ph4 HI	<b>Numerische Methoden der Mathematik</b> V 2: Di 11-13 Ü 2: Do 11-13	J 2.130	<b>Meltzow</b>
050402		<b>Mathematik für Wirtschafts- wissenschaftler II</b> V 3: Mi 9-11 d Fr 9-10 d	D 2	<b>Hilden</b>
050403		Ü 1: Fr 10-11 d1		
050402		<b>Mathematik für Wirtschafts- wissenschaftler II</b> V 3: Mi 7-9 a Fr 7-8 a	C 2	<b>Orlob</b>
050403		Ü 1: Do 14-16 a1 14-täglich Do 14-16 a2 14-täglich	C 3.222	
172110	e6 m6	<b>Stochastik für Ingenieure</b> V 2: Fr 14-16 Ü 1: Fr 13-14	D1	<b>Hilden</b>
172120	e,m	<b>Einführung in den Umgang mit Com- puteralgebra für Ingenieure</b> V 1: Do 16-17 Ü 1: Do 17-18	BA 32	<b>John</b>

### III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

173010	Lp 3-6 LP 1,2	<b>Ausgewählte Kapitel der Arithmetik</b> V 2: Mo 9-11 Ü 2: Do 9-11 Do 7-9 Do 9-11	D 1.338	<b>Spiegel</b>
			D 3.344	<b>Breuker</b>
173020	LP 3-6 LSI 1-3	<b>Elemente der Geometrie</b> V 3: Mo 11-13 Mi 14-15 Ü 1: Mi 13-14	D 3.344	<b>Bruns</b>
173030	LSI 1-4	<b>Elemente der Linearen Algebra</b> V 3: Mo 16-18 Mi 16-17 Ü 1: Mi 17-18	D 3.344	<b>Jahnke</b>

173040	LSI 3-6 LP 3-6 (B 1)	<b>Numerik</b> V 3: Di 11-13 Fr 11-12 Ü 1: Fr 12-13	D 3.344	Kasselmann
173050	LSI 3-6 LP 4-6	<b>Ausgewählte Kapitel aus der Zahlentheorie</b> S 2: Fr 9-11	D 3.344	Kasselmann
173060	LSI 4-6 LP 4-6	<b>Programmieren</b> S 2: Mo 11-13	D 2.339	Kasselmann

#### IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	Lp3-6 LP 3-6	<b>Einführung in die Didaktik des Mathematikunterrichts in der Primarstufe</b> V 1: Di 11-12 Ü 1: Fr 11-12 Fr 12-13 Mo 11-12	B 2 D 1.338	Werthschulte
174020	LSI 3-6 LSII 3-6	<b>Grundfragen des Mathematikunterrichts</b> V 1: Mi 9-10 Ü 1: Mi 10-11	N 3.229	Jahnke
174030	Lp 3-6 LP 3-6	<b>Geometrie in der Primarstufe</b> V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 9-10 Di 10-11 Mo 12-13	D 1.338	Werthschulte
174040	LSI 3-6	<b>Didaktik der Sekundarstufe I (Arithmetik II)</b> V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 8-9	D 3.344	Kasselmann
174050	LSII4-8	<b>Didaktik der Analysis</b> V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-17	D 1.338	Bruns Breuker
174060	Lp/P 4-6	<b>Ausgewählte Fragen aus der Didaktik der Primarstufe</b> S 2: Do 16-18	D 3.344	Spiegel
174070	LP 4-6	<b>Geometrische Aktivitäten im Mathematikunterricht der Grundschule</b> S 1: nach Vereinbarung		Spiegel
174080	Lp 4-6 LP 3-6	<b>Sokratisches Seminar</b> S 2: 24.5. - 29.5.88		Spiegel



174090	LSI 4-6 LSII 4-8	<b>Anschauung im Mathematikunterricht und im mathematischen Denken</b> S 2: Mo 14-16	D 3.344	Jahnke
174100	LSII 4-8	<b>Schulbuchanalyse: Lineare Algebra und Geometrie in der Sekundarstufe II</b> S 2: Di 9-11	D 3.344	Bruns
174110		<b>Theorien des Mathematiklernens</b> OS2: Di 14-16	D 2.332	Die Dozenten der Didaktik der Mathematik
174120	Lp 3-6 LP 3-6	<b>Fachpraktikum Primarstufe</b> P1/S2: nach Vereinbarung	1 2	Werthschulte König-Wienand
174130	LSI 3-6 LSII 4-8	<b>Fachpraktikum Sekundarstufe I</b> P1/S2: nach Vereinbarung		N. N.

## V. Informatik für den integrierten Studiengang Informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

### A. Grundstudium

175010	i2 LSII2	<b>Informatik B</b> V 4: Mi 14-16 Fr 15-17 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Di 9-11 Di 11-13 Di 14-16 Di 16-18 Do 9-11 Do 11-13 Do 14-16 Do 16-18	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	C 1 BA 32	Küspert Böker Meyer N. N.
147020	i2 LSII2	<b>Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen zur Informatik B</b> V 2: Do 7-9 Fr 7-9 1. Semesterhälfte Ü 1: Fr 9-11 Fr 11-13 1. Semesterhälfte	1 2	P 72.03	Tegethoff

175020	i2 LSII2	<b>Praktikum zu den physikalisch- elektrotechnischen Grundlagen der Informatik B</b>	P 2: Di 7-9 1 Mi 7-9 2 Do 7-9 3 Fr 7-9 4	P 12.04	Kevekordes
			2. Semesterhälfte		
175030	i4 LSII4	<b>Programmierpraktikum</b>	Ü 2/P 4: Mo 7-9 1 Mo 9-11 2 Di 9-11 3	D 2.343 J 2.130	Nabert
		Im Block in der vorle- sungsfreien Zeit nach dem SS 88	4-6 7/8	BA32	Tauber Vornberger
175040	i4 LSII4	<b>Einführung in die Theoretische Informatik</b>	V 4: Mi 14-16 Fr 11-13	C 2	N. N.
		Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13 Mo 14-16 Mo 16-18 Di 14-16 Di 16-18	1 2 3 4 5 6	N 3.206	Doenhardt Willecke-Klemme N. N.
<b>B. Hauptstudium I</b>					
175050	i4	<b>Prozeßtechnik I (Tel)</b>	V 3: Do 13-16	D 1.303	Kevekordes
175060	i4	<b>Prozeßrechner I (Tel)</b>	V 3: Mi 13-16	D 1.303	Kevekordes
175070	i4	<b>Software-Engineering (PrI)</b>	V 4: Mo 9-11 Di 9-11 Ü 2: Di 7-9	D 1.312	Becker
175080	i6	<b>Anwendungen der Graphischen Da- tenverarbeitung (Anw)</b>	V 4: Di 7-9 Do 7-9 Ü 2: Mi 11-13 Do 16-18	D2 D 1.303	Nabert Gensch
175090	i6	<b>Simulation (Anw)</b>	V 4: Mi 7-9 Do 11-13 Ü 2: Fr 7-9	D 1.303	Küspert

175100	i6	<b>Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern (Anw)</b>	V 2: Fr 11-13	D 2	Meltzow
			Ü 1: Fr 13-14		
			nach Vereinbarung		
175110	i6	<b>Seminar Formale Sprachen und Automaten (Thl)</b>	S 2: Di 11-13	D 1.312	Becker
175120	i6	<b>Seminar Prozeßtechnik und Prozeßrechner (Tel)</b>	S 2: nach Vereinbarung		Kevekordes
175130	i6	<b>Seminar Betriebssystem (Pri)</b>	S 2: Mi 16-18	P 14.17	Küspert
175140	i6	<b>Seminar zur Graphischen Datenverarbeitung (Anw)</b>	S 2: Do 9-11	D 2.343	Nabert

### C. Hauptstudium II

175150	i6 LSII6	<b>Algorithmen (Thl)</b>	V 4: Di 11-13	C 2	Monien
			Mi 9-11		
			Ü 2: Mi 14-16	1	N 3.206 Unger, W.
			Mi 16-18	2	
			Di 7-9	3	D 1.303 N. N.
			Do 9-11	4	N 3.229 Wieners
			Di 16-18	5	D 1
175160	i6 LSII2	<b>Compiler (Pri)</b>	V 4: Mo 14-16	D 2	Priese
			Do 14-16		
			Ü 2: Mo 16-18	1	D 1.303 Rehrmann
			Mi 11-13	2	N 3.206
			Mi 16-18	3	D 1 Lewke
			Do 16-18	4	N 3.206
			Mi 9-11	5	D 1 N. N.
175170	i6 LSII6	<b>Betriebssysteme (Pri)</b>	V 4: Di 14-16	D 2	N. N.
			Do 9-11		
			Ü 2: nach Vereinbarung	1	N. N.
				2	
				3	
				4	
				5	

175180	i6 LSII6	<b>Datenbanken (PrI)</b> V 4: Mo 11-13 Mi 14-16 Ü 2: Fr 9-11 Fr 11-13 Fr 9-11 Fr 11-13 Fr 7-9	1 2 3 4 5	D 2 N 3.206 BA 32 N 3.206	Kastens Müller N. N.
175080	i6 LSII6	<b>Anwendungen der Graphischen Datenverarbeitung (Anw)</b> V 4: Di 7-9 Do 7-9 Ü 2: Mi 11-13 Do 16-18	1 2	D 2 D 1.303	Nabert Gensch
175090	i6 LSII6	<b>Simulation (Anw)</b> V 4: Mi 7-9 Do 11-13 Ü 2: Fr 7-9		D 1.303	Küspert
175100	i6 LSII6	<b>Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern (Anw)</b> V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14 nach Vereinbarung	1 2	D 2	Meltzow
175190	i6/8 LSII6/8	<b>Projektgruppe Parserchip (PrI)</b> V 2: Mo 9-11 Ü 2: Mi 14-16 S 2: Mi 11-13		J 2.130	Rammig Reisig Rammig/Reisig
175200	i6/8 LSII6/8	<b>Projektgruppe Prozessorwurf (PrI)</b> V 2: Fr 9-11 Ü 2: Fr 11-13 S 2: Do 16-18		J 2.130 D 1.312	Rammig N. N. Rammig/N. N.
175205	i6/8 LSII6/8	<b>Projektgruppe „Neuroinformatik“ (PrI)</b> V 2: Fr 11-13 Ü 4: Mo 9-13		D 1.328 BA 32	Priese/Rammig/ Hartmann Glässer
175210	i8 LSII8	<b>Praktikum Übersetzer-erzeugende Systeme (PrI)</b> V 2: Di 11-13 Ü 4: Mi 14-18		D 1.328 BA 32	Kastens Schmidt
175220	i6 LSII6	<b>Seminar Theorie der Programmierung (ThI)</b> S 2: Mo 16-18		J 2.130	Priese
175230	i6 LSII6	<b>Seminar Parallele Algorithmen (ThI)</b> S 2: Mi 11-13		D 3.344	Monien

175240	i8 LSII8	<b>Seminar aus der praktischen Informatik (Prl)</b> S 2: Fr 11 – 13	D 1.320	<b>Kastens</b>
175245	i8 LSII8	<b>Seminar Expertensysteme</b> S2: im Block nach Vereinbarung		<b>Hauenschild</b>
175250	i6/8 LSII6/8	<b>Seminar über algorithmische Aspekte in Robotics</b> S 2: Do 14 – 16	D 3.344	<b>Integrierte Arbeitsgruppe Informatik Becker/Monien/ Meltzow/Nabert</b>
175260	i8 LSII8	<b>Oberseminar Indeterminierte Systeme</b> OS 2: Do 16 – 18	D 1.338	<b>Priese</b>
175250	i8 LSII8	<b>Oberseminar Theoretische Informatik</b> OS 2: Di 14 – 16	J 2.130	<b>Monien/Priese</b>
175280	i8 LSII8	<b>Oberseminar Praktische Informatik</b> OS 2: Mi 16 – 18	J 2.130	<b>Kastens/Rammig</b>

#### D. Lehramt Sekundarstufe II

175290	LSII6/8	<b>Didaktik der Informatik II</b> V 2: Mi 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	D 1.338	<b>Lansky Lehner</b>
175300	LSII6/8	<b>Seminar aus Didaktik der Informatik (Schwerpunkt: PROLOG)</b> S 2: Mi 9 – 11	D 3.344	<b>Lansky</b>
175310	LSII6/8	<b>PROJEKTE in listenorientierten Schulsprachen</b> S 2: nach Vereinbarung		<b>Lehner</b>
175320	LSII6/8	<b>Seminar aus Didaktik der Informatik (Problemlösen und Programmieren)</b> S 2: Mi 14 – 16	N 3.229	<b>Tauber</b>
023130		<b>Programmieren in PROLOG: Ein Zugang zu Expertensystemen für Geisteswissenschaften</b> S 2: Do 9 – 11	H 4.230/ H 4.329	<b>Krause/Lansky/ Lehner</b>
031380		<b>Aktuelle Probleme der modernen Grammatik</b> HS 2: Do 11 – 13	H 5.242	<b>Feldbusch/ Lansky</b>

**E. Wahlfächer für HI, HII und LSII**

175350	i6 LSII6	<b>Nichtmonotone lernende Automaten</b>	V 4: Di 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Di 11-13	N 3.206	Kuck
175360	i8 LSII8 ma8	<b>Seminar Quantenlogik</b>	S 2: Mi 11-13	D 2.343	Kuck

**F. Allgemeine Veranstaltungen**

175365	i6 e6 m6	<b>Seminar: Gesellschaft, Technik, Informatik (Anw)</b>	S 2: Do 16-18	D 2	Böker/ Mertsching/ Oevel, G./ Priese
175370		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>	Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
171320		<b>Kolloquium für Informatik und Mathematik</b>	K 2: Di 17-19	D 2	Die Dozenten der Informatik/ Mathematik

**VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge**

176010	ph6 HII	<b>Einführung in das Programmieren</b>	V 3: Di 7-9 Mi 7-8 Ü 1: Mi 8-9	D 1.320	Kuck
176020	ch6 ph6 HI	<b>Einführung in die Prozeßdatenverarbeitung</b>	P 3: Di 13-16	P 14.08	Kevekordes
176030	m4 HII	<b>Programmierkurs</b>	V 2: Di 11-13 Ü 1: Mi 14-15 Mi 15-16 Mi 14-15 Mi 15-16	D 1 D 1.312 D 1.320	Becker  Ecke

176040	ma4 LSII4	<b>Einführung in die Programmierung mit C für Mathematiker</b>	V 2: Mi 16 – 18 Ü 2: Do 16 – 18	D 2 N 3.229	<b>Tauber</b>
175100	m4/6 e4/6	<b>Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern</b>	V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14 nach Vereinbarung	D 2	<b>Meltzow</b>
			1 2		