

3210		Seminar über ausgewählte Kapitel der Wahrscheinlichkeitstheorie (Privatissime) 2st., n. U., SR	Weiß
3223		Seminar über Approximationstheorie (Privatissime) 2st., n. U., SR	Runck

## Informatik

### a) Gemeinsame Lehrveranstaltungen für Sozial- und Wirtschaftsinformatik und Bildungsinformatik

1810	IN 1 TM 1—4	Programmierung digitaler elektroni- scher Datenverarbeitungsanlagen I 2st., Mi. 14.30 — 16 Uhr s. t., HS 1	N. N.
1823	IN 1 TM 1—4	Übung zur Programmierung digitaler elektr. Datenverarbeitungsanlagen I 1st., Mi. 13.30 — 14.15 Uhr s. t., HS 1	N. N.
1789	IN 3—4 TM 3—4	Praktikum aus EDV 3st., Mo. 16 — 19 Uhr s. t., HS 2	Mühlbacher
3236	3—4	Datenstruktur und Datenorganisation 2st., Mi. 15 — 16.30 Uhr s. t., HS 3	Mühlbacher
1792	3—4	Maschinenorientierte Programmierung (Assembler) 1st., n. U.	Reichl
1807	3—4	Übung aus maschinenorientierter Programmierung (Assembler) 2st., n. U.	Reichl
1849	3—4	Numerische Mathematik für Infor- matiker (lineare und nichtlineare Optimierung) 3st., Do. 13 — 16 Uhr c. t., HS 6	Derflinger
1878	3—4	Übung zur numerischen Mathematik für Informatiker 2st., n. U.	N. N.

3249	3—4	Statistik I 2st., Di. 16.30 — 18 Uhr s. t., HS 2	<b>Derflinger</b>
3252	1—4	Übung zur Statistik I 1st., n. U.	<b>N. N.</b>
3265	3—7	Schaltalgebra 3st., Mi. 16 — 19 Uhr c. t., SR	<b>Gensch</b>
3278	1—7	Theoretische Kybernetik I 2st., Fr. 14 — 16 Uhr c. t., HS 3	<b>N. N.</b>
3281	1—7	Formale Definition von Programmiersprachen 2st., n. U.	<b>Lucas</b>

## b) Sozial- und Wirtschaftsinformatik

3294	3—7	Systemtheorie I 4st., Di. 10 — 12 Uhr c. t., Do. 9 — 10.30 Uhr s. t., HS 2	<b>Pichler</b>
1865	3—7	Ausgew. Kapitel aus der Unternehmensforschung 2st., n. U.	<b>Klingst</b>
3309 SWF, TNF	3—7	Einführung in die Rechtslogik und Rechtinformatik 2st., n. U.	<b>Weinberger</b>

## c) Bildungsinformatik

3312	3—7	Automatentheorie I 2st., Mi. 10 — 12 Uhr c. t., HS 3	<b>Lánský</b>
2811	3—7	Unterrichtswissenschaften II 1st., Mo. 14 — 16 Uhr c. t., HS 3 14tägig	<b>Schöler</b>
3325	3—7	Heuristische Programmierung 3st., Do. 16 — 19 Uhr c. t., SR	<b>Tauber</b>
3338	3—7	Informationspsychologie 2st., Fr. 12 — 14 Uhr s. t., HS 3 14tägig	<b>N. N.</b>

- |      |     |   |        |
|------|-----|---|--------|
| 3341 | 3—7 | Rechner-unterstützte Ausbildungssysteme<br>2st., n. Ü.<br>14tägig | Holzer |
| 3354 | 3—7 | Kybernetische Ästhetik<br>1st., Di. 18 — 19 Uhr c. t., SR         | Sova   |

### Physik

- |      |  |  |       |
|------|--|--|-------|
| 3367 |  | Theoretische Physik<br>3st., Do. 11.15 — 13 Uhr s. t., HS 2<br>Fr. 11 — 12 Uhr c. t., HS 7                                 | Macke |
| 3370 |  | Seminar aus theoretischer Physik I<br>2st., Do. 14.15 — 16 Uhr c. t., SR   | Macke |
| 3532 |  | Übung aus theoretischer Physik<br>1st., Fr. 12.15 — 13.00 Uhr s. t., SR  | Macke |
| 3383 |  | Experimentalphysik I<br>(anrechenbar für Informatiker)<br>4st., Mo. 11 — 13 Uhr c. t., HS 1<br>Di. 13 — 15 Uhr c. t., HS 1 | N. N. |
| 3396 |  | Übung aus Experimentalphysik<br>2st., Di. 15 — 16 Uhr c. t., HS 1  | N. N. |