

Vorlesungsplan Geodäsie und Geoinformatik

WS 2005/06

5. Sem.

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | Zeit |
|-------|---|---|---|--|--|-------|
| 8.00 | | 32705 Mayer 1V Flurbereinigung Kernfach 5 M 24.01 | | | | 8.00 |
| 8.30 | | | | | | 8.30 |
| 9.00 | 32600 Schwiager 2V Ingenieurgeodäsie I Kernfach 5 M 24.12 | | | 32575 Böhm 1Ü Digitale Signalverarbeitung Kernfach 5 M 24.01 | | 9.00 |
| 9.30 | | | | | | 9.30 |
| 10.00 | | 32586 Kleusberg 2V Schätzverfahren in dynamischen Systemen Kernfach 5 M 2.31 | | 32570 Fritsch 2V Digitale Signalverarbeitung Kernfach 5 M 24.01 | | 10.00 |
| 10.30 | 32531 Cramer 1Ü Bildaufzeichn. u. Monopl. Kernfach 5 M 24.12 | | | | | 10.30 |
| 11.00 | | | | | | 11.00 |
| 11.30 | 32530 Cramer 2V Bildaufzeichnung und Monoplotting Kernfach 5 M 24.12 | | | 32515 Schönherr 2V Amtl. Vermessungswesen und Liegenschaftskataster Kernfach 5 M 24.12 | | 11.30 |
| 12.00 | | | | | | 12.00 |
| 12.30 | | | | | | 12.30 |
| 13.00 | | | | | | 13.00 |
| 13.30 | 32540 Hangleiter 1V/1Ü Ursachen und Wirkung von Bauwerksdeformationen Wahlpflicht 5 M 24.12 | 32351 Krumm 1V Kartenprojektionen Kernfach 5 M 24.01 | 32601 Czommer 1Ü Ingenieurgeodäsie I 4x Block | | | 13.30 |
| 14.00 | | | | | | 14.00 |
| 14.30 | | 32352 Krumm 1Ü Kartenprojektionen Kernfach 5 M 24.01 | | | | 14.30 |
| 15.00 | | | | | | 15.00 |
| 15.30 | 32145/46 Richter 2V/1Ü Geodätische Bezugssysteme (ICRS-ITRS) Wahlpflicht 5 M 24.01 | 32710 Fritsch, Keller, Kleusberg, Möhlenbrink, Sneeuw, Wolf Geodätisches Vortragspraktikum I Kernfach 5 M 24.01 | Kernfach 5 M 24.12 | | 32584 Braun 2V Radarmessverfahren I Wahlpflicht 5 M 2.31 | 15.30 |
| 16.00 | | | | | | 16.00 |
| 16.30 | | | | | 32587 Kleusberg 1Ü Schätzverfahren in dynamischen Systemen Kernfach 5 M 2.31 | 16.30 |
| 17.00 | | | | | | 17.00 |
| 17.30 | | | | | | 17.30 |
| 18.00 | | | | | | 18.00 |

WS 2005/06 5. Sem.

Universität Stuttgart

 = Block

 = 14-tägig

* GIS * IAGB * INS * Ifp *