# Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik FH Koblenz

## Technische Wahlpflichtveranstaltungen S09 Vorstellung Mo 23.03.09 14.00 Raum 111 (Stand 05.04.09)

| Dozent(in)          | Fach   | ВА      | ECTS | 7     | sws | Zeit         | Raum           |
|---------------------|--|---------|------|-------|-----|--------------|----------------|
| Aurich              | Leiterplattenentwurf   | EIM     | 5    |       | 2   | Do 1         | 014            |
| Aurich              | Simulation   | EIM     | 5    |       | 2   | Fr 1         | 014            |
| Aurich              | Simulation in der<br>Leistungselektronik                     | EIM     | 5    | AE    | 2   | Di 2         | 205            |
| Bollenbacher        | Embedded Systems   |         |      | AE    | 4   | Di 1<br>Mi 1 | 205<br>205     |
| Bostell             | CAD  |         |      | MT    | 2+2 | Mi 4+5       | U60            |
| Broß                | Sprachverarbeitung   |         |      |       | 2   |              | Block          |
| Flach               | Mechatronik Design II  |         |      | MT    | 4   | Mo 4<br>Mo 5 | 207<br>207     |
| Flach               | Betriebsfestigkeit   |         |      | MT    | 2   | Мо 3         | 207            |
| Flach               | Finite Elemente  | MT      | 2,5  | MT    | 2   | Do 3         | 207            |
| Gärtner             | Mobilkommunikation   |         |      |       | 2   | Do 4         | 106            |
| Grieser-<br>Schmitz | Automobilelektronik<br>(ab 24.04)                            | EIM     | 2,5  | EI    | 2   | Fr 1<br>Fr 2 | 013            |
| Groß-Hardt          | XML  | EIM     | 2.5  | EI    | 2   | Di 2         | 014            |
| Groß-Hardt          | Skriptsprachen/Webprog.                                      | EIM     | 2.5  | EI    | 2   | Do 3         | 014            |
| Groß-Hardt          | Software-Systeme   | EIM     | 2.5  | El    | 2   | Do 2         | 205            |
| Harzer              | Lasertechnik   | EIM     | 2,5  | AE MT | 2   | Fr 3         | 110            |
| Hamm                | Graph. Programmierung (Labview) (09.05, 16.05, 30.05, 06.06) | EIM     | 2,5  | EI    | El  | 2            | Block A<br>014 |
| Kurz                | Digitale Regelungstechnik                                    |         | 5    | EI    | 4   | Mi 2<br>Do 3 | 013<br>106     |
| Kurz                | Datenbanken  | EM<br>4 | 2,5  |       | 2   | Do 4         | 205            |
| Kurz                | Ingenieurinformatik 4a                                       | EM      | 5    | El    | 4   | Mo 2<br>Fr 2 | 014<br>014     |
| Mollberg            | Auslegung elektrischer Antriebe                              |         | 2,5  | AE/MT | 2   | Di 2         | 104            |
| Mürtz               | Elektromagnetische Verträglichkeit                           |         |      | AE    | 2   | Mo 2         | 104            |
| Schink              | Regenerative Energiequellen                                  | EIM     | 2,5  |       | 2   | Di 1         | 109            |
| Schlosser           | Numerische Mathematik  | EIM     | 2,5  | EI    | 2   | Do 1         | 109            |
| Schlosser           | Künstliche Intelligenz                                       | EIM     | 2.5  | EI    | 2   | Do 2         | 106            |
| Schmitz             | Windenergie (28.03, 25.04, 05.05, 16.05, 20.06)              | EIM     | 2,5  | EI    | EI  | Block<br>Sa  | 109            |
| Schultes            | Rechnernetze   | EM      | 2,5  |       | 2   | Do 3         | 013            |
| Schultes            | IT-Sicherheit  | EIM     | 2,5  | ST    | 2   | Di 3         | 013            |
| Siebke              | Photovoltaik   | EIM     | 5    | AE    | 4   | Mo 3<br>Fr 2 | 104<br>106     |
| Stanek              | Webdesign<br>16.05   | EIM     | 2,5  | EI    | 2   | Block<br>A   | 205            |
| Stanek              | Magnettechnik  | EM      | 2,5  |       | 2   | Do 2         | 014            |
| Wild                | Hydraulik  |         |      |       | 2   | Mo 5<br>Di 2 | 211<br>210     |

A = Anmeldung erforderlich B = Blockveranstaltung nach Anmeldung EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

# FR Elektrotechnik und Informationstechnik FH Koblenz Nichttechnische Wahlpflichtveranstaltungen S09

Vorstellung Mo 05.04.09 14.00 Raum 111

| Dozent(in) | Fach                                 | BA  | ECTS | 7  | SWS | Zeit   | Raum |
|------------|--------------------------------------|-----|------|----|-----|--------|------|
| Berweiler  | Kostenrechnung /                     | EIM | 2,5  |    | 2   | Mo 2   | 109  |
|            | Unternehmensführung                  |     |      |    |     |        |      |
| Braun      | Recht                                | EIM | 3    | EI | 2   | Fr 4+5 | 109  |
| Diehl      | Career Development Seminar           | EIM | 2,5  | El | 2   | Block  | Α    |
|            | (08.05, 09.05, 23.05)                |     |      |    |     |        |      |
| Griemert   | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre  | EIM | 3    |    | 2   | Mi 1   | 109  |
| Griemert   | Controlling für Ingenieure           | EIM | 2,5  | El | 2   | Mi 2   | 109  |
| Groß-Hardt | Projektmanagement                    | EIM | 3    | El | 2   | Mo 1   | 205  |
| Husel      | Training sozialer Kompetenzen        | EIM | 3    | EI | 2   | Block  | Α    |
|            | (09.05, 10.05)                       |     |      |    |     | Fr-So  |      |
| Mollberg   | Betrieblicher Arbeitsschutz          | EIM | 2,5  |    | 2   | Mi 3   | 106  |
| Slowak     | Dokumentation                        | EIM | 2,5  |    |     | Mi 5   | 106  |
| Schreuder  | Moderation / Rhetorik / Präsentation | EIM | 2,5  | EI | 2   | Block  | Α    |
|            | (vor dem Semester)                   |     |      |    |     |        |      |

A = Anmeldung erforderlich

B = Blockveranstaltung nach Anmeldung

EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

(Stand 05.04.09)

#### **Studium Generale S09**

(Vorbesprechung: Di 05.04.09 13.15 Raum 110)

| Dozent(in)    | Fach                               |         | SWS | ECTS | Zeit  | Raum     |
|---------------|------------------------------------|---------|-----|------|-------|----------|
| Saam          | Gutes Deutsch                      | E1 – E3 | 2   | 2    | Mi 3  | 103      |
| Schink        | Theaterseminar                     | E1 – E3 | 2   | 2    | Di 4  | 103      |
| Stanek        | Mnemotechnik (02.05, 23.05)        | E1 – E3 | 2   | 2    | Sa    | Block A  |
| Dommershausen | KIM: Kompetenz für Integration und | E1 – E3 | 2   | 2    | Fr/Sa | Block A  |
|               | Moderation (01.05 / 02.05)         |         |     |      |       |          |
| Frau Diehl    | Career Development Seminar         | E1 – E3 | 2   | 2    | Sa    | Block    |
|               | (08.05, 09.05, 23.05)              |         |     |      |       | (3 Tage) |
| Frau Diehl    | Intercultural Competence Seminar   | E1 – E3 | 2   | 2    | Sa    | Block    |
|               | 15.05-17.05                        |         |     |      |       | (3 Tage) |

A = Anmeldung erforderlich

B = Blockveranstaltung nach Anmeldung

EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

(Stand 05.04.09)

### Sprachkurse S09

(Einstufungstest: Di 05.04.09 14.00 Raum 111)

| Dozent(in)   | Fach                                |        | SWS | ECTS | Zeit | Raum |
|--------------|-------------------------------------|--------|-----|------|------|------|
| Frau Baity   | Basic English                       | El 1   | 2   |      | Mo 5 | 101  |
| Taweel       | Technisches Englisch 1              | El 2   | 2   | 3    | Fr 3 | 101  |
| Frau Bernsee | Technisches Englisch 1              | El 2   | 2   | 3    | Di 5 | 103  |
| Frau Bernsee | Technisches Englisch 1              | El 2   | 2   | 3    | Mo 1 | 101  |
| Frau Klein   | Technisches Englisch 2              | El 3   | 2   | 3    | Di 5 | 101  |
| Frau Klein   | Technisches Englisch 2              | El 3   | 2   | 3    | Mi 5 | 103  |
| Frau Grant   | Technisches Englisch 3              | EI 3-7 | 2   | 3    | Mo 1 | 103  |
|              | (Business English)                  |        |     |      |      |      |
| Frau Bernsee | Technisches Englisch 4 (TOEFL)      | EI 4-7 | 2   | 3    | Mi 5 | 101  |
| Frau Diehl   | Technisches Englisch 4 (BEC)        | EI 4-7 | 2   | 3    | Mi 6 | 101  |
| Reiners      | Spanisch Anfänger (Karthause)       | El     | 2   | 3    | Fr 4 | 109  |
| Frau Boysen  | Spanisch FortgKurs (FB S Oberwerth) | El     | 2   | 3    | Mi 1 | ??   |

A = Anmeldung erforderlich

B = Blockveranstaltung nach Anmeldung

EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

(Stand 05.04.09)

#### Unterstützende Kurse S09 (Stand 05.04.09)

| Dozent(in) | Fach                               |      | SWS | ECTS | Zeit | Raum |
|------------|------------------------------------|------|-----|------|------|------|
| Schink     | Anleitung zum selbständigen Lernen | El 1 | 2   |      | Do 4 | 101  |
| Falke      | Unterstützungskurs Mathematik      | El 1 | 2   |      | Fr 4 | 106  |
| Flach      | Technische Mechanik 2 Tutorial     | MT 2 | 2   |      | Di 5 | 207  |