



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Universität Paderborn**

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

Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik

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

# ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK / AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

## Allgemeine Veranstaltungen

|        |  |                    |
|--------|--|--------------------|
| 160000 | <b>Elektrotechnisches Kolloquium</b><br>je 2 – 4wöchentlich<br>Ort und Zeit nach Ankündigung                                       |                    |
| 160010 | <b>Einwöchige Exkursion</b><br>E: 06. - 10.10.97<br>Süddeutschland   | Giese/<br>Krybus   |
| 160020 | <b>Eintägige Exkursionen<br/>im Nahbereich</b><br>E: Elektromagnetische Verträglichkeit<br>nach Ankündigung<br>E: nach Ankündigung | Meppelink<br>N. N. |

## Grundstudium

|            |                   |     |      |  |               |
|------------|-------------------|-----|------|--|---------------|
| 161001 e1  | <b>Mathematik</b> |     |      |  |               |
| V 6:       | Di 9 – 11         |     | 1204 |  | <b>Grauel</b> |
|            | Mi 8 – 10         |     |      |  |               |
|            | Do 11 – 13        |     | 1309 |  |               |
| Ü 4:       | Mo 14 – 16        | 5/6 | 1303 |  |               |
|            | Di 16 – 18        | 1/2 | 1310 |  |               |
|            | Mi 14 – 16        | 5/6 | 1404 |  |               |
|            | Mi 16 – 18        | 3/4 | 1301 |  |               |
|            | Do 7.30 – 9.00    | 1/2 | 1309 |  |               |
|            | Do 14 – 16        | 3/4 | 1303 |  |               |
| 161002 e1  | <b>Physik</b>     |     |      |  |               |
| V 2:       | Fr 9 – 11         |     | 1204 |  | <b>Müller</b> |
| Ü 1:       | Fr 8 – 9          | 1/2 |      |  |               |
|            | Fr 11 – 12        | 3/4 |      |  |               |
|            | Fr 12 – 13        | 5/6 |      |  |               |
| 161003 ee1 | <b>Informatik</b> |     |      |  |               |
| V 3:       | Di 11 – 13        |     | 1303 |  | <b>Giese</b>  |
|            | Mi 10 – 11        |     | 1204 |  |               |
| Ü 1:       | Mo 10 – 11        | 5/6 |      |  |               |
|            | Di 14 – 16        | 4   | 1311 |  |               |
|            | 2. + 4. Woche     |     |      |  |               |
| 161004 ea1 | <b>Informatik</b> |     |      |  |               |
| V 3:       | Di 11 – 13        |     | 1301 |  | <b>Krybus</b> |
|            | Mi 10 – 11        |     | 1311 |  |               |
| Ü 1:       | Di 14 – 15        | 1/2 | 1310 |  |               |
|            | Di 15 – 16        | 3   | 1303 |  |               |

|        |    |   |         |      |  |                 |
|--------|----|---|---------|------|--|-----------------|
| 161005 | e1 | <b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b>      |         |      |  |                 |
| V 5:   | Mo | 12 – 13                                     |         | 1204 |  | <b>Sachs</b>    |
|        | Mi | 11 – 13                                     |         | 1311 |  |                 |
|        | Do | 9 – 11                                      |         | 1309 |  |                 |
| Ü 3:   | Mo | 15 – 16                                     | 3/4     | 1310 |  |                 |
|        | Mo | 16 – 18                                     | 5/6     | 1303 |  |                 |
|        | Di | 14 – 15                                     | 5/6     |      |  |                 |
|        | Di | 15 – 16                                     | 1/2     | 1310 |  |                 |
|        | Mi | 14 – 16                                     | 3/4     | 1301 |  |                 |
|        | Do | 14 – 16                                     | 1/2     |      |  |                 |
| 161006 | e1 | <b>Meßtechnik</b>                           |         |      |  |                 |
| V 1:   | Di | 8 – 9                                       |         | 1204 |  | <b>Schwarz</b>  |
| 161007 | e1 | <b>Elektronik</b>                           |         |      |  |                 |
| V 1:   | Mo | 11 – 12                                     |         | 1204 |  | <b>Giese</b>    |
| 161008 | e1 | <b>Werkstoffe</b>                           |         |      |  |                 |
| V 2:   | Mo | 8 – 10                                      |         | 1309 |  | <b>Schmitte</b> |
| Ü 1:   | Mo | 10 – 11                                     | 1/2     | 1407 |  |                 |
|        | Mo | 14 – 15                                     | 3/4     | 1310 |  |                 |
|        | Do | 8 – 9                                       | 5/6     |      |  |                 |
| 161009 | e3 | <b>Physik</b>                               |         |      |  |                 |
| V 1:   | Mo | 8 – 9                                       |         | 1204 |  | <b>Müller</b>   |
| Ü 1:   | Mo | 9 – 10                                      | 1/2     |      |  |                 |
|        | Mo | 10 – 11                                     | 5/6     | 1303 |  |                 |
|        | Mo | 12 – 13                                     | 3/4     | 1401 |  |                 |
| P 1:   | Mo | 14 – 18                                     | 3,0,6,0 | 1232 |  |                 |
|        |    | 4wöchentlich                                |         |      |  |                 |
|        | Di | 14 – 18                                     | 2,1,5,4 |      |  |                 |
|        |    | 4wöchentlich                                |         |      |  |                 |
| 161010 | e3 | <b>Technische Mechanik und Konstruktion</b> |         |      |  |                 |
| V 4:   | Di | 9 – 11                                      |         | 1309 |  | <b>Spörer</b>   |
|        | Mi | 7.30 – 9.00                                 |         |      |  |                 |
| Ü 2:   | Di | 11 – 13                                     | 1/2/3   | 1310 |  |                 |
|        | Do | 14 – 16                                     | 4/5/6   | 1401 |  |                 |
| 161011 | e3 | <b>Angewandte Mathematik</b>                |         |      |  |                 |
| V 3:   | Di | 8 – 9                                       |         | 1309 |  | <b>Krybus</b>   |
|        | Do | 7.30 – 9.00                                 |         | 1204 |  |                 |
| Ü 2:   | Mo | 11 – 13                                     | 5/6     | 1303 |  |                 |
|        | Do | 14 – 16                                     | 1/2     | 1204 |  |                 |
|        | Do | 16 – 18                                     | 3/4     | 1401 |  |                 |
| 161012 | e3 | <b>Elektronik</b>                           |         |      |  |                 |
| V 1:   | Mi | 11 – 12                                     |         | 1309 |  | <b>Giese</b>    |
| P 1:   | Mo | 14 – 18                                     | 4,5,2,1 | 1201 |  |                 |
|        |    | 4wöchentlich                                |         |      |  |                 |
|        | Di | 14 – 18                                     | 6,0,3,0 |      |  |                 |
|        |    | 4wöchentlich                                |         |      |  |                 |

## Lehrveranstaltungen Soest FB 16

|        |    |                                 |         |               |  |  |                       |
|--------|----|---------------------------------|---------|---------------|--|--|-----------------------|
| 161013 | e3 | <b>Meßtechnik</b>               |         |               |  |  |                       |
|        |    | V 1: Mi 12 – 13                 |         | 1309          |  |  |                       |
|        |    | Ü 1: Mo 9 – 10                  | 5/6     | 1303          |  |  | <b>Schwarz</b>        |
|        |    | Mo 10 – 11                      | 1/2     | 1310          |  |  |                       |
|        |    | Mo 11 – 12                      | 3/4     | 1401          |  |  |                       |
|        |    | P 2: Mo 14 – 18<br>4wöchentlich | 1,2,1,2 | 1203/<br>1301 |  |  |                       |
|        |    | Di 14 – 18<br>4wöchentlich      | 4,5,4,5 |               |  |  |                       |
|        |    | Mi 14 – 18<br>4wöchentlich      | 6,3,6,3 | 1203/<br>1401 |  |  |                       |
| 161014 | e3 | <b>Managementtechniken</b>      |         | 1204          |  |  | <b>Meppelink</b>      |
|        |    | V 2: Do 9 – 11                  |         |               |  |  |                       |
|        |    | S 2: Do 11 – 13                 |         |               |  |  |                       |
| 161015 | e3 | <b>Technik und Gesellschaft</b> |         | 1309          |  |  | <b>Becker</b>         |
|        |    | V 2: Mi 9 – 11                  |         |               |  |  |                       |
| 161016 | e3 | <b>Technische Fremdsprache</b>  |         |               |  |  | <b>Schleiermacher</b> |
|        |    | S 2: Mo 9 – 11                  | 3/4     | 1401          |  |  |                       |
|        |    | Mo 11 – 13                      | 1/2     | 1310          |  |  |                       |
|        |    | Di 11 – 13                      | 5/6     | 1405          |  |  |                       |

## **Studienrichtung Elektrische Energietechnik**

|        |     |   |         |                    |  |  |                 |
|--------|-----|---|---------|--------------------|--|--|-----------------|
| 162001 | ee5 | <b>Regelungstechnik</b>                                 |         |                    |  |  |                 |
|        |     | S 2: Do 9 – 11  | 4/5     | 1310               |  |  |                 |
|        |     | Do 11 – 13  | 6       | 1404               |  |  |                 |
|        |     | P 1: Mo 8 – 12<br>4wöchentlich                          | 4,0,0,5 | 1206               |  |  |                 |
|        |     | Di 14 – 18<br>4wöchentlich                              | 0,0,6,0 |                    |  |  |                 |
| 162002 | ee5 | <b>Grundgebiete der<br/>Automatisierungstechnik</b>     |         |                    |  |  |                 |
|        |     | V 2: Di 9 – 11  |         | 1310               |  |  |                 |
|        |     | P 1: Mo 8 – 12<br>4wöchentlich                          | 6,0,0,0 | Westen-<br>hellweg |  |  | <b>Bitzer</b>   |
|        |     | Mo 13 – 17<br>4wöchentlich                              | 5,0,4,0 |                    |  |  |                 |
| 162003 | ee5 | <b>Elektrische Energieerzeugung<br/>und -verteilung</b> |         |                    |  |  |                 |
|        |     | V 2: Mi 9 – 11  |         | 1303               |  |  |                 |
|        |     | Ü 1: Do 9 – 10  | 6       | 1401               |  |  |                 |
|        |     | Do 11 – 12  | 4/5     | 1310               |  |  |                 |
|        |     | P 1: Di 14 – 18<br>4wöchentlich                         | 6,4,5,0 | 1211/<br>1401      |  |  | <b>Majewski</b> |

|        |             |   |                     |                              |                        |
|--------|-------------|---|---------------------|------------------------------|------------------------|
| 162004 | ee5         | <b>Hochspannungstechnik</b><br>V 2: Mi 11 – 13<br>P 2: Mo 8 – 12<br>Mo 14 – 18<br>4wöchentlich<br>4wöchentlich  | 5,4,5,4             | 1303                         | Meppelink              |
|        |             |   |                     | Windmühlenweg                |                        |
| 162005 | ee5         | <b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe</b><br>V 2: Di 11 – 13<br>Ü 1: Do 10 – 11<br>Do 12 – 13<br>P 1: Mo 8 – 12<br>Mo 14 – 18<br>4wöchentlich<br>4wöchentlich | 6<br>4/5<br>0,5,4,0 | 1309<br>1404<br>1310<br>1118 | Grüneberg              |
|        |             |   |                     | 6,0,0,0                      |                        |
| 162006 | ee5<br>(WP) | <b>Mikroprozessortechnik</b><br>V 3: Mi 14 – 17<br>S 1: Mi 17 – 18  |                     | 1401                         | Krybus                 |
| 162007 | ee5<br>(WP) | <b>Thermische Kraftwerksanlagen I</b><br>V 2: Fr 11 – 13  |                     | 1303                         | Kleffmann              |
| 162008 | ee5<br>(WP) | <b>Hoch- und Niederspannungsschaltgeräte</b><br>V 3: Fr 9 – 12<br>S 1: Fr 12 – 13   |                     | 1404                         | Majewski               |
| 162009 | ee5<br>(WP) | <b>Spezielle Probleme der Hochspannungstechnik</b><br>(Elektromagnetische Verträglichkeit)<br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18  |                     | 1405                         | Meppelink              |
| 162010 | ee5<br>(WP) | <b>Elektrowärme</b><br>V 3: Mi 14 – 17<br>S 1: Mi 17 – 18   |                     | 1303                         | Weimar                 |
| 162011 | ee5<br>(WP) | <b>Werkstoffe der Elektrotechnik</b><br>(Feldbusse)<br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18   |                     | 1310                         | Schmitte               |
| 162012 | ee5<br>(WP) | <b>Spezielle Gebiete der Elektronik</b><br>(Schaltungsentwicklung)<br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18  |                     | 1309                         | Weimar                 |
| 162013 |             | <b>Betreuung Praxissemester</b><br>S: nach Vereinbarung   |                     |                              | Meppelink/<br>Schmitte |

**Studienrichtung Automatisierungstechnik**

|        |             |  |                  |         |         |  |                  |
|--------|-------------|--|------------------|---------|---------|--|------------------|
| 163001 | ea5         | <b>Regelungstechnik</b>                                      |                  |         |         |  |                  |
|        |             | S 2:   | Do 7.30 - 9.00   | 1/2     | 1301    |  | <b>Becker</b>    |
|        |             |  | Do 11 - 13       | 3       | 1404    |  |                  |
|        |             | P 1:   | Mo 8 - 12        | 0,2,1,0 | 1206    |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         |         |  |                  |
|        |             |  | Di 14 - 18       | 3,0,0,0 |         |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         |         |  |                  |
| 163002 | ea5         | <b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe</b>          |                  |         |         |  |                  |
|        |             | V 2:   | Di 11 - 13       |         | 1309    |  | <b>Grüneberg</b> |
|        |             | Ü 1:   | Do 10 - 11       | 3       | 1404    |  |                  |
|        |             |  | Do 11 - 12       | 1/2     | 1301    |  |                  |
|        |             | P 1:   | Mo 8 - 12        | 2,0,0,1 | 1118    |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         |         |  |                  |
|        |             |  | Mo 14 - 18       | 0,0,3,0 |         |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         |         |  |                  |
| 163003 | ea5         | <b>Ausgewählte Kapitel der Anlagenautomatisierung</b>        |                  |         |         |  |                  |
|        |             | V 2:   | Mi 9 - 11        |         | 1301    |  | <b>Bitzer</b>    |
|        |             | P 1:   | Mo 8 - 12        | 0,1,2,3 | Westen- |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         | hellweg |  |                  |
| 163004 | ea5         | <b>Prozeßlenkung</b>   |                  |         |         |  |                  |
|        |             | V 2:   | Mi 11 - 13       |         | 1301    |  | <b>Bitzer</b>    |
|        |             | P 2:   | Mo 13.30 - 17.00 | 0,3,0,3 | Westen- |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         | hellweg |  |                  |
|        |             |  | Di 13.30 - 17.00 | 2,1,2,1 |         |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         |         |  |                  |
| 163005 | ea5         | <b>Meßwerterfassung und -umformung</b>                       |                  |         |         |  |                  |
|        |             | V 2:   | Di 9 - 11        |         | 1303    |  | <b>Schmitte</b>  |
|        |             | Ü 1:   | Di 8 - 9         | 3       |         |  |                  |
|        |             |  | Do 9 - 10        | 1,2     | 1301    |  |                  |
|        |             | P 1:   | Di 14 - 18       | 1,2,3,0 | Westen- |  |                  |
|        |             |  | 4wöchentlich     |         | hellweg |  |                  |
| 163006 | ea5         | <b>Digitaltechnik</b>  |                  |         |         |  |                  |
|        |             | S 1:   | Do 9 - 10        | 3       | 1404    |  | <b>Weimar</b>    |
|        |             |  | Do 10 - 11       | 1/2     | 1301    |  |                  |
|        |             | P 1:   | Fr 9 - 13        | 3,1,2,0 | 2205    |  |                  |
|        |             |  | 4-wöchentlich    |         |         |  |                  |
| 163007 | ea5<br>(WP) | <b>Spezielle Gebiete der Regelungstechnik (Elektrowärme)</b> |                  |         |         |  |                  |
|        |             | V 3:   | Mi 14 - 17       |         | 1303    |  | <b>Weimar</b>    |
|        |             | S 1:   | Mi 17 - 18       |         |         |  |                  |

|        |             |   |      |                        |
|--------|-------------|---|------|------------------------|
| 163008 | ea5<br>(WP) | <b>Spezielle Gebiete der Elektronik</b><br>(Schaltungsentwicklung)<br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18                  | 1309 | Weimar                 |
| 163009 | ea5<br>(WP) | <b>Spezielle Gebiete der Energietechnik</b><br>(Elektromagnetische Verträglichkeit)<br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18 | 1405 | Meppelink              |
| 163010 | ea5<br>(WP) | <b>Mikroprozessortechnik</b><br>V 3: Mi 14 – 17<br>S 1: Mi 17 – 18  | 1401 | Krybus                 |
| 163011 | ea5<br>(WP) | <b>Datennetze (Feldbusse)</b><br>V 3: Do 14 – 17<br>S 1: Do 17 – 18   | 1310 | Schmitte               |
| 163012 |             | <b>Betreuung Praxissemester</b><br>S: nach Vereinbarung   |      | Meppelink/<br>Schmitte |

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

|        |   |          |
|--------|---|----------|
| 164001 | <b>Physik</b><br>S: nach Vereinbarung   | Müller   |
| 164002 | <b>Allgemeine Elektrotechnik</b><br>S: nach Vereinbarung  | Sachs    |
| 164003 | <b>Elektrische Meßtechnik</b><br>S: nach Vereinbarung   | Schwarz  |
| 164004 | <b>Digitaltechnik</b><br>S: nach Vereinbarung   | Weimar   |
| 164005 | <b>Meßwerterfassung und -umformung,<br/>Werkstoffe</b><br>S: nach Vereinbarung                  | Schmitte |
| 164006 | <b>Elektronische Bauelemente und<br/>Schaltungen der Energietechnik</b><br>S: nach Vereinbarung | Giese    |
| 164007 | <b>Automatisierungstechnik</b><br>S: nach Vereinbarung  | Bitzer   |
| 164008 | <b>Regelungstechnik</b><br>S: nach Vereinbarung   | Becker   |
| 164009 | <b>Elektrische Maschinen und Antriebe</b><br>S: nach Vereinbarung                               | N. N.    |

## Lehrveranstaltungen Soest FB 16

|        |   |                                |
|--------|---|--------------------------------|
| 164010 | <b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe</b><br>S: nach Vereinbarung | Grüneberg                      |
| 164011 | <b>Elektrische Energieverteilung</b><br>S: nach Vereinbarung                | Majewski                       |
| 164012 | <b>Hochspannungstechnik</b><br>S: nach Vereinbarung                         | Meppelink                      |
| 164013 | <b>Datentechnik</b><br>S: nach Vereinbarung                                 | Krybus                         |
| 164014 | <b>Mathematische Methoden und Systemtheorie</b><br>S: nach Vereinbarung     | Grauel                         |
| 164015 | <b>Diplmandenseminar</b><br>S 2: nach Vereinbarung                          | Blum/<br>Petuelli/<br>Schmitte |

## Außerfachliche Lehrveranstaltungen

|        |   |                     |
|--------|---|---------------------|
| 165001 | <b>Aspekte amerikanischer Kultur</b><br>S 2: nach Vereinbarung                                      | Schleiermacher      |
| 165003 | <b>Englische und amerikanische Filme</b><br>S 2: nach Vereinbarung                                  | Schleiermacher      |
| 165004 | <b>Etappen der Malerei in der Kultur-entwicklung Englands und der USA</b><br>S 2: nach Vereinbarung | Schleiermacher      |
| 165005 | <b>Theologie</b><br>S 2: Do 14 – 17<br>14täglich,   | 1404<br>Woesthoff   |
| 165006 | <b>Die Industrialisierung im europäischen Vergleich</b><br>S 2: Mi. 14 – 16                         | 1204<br>Horstmann   |
| 165007 | <b>Gewerblicher Rechtsschutz</b><br><b>Einführung in das Patentwesen</b><br>S 2: Di 13.00 – 14.30   | 1409<br>Kayser      |
| 165008 | <b>Management I</b><br>(in englischer Sprache)<br>S 2: Mi 16 – 18                                   | 1404<br>Meppelink   |
| 165009 | <b>Business English and Conversation</b><br>S 2: Mi 13.30 – 15.00                                   | 1405<br>van Straten |

121438                   **Rechtsprobleme für Ingenieure**  
S 3:        Mi    14 – 16                   1304        **Molkow**

## **Serviceleistungen für andere Fachbereiche**

|        |    |   |                      |               |
|--------|----|---|----------------------|---------------|
| 166001 | L1 | <b>Physikalische Grundlagen</b><br>V/S4: Mo 14 – 16<br>Di 11 – 13                       | 1204                 | <b>Müller</b> |
| 166002 | m3 | <b>Elektrotechnik</b><br>V 1: Di 7.30 – 8.15<br>Ü 3: Di 8.15 – 11.00<br>P 1: Di 14 – 18 | 1309<br>1405<br>1118 | <b>Weimar</b> |
| 166003 | L1 | <b>Mathematik</b><br>V/S4: Di 14 – 16<br>Mi 11 – 13                                     | 1204<br>Lüb.Ring     | <b>Grauel</b> |

## **Weiterbildungsstudium**

|        |          |   |   |
|--------|----------|---|---|
| 167001 |          | <b>Electronic Engineering</b><br>nach Vereinbarung  | Bitzer/<br>Grauel/<br>Krybus/<br>Meppelink/<br>Petuelli/<br>Ries/<br>Sachs/<br>Schleiermacher/<br>Schmitte/<br>Schwarz/<br>Weimar |
| 167002 | INSTI-WP | <b>Verstärkte Integration des Patentwesens in die ingenieurwissenschaftliche Hochschulausbildung</b><br>nach Vereinbarung | INSTI-<br>Lehrauftrag   |