



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Universität Paderborn**

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

Soest

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

# Lehrveranstaltungen Soest

---

**Landbau  
Maschinenteknik III  
Elektrische Energietechnik**

## Lehrbücher

für alle Studenten der Gesamthochschule Paderborn in Soest

**Fachbereiche:** Elektr. Energietechnik, Maschinentechnik III, Landbau

ständig vorrätig bei

**Walter Weihs**



BUCHHANDLUNG AM MARKT

SOEST

4 7 7 0 S O E S T · T E L. (02921) 13449 · T E L E X 84333

## gut beraten - Arbeitsamt Soest!

**Die Berufsberater für Abiturienten und Hochschüler** stehen zu Ihrer Verfügung (**Telefon 1 06 – 3 55**):

Wir beraten den Studenten bei

- seiner individuellen Berufsentscheidung
- einem Zusatzstudium
- einem Studienwechsel
- Problemen bei der Fortsetzung des Studiums.

Wir führen zusammen mit Hochschullehrern Informationsveranstaltungen an der Hochschule durch.

**Berufsberatung und Berufs-Informations-Zentrum (BIZ)**  
**Stiftstr./Ecke Brüderstraße • 4770 Soest**

**Die Arbeitsberater und -vermittler**

stehen zu Ihrer Verfügung (**Telefon 1 06 – 0**):

Wir vermitteln Dauerarbeitsstellen und Jobs.

Wir informieren über Förderungs- und Fortbildungsmöglichkeiten.

Dem Hochschulabsolventen steht die „Fachvermittlung für besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte“ beim Arbeitsamt Dortmund zur Verfügung.

Wir geben Auskunft über Lage und Entwicklung des örtlichen Arbeitsmarktes.

**Arbeitsamt Soest • Heinsbergplatz 6 • 4770 Soest**



# LANDBAU

## 1. Grundstudium

|        |             |   |  |               |   |
|--------|-------------|---|--|---------------|---|
| 090101 | 1a/b<br>(F) | <b>Mathematik</b><br>V/S 4: Mo 14.00 – 16.00<br>Di 14.00 – 16.00  |  | Steingr.      | <b>Prehn</b>  |
| 090102 | 1a/b<br>(F) | <b>Physikalische Grundlagen</b><br>V/S 4: Di 11.00 – 13.00<br>Do 14.00 – 16.00  |  | Steingr.      | <b>Schmitte</b>   |
| 090103 | 1a/b<br>(F) | <b>Chemie für Landwirte</b><br>V 2: Mo 8.00 – 9.35<br>S 5: Di 8.00 – 8.45 a 5<br>Mi 8.00 – 9.35<br>Fr 8.00 – 9.35<br>S 5: Di 8.50 – 9.35 b 6<br>Mi 9.45 – 11.20<br>Fr 10.35 – 12.50<br>Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 a<br>15.30 – 17.00 b<br>17.00 – 18.30 c<br>Do 10.00 – 11.30 d<br>11.30 – 13.00 e |  | 5<br>Steingr. | <b>Oehmichen</b><br><br><br><br><br><br><br><b>Schlagbauer</b><br><br><br><b>Rose</b> |
| 090104 | 1a/b<br>(F) | <b>Botanik</b><br>V 2: Mo 9.45 – 11.20<br>S 1: Di 8.50 – 9.35 a<br>9.45 – 10.30 b   |  | 5<br>6        | <b>Borgmann</b>   |
| 090105 | 1a/b<br>(F) | <b>Zoologie</b><br>V 2: Mo 11.30 – 13.00<br>S 2: Di 9.45 – 10.30 a<br>Fr 9.45 – 10.30<br>S 2: Di 8.50 – 9.35 b<br>Fr 8.00 – 8.45  |  | 5<br>6        | <b>Schlagbauer</b>  |
| 090106 | 1a/b<br>(F) | <b>Anatomie und Physiologie der Haustiere</b><br>V 2: Do 8.00 – 9.35<br>S 4: Mi 9.45 – 11.20 a<br>Fr 10.35 – 12.15<br>S 4: Mi 8.00 – 9.35 b<br>Fr 8.50 – 10.30  |  | 5<br>6        | <b>Wilmes</b>   |

## 2. Hauptstudium

|        |             |   |  |   |               |
|--------|-------------|---|--|---|---------------|
| 090201 | 3a/b<br>(F) | <b>Tierernährung</b><br>V/S 4: Mo 8.00 – 9.35<br>Do 11.30 – 13.00 |  | 1 | <b>Wilmes</b> |
|--------|-------------|---|--|---|---------------|

|        |             |   |                                 |                                 |
|--------|-------------|---|---------------------------------|---------------------------------|
| 090202 | 3a/b<br>(F) | <b>Allgemeiner Pflanzenbau</b><br>W/S 3: Di 8.00 – 9.35<br>Fr 8.00 – 8.45   | 1                               | Lütke Entrup                    |
| 090203 | 3a/b<br>(F) | <b>Bodenkunde</b><br>V/S 4: Mo 11.30 – 13.00<br>Di 11.30 – 13.00  | 1                               | Oehmichen                       |
| 090204 | 3a/b<br>(F) | <b>Landtechnik</b><br>V/S 5: Di 9.45 – 10.30<br>Mi 9.45 – 11.20<br>Do 9.45 – 11.20                                | 1                               | Röper                           |
| 090205 | 3a/b<br>(F) | <b>Allgemeine Betriebslehre</b><br>V/S 4: Mo 9.45 – 11.20<br>Mi 8.00 – 9.35                                       | 1                               | Schäferkordt                    |
| 090206 | 3a/b<br>(F) | <b>Statistik</b><br>V/S 5: Di 10.35 – 11.20<br>Mi 11.30 – 13.00<br>Do 8.00 – 9.35                                 | 1                               | Breloh                          |
| 090301 | 5a/b<br>(F) | <b>Tierhaltung</b><br>V/S 4: Di 9.45 – 11.20<br>Do 8.00 – 8.45<br>8.50 – 9.35                                     | 4                               | Schulte-Sienbeck<br>Hoppenbrock |
| 090302 | 5a/b<br>(F) | <b>Tierfütterung</b><br>V 1: Fr 8.50 – 9.35<br>Ü 2: Mo 15.15 – 16.45<br>17.00 – 18.30<br>13.30 – 15.00            | 4<br>a<br>b<br>c<br>5<br>6      | Schulte-Sienbeck                |
| 090303 | 5a/b<br>(F) | <b>Phytomedizin</b><br>V/S 4: Mo 8.00 – 9.35<br>Fr 9.45 – 11.20   | 4                               | Paul                            |
| 090304 | 5a/b<br>(F) | <b>Futterbau</b><br>V/S 3: Mo 9.45 – 10.30<br>Do 9.45 – 11.20   | 4                               | Lütke-Entrup                    |
| 090305 | 5a/b<br>(F) | <b>Spezieller Pflanzenbau</b><br>V/S 4: Mo 11.30 – 13.00<br>Mi 11.30 – 13.00                                      | 4                               | Wecke                           |
| 090306 | 5a/b<br>(F) | <b>Oekonomie des landwirtschaftlichen Betriebes</b><br>V/S 5: Di 8.00 – 9.35<br>Mi 9.45 – 11.20<br>Fr 8.00 – 9.45 | 4                               | Schüttert                       |
| 090307 | 5a/b<br>(F) | <b>Marktlehre</b><br>V 2: Mi 8.00 – 9.35<br>Ü 2: Mo 13.30 – 15.00<br>15.15 – 16.45<br>17.00 – 18.30               | 4<br>a<br>b<br>c<br>4<br>5<br>6 | Hensche                         |

## 3. Wahlpflichtfächer

|        |       |   |             |                     |
|--------|-------|---|-------------|---------------------|
| 090401 | 1a/b  | <b>Mikroskopische Übungen</b><br>Ü 2: Do 10.00 – 11.30 a<br>11.30 – 13.00 b   | 7           | <b>Borgmann</b>     |
| 090402 | 1a/b  | <b>Entwicklungsphysiologie der Tiere</b><br>S 2: Mi 11.30 – 13.00   | 5           | <b>Schlagbauer</b>  |
| 090403 | 1a/b  | <b>Steuern und Recht</b><br>V/S 2: Do 16.45 – 17.45   | 5           | <b>Schäferkordt</b> |
| 090501 | 3a/b  | <b>Oekologie</b><br>V/S 2: Fr 10.35 – 12.15   | 1           | <b>Schlagbauer</b>  |
| 090502 | 3a/b  | <b>Forstwirtschaft</b><br>V/S 2: Mo 15.30 – 17.30   | L           | <b>Schümmer</b>     |
| 090503 | 3a/b  | <b>Landwirtschaftliches Versuchswesen</b><br>S/Ü 2: Fr 14.00 – 15.30  | 1           | <b>Wecke</b>        |
| 090504 | 3a/b  | <b>Landwirtschaftliche Buchführung</b><br>S/Ü 2: Fr 8.50 – 10.30  | 1           | <b>Schäferkordt</b> |
| 090505 | 3a/b  | <b>Einführung in die EDV</b><br>S/Ü 2: Mo 14.00 – 15.30 a<br>15.30 – 17.00 b<br>Mi 14.00 – 15.30 b<br>15.30 – 17.00 d | 2           | <b>Breloh</b>       |
| 090601 | 5a/b  | <b>Lineare Programmierung</b><br>S/Ü 2: Do 11.30 – 13.00  | 3           | <b>Schäferkordt</b> |
| 090602 | 5a/b  | <b>Phytomedizinisches Praktikum</b><br>S/Ü 2: Di 15.45 – 17.15  | 4           | <b>Paul</b>         |
| 090603 | 5a/b  | <b>Herbologie</b><br>S/Ü 2: Di 14.00 – 15.30  | 4           | <b>Paul</b>         |
| 090604 | 5a/b  | <b>Taxationslehre</b><br>S/Ü 2: Fr 11.30 – 13.00  | 4           | <b>Schüttert</b>    |
| 090605 | 5a/b  | <b>Betriebsplanung</b><br>Ü 2: Mo 17.00 – 18.30 a<br>13.30 – 15.00 b<br>15.15 – 16.45 c                               | 4<br>5<br>6 | <b>Schüttert</b>    |
| 090606 | 1,3,5 | <b>Exkursionen</b><br>E: nach Vereinbarung  |             |                     |

## 4. Wahlfächer

|        |     |                                     |   |  |
|--------|-----|-------------------------------------|---|--|
| 090701 | 3,5 | <b>Fächerübergreifende Seminare</b> |   |  |
|        |     | <b>1. Pflanzliche Produktion</b>    |   |  |
|        |     | S/Ü 2: Do 14.00 – 15.30             | 3 | <b>Lütke-Entrup/<br/>Oehmichen/<br/>Paul/Borgmann</b>                |
|        |     | <b>2. Tierische Produktion</b>      |   |  |
|        |     | S/Ü 2: Do 15.30 – 17.00             | 3 | <b>Schulte-Sienbeck/<br/>Brelow/Hensche/<br/>Wilmes</b>              |
|        |     | <b>3. Wirtschaftswissenschaften</b> |   |  |
|        |     | S/Ü 2: Do 14.00 – 15.30             | 1 | <b>Schüttert/<br/>Hensche/<br/>Schäferkordt</b>                      |
|        |     | <b>4. Umweltfragen</b>              |   |  |
|        |     | S/Ü 2: Do 15.30 – 17.00             |   | <b>Lütke Entrup/<br/>Oehmichen/<br/>Schlagbauer/<br/>Winnemöller</b> |
| 090702 | 5   | <b>Berufs- und Arbeitspädagogik</b> |   |  |
|        |     | S/Ü 6: Di 11.30 – 13.00             | 4 | <b>Borgmann</b>  |
|        |     | Do 14.00 – 17.00                    | L |  |

# MASCHINENTECHNIK III

## Grundstudium – Konstruktions-/Fertigungstechnik

|        |   |                            |                  |     |         |           |
|--------|---|----------------------------|------------------|-----|---------|-----------|
| 121001 | 1 | <b>Mathematik</b>          |                  |     |         |           |
|        |   | V 4:                       | Mi 16 – 18       |     | 1204    | Giffhorn  |
|        |   |                            | Do 7.30 – 9.00   |     | 1304    |           |
|        |   | Ü 3:                       | Di 14 – 15       | 3/4 | 1311    |           |
|        |   |                            | Di 15 – 16       | 1/2 |         |           |
|        |   |                            | Di 16 – 17       | 5/6 |         |           |
|        |   |                            | Do 9 – 11        | 5/6 | 1311    |           |
|        |   |                            | Do 11 – 13       | 1/2 |         |           |
|        |   |                            | Do 14 – 16       | 3/4 |         |           |
| 121002 | 1 | <b>Technische Mechanik</b> |                  |     |         |           |
|        |   | V 4:                       | Mo 11.30 – 13.00 |     | 1304    | Meier     |
|        |   |                            | Fr 7.30 – 9.00   |     | 1204    |           |
|        |   | Ü 3:                       | Di 14 – 15       | 1/2 | 1405    |           |
|        |   |                            | Di 15 – 16       | 5/6 |         |           |
|        |   |                            | Di 16 – 17       | 3/4 |         |           |
|        |   |                            | Do 9 – 11        | 3/4 |         |           |
|        |   |                            | Do 11 – 13       | 5/6 |         |           |
|        |   |                            | Do 14 – 16       | 1/2 |         |           |
| 121003 | 1 | <b>Physik</b>              |                  |     |         |           |
|        |   | V 2:                       | Mi 14 – 16       |     | 1204    | Primas    |
|        |   | Ü 1:                       | Di 14 – 15       | 5/6 | 1304    | Johannsen |
|        |   |                            | Di 15 – 16       | 3/4 |         |           |
|        |   |                            | Di 16 – 17       | 1/2 |         |           |
|        |   | P 1:                       | Mi 7.30 – 10.00  |     | 1231–35 | Primas    |
|        |   |                            | Mi 10 – 13       |     |         |           |
| 121004 | 1 | <b>Konstruktionslehre</b>  |                  |     |         |           |
|        |   | V 2:                       | Mo 10.00 – 11.30 |     | 1304    | Schürmann |
|        |   | Ü 2:                       | Do 9 – 11        | 1/2 | 1409    |           |
|        |   |                            | Do 11 – 13       | 3/4 |         |           |
|        |   |                            | Do 14 – 16       | 5/6 |         |           |
| 121005 | 3 | <b>Konstruktionslehre</b>  |                  |     |         |           |
|        |   | V 3:                       | Mo 7.30 – 8.15   |     | 1204    | Künne     |
|        |   |                            | Mi 9 – 11        |     | 1304    |           |
|        |   | Ü 2:                       | Mo 8.15 – 10.00  | 5/6 | 1409    |           |
|        |   |                            | Mo 10.00 – 11.30 | 3/4 | 1309    |           |
|        |   |                            | Mi 11 – 13       | 1/2 | 1304    |           |
| 121006 | 1 | <b>Werkstoffkunde</b>      |                  |     |         |           |
|        |   | V 3:                       | Di 7.30 – 10.00  |     | 1304    | Schneider |
|        |   | P 1:                       | Mi 7.30 – 10.00  |     | L       |           |
|        |   |                            | Mi 10 – 13       |     |         |           |
| 121007 | 1 | <b>Chemie</b>              |                  |     |         |           |
|        |   | V 2:                       | Mo 7.30 – 9.00   |     | 1304    | Maury     |
|        |   | Ü 1:                       | Mo 9 – 10        |     |         |           |

|        |   |   |      |          |  |
|--------|---|---|------|----------|--|
| 121008 | 1 | <b>Grundlagen der Volks- und Betriebswirtschaftslehre</b> |      |          |  |
|        |   | V 2: Di 10 – 12   | 1304 | N.N.     |  |
|        |   | S 1: Di 12 – 13   |      |          |  |
| 121009 | 1 | <b>Ingenieurmathematisches Seminar</b>                    |      |          |  |
|        |   | S 2: Di 17.00 – 18.30                                     | 1311 | Giffhorn |  |

## Hauptstudium – Konstruktionstechnik

|        |   |  |          |           |  |
|--------|---|--|----------|-----------|--|
| 122001 | 3 | <b>Elektrotechnik</b>                    |          |           |  |
|        |   | V 2: Do 11 – 13                          | 1304     | Weimar    |  |
|        |   | Ü 1: Di 10 – 11                          | 1/2 1310 |           |  |
|        |   | P 1: Di 14 – 18                          | 1/2 L    |           |  |
| 122002 | 3 | <b>Strömungslehre/Strömungsmaschinen</b> |          |           |  |
|        |   | V 2: Mo 11.30 – 13.00                    | 1309     | Kieffmann |  |
|        |   | Ü 1: Di 9 – 10                           | 1/2 1310 |           |  |
|        |   | P 1: Mo 14 – 16                          | 1-6 L    |           |  |
|        |   | Fr 14.00 – 15.30                         | 1-6      |           |  |
| 122003 | 3 | <b>Wärmelehre</b>                        |          |           |  |
|        |   | V 2: Do 7.30 – 9.00                      | 1309     | König     |  |
|        |   | Ü 2: Di 11 – 13                          | 1/2 1310 |           |  |
| 122004 | 3 | <b>Höhere Technische Mechanik</b>        |          |           |  |
|        |   | V 1: Di 7.30 – 8.15                      | 1311     | Witkop    |  |
|        |   | V 1: Fr 9 – 10                           | 1204     | Meier     |  |
|        |   | Ü 1: Di 8.15 – 9.00                      | 1311     | Witkop    |  |
|        |   | Ü 1: Fr 10 – 11                          | 1204     | Meier     |  |
| 122005 | 5 | <b>Fertigungsverfahren</b>               |          |           |  |
|        |   | V 2: Do 15.30 – 17.00                    | 1304     | Hartkamp  |  |
|        |   | P 2: Mo 11 – 13                          | L        |           |  |
|        |   | Mo 14 – 16                               |          |           |  |
|        |   | Di 9 – 11                                |          |           |  |
|        |   | Di 14 – 16                               |          |           |  |
| 122006 | 3 | <b>Fertigungstechnische Grundlagen</b>   |          |           |  |
|        |   | V 4: Do 9 – 11                           | 1304     | Hartkamp  |  |
|        |   | Do 13.45 – 15.15                         |          |           |  |
| 122007 | 3 | <b>Angewandte Mathematik</b>             |          |           |  |
|        |   | V 2: Fr 11 – 13                          | 1204     | Witkop    |  |
|        |   | Ü 2: Mi 14 – 16                          | 1/2 1310 |           |  |
| 122008 | 3 | <b>Grundlagen der Getriebelehre</b>      |          |           |  |
|        |   | V 1: Mi 7.30 – 8.15                      | 1304     | Witkop    |  |
|        |   | Ü 1: Mi 8.15 – 9.00                      |          |           |  |
| 122009 | 5 | <b>Arbeitsschutz</b>                     |          |           |  |
|        |   | V 2: Mo 16.30 – 18.00                    | 13.04    | N.N.      |  |

|        |   |   |                  |      |            |
|--------|---|---|------------------|------|------------|
| 122010 | 3 | <b>Grundlagen der Datenverarbeitung</b> |                  |      |            |
|        |   | V 2:                                    | Fr 7.30 – 9.00   | 1304 | Lingemann  |
|        |   | Ü 1:                                    | Mi 14 – 16       | 1304 |            |
|        |   |   | Fr 9 – 11        | 1311 |            |
| 122011 | 5 | <b>Antriebstechnik</b>                  |                  |      |            |
|        |   | V 2:                                    | Di 14 – 16       | 1309 | Schürmann  |
| 122013 | 3 | <b>Einführung in die Meßtechnik</b>     |                  |      |            |
|        |   | V 1:                                    | Mo 16 – 17       | 1409 | Petueli    |
|        |   | Ü 1:                                    | Mo 17 – 18       |      |            |
|        |   | P 1:                                    | Mo 14.00 – 15.30 | L    |            |
|        |   |   | Fr 14.00 – 15.30 |      |            |
| 122012 | 5 | <b>Konstruieren/Entwerfen</b>           |                  |      |            |
|        |   | S 2:                                    | Mo 8 – 10        | 1405 | Schürmann  |
|        |   |   | Di 7.30 – 9.00   | 1409 |            |
|        |   |   | Di 11 – 13       |      |            |
| 122013 | 5 | <b>Arbeits- und Betriebslehre</b>       |                  |      |            |
|        |   | V 3:                                    | Mo 7.30 – 10.00  | 1309 | Kreck      |
|        |   | S 1:                                    | Mo 10 – 11       | 1409 |            |
| 122014 | 5 | <b>Werkzeugmaschinen</b>                |                  |      |            |
|        |   | V 2:                                    | Di 11 – 13       | 1311 | Petueli    |
| 122015 | 5 | <b>Kolbenmaschinen</b>                  |                  |      |            |
|        |   | V 2:                                    | Mo 10 – 12       | 1404 | König      |
|        |   | Ü 1:                                    | Mo 12 – 13       |      |            |
|        |   | P 1:                                    | Mo 14 – 15       | L    |            |
|        |   |   | Mo 15 – 16       |      |            |
| 122016 | 5 | <b>Hydraulik und Pneumatik</b>          |                  |      |            |
|        |   | V 1:                                    | Fr 7.30 – 8.15   | 1311 | Witkop     |
|        |   | Ü 1:                                    | Fr 8.15 – 9.00   |      |            |
|        |   | P 1:                                    | Do 14.00 – 15.30 |      |            |
| 122017 | 5 | <b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b> |                  |      |            |
|        |   | V 1:                                    | Fr 12 – 13       | 1304 | Petueli    |
|        |   | Ü 1:                                    | Di 7.30 – 8.15   | 1303 |            |
|        |   |   | Di 8.15 – 9.00   |      | 5/6<br>3/4 |
| 122019 | 5 | <b>Werkzeuge und Vorrichtungen</b>      |                  |      |            |
|        |   | V 1:                                    | Do 9 – 10        | 1309 | Stemmer    |
|        |   | Ü 2:                                    | Mo 11 – 12       | 1405 |            |
|        |   |   | Mo 12 – 13       |      |            |
|        |   |   | Mo 14 – 15       |      |            |
|        |   |   | Mo 15 – 16       |      |            |
|        |   |   | Do 10 – 11       | 1309 |            |
|        |   |   | Do 11 – 12       | 1303 |            |
| 122020 | 5 | <b>Konstruktionssystematik</b>          |                  |      |            |
|        |   | V 2:                                    | Di 16 – 18       | 1409 | Havenstein |
|        |   | Ü 1:                                    | Mi 8 – 9         | 1310 |            |

|        |   |                                 |                   |      |         |
|--------|---|---------------------------------|-------------------|------|---------|
| 122023 | 5 | <b>Fördertechnik</b>            |                   |      |         |
|        |   | V 1:                            | Mo 8.15 – 9.00    | 1401 | Stemmer |
|        |   | Ü 1:                            | Mo 9 – 10         |      |         |
| 122024 |   | <b>Betreuung Praxissemester</b> |                   |      |         |
|        |   | S 1:                            | nach Vereinbarung |      | Meier   |

## Hauptstudium – Fertigungstechnik

|        |   |   |                  |      |          |
|--------|---|---|------------------|------|----------|
| 123001 | 5 | <b>Arbeits- und Betriebslehre</b>       |                  |      |          |
|        |   | V 3:                                    | Mo 7.30 – 10.00  | 1309 | Kreck    |
|        |   | S 1:                                    | Mo 10 – 11       | 1409 |          |
| 123002 | 5 | <b>Fertigungsplanung- und Steuerung</b> |                  |      |          |
|        |   | V 2:                                    | Mi 7.30 – 9.00   | 1309 | Stemmer  |
|        |   | Ü 1:                                    | Mo 16 – 17       | 1405 |          |
|        |   |   | Mo 17 – 18       |      |          |
|        |   |   | Fr 9 – 10        | 1404 |          |
| 123003 | 3 | <b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b> |                  |      |          |
|        |   | V 1:                                    | Fr 12 – 13       | 1304 | Petueli  |
|        |   | Ü 1:                                    | Di 7.30 – 8.15   | 1303 |          |
|        |   |   | Di 8.15 – 9.00   |      |          |
|        |   |   |                  |      | 5/6      |
|        |   |   |                  |      | 3/4      |
| 123004 | 5 | <b>Fertigungsverfahren – Metall</b>     |                  |      |          |
|        |   | V 2:                                    | Do 15.30 – 17.00 | 1304 | Hartkamp |
|        |   | P 2:                                    | Mo 11 – 13       | L    |          |
|        |   |   | Mo 14 – 16       |      |          |
|        |   |   | Di 9 – 11        |      |          |
|        |   |   | Di 14 – 16       |      |          |
| 123005 | 5 | <b>Werkzeugmaschinen</b>                |                  |      |          |
|        |   | V 2:                                    | Di 11 – 13       | 1311 | Petueli  |
|        |   | V 1:                                    | Do 9 – 10        | 1309 | Stemmer  |
|        |   | Ü 2:                                    | Mo 11 – 12       | 1405 |          |
|        |   |   | Mo 12 – 13       |      |          |
|        |   |   | Mo 14 – 15       |      |          |
|        |   |   | Do 10 – 11       | 1309 |          |
|        |   |   | Do 11 – 12       | 1303 |          |
| 123007 | 3 | <b>Fertigungstechnische Grundlagen</b>  |                  |      |          |
|        |   | V 4:                                    | Do 9 – 11        | 1304 | Hartkamp |
|        |   |   | Do 13.45 – 15.15 |      |          |
| 123008 | 3 | <b>Angewandte Mathematik</b>            |                  |      |          |
|        |   | V 2:                                    | Fr 11 – 13       | 1204 | Witkop   |
|        |   | Ü 2:                                    | Di 11 – 13       | 1401 |          |
|        |   |   | Mi 11 – 13       | 1407 |          |
|        |   |   |                  |      | 5/6      |
|        |   |   |                  |      | 3/4      |

|        |   |   |                   |     |      |                  |
|--------|---|---|-------------------|-----|------|------------------|
| 123009 | 3 | <b>Grundlagen der Strömungslehre</b>                |                   |     |      |                  |
|        |   | V 2:  | Mo 11.30 – 13.00  |     | 1309 | <b>Kleffmann</b> |
|        |   | Ü 1:  | Mo 10 – 11        | 3/4 | 1405 |                  |
|        |   |   | Di 10 – 11        | 5/6 | 1404 |                  |
|        |   | P 1:  | Mo 14 – 16        | 1-6 | L    |                  |
|        |   |   | Fr 14.00 – 15.30  | 1-6 |      |                  |
| 123010 | 3 | <b>Elektrotechnik</b>                               |                   |     |      |                  |
|        |   | V 2:  | Do 11 – 13        |     | 1304 | <b>Weimar</b>    |
|        |   | Ü 1:  | Di 8.15 – 9.00    | 5/6 | 1401 |                  |
|        |   |   | Di 9 – 10         | 3/4 | 1404 |                  |
|        |   | P 1:  | Di 14 – 18        | 3-6 | L    |                  |
|        |   |   | Mi 7.30 – 9.00    | 3-6 |      |                  |
| 123011 | 3 | <b>Grundlagen der Wärmelehre</b>                    |                   |     |      |                  |
|        |   | V 2:  | Do 7.30 – 9.00    |     | 1309 | <b>König</b>     |
|        |   | Ü 2:  | Mo 8.15 – 10.00   | 3/4 | 1407 |                  |
|        |   |   | Di 9 – 11         | 5/6 | 1401 |                  |
| 123013 | 3 | <b>Grundlagen der Datenverarbeitung</b>             |                   |     |      |                  |
|        |   | V 2:  | Fr 7.30 – 9.00    |     | 1304 | <b>Lingemann</b> |
|        |   | Ü 1:  | Mi 14 – 16        |     | 1304 |                  |
|        |   |   | Fr 9 – 11         |     | 1311 |                  |
| 123014 | 3 | <b>Einführung in die Meßtechnik</b>                 |                   |     |      |                  |
|        |   | V 1:  | Mo 16 – 17        |     | 1309 | <b>Petueli</b>   |
|        |   | Ü 1:  | Mo 17 – 18        |     |      |                  |
|        |   | P 2:  | Mo 14.00 – 15.30  |     | L    |                  |
|        |   |   | Fr 14.00 – 15.30  |     |      |                  |
| 123015 | 5 | <b>Sondergebiete der Werkstoffkunde</b>             |                   |     |      |                  |
|        |   | V 1:  | Do 13.30 – 14.15  |     | 1401 | <b>Schneider</b> |
|        |   | S 1:  | Do 14.15 – 15.00  |     |      |                  |
|        |   | P 1:  | nach Vereinbarung |     | L    |                  |
| 123018 | 5 | <b>Automatisierte Datenverarbeitung</b>             |                   |     |      |                  |
|        |   | V 2:  | Do 7.30 – 9.00    |     | 1409 | <b>Lingemann</b> |
| 123020 | 5 | <b>Informationssysteme in der Fertigungstechnik</b> |                   |     |      |                  |
|        |   | V 4:  | Do 7.30 – 9.00    |     | 1405 | <b>Stemmer</b>   |
|        |   |   | Fr 7.30 – 9.00    |     |      |                  |
| 123021 |   | <b>Betreuung Praxissemester</b>                     |                   |     |      |                  |
|        |   | S 1:  | nach Vereinbarung |     |      | <b>Stemmer</b>   |

## Wahlpflichtfächer – Konstruktions-/Fertigungstechnik

|        |   |   |      |            |     |
|--------|---|---|------|------------|-----|
| 124001 | 5 | <b>Turbomaschinen 1 (Pumpen)</b>            |      |            |     |
|        |   | V 3: Mi 11 – 13                             | 1405 | Lingemann  |     |
|        |   | Do 11 – 12                                  | 1301 |            |     |
|        |   | Ü 1: Do 12 – 13                             |      |            |     |
|        |   | P 2: Do 14.00 – 15.30                       | L    |            |     |
| 124003 | 5 | <b>Kraftfahrzeuge 1 (Kraftfahrmechanik)</b> |      |            |     |
|        |   | V 2: Mi 9 – 11                              | 1310 | König      |     |
|        |   | Ü 1: Mi 11 – 12                             |      |            |     |
|        |   | P 2: Mi 14 – 16                             | L    |            |     |
| 124007 | 5 | <b>Flugantriebe</b>                         |      |            |     |
|        |   | V 2: Fr 11 – 13                             | 1311 | Lingemann  |     |
| 124013 | 5 | <b>Anlagenplanung</b>                       |      |            |     |
|        |   | V 1: Mi 9 – 10                              | 1407 | Giffhorn   |     |
|        |   | U 1: Mi 10 – 11                             |      |            |     |
| 124015 | 5 | <b>Hydraulik und Pneumatik</b>              |      |            |     |
|        |   | V 1: Fr 7.30 – 8.15                         | 1311 | Witkop     |     |
|        |   | Ü 1: Fr 8.15 – 9.00                         |      |            |     |
|        |   | P 1: Do 14.00 – 15.30                       |      |            |     |
| 124016 |   | <b>Einführung in die Wertanalyse</b>        |      |            |     |
|        |   | V 1: Fr 14 – 15                             | 1310 | Havenstein |     |
|        |   | S 2: Fr 15 – 17                             |      |            |     |
| 124020 | 5 | <b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b>     |      |            |     |
|        |   | V 1: Fr 12 – 13                             | 1304 | Petueli    |     |
|        |   | Ü 1: Di 7.30 – 8.15                         | 1303 |            | 5/6 |
|        |   | Di 8.15 – 9.00                              |      |            | 3/4 |
| 124021 | 5 | <b>Fördertechnik</b>                        |      |            |     |
|        |   | V 1: Mo 7.30 – 8.15                         | 1401 | Stemmer    |     |
|        |   | Ü 1: Mo 8.15 – 9.00                         |      |            |     |
| 124027 | 5 | <b>Einführung Finite Element Methode</b>    |      |            |     |
|        |   | S 2: Di 9 – 11                              | 1405 | Meier      |     |
| 124028 | 5 | <b>Beurteilung von Werkzeugmaschinen</b>    |      |            |     |
|        |   | V 1: Fr 10 – 11                             | 1404 | Petueli    |     |
|        |   | Ü 1: Fr 11 – 12                             |      |            |     |

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

|        |                          |  |            |
|--------|--------------------------|--|------------|
| 125001 | <b>Fertigungstechnik</b> |  |            |
|        | S 2: nach Vereinbarung   |  | Hartkamp   |
| 125002 | <b>Konstruktion</b>      |  |            |
|        | S 2: nach Vereinbarung   |  | Havenstein |

|        |  |           |
|--------|--|-----------|
| 125003 | <b>Strömungs- und Energietechnik</b><br>S 2: nach Vereinbarung                             | Kleffmann |
| 125004 | <b>Kolbenmaschinen und Kraftfahrzeuge</b><br>S 2: nach Vereinbarung                        | König     |
| 125005 | <b>Strömungsmaschinen, Datenverarbeitung und Programmieren</b><br>S 2: nach Vereinbarung   | Lingemann |
| 125006 | <b>Konstruktions und Antriebstechnik</b><br>S 2: nach Vereinbarung                         | N.N.      |
| 125007 | <b>Werkstoffkunde und -Prüfung</b><br>S 2: nach Vereinbarung                               | Schneider |
| 125008 | <b>Fertigungsplanung und Steuerung, Materialfluß</b><br>S 2: nach Vereinbarung             | Stemmer   |
| 125009 | <b>Steuerungs-, Regelungs- und Meßtechnik, Werkzeugmaschinen</b><br>S 2: nach Vereinbarung | Petueli   |
| 125010 | <b>Getriebelehre und Hydraulik, Pneumatik</b><br>S 2: nach Vereinbarung                    | Witkop    |

### Exkursionen

|        |   |      |
|--------|---|------|
| 126001 | <b>Exkursion (eintägig)</b><br>E: nach Ankündigung                              | N.N. |
| 126002 | 5 <b>Exkursion (mehrtägig)</b><br>E: 2.-6.10.89 (5 Tage)<br>Raum Süddeutschland | N.N. |

### Serviceleistungen für andere Fachbereiche

|        |    |   |                        |            |
|--------|----|---|------------------------|------------|
| 127001 | E1 | <b>Konstruktive Grundlagen</b><br>V 2: Fr 9-11<br>Ü 1: Di 11-12<br>Do 10-11<br>Do 14-15 | 1309<br>1301<br>2<br>3 | Havenstein |
| 127003 | E5 | <b>Kraftwerksanlagen I</b><br>V 2: Fr 8-10  | 1407                   | Kleffmann  |

### Außerfachliche Lehrveranstaltungen

|        |  |      |                |
|--------|--|------|----------------|
| 128001 | <b>Technisches Englisch</b><br>S 2: Mi 16-18<br>Fr 11-13<br>Fr 14-16 | 1303 | Schleiermacher |
|--------|--|------|----------------|

128002

**Rechtsfragen für angehende Ingenieure  
im Bereich des Privatrechts**

S 2: Mi 14 – 16

1309

**Molkow**

128003

**Rechtsfragen für angehende Ingenieure  
im Bereich des Ordnungswidrigkeiten  
und Strafrechts**

S 2: Do 16 – 18

1311

**Molkow**

**ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK****Naturwissenschaftliche Grundlagen**

|        |    |                                  |                |           |      |                 |
|--------|----|----------------------------------|----------------|-----------|------|-----------------|
| 161001 | e1 | <b>Grundlagen der Mathematik</b> |                |           |      |                 |
|        |    | V 6:                             | Mo 10-11       |           | 1204 | <b>Prehn</b>    |
|        |    |                                  | Di 7.30 - 9.00 |           |      |                 |
|        |    |                                  | Mi 12-13       |           | 1309 |                 |
|        |    |                                  | Fr 10-12       |           | 1304 |                 |
|        |    | Ü 4:                             | Mo 11-13       | 5/6       | 1310 |                 |
|        |    |                                  | Mo 16-18       | 3/4       | 1310 |                 |
|        |    |                                  | Di 17-18       | 1/2       | 1310 |                 |
|        |    |                                  | Mi 9-10        | 3/4       | 1303 |                 |
|        |    |                                  | Mi 10-11       | 5/6       | 1301 |                 |
|        |    |                                  | Mi 14-16       | 1/2       | 1303 |                 |
|        |    |                                  | Fr 9-10        | 1-6       | 1304 |                 |
| 161002 | e3 | <b>Angewandte Mathematik</b>     |                |           |      |                 |
|        |    | V4:                              | Di 9-11        |           | 1204 | <b>Heinatz</b>  |
|        |    |                                  | Mi 9-11        |           |      |                 |
|        |    | Ü2:                              | Di 11-12       | 5/6       | 1405 |                 |
|        |    |                                  | Do 14-16       | 3/4       | 1303 |                 |
|        |    |                                  | Do 16-18       | 1/2       | 1301 |                 |
| 161003 | e5 | <b>Angewandte Mathematik</b>     |                |           |      |                 |
|        |    | V 1:                             | Mi 8.15 - 9.00 |           | 1309 | <b>Heinatz</b>  |
|        |    | Ü 1:                             | Mi 7.30 - 8.15 | 4/5/6     | 1311 |                 |
|        |    |                                  | 2wöchentlich   |           |      |                 |
|        |    |                                  | Mi 11-12       | 1/2/3     | 1303 |                 |
|        |    |                                  | 2wöchentlich   |           |      |                 |
| 161004 | e1 | <b>Chemie/Elektrochemie</b>      |                |           |      |                 |
|        |    | V 2:                             | Do 7.30 - 9.00 |           | 1204 | <b>Dehnert</b>  |
|        |    | Ü 1:                             | Di 15-16       | 3/4/5/6   | 1310 |                 |
|        |    |                                  | Di 16-17       | 1/2       |      |                 |
| 161005 | e1 | <b>Physik</b>                    |                |           |      |                 |
|        |    | V 3:                             | Mo 8-10        |           | 1204 | <b>Schmitte</b> |
|        |    |                                  | Do 11-12       |           |      |                 |
|        |    | Ü 1:                             | Do 12-13       | 1-6       |      |                 |
| 161006 | e3 | <b>Physik</b>                    |                |           |      |                 |
|        |    | V 2:                             | Mo 11-13       |           | 1204 | <b>Schmitte</b> |
|        |    | Ü 1:                             | Di 14-16       | 1/2       | 1303 |                 |
|        |    |                                  | 2wöchentlich   |           |      |                 |
|        |    |                                  | Di 16-18       | 5/6       |      |                 |
|        |    |                                  | 2wöchentlich   |           |      |                 |
|        |    |                                  | Do 9-10        | 3/4       | 1301 |                 |
|        |    | P 1:                             | Mo 14-18       | 1.Woche 3 | 1232 |                 |
|        |    |                                  | Mo 14-18       | 2.Woche 4 |      |                 |
|        |    |                                  | Mo 14-18       | 3.Woche 5 |      |                 |
|        |    |                                  | Mo 14-18       | 4.Woche 6 |      |                 |
|        |    |                                  | Di 14-18       | 2.Woche 1 |      |                 |
|        |    |                                  | Di 14-18       | 4.Woche 2 |      |                 |

|        |    |   |            |     |      |                       |
|--------|----|---|------------|-----|------|-----------------------|
| 161007 | e3 | <b>Konstruktive Grundlagen</b>                            |            |     |      |                       |
|        |    | V 2:  | Fr 9 – 11  |     | 1309 | <b>Havenstein</b>     |
|        |    | Ü 1:  | Di 11 – 12 | 1/2 | 1301 |                       |
|        |    |   | Do 10 – 11 | 3/4 |      |                       |
|        |    |   | Do 14 – 15 | 5/6 | 1310 |                       |
| 161008 | e1 | <b>Sicherheitstechnik</b>                                 |            |     |      |                       |
|        |    | V 2:  | Di 11 – 13 |     | 1309 | <b>Jüsten</b>         |
| 161009 | e5 | <b>Betriebswissenschaft</b>                               |            |     |      |                       |
|        |    | V 2:  | Do 16 – 18 |     | 1204 | <b>Nitsch</b>         |
| 161010 | e1 | <b>Technische Fremdsprache<br/>(Technisches Englisch)</b> |            |     |      |                       |
|        |    | S 2:  | Mo 11 – 13 | 3/4 | 1303 | <b>Schleiermacher</b> |
|        |    |   | Mo 14 – 16 | 5/6 |      |                       |
|        |    |   | Mo 16 – 18 | 1/2 |      |                       |

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

|        |  |                             |                   |  |  |                 |
|--------|--|-----------------------------|-------------------|--|--|-----------------|
| 161011 |  | <b>Chemie/Elektrochemie</b> |                   |  |  |                 |
|        |  | S:                          | nach Vereinbarung |  |  | <b>Dehnert</b>  |
| 161012 |  | <b>Physik</b>               |                   |  |  |                 |
|        |  | S:                          | nach Vereinbarung |  |  | <b>Schmitte</b> |

## Allgemeine Elektrotechnik

|        |    |  |              |     |      |              |
|--------|----|--|--------------|-----|------|--------------|
| 162001 | e1 | <b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b> |              |     |      |              |
|        |    | V 2:                                   | Do 9 – 11    |     | 1204 | <b>Sachs</b> |
|        |    | Ü 2:                                   | Mo 11 – 13   | 1/2 | 1301 |              |
|        |    |  | Mo 14 – 16   | 3/4 | 1301 |              |
|        |    |  | Mo 16 – 18   | 5/6 | 1311 |              |
| 162002 | e3 | <b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b> |              |     |      |              |
|        |    | V 4:                                   | Mi 11 – 13   |     | 1204 | <b>Sachs</b> |
|        |    |  | Do 11 – 13   |     | 1309 |              |
|        |    | Ü 2:                                   | Di 11 – 13   | 3/4 | 1303 |              |
|        |    |  | Do 14 – 16   | 1/2 | 1301 |              |
|        |    |  | Do 16 – 18   | 5/6 | 1310 |              |
| 162003 | e1 | <b>Datenverarbeitung</b>               |              |     |      |              |
|        |    | V 3:                                   | Di 9 – 11    |     | 1309 | <b>Giese</b> |
|        |    |  | Mi 11 – 12   |     |      |              |
|        |    | Ü 1:                                   | Di 14 – 16   | 1/2 | 1301 |              |
|        |    |  | 2wöchentlich |     |      |              |
|        |    |  | Mi 9 – 10    | 5/6 |      |              |
|        |    |  | Mi 10 – 11   | 3/4 | 1303 |              |

|        |            |   |                             |          |               |                |
|--------|------------|---|-----------------------------|----------|---------------|----------------|
| 162004 | e3         | <b>Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik</b> |                             |          |               |                |
|        |            | V 2:  | Mi 7.30 – 9.00              |          | 1204          | <b>Giese</b>   |
|        |            | P 1:  | Mo 14 – 18<br>4wöchentlich  | 2,1,3,4  | 1201          |                |
|        |            |   | Di 14 – 18<br>4wöchentlich  | 0,5,0,6  |               |                |
| 162005 | e3         | <b>Meßtechnik</b>   |                             |          |               |                |
|        |            | V 2:  | Di 7.30 – 9.00              |          | 1309          | <b>Jüsten</b>  |
|        |            | P 2:  | Mo 14 – 18<br>4 wöchentlich | 1,2,1,2  | 1203/<br>1404 |                |
|        |            |   | Di 14 – 18<br>4wöchentlich  | 4,3,4,3  |               |                |
|        |            |   | Mi 14 – 18<br>4wöchentlich  | 5,6,5,6  | 1203/<br>1201 |                |
| 162006 | e5         | <b>Regelungstechnik</b>   |                             |          |               |                |
|        |            | S 2:  | Do 7.30 – 9.00              | 1/2      | 1310          | <b>Becker</b>  |
|        |            |   | Do 9 – 11                   | 3/4      | 1401          |                |
|        |            |   | Do 11 – 13                  | 5/6      | 1404          |                |
|        |            | P 1:  | Mo 14 – 18<br>4wöchentlich  | 0,0,6,0  | 1206          |                |
|        |            |   | Di 8 – 12<br>4wöchentlich   | 3,4,2,5, |               |                |
| 162007 | e5         | <b>Grundgebiete der Automatisierungstechnik</b>                     |                             |          |               |                |
|        |            | V 2:  | Mi 9 – 11                   |          | 1309          | <b>Bitzer</b>  |
|        |            | P 1:  | Mo 8 – 12<br>4wöchentlich   | 0,0,2,0  | 1209/         |                |
|        |            |   | Mo 14 – 18<br>4wöchentlich  | 3,4,5,6  | 1211          |                |
| 162009 | e5<br>(WP) | <b>Mikroprozessortechnik</b>  |                             |          |               |                |
|        |            | V 3:  | Mi 14 – 17                  |          | 1401          | <b>Becker</b>  |
|        |            | S 1:  | Mi 17 – 18                  |          |               |                |
| 122009 | e5<br>(WP) | <b>Elektrowärme</b>   |                             |          |               |                |
|        |            | V 3:  | Mo 14 – 17                  |          | 1311          | <b>Weimar</b>  |
|        |            | S 1:  | Mo 17 – 18                  |          |               |                |
| 162010 | e5<br>(WP) | <b>Berechnung elektrischer Leitungen und Netze</b>                  |                             |          |               |                |
|        |            | V 3:  | Fr 10 – 13                  |          | 1310          | <b>Heinatz</b> |
|        |            | S 1:  | Fr 13 – 14                  |          |               |                |
| 162011 | e5<br>(WP) | <b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b>                |                             |          |               |                |
|        |            | V 3:  | Fr 8 – 11                   |          | 1401          | <b>Giese</b>   |
|        |            | S 1:  | Fr 11 – 12                  |          |               |                |

|        |            |   |      |           |
|--------|------------|---|------|-----------|
| 162012 | e5<br>(WP) | <b>Prüfungen und Prüfungsverfahren<br/>elektrischer Maschinen und Geräte</b><br>V 3: Fr 9 – 12<br>S 1: Fr 12 – 13 | 1405 | Pfau      |
| 162013 | e5<br>(WP) | <b>Kraftwerksanlagen I</b><br>V 2: Fr 8 – 10  | 1407 | Kleffmann |
| 162014 | e5<br>(WP) | <b>Spezielle Meßtechnik I</b><br>V 2: Mi 11 – 13  | 1404 | Jüsten    |
| 162015 | e5<br>(WP) | <b>Elektrizitäts- und Energiewirtschaft</b><br>V 3: Mo 14 – 17<br>S 1: Mo 17 – 18                                 | 1310 | Majewski  |
| 162016 | e5<br>(WP) | <b>Energietechnische Elemente<br/>der Automatisierungstechnik</b><br>V 3: Mi 14 – 17<br>S 1: Mi 17 – 18           | 1404 | Bitzer    |
| 162017 | e5<br>(WP) | <b>Geräte und Anlagen der<br/>Leistungselektronik</b><br>V 3: Fr 14 – 17<br>S 1: Fr 17 – 18                       | 1311 | Clewing   |
| 162018 | e5<br>(WP) | <b>Licht- und Beleuchtungstechnik II</b><br>V 1: Mi 11 – 12<br>S 1: Mi 12 – 13                                    | 1301 | Basche    |

## **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet**

|        |  |  |  |          |
|--------|--|--|--|----------|
| 162019 |  | <b>Allgemeine Elektrotechnik</b><br>S: nach Vereinbarung |  | Sachs    |
| 162020 |  | <b>Elektrische Meßtechnik</b><br>S: nach Vereinbarung    |  | Jüsten   |
| 162021 |  | <b>Regelungstechnik</b><br>S: nach Vereinbarung          |  | Becker   |
| 162022 |  | <b>Automatisierungstechnik</b><br>S: nach Vereinbarung   |  | Bitzer   |
| 162023 |  | <b>Digitaltechnik</b><br>S: nach Vereinbarung            |  | Weimar   |
| 162024 |  | <b>Werkstoffe</b><br>S: nach Vereinbarung                |  | Schmitte |
| 162025 |  | <b>Prozeßdatenverarbeitung</b><br>S: nach Vereinbarung   |  | Prehn    |
| 162026 |  | <b>Elektronische Bauelemente</b><br>S: nach Vereinbarung |  | Giese    |

|        |   |                 |
|--------|---|-----------------|
| 162027 | <b>Technisch-wissenschaftliches Rechnen</b> |                 |
|        | S: nach Vereinbarung                        | Heinatz         |
| 162028 | <b>Elektrotechnisches Kolloquium</b>        |                 |
|        | K: je 2-4wöchentlich<br>nach Vereinbarung   |                 |
| 162029 | <b>Einwöchige Exkursion</b>                 |                 |
|        | E: 9.-13.10.89<br>Süddeutschland            | Giese/<br>Pfaue |
| 162030 | <b>Eintägige Exkursionen im Nahbereich</b>  |                 |
|        | E: nach Ankündigung                         | N.N.            |

## Elektrische Maschinen und Antriebe

|        |            |  |         |      |       |
|--------|------------|--|---------|------|-------|
| 163001 | e3         | <b>Elektrische Maschinen</b>   |         |      |       |
|        |            | V 2: Fr 7.30 – 9.00  |         | 1309 | Pfaue |
|        |            | Ü 1: Di 12 – 13  | 1/2     | 1301 |       |
|        |            | Do 15 – 16   | 5/6     | 1310 |       |
|        |            | Do 16 – 17   | 3/4     | 1303 |       |
| 163002 | e5         | <b>Elektrische Maschinen</b>   |         |      |       |
|        |            | S 1: Do 8 – 9  | 3/4     | 1401 | Pfaue |
|        |            | Do 9 – 10  | 5/6     | 1404 |       |
|        |            | Do 10 – 11   | 1/2     | 1310 |       |
|        |            | P 1: Di 8 – 12   | 2,3,6,5 | 1118 |       |
|        |            | 4wöchentlich   |         |      |       |
|        |            | Fr 14 – 18   | 0,0,0,4 |      |       |
|        |            | 4wöchentlich   |         |      |       |
| 162012 | e5<br>(WP) | <b>Prüfungen und Prüfungsverfahren<br/>elektrischer Maschinen und Geräte</b> |         |      |       |
|        |            | V 3: Fr 9 – 12   |         | 1405 | Pfaue |
|        |            | S 1: Fr 12 – 13  |         |      |       |

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

|        |   |           |
|--------|---|-----------|
| 163003 | <b>Elektrische Maschinen und Antriebe</b> |           |
|        | S: nach Vereinbarung                      | Pfaue     |
| 163004 | <b>Elektrische Antriebe</b>               |           |
|        | S: nach Vereinbarung                      | Grüneberg |

## Elektrische Energieverteilung

|        |            |  |                   |               |                             |
|--------|------------|--|-------------------|---------------|-----------------------------|
| 164001 | e5         | <b>Elektrische Energieerzeugung</b>  |                   |               |                             |
|        |            | V 2:   | Di 16 – 18        | 1309          | <b>Majewski</b>             |
|        |            | Ü 1:   | Do 9 – 10         | 1/2 1310      |                             |
|        |            |  | Do 10 – 11        | 5/6 1404      |                             |
|        |            |  | Do 11 – 12        | 3/4 1401      |                             |
|        |            | S 1:   | Di 12 – 13        | 5/6 1404      |                             |
|        |            |  | Do 7.30 – 8.15    | 3/4 1401      |                             |
|        |            |  | Do 12 – 13        | 1/2 1310      |                             |
|        |            | P 1:   | Mo 8 – 12         | 0,0,0,2 1211/ |                             |
|        |            |  | 4wöchentlich      | 1310          |                             |
|        |            |  | Di 8 – 12         | 6,5,3,4 1211/ |                             |
|        |            |  | 4wöchentlich      | 1301          |                             |
| 164002 | e5         | <b>Hochspannungstechnik</b>  |                   |               |                             |
|        |            | V 2:   | Do 14 – 16        | 1309          | <b>Basche</b>               |
|        |            | P 2:   | Mo 8 – 12         | 2,3,4,3 2205  |                             |
|        |            |  | 4wöchentlich      |               |                             |
|        |            |  | Mo 14 – 18        | 4,0,2,0       |                             |
|        |            |  | 4wöchentlich      |               |                             |
|        |            |  | Di 8 – 12         | 5,6,5,6       |                             |
|        |            |  | 4wöchentlich      |               |                             |
| 162010 | e5<br>(WP) | <b>Berechnung elektrischer Leitungen und Netze</b>   |                   |               |                             |
|        |            | V 3:   | Fr 10 – 13        | 1310          | <b>Heinatz</b>              |
|        |            | S 1:   | Fr 13 – 14        |               |                             |
| 162011 | e5<br>(WP) | <b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b>   |                   |               |                             |
|        |            | V 3:   | Fr 8 – 11         | 1401          | <b>Giese</b>                |
|        |            | S 1:   | Fr 11 – 12        |               |                             |
| 162013 | e5<br>(WP) | <b>Kraftwerksanlagen I</b>   |                   |               |                             |
|        |            | V 2:   | Fr 8 – 10         | 1407          | <b>Kleffmann</b>            |
| 162015 | e5<br>(WP) | <b>Elektrizitäts- und Energiewirtschaft</b>  |                   |               |                             |
|        |            | V 3:   | Mo 14 – 17        | 1310          | <b>Majewski</b>             |
|        |            | S 1:   | Mo 17 – 18        |               |                             |
| 164003 |            | <b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Elektrische Energieverteilung</b> |                   |               |                             |
|        |            | S:   | nach Vereinbarung |               | <b>Basche/<br/>Majewski</b> |

## Leistungselektronik

|        |            |  |         |      |           |
|--------|------------|--|---------|------|-----------|
| 165001 | e5         | <b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe</b>                                |         |      |           |
|        |            | V 2: Di 14 – 16  |         | 1309 | Grüneberg |
|        |            | Ü 1: Do 8 – 9  | 5/6     | 1404 |           |
|        |            | Do 11 – 12   | 1/2     | 1310 |           |
|        |            | Do 12 – 13   | 3/4     | 1401 |           |
|        |            | S 1: Mo 12 – 13  | 3/4     | 1311 |           |
|        |            | Di 12 – 13   | 1/2     | 1407 |           |
|        |            | Do 7.30 – 8.15   | 5/6     | 1404 |           |
|        |            | P 1: Mo 8 – 12   | 3,2,0,4 | 1118 |           |
|        |            | 4wöchentlich   |         |      |           |
|        |            | Fr 14 – 18   | 5,0,6,0 |      |           |
|        |            | 4wöchentlich   |         |      |           |
| 162008 | e5<br>(WP) | <b>Mikroprozessortechnik</b>   |         | 1401 | Becker    |
|        |            | V 3: Mi 14 – 17  |         |      |           |
|        |            | S 1: Mi 17 – 18  |         |      |           |
| 162011 | e5<br>(WP) | <b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b>                               |         | 1401 | Giese     |
|        |            | V 3: Fr 8 – 11   |         |      |           |
|        |            | S 1: Fr 11 – 12  |         |      |           |
| 165002 |            | <b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Leistungselektronik</b> |         |      | Grüneberg |
|        |            | S: nach Vereinbarung   |         |      |           |

## Studiengang mit Praxissemester

|        |     |   |         |       |  |
|--------|-----|---|---------|-------|--|
| 168001 | e5P | <b>Fachübergreifende Probleme der beruflichen Ingenieurpraxis</b> |         | 1301  | Grüneberg  |
|        |     | S 3: Fr 8 – 11  |         |       |  |
|        |     | 2wöchentlich  |         |       |  |
| 168002 | e5P | <b>Fachspezifisches Kolloquium</b>                                |         | 1301  | Basche<br>Becker<br>Giese<br>Grüneberg<br>Jüsten<br>Majewski<br>Pfau<br>Weimar |
|        |     | S 2: Fr 11 – 13   |         |       |  |
|        |     | 2wöchentlich  |         |       |  |
| 168003 | e7P | <b>Elektrische Energieerzeugung und -verteilung</b>               |         | 1309  | Majewski   |
|        |     | V 2: Di 16 – 18   |         |       |  |
|        |     | Ü 1: Do 9 – 10  |         | 1310  |  |
|        |     | S 1: Do 12 – 13   |         |       |  |
|        |     | P 1: Mo 8 – 12  | 0,1,0,0 | 1211/ |  |
|        |     | 4wöchentlich  |         | 1310  |  |

|        |     |  |                                      |                  |
|--------|-----|--|--------------------------------------|------------------|
| 168004 | e7P | <b>Hochspannungstechnik</b><br>V 2: Do 14 – 16<br>P 2: Mo 14 – 18<br>4wöchentlich  | 1309<br>0,1,0,1 2205                 | <b>Basche</b>    |
| 168005 | e7P | <b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe</b><br>V 2: Di 14 – 16<br>Ü 1: Do 11 – 12<br>S 1: Di 12 – 13<br>P 1: Mo 8 – 12<br>4wöchentlich | 1309<br>1310<br>1407<br>0,0,1,0 1118 | <b>Grüneberg</b> |
| 168006 | e7P | <b>Grundgebiete der Automatisierungstechnik</b><br>V 2: Mi 9 – 11<br>P 1: Mo 8 – 12<br>4wöchentlich  | 1309<br>1,0,0,0 1209/<br>1211        | <b>Bitzer</b>    |
| 168007 | e7P | <b>Betriebswissenschaft</b><br>V 2: Do 16 – 18   | 1204                                 | <b>Nitsch</b>    |
| 168008 | e7P | <b>Elektrische Maschinen</b><br>P 1: Fr 14 – 18<br>4wöchentlich  | 0,1,0,0 1118                         | <b>Pfau</b>      |

## Außerfachliche Lehrveranstaltungen

|        |  |   |      |                       |
|--------|--|---|------|-----------------------|
| 169001 |  | <b>Aktuelle Fragen der Energietechnik</b><br>S 2: Mi 14 – 16                    | 1407 | <b>Pfau</b>           |
| 169002 |  | <b>Soziologie</b><br>S 2: Mo 7.30 – 9.00  | 1311 | <b>Mergell-Meinel</b> |
| 169003 |  | <b>Bewertungssysteme zur rationalen Entscheidungsfindung</b><br>S 2: Mo 16 – 18 | 1401 | <b>Müller</b>         |
| 169004 |  | <b>Amerikanische Filme und amerikanische Kultur</b><br>S 2: nach Vereinbarung   |      | <b>Schleiermacher</b> |
| 169005 |  | <b>Die Genese der modernen Literatur</b><br>S 2: Mi 16 – 18                     | 1311 | <b>Schmidt</b>        |
| 169006 |  | <b>Politik</b><br>S 2: Fr 14 – 18<br>2wöchentlich                               | 1301 | <b>Schulz-Ehlert</b>  |
| 169007 |  | <b>Theorie und Praxis der Videoaufnahmen</b><br>S 2: Mo 17.00 – 18.30           | 1204 | <b>Kania</b>          |

|        |  |      |                   |
|--------|--|------|-------------------|
| 168008 | <b>Theologie</b><br>S 2: Di 14 – 16  | 1401 | <b>Buddemeier</b> |
| 169009 | <b>Einführung in PC-Softwarepakete<br/>-Datenbankverwaltung-</b><br>S 4: nach Vereinbarung                                       |      | <b>Grundmann</b>  |
| 129001 | <b>Rechtsfragen für angehende<br/>Ingenieure im Bereich des<br/>Privatrechts</b><br>S 2: Mi 14 – 16                              | 1309 | <b>Molkow</b>     |
| 129002 | <b>Rechtsfragen für angehende<br/>Ingenieure im Bereich des<br/>Ordnungswidrigkeiten- und<br/>Strafrechts</b><br>S 2: Do 14 – 16 | 1309 | <b>Molkow</b>     |

