



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 11: Maschinenbau - Datentechnik

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

MASCHINENBAU-DATENTECHNIK

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

| | | | | | | |
|--------|-------|--------------------------------------|------------------|---|-----|------------|
| 110100 | M2/W2 | Mathematik II (Ma) | | | | |
| | | V 2: Mo | 8.00 – 9.35 | | 8.2 | Reinhart |
| | | | Di 8.00 – 9.35 | | | Hölker |
| | | Ü 2: Mo | 14.10 – 15.45 | a | 9.9 | Reinhart |
| | | | 15.50 – 17.25 | b | | |
| | | Ü 1: Mo | 14.10 – 14.55 | a | 9.0 | Hölker |
| | | | 15.50 – 16.35 | b | | |
| | | S 1: Mo | 15.00 – 15.45 | a | | |
| | | | 16.40 – 17.25 | b | | |
| 110101 | K4 | Angewandte Mathematik I (AMa) | | | | |
| | | V 2: Mi | 14.10 – 15.45 | | 8.2 | Wiedenroth |
| | | Ü 1: Mi | 15.50 – 16.35 | | | |
| 110110 | M2/W2 | Physik I (Ph) | | | | |
| | | V 2: Mi | 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Klasen |
| | | Ü 1: Di | 10.00 – 10.45 | b | 9.9 | |
| | | | 10.50 – 11.35 | c | | |
| | | | 11.40 – 12.25 | a | | |
| | | L 2: Di | 14.10 – 15.45 | a | 4.3 | |
| | | | 15.50 – 17.25 | b | | |
| | | | Mi 14.10 – 15.45 | c | | |
| | | | 15.50 – 17.25 | d | | |
| | | | Fr 11.40 – 13.15 | e | | |

Technische Grundlagenfächer

| | | | | | | |
|--------|-------------|-----------------------------------|---------------|---|-----|---------|
| 110200 | M2/W2 | Datenverarbeitung II (DV) | | | | |
| | | V 1: Fr | 10.00 – 10.45 | | 8.1 | Wilms |
| | | S 1: Fr | 10.50 – 11.35 | | | |
| | | Ü 1: Di | 14.10 – 14.55 | a | 1.3 | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | | 15.50 – 16.35 | c | | |
| | | | 16.40 – 17.25 | d | | |
| 100201 | F4 | Datenverarbeitung III (DV) | | | | |
| | | V 2: Mo | 10.00 – 11.35 | | 2.6 | Witt |
| 110205 | F4/K4 W6 | Elektrotechnik II (ET) | | | | |
| | | V 2: Di | 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Draeger |
| | | Ü 1: Mo | 12.30 – 13.15 | | | |

| | | | | | |
|--------|-------------|--|---------------------------------|------------|----------|
| 110210 | W2 | Englisch I (E) S 2: Do 8.00 – 9.35 10.00 – 11.35 | a b | 2.3 | Grosser |
| 110215 | M2/W2 | Konstruktionslehre I (Ko) V 3: Mo 10.00 – 11.35 Do 11.40 – 12.25 Ü 1: Do 12.30 – 13.15 M2 Ü 3: Do 14.10 – 17.25 W2 Ü 1: Do 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 | a b | 2.3 2.6 | Sturmath |
| 110216 | M2/W2 | Konstruktionslehre I (Ko) V 3: Mo 10.00 – 11.35 Do 11.40 – 12.25 Ü 1: Do 12.30 – 13.15 M2 Ü 3: Mi 14.10 – 16.35 Do 14.10 – 16.35 W2 Ü 1: Do 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 | a b a b | 8.2 9.8 | Wirries |
| 110217 | F6/K6 | Konstruieren mit Aluminium I (KoA) V 1: Mi 8.00 – 8.45 Ü 1: Mi 8.50 – 9.35 S 1: Mi 12.30 – 13.15 | | 10.2 | Reinhart |
| 110218 | F6/K6 | Konstruieren mit Aluminium II (KoA) V 1: Mi 10.00 – 10.45 Ü 1: 10.50 – 11.35 | | 10.2 | Reinhart |
| 110219 | F4/K4 W6 | Rechnergestütztes Konstruieren I (CAD) V 2: Di 10.00 – 11.35 Ü 1: Mo 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 Fr 11.40 – 12.25 12.30 – 13.15 13.20 – 14.05 | a b c d e f g | 8.1 1.4 | Wirries |
| 110220 | F6/K6 | Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD) V 2: Di 14.10 – 15.45 Ü 1: Di 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 | a b | 2.3 | Sturmath |

| | | | | | |
|--------|----------------|--|---|---------------------|------------|
| 110221 | F4/K4 F6/K6 | Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD) | V 2: Di 15.50 – 17.25 Ü 1: Fr 14.10 – 14.55 | 8.1 1.4 | Wirries |
| 110225 | M2/W2 | Technische Mechanik II (Me) | V 2: Fr 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 12.30 – 13.15 S 1: Di 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 | 8.1 4.1 2.6 | Klein |
| | | | | c a b | |
| 110226 | K4 | Höhere Mechanik I (HMe) | V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Do 12.30 – 13.15 | 4.1 7.1 | Klein |
| 110227 | K6 | Höhere Mechanik III (HMe) | V 1: Fr 10.00 – 10.45 S 1: Fr 10.50 – 11.35 | 9.0 | Klein |
| 110230 | K4 | Meßtechnik I (MT) | V 2: Do 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 11.40 – 12.25 L 1: Do 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 | 7.1 6.1 | Wiedenroth |
| | | | | a b c | |
| 110231 | K6 | Meßtechnik III (MT) | V 1: Di 11.40 – 12.25 L 1: Di 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 | 8.1 6.2 | Wiedenroth |
| | | | | a b c d | |
| 110235 | K4 | Strömungslehre II (SL) | V 2: Mo 10.00 – 11.35 L 1: Mo 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 | 10.2 10.2 | Tillner |
| | | | | a b | |
| 110236 | K6 | Höhere Strömungslehre II (HSL) | V 1: Mo 8.50 – 9.35 L 1: Mo 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 | 10.2 10.1 | Tillner |
| | | | | a b | |
| 110240 | F4/K4 W4 | Technische Informatik I (TI) | V 2: Di 13.20 – 14.55 S 1: Di 15.00 – 15.45 | 8.1 | Wirries |
| 110245 | K4 | Wärmelehre II (WL) | V 2: Di 11.40 – 13.15 Ü 2: Mi 8.00 – 9.35 L 2: Mo 15.50 – 17.25 | 10.2 9.0 10.2 | N. N. |

| | | | | | | | |
|--------|-------|---|----|---------------|---|-----|-----------------|
| 110250 | M2/W2 | Werkstoffkunde II (WK) | | | | | |
| | | V 2: | Mi | 11.40 – 13.15 | | 4.1 | Schweins |
| | | S 1: | Di | 10.00 – 10.45 | a | 9.0 | |
| | | | | 10.50 – 11.35 | b | | |
| | | | | 11.40 – 12.25 | c | | |
| | M2 | L 1: | Mo | 12.30 – 13.15 | 1 | 6.5 | |
| | | | | 13.20 – 14.05 | 2 | | |
| | | | Mi | 11.40 – 12.25 | 3 | 2.4 | |
| | | | | 12.30 – 13.15 | 4 | | |
| | | | Do | 8.00 – 8.45 | 5 | 6.5 | |
| | | | | 8.50 – 9.35 | 6 | | |
| | | | Do | 10.00 – 10.45 | a | 6.3 | Hipp |
| | | | | 10.50 – 11.35 | b | | |
| 110251 | F4/F6 | Sondergebiete der Werkstoffkunde (SWK) | | | | | |
| | | V 2: | Mo | 8.00 – 9.35 | | 2.4 | Schweins |
| | | S 1: | Di | 13.20 – 14.05 | | 7.1 | |
| | | L 2: | Di | 14.10 – 15.45 | a | 6.5 | |
| | | | Mi | 15.50 – 17.25 | b | | |

Technische Anwendungsfächer

| | | | | | | | |
|--------|-------|--|----|---------------|---|------|-----------------|
| 110300 | K4 | Apparatebau (AB) | | | | | |
| | | V 2: | Fr | 10.00 – 11.35 | | 2.4 | Klein |
| | | Ü 1: | Fr | 11.40 – 12.25 | | | |
| 110301 | K6 | Sondergebiete des Apparatebaus II (SAB) | | | | | |
| | | V 1: | Do | 10.00 – 10.45 | | 10.2 | Klein |
| | | Ü 1: | Do | 10.50 – 11.35 | | | |
| 110303 | F4/K4 | Baumaschinen I (BM) | | | | | |
| | | V 1: | Do | 15.00 – 15.45 | | 2.5 | Reinhart |
| | | Ü 1: | Do | 15.50 – 16.35 | | | |
| | | S 1: | Do | 16.40 – 17.25 | | | |
| 110305 | F4/K4 | Energietechnik I (EnT) | | | | | |
| | | V 1: | Fr | 8.00 – 8.45 | | 7.1 | N. N. |
| | | S 1: | Fr | 11.40 – 12.25 | | 2.5 | |
| | | L 1: | Fr | 12.30 – 13.15 | | | |
| 110306 | K6 | Energietechnik III (EnT) | | | | | |
| | | V 3: | Di | 14.10 – 14.55 | | 7.1 | Hölker |
| | | | Do | 10.00 – 11.35 | | 9.9 | |
| | | S 1: | Di | 15.00 – 15.45 | | 7.1 | |
| 110310 | F4/W4 | Fertigungsverfahren II (FV) | | | | | |
| | | V 3: | Di | 11.40 – 12.25 | | 4.1 | Hipp |
| | | | Do | 14.10 – 15.45 | | 2.4 | |
| | F4 | L 2: | Mo | 13.20 – 14.55 | a | 6.3 | |
| | | | Do | 15.50 – 17.25 | b | 2.4 | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| | | | | |
|--------|-------|---|--------------|------------|
| 110311 | K4 | Fertigungsverfahren II (FV) V 2: Mi 10.00 – 11.35 | 9.0 | Hipp |
| 110312 | F6/W6 | Fertigungsverfahren IV (FV) V 2: Mo 10.00 – 11.35 S 1: Mo 11.40 – 12.25 | 7.1 | Hipp |
| 110314 | F6/K6 | Fördertechnik II (FÖT) V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 S 1: Mi 11.40 – 12.25 | 2.4 2.6 | Gronau |
| 110316 | K6 | Hydraulische Strömungsbetriebe (HSG) V 1: Fr 8.00 – 8.45 S 1: Fr 8.50 – 9.35 | 10.2 | Tillner |
| 110318 | K6 | Klimatechnik (KIIT) V 1: Mi 10.00 – 10.45 Ü 1: Mi 10.50 – 11.35 L 1: Mi 15.00 – 15.45 | 2.6 2.5 | Tillner |
| 110325 | F4 | Kolbenmaschinen (KM) V 2: Mi 10.00 – 11.35 L 1: Mi 15.50 – 16.35 | 2.4 10.3 | Hölker |
| 110321 | K4 | Kolbenmaschinen I (KM) V 2: Do 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 15.50 – 16.35 | 7.1 | Hölker |
| 110322 | K6 | Kolbenmaschinen III (KM) V 2: Di 10.00 – 11.35 L 1: Mi 15.00 – 15.45 | 10.2 10.3 | Hölker |
| 110335 | K6 | Maschinendynamik II (MDy) V 2: Mo 14.10 – 15.45 | 7.1 | Wiedenroth |
| 110328 | F6/K6 | Einführung in das FE-System PAFEC S 2: nach Vereinbarung | 1.6 | Klein |
| 110330 | F4/K4 | Prozeßdatenverarbeitung I (PDV) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 10.00 – 10.45 L 1: Mo 10.50 – 11.35 | 10.3 9.6 | Nerz |
| 110335 | F4 | Schweißtechnik I (SchT) V 2: Mi 8.00 – 9.35 S 1: Do 11.40 – 12.35 | 8.1 9.0 | Hipp |
| 110338 | K6 | Sondergebiete der Meßtechnik (SMT) V 2: Di 8.00 – 9.35 L 2: Do 8.00 – 9.35 | 10.2 6.2 | Wiedenroth |

| | | | | |
|--------|-------|---|------------------------|--------------|
| 110340 | K6 | Sondergebiete der Steuer- und Regelungstechnik (SSR) V 2: Mo 11.40 – 13.15 Ü 1: Do 11.40 – 12.25 L 1: Do 12.30 – 13.15 | 2.5 9.9 | Reinhart |
| 110345 | F6/K6 | Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 12.30 – 13.15 L 2: Do 8.00 – 9.35 | 9.0 9.9 9.1 | Schwarz |
| 110350 | K4 | Stahlbau I (StB) V 2: Mi 14.10 – 15.45 Ü 1: Mi 15.50 – 16.35 | 10.2 | Sturmath |
| 110355 | F4 | Strömungsmaschinen (SM) V 2: Mi 11.40 – 13.15 L 1: Mi 16.40 – 17.25 | 8.2 10.3 | Hölker |
| 110356 | K4 | Strömungsmaschinen I (SM) V 2: Mi 11.40 – 13.15 L 1: Mo 11.40 – 12.25 | 9.0 10.2 | Tillner |
| 110357 | K6 | Sondergebiete der Strömungsmaschinen (SSM) V 2: Fr 10.00 – 11.35 S 1: Fr 11.40 – 12.25 12.30 – 13.15 L 1: Mi 14.10 – 14.55 | 10.2 a b 10.1 | Tillner |
| 110360 | F6/K6 | Technisches Englisch (TE) S 2: Do 13.20 – 14.55 | 4.1 | Franzbecker |
| 110365 | K6 | Thermische Verfahrenstechnik (TVT) V 2: Fr 11.40 – 13.15 Ü 2: Fr 14.10 – 15.45 L 1: Mo 14.10 – 14.55 | 7.1 2.5 | N. N. |
| 110370 | F6/K6 | Betriebssystem VMS S 2: nach Vereinbarung | 1.4 | Klein |
| 110375 | F4 | Werkzeuge I (Wzg) V 1: Fr 14.10 – 14.55 S 1: Fr 15.00 – 15.45 | 9.0 | N. N. |
| 110380 | F4/K4 | Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen I (WM) V 2: Fr 10.00 – 11.35 Ü 1: Fr 8.00 – 8.45 | 9.0 | Oevenscheidt |
| 110381 | F6/K6 | Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen III (WM) V 2: Di 8.00 – 9.35 | 2.4 | Oevenscheidt |

Wirtschafts- und Betriebstechnik

| | | | | | |
|--------|----|--|------|---------------------|---|
| 110400 | F6 | Automatisierung in der Fertigungstechnik II (AFT) | | | |
| | | V 1: Di 11.40 – 12.25 | 2.4 | Oevenscheidt | |
| | | Ü 1: 12.30 – 13.15 | | | |
| | | S 1: Fr 11.40 – 12.25 | 2.6 | | a |
| | | 12.30 – 13.15 | | | b |
| 110405 | F4 | Arbeits- und Betriebslehre I (BL) | | | |
| | | V 1: Do 13.20 – 14.05 | 10.2 | Oevenscheidt | |
| | | S 1: Do 14.10 – 14.55 | | | |
| 110406 | F4 | Arbeits- und Betriebslehre II (BL) | | | |
| | | V 2: Do 10.00 – 11.35 | 9.0 | Knobloch | |
| | | Ü 1: Fr 8.50 – 9.35 | | | |
| 110407 | F6 | Arbeits- und Betriebslehre IV (BL) | | | |
| | | V 2: Fr 8.50 – 10.45 | 7.1 | N. N. | |
| | | S 1: Fr 10.50 – 11.35 | 10.2 | | |
| 110410 | F4 | Fertigungsplanung und -steuerung (Fpl) | | | |
| | | V 2: Fr 11.40 – 13.15 | 9.9 | N. N. | |
| | | S 1: Fr 13.20 – 14.05 | | | |
| 110415 | F6 | Finanzwissenschaft (FW) | | | |
| | | V 2: Mo 13.20 – 14.55 | 8.2 | Gronau | |
| | | S 2: Mo 15.00 – 16.35 | | | |
| 110420 | F6 | Informationssysteme in der Fertigung (IFW) | | | |
| | | V 1: Mo 8.00 – 8.45 | 2.6 | Witt | |
| | | S 1: Mo 8.50 – 9.35 | | | |
| 110425 | W6 | Lean Management (LM) | | | |
| | | V 2: Do 10.00 – 11.35 | 2.4 | Conzelmann | |
| 110430 | W6 | Marketing I (MK) | | | |
| | | V 3: Mo 8.00 – 9.35 | 7.1 | Geise | |
| | | Do 8.00 – 8.45 | 8.2 | | |
| | | Ü 1: Do 8.50 – 9.35 | | | |
| | | S 2: Mi 8.00 – 9.35 | | | |
| 110435 | W4 | Operations Research II (OR) | | | |
| | | V 1: Do 8.00 – 8.45 | 8.1 | Kaczmarczyk | |
| | | Ü 1: Do 8.50 – 9.35 | | | |
| | | S 2: Do 14.10 – 15.45 | | | |
| 110440 | W6 | Organisation I (Org) | | | |
| | | V 3: Mi 10.00 – 11.35 | 8.2 | Geise | |
| | | Fr 10.00 – 10.45 | | | |
| | | Ü 1: Fr 10.50 – 11.35 | | | |
| | | S 2: Di 11.40 – 13.15 | | | |

| | | | | |
|--------|----|--|------------|----------|
| 110445 | W4 | Produktionswirtschaft II (PW) V 4: Mo 10.00 – 11.35 Mi 10.00 – 11.35 S 2: Do 10.00 – 11.35 | 8.1 | Gronau |
| 110450 | W4 | Rechnungswesen II (RW) V 4: Mi 11.40 – 13.15 Do 11.40 – 13.15 S 2: Fr 11.40 – 13.15 | 8.1 | Knobloch |
| 110455 | F6 | Unternehmensführung II (UF) V 1: Do 10.00 – 10.45 S 1: Do 10.50 – 11.35 | 9.0 | Knobloch |
| 110460 | F6 | Wirtschafts- und Steuerrecht II (WSR) V 2: Mi 8.00 – 9.35 S 1: Fr 8.00 – 8.45 | 2.3 8.2 | Knobloch |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

| | | |
|--------|---|------------------------------------|
| 110600 | Apparatebau S: nach Vereinbarung | Klein |
| 110610 | Energietechnik S: nach Vereinbarung | Hölker |
| 110615 | Fertigungstechnik S: nach Vereinbarung | Hipp/ Schweins/ Oevenscheidt |
| 110620 | Fördertechnik/Materialfluß- simulation/Logistik S: nach Vereinbarung | Gronau |
| 110625 | Datenverarbeitung S: nach Vereinbarung | Wilms |
| 110630 | Konstruktionslehre S: nach Vereinbarung | Wirries |
| 110635 | Konstruktionslehre/Rechner- gestütztes Konstruieren/Stahlbau S: nach Vereinbarung | Sturmth |
| 110640 | Kolbenmaschinen S: nach Vereinbarung | Hölker |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| | | |
|--------|--|--------------------|
| 110645 | Meßtechnik S: nach Vereinbarung | Wiedenroth |
| 110650 | Rechnungswesen/Controlling S: nach Vereinbarung | Knobloch |
| 110655 | Regelungstechnik S: nach Vereinbarung | Reinhart |
| 110660 | Schweißtechnik S: nach Vereinbarung | Hipp |
| 110665 | Strömungslehre/Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung | Tillner/ Hölker |
| 110670 | Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung | Knobloch |
| 110680 | Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung | Schweins |
| 110685 | Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung | Oevenscheidt |

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

| | | |
|--------|--|-------------|
| 110710 | Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35 | Franzbecker |
| 110720 | Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45 | Grewe |
| 110730 | Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15 | Scheidler |
| 110740 | Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15 | Schlinkert |
| 110750 | Religion S 2: Di 14.10 – 15.45 | Oertel |
| 110760 | Geschichte der Volkswirtschaftslehre S 2: Mi 14.10 – 15.45 | Conzelmann |

