

Fachmentorenprogramm für ausländische Studierende

Fachmentorenkurs zu den Grundlagenveranstaltungen der Elektrotechnik

0431 L 727, Kurs, 4.0 SWS

Mo, wöchentl, 16:00 - 20:00, 25.10.2010 - 19.02.2011, E-N 446

Fr, wöchentl, 16:00 - 20:00, 29.10.2010 - 19.02.2011, E-N 446

Inhalt Vertiefung sowie fachliche Kommunikation der in den Grundlagenveranstaltungen vermittelten Kenntnisse

Bemerkung für ausländische Studierende der Fakultät IV
Dieser Kurs wird parallel zur Lehrveranstaltung "Grundlagen der Elektrotechnik" von Prof. Völker angeboten.

Fachmentorenkurs zu methodischen und praktischen Grundlagen der Informatik 1 und 2

0431 L 728, Kurs, 2.0 SWS

Mi, wöchentl, 14:00 - 16:00, 27.10.2010 - 19.02.2011, FR 1032

Do, wöchentl, 16:00 - 18:00, 28.10.2010 - 19.02.2011, FR 1032

Bemerkung für ausländische Studierende der Fakultät IV studienbegleitend

Fachmentorenkurs zu technischen Grundlagen der Informatik

0431 L 729, Kurs, 2.0 SWS

Mi, wöchentl, 12:00 - 14:00, 27.10.2010 - 19.02.2011, FR 1002

Do, wöchentl, 12:00 - 14:00, 28.10.2010 - 19.02.2011, FR 1063

Bemerkung für ausländische Studierende der Fakultät IV studienbegleitend

Fachmentorenkurs zu theoretischen Grundlagen der Informatik 1 und 2

0431 L 730, Kurs, 2.0 SWS

Fr, wöchentl, 14:00 - 16:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, FR 3001

Bemerkung für ausländische Studierende der Fakultät IV studienbegleitend

Fachmentorenkurs zur Einführung in die Informatik

0431 L 731, Kurs, 2.0 SWS

Do, wöchentl, 12:00 - 14:00, 28.10.2010 - 19.02.2011, FR 1065

Do, wöchentl, 14:00 - 16:00, 28.10.2010 - 19.02.2011, FR 1002

Bemerkung für ausländische Studierende der Fakultät IV studienbegleitend

Kurs zur Statik und Elementaren Festigkeitslehre / Mechanik I

0530 L 015, Kurs, 4.0 SWS

Fr, wöchentl, 16:00 - 21:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, H 2013 , Lehnert

Bemerkung Lehrveranstaltung im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende, studienbegleitend zur Vorlesung "Statik und Elementare Festigkeitslehre / Mechanik I "

Kurs zur Kinematik und Dynamik / Mechanik II

0530 L 025, Kurs, 2.0 SWS

Fr, wöchentl, 14:00 - 16:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, H 2013 , Lehnert

Fr, wöchentl, 16:00 - 18:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, H 2053

Bemerkung Lehrveranstaltung im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende, studienbegleitend zur Vorlesung "Kinematik und Dynamik / Mechanik II"

Kurs Energiemethoden der Mechanik

0530 L 035, Kurs, 4.0 SWS

Mi, wöchentl, 14:00 - 19:00, 20.10.2010 - 19.02.2011, H 2013 , Lehnert

Bemerkung Lehrveranstaltung im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende, studienbegleitend zur Vorlesung " Energiemethoden der Mechanik "

Kurs zur Kontinuumsmechanik

0530 L 045, Kurs, 4.0 SWS

Mi, wöchentl, 14:00 - 19:00, 20.10.2010 - 19.02.2011, Lehnert

Bemerkung Lehrveranstaltung im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende, studienbegleitend zur Vorlesung " Kontinuumsmechanik "

Fachmentorium zu Konstruktion

0535 L 149, Kurs, 2.0 SWS

Di, wöchentl, 16:00 - 18:00, 26.10.2010 - 15.02.2011, H 3027 , van Bargaen

Inhalt Begleitendes Repetitorium zum Modul Konstruktion 1.

Bemerkung Lehrveranstaltung im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende der Fakultät V, studienbegleitend zur Vorlesung "Konstruktion I"

Detaillierte Informationen zur Lehrveranstaltung unter:www.mpm.tu-berlin.de

Kurse zur Höheren Mathematik: Lineare Algebra für Ingenieure

3236 L 050, Kurs

Mi, wöchentl, 14:00 - 16:00, 20.10.2010 - 19.02.2011, MA 751

Mi, wöchentl, 16:00 - 20:00, 20.10.2010 - 19.02.2011, MA 651

Do, wöchentl, 16:00 - 20:00, 21.10.2010 - 19.02.2011, MA 648

Fr, wöchentl, 10:00 - 12:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, MA 651

Kurse zur Höheren Mathematik: Analysis I für Ingenieure

3236 L 051, Kurs

Di, wöchentl, 16:00 - 20:00, 19.10.2010 - 19.02.2011, MA 841

Do, wöchentl, 10:00 - 12:00, 21.10.2010 - 19.02.2011, MA 642

Fr, wöchentl, 14:00 - 18:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, MA 650

Bemerkung Lehrveranstaltungen im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende; der Freitagstermin ist für ausländ. Studierende der Fakultät IV.

Kurse zur Höheren Mathematik: Analysis II für Ingenieure

3236 L 052, Kurs, 2.0 SWS

Fr, wöchentl, 14:00 - 16:00, 22.10.2010 - 19.02.2011, MA 648

Bemerkung Lehrveranstaltungen im Rahmen des Fachmentorenprogramms für ausländische Studierende

ACHTUNG!!! Raumänderung (einmalig):

Do, 15.07.2010 (16-20 Uhr) von Raum MA 650 in Raum MA 549