

Zusätzliche Angebote des Mathe-Service II

Moses



Moses ist ein System zur Planung und Verwaltung von Lehrveranstaltungen, Klausuren und Tutorien. Insbesondere findet in diesem System die Tutorienanmeldung statt und man kann Teilleistungen zu Veranstaltungen (Hausaufgabenkriterien) einsehen.

moseskonto.tu-berlin.de/moses/

ISIS
E-Learning

Für fast alle Kurse des Mathematik-Service gibt es ISIS-Seiten mit umfangreichen Informationen: Skripte, Begleitmaterialien, Hausaufgaben, Termine, Klausuren und vieles mehr.

isis.tu-berlin.de/

Stand: 5.3.2019

Studienbüro für den Mathematik-Service

TU Berlin, Institut für Mathematik
Raum MA 708
Straße des 17. Juni 136
10623 Berlin

Unser Studienbüro
hilft gerne weiter bei
allen organisatori-
schen Fragen zum
Mathe-Service!

Telefon:
+49 30-314-21242
oder -21265




mathe-service@math.tu-berlin.de

Sprechstunden Montag bis Freitag,
aktuelle Zeiten unter:

www.math.tu-berlin.de/mathematik_service/



**MATHE
SERVICE**



Informationen zum
Mathematik-Service
an der TU Berlin

Modulangebote des Mathe-Service

Analysis I f. Ing.: 8 LP oder 9 LP

Analysis II f. Ing.: 6 LP, 8 LP oder 9 LP

Analysis III f. Ing. (nur im SoSe): 6 LP

Analysis I und Lineare Algebra f. Ing.: 12 LP

Differentialgleichungen f. Ing.: 6 LP

Differentialgleichungen und Numerik für Maschinenbau (nur im WiSe): 6 LP

Einführung in die Informationstechnik f. Ing.: 6 LP

Integraltransformationen und partielle Differentialgleichungen f. Ing.: 6 LP

Lineare Algebra f. Ing.: 6 LP

Mathematik I-III f. Berufliche Fachrichtungen

Mathematik f. Physiker/innen I-IV

Mathematik I f. WiWiss. (nur im WiSe): 6 LP

Mathematik II f. WiWiss. (nur im SoSe): 6 LP

Numerische Mathematik I f. Ing.: 6 LP

Numerische Mathematik II f. Ing. (nur im WiSe und in englischer Sprache): 6 LP oder 9 LP

Stochastik f. Inform. (nur im SoSe): 6 LP oder 9 LP

Die zu belegenden Module werden in den Studien- und Prüfungsordnungen der verschiedenen Studiengänge angegeben.

Studiengänge

Die folgenden Studiengänge beziehen mindestens ein Modul des Mathematik-Service als Pflicht- oder Wahlpflicht-Modul:

Bachelor

Bauingenieurwesen
Biotechnologie
Brauerei- und Getränketechnologie
Chemieingenieurwesen
Economics
Elektrotechnik
Energie- und Prozesstechnik
Geotechnologie
Informatik
Computational Engineering Science (ITM)
Lebensmitteltechnologie
Maschinenbau
Medieninformatik
Medientechnik
Nachhaltiges Management
Physik
Physikalische Ingenieurwissenschaft
Studiengänge der SETUB
Technische Informatik
Technischer Umweltschutz Verkehrswesen
Werkstoffwissenschaften
Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsingenieurwesen

Master

Energie- und Verfahrenstechnik
Fahrzeugtechnik
Luft- und Raumfahrttechnik
Schiffs- und Meerestechnik

Zusätzliche Angebote des Mathe-Service I

Online Mathe-Brückenkurs



Ein von Tutorinnen und Tutoren betreuter Online-Kurs zur Wiederholung der Schulmathematik. Der Kurs ist kostenlos und kann jederzeit begonnen werden.

matet.isis.tu-berlin.de/

Vorkurs Mathematik



Ein dreiwöchiger Präsenzkurs für Anfänger_innen aller Studienrichtungen, der über die typischen Klippen beim Übergang von der Schul- zur Hochschulmathematik hilft. Der Kurs startet jeweils 5 Wochen vor dem Vorlesungsbeginn (Sommer & Winter). Die Teilnahme ist kostenlos.

www.math.tu-berlin.de/mathematik_service/module/

Early Bird



In den Early Bird-Kursen kann innerhalb von zwei Monaten während der vorlesungsfreien Zeit die Mathematik absolviert werden, die Ingenieure im ersten Semester belegen müssen.

www.math.tu-berlin.de/mathematik_service/module/