

Vorlesungsankündigung

- Sommersemester 2021 -

Fachmentorenprogramm Statik und Elementare Festigkeitslehre/Mechanik I FMP 0530 L 015

Inhalte und Ziele der Lehrveranstaltung – Was Sie hier lernen können:

Wir bieten diese Lehrveranstaltung **studienbegleitend** zum Modul **Statik und Elementare Festigkeitslehre/Mechanik I** für ausländische Studierende an. Das Fachmentorenprogramm orientiert sich an den aktuellen Vorlesungs-, Übungs- und Tutoriumsinhalten dieses Moduls. Hierbei haben Sie die Gelegenheit sprachliche und fachliche Schwierigkeiten durch folgende Hilfestellungen abzubauen:

- Gelegenheit zur Klärung offener fachlicher Fragen bezogen auf die Vorlesungs-, Übungs-, und Tutoriumsinhalte
- Wiederholung wichtigster Gedankengänge der Vorlesung; Veranschaulichung der Theorieinhalte; Erstellung eines „roten Fadens“
- Bearbeitung von Übungsaufgaben; praktische Hilfestellungen zur Lösung; Veranschaulichung durch Interpretation der Ergebnisse
- Vorbereitung auf **Portfolioprüfungen** bestehend aus **Kurzfragentests** (Theorieaufgaben) und **schriftlichen Tests** (Rechenaufgaben)

Organisatorisches – Wie Sie zum Kurs gelangen?

Der Kurs wird via ISIS MOODLE durchgeführt und besteht aus digitalen Lernblocks sowie ZOOM Onlineveranstaltungen. Um zum Kurs zu gelangen klicken Sie bitte auf den folgenden Link: [Fachmentorenprogramm Statik und Elementare Festigkeitslehre SoSe2021](#). Der Einschreibeschlüssel lautet: **newton2021**
Sobald Sie im Kurs eingeschrieben sind, erhalten Sie alle weiteren Informationen.

Deutsche Studierende können am Fachmentorenprogramm teilnehmen, soweit übergeordnete Unterrichtsziele nicht beeinträchtigt werden.