

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang H. Müller
Technische Universität Berlin
Fakultät V – Institut für Mechanik
FG Kontinuumsmechanik und Materialtheorie
Sekretariat MS 2
Einsteinufer 5
10587 Berlin



Merkblatt zur Veranstaltung

Statik und elementare Festigkeitslehre

– Wintersemester 2019/20 –

VL: 0530 L 011 UE: 0530 L 014 TUT: 0530 L 012

Team:

Dozent: Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang H. Müller Tel.: 314-27682, MS 09
Sekretariat: N. N. Tel.: 314-22332, MS 08a
Assistent: Sebastian Glane, M. Sc. Tel.: 314-21151, MS 311

Modulprüfung:

Die Prüfungsleistung wird in Form einer Portfolioprüfung erbracht. Die Portfolioprüfung besteht aus drei Teilen: zwei Kurzfragentests und einem schriftlichen Test. Die Bearbeitungszeit beider Kurzfragentests beträgt 60 Minuten und die des schriftlichen Tests 89 Minuten. Der erste Kurzfragentest findet in der Mitte der Vorlesungszeit statt. Der genaue Termin des ersten Kurzfragentests wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. Der zweite Kurzfragentest und der schriftliche Test finden an einem Tag in der vorlesungsfreien Zeit statt. Zwischen beiden Tests wird es eine Pause von mindestens 30 Minuten geben. Das Anmeldeprozedere zur Prüfung wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. Zum Bestehen der Prüfungsleistung muss die Summe aller erreichten Punkte aus den einzelnen Tests mindestens 50 % der Gesamtsumme der Punkte aller Tests betragen. Zur Berechnung der Prüfungsnote werden beide Kurzfragentests mit je 20 % und der schriftliche Test mit 60 % gewichtet. Das Übertragen von Teilergebnissen zwischen verschiedenen Semestern ist nicht möglich. Wird bei einer Teilleistung gefehlt, so wird diese mit null Punkten bewertet. Eine Krankmeldung zu einer beliebigen Prüfungsleistung hat zur Folge, dass zum einen die Prüfungsleistung in diesem Semester nicht mehr erbracht werden kann und zum anderen, dass für dieses Semester kein Prüfungsversuch gezählt wird.

- **Es ist eine Prüfungsanmeldung über QISPOS nötig**, um eine Endnote der Modulprüfung erhalten zu können! Die Anmeldung zur Prüfung ist für alle Bachelor-Studierende (d. h. Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Physikalische Ingenieurwissenschaft, Verkehrswesen, Informationstechnik im Maschinenwesen, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen) **elektronisch unter QISPOS** durchzuführen. Der genaue **Anmeldezeitraum wird in den Veranstaltungen rechtzeitig bekanntgegeben**.
- Die Anmeldung zur **zweiten Wiederholungsprüfung** (mündlich) erfolgt weiterhin **persönlich** im Prüfungsamt.

Prüfungstermine:

Der erste Kurzfragentest findet am ???.12.2018 von ???:00 bis ???:00 Uhr statt. Der zweite Kurzfragentest und der schriftliche Test finden am 17.02.2018 im Zeitraum zwischen 11:00 und 16:00 Uhr statt. *Die Raumverteilungen für alle Termine werden in der Veranstaltung bekanntgegeben!*