

Merkblatt zur Veranstaltung HM 1

für **bau, bewe, cbiw, ernen, fmt, geod, iui, lrt, mach, mawi, medtech, tema, tp, uwt, ving**

im Wintersemester 2019/20

Termine

Vorlesung für *cbiw, fmt, lrt, mawi*:

Mittwoch 9.45 – 11.15 Uhr V 53.01

Freitag 9.45 – 11.15 Uhr V 53.01

Vorlesung für *geod, medtech, uwt, ving*:

Mittwoch 9.45 – 11.15 Uhr V 53.01

Freitag 11.45 – 13.15 Uhr V 53.01

Vorlesung für *bau, mach, iui*:

Mittwoch 11.45 – 13.15 Uhr V 53.01

Freitag 11.45 – 13.15 Uhr V 53.01

Vorlesung für *bewe, ernen, tema*:

Mittwoch 11.45 – 13.15 Uhr V 53.01

Freitag 9.45 – 11.15 Uhr V 53.01

Vortragsübung für *bewe, geod, lrt, mach, ving*:

Mittwoch 08.00 – 09.30 Uhr V 53.01

Vortragsübung für *bau, iui, cbiw, ernen,*

fmt, medtech, mawi, tema, uwt:

Mittwoch 17.30 – 19.00 Uhr V 47.01

Die Vortragsübungen finden 14-täglich statt. Welche Tage für Vortragsübungen verwendet werden, wird auf der Homepage (siehe unten) detailliert bekannt gegeben.

Die **Scheinklausuren** finden am Samstag, den 14. Dezember 2019, und am Samstag, den 1. Februar 2020, jeweils von 9.00 – 11.00 Uhr statt (die Bearbeitungszeit beträgt 90 Minuten).

Übungen

Die Übungen unterteilen sich in Vortragsübungen und Gruppenübungen. In den Vortragsübungen wird der Stoff aus den Vorlesungen anhand von Übungsaufgaben vertiefend behandelt.

In den Gruppenübungen werden Sie selbst Hand anlegen und Ihr mathematisches Geschick unter Hilfestellung üben und trainieren.

Um einen **Übungsschein** zu erwerben, müssen Sie folgende Bedingungen erfüllen:

- Abgabe von Hausaufgaben (teils handschriftlich, teils online), wobei 50% der möglichen Punkte erreicht werden müssen.
- Bestehen der beiden Scheinklausuren (wobei die Note der zweiten doppelt gewichtet wird).

Die **Eintragung in die Gruppenübungen** erfolgt über ein Internet-Formular, das über die unten angegebene Homepage zur Veranstaltung (siehe auch den QR-Code oben) zugänglich gemacht wird.

Nach erfolgter Eintragung erhalten Sie die Zugangsdaten zu den Online-Übungen an Ihre studentische Email-Adresse (<st*****@stud.uni-stuttgart.de>).

Modulprüfung

Die beiden Veranstaltungen HM 1 und HM 2 bilden ein Modul, dazu findet eine gemeinsame Prüfung statt. Der Standardtermin hierfür ist im Herbst (üblicherweise Anfang September), Nachhol- bzw. Wiederholungstermine werden auch im Frühjahr (üblicherweise Anfang März) angeboten.

Zu diesen Prüfungen müssen Sie sich beim Prüfungsamt anmelden. Auch Wiederholer müssen sich (erneut) anmelden. *Das Prüfungsamt ist sehr streng in Fällen verpasster Anmeldung.*

Als Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung werden in der Regel die *beiden* Übungsscheine aus den Veranstaltungen HM 1 und HM 2 verlangt.

(Einzige Ausnahme ist der Studiengang „Erneuerbare Energien“: Hier wird nur ein Schein verlangt.)

<https://info.mathematik.uni-stuttgart.de/HM-Stroppel/>

