

PROPÄDEUTIKUM MATHEMATIK

für die Studiengänge BIM, ISTM, ISWI, ESWV und DSPA*

Das Studium der Wirtschaftswissenschaften erfordert fundierte Kenntnisse in Mathematik. Ziel dieser Vorbereitungskurse ist es, die Lücke zwischen dem vorhandenen Vorwissen und den Anforderungen des Studiums zu schließen und als Brückenkurse zwischen Schule und Studium gerade auch die Studierenden erreichen, die mit geringen Grundkenntnissen ihr Studium beginnen.

Der Vorbereitungskurs beinhaltet folgende Themen: Zahlenbereiche und allgemeine Rechenregeln / Bruchrechnung / Binomische Formeln / Rechnen mit Potenzen, Wurzeln und Logarithmen / Lösen von linearen und quadratischen Gleichungen / Lösen von Gleichungen dritter Ordnung / Berechnen von Ungleichungen / Lineare Gleichungssysteme / Berechnen von Ableitungen.

Studiengang ISWI

Mo, 04.10. / Di, 05.10. / Mi, 06.10. / Do, 07.10.

jeweils 8.45-13.00 Uhr

Raum EW 101

Dozent: Herr Heiligenstadt

Studiengang ISTM

Mo, 04.10. / Di, 05.10. / Mi, 06.10. / Do, 07.10.

jeweils 8.45-13.00 Uhr

Raum EW 104

Dozent: Herr Schwarting

Studiengang ESWV

Di, 12.10. / Mi, 13.10. / Do, 14.10. / Fr, 15.10.

jeweils 8.45-13.00 Uhr

Raum EW 104

Dozent: Herr Schwarting

Studiengang DSPA

Di, 12.10. / Mi, 13.10. / Do, 14.10. / Fr, 15.10.

jeweils 8.45-13.00 Uhr

Raum EW 101

Dozent: Herr Heiligenstadt

Studiengang BIM

Di, 12.10., 14.30-19.30 Uhr

Do, 14.10. / Fr, 15.10., jeweils 8.45-14.45 Uhr

Raum D 205

Dozent: Herr Halbmann

Zu einem kompletten Propädeutikum gehören alle für den jeweiligen Studiengang bzw. die jeweilige Teilgruppe aufgeführten Termine!

* Im Studiengang EFA wird erst zu Beginn des SoSe 2022 ein Mathematik-Propädeutikum angeboten.
Für den Studiengang AWS findet kein Mathematik-Propädeutikum statt.