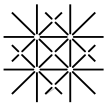


11 Tipps für das Studium der Mathematik

- Schauen Sie unbedingt in das **Vorlesungsverzeichnis der Universität Basel!** Sie finden dort unter Ihrem entsprechenden Studiengang alle Angaben zu Zeit, Raum, Dozierende. Auch den Lageplan der Räume können Sie dort abrufen.
<https://www.unibas.ch/de/Studium/Studienangebot/Vorlesungsverzeichnis.html>
- **Lesen Sie die Mails in Ihrem Briefkasten** @stud.unibas.ch regelmässig und sorgfältig! Sie haben die Holschuld!
- Merken Sie sich die folgenden für Sie wichtigen oder nützlichen Webseiten:
 - <https://philnat.unibas.ch/examen>
 - <https://dmi.unibas.ch/de/studium/mathematik>
- **Belegfrist für die Lehrveranstaltungen: 1. August – 15. Oktober**
 - <https://services.unibas.ch>
- **Analysis I und II sowie Lineare Algebra I und II:**
 - Sie belegen **die Hauptvorlesung, die Standardübung** (wählen Sie **eine** Übungsgruppe aus) und **die Ergänzungsübung**.
 - Die **Belegung der Ergänzungsübung** ist für Studierende im Bachelor Mathematik Pflicht, für Studierende im Nebenfach Mathematik und für Studierende im Lehramt freiwillig.
 - Sie **besuchen** die Hauptvorlesung sowie **eine** Übungsgruppe, die Sie aus den Standardübungen auswählen. Die definitive Einteilung erfolgt in der ersten Vorlesungswoche, **die Übungen starten in der zweiten Vorlesungswoche**.
 - Die **Kreditpunkte für die Ergänzungsübung** erhalten Sie, indem Sie pro Woche mehr bzw. schwierigere Übungen lösen. Die Klausur am Ende des Semesters ist entsprechend Ihrer Belegung.
 - Rechnen Sie genügend Zeit für die **Bearbeitung der Übungsblätter** in ihren Wochenplan ein. Pro Woche sind dies üblicherweise **je 6-8 Stunden** für Analysis I sowie Lineare Algebra I. Zu Beginn können es auch mehr sein.
- Die **Übungen** zu den Hauptvorlesungen und Vorlesungen bilden einen wichtigen Teil der Veranstaltung. Ein regelmässiger Besuch wird vorausgesetzt.



11 Tipps für das Studium der Mathematik

- Es wird zwischen **Hauptvorlesungen** und **Vorlesungen** unterschieden. Die Hauptvorlesungen, die für Sie Pflicht sind, entscheiden, ob Sie das Studium fortsetzen können. Beachten Sie also unbedingt folgendes:
 - Bei Nicht-Bestehen des Examens muss die **Wiederholung des Examens innerhalb eines Jahres** erfolgen. Wird diese Frist verpasst, hat dies ein weiteres Fail und bei Pflichtveranstaltungen den Ausschluss aus dem Studium der Mathematik zur Folge.
- Im Grundstudium besuchen Sie fast ausschliesslich Hauptvorlesungen. Für **Bachelor-Studierende** sind alle Hauptvorlesungen des Grundstudiums Pflicht, für **Studierende im Nebenfach Mathematik** nur die Jahreskurse Lineare Algebra I und II sowie Analysis I und II.
- **Examensanmeldung für Hauptvorlesungen:**
 - Die Anmeldung geschieht über Mona, innerhalb der vorgesehenen Anmeldefrist: **Ende Oktober bis ca. Mitte November**.
Genaueres Datum und weitere Modalitäten auf folgender Seite des Studiendekanats der Phil.-Nat.-Fakultät: <https://philnat.unibas.ch/examen>.
- **Examensdaten (für Hauptvorlesungen):**

Achtung: Die Hauptvorlesungen **Lineare Algebra I & II** und **Analysis I & II** sind Jahresvorlesungen. Das MÜNDLICHE Examen dazu findet erst nach dem Frühjahrssemester statt.

Das Examen der Hauptvorlesung **Einführung in die Statistik** ist SCHRIFTLICH und findet jeweils anfangs Februar statt. Die Examensdaten finden Sie zu gegebener Zeit auf unserer Webseite unter Examen

Für die **Übungen** zu den Hauptvorlesungen sowie für das **Praktikum** finden nach jedem Semester separat schriftliche Leistungsüberprüfungen statt.
- **Fragen?** Wenden Sie sich an:
 - Ihre Übungsassistenten
 - Ihre Mitstudierenden der höheren Semester
 - Studiengangskoordination: heidi.karypidis@unibas.ch
Spiegelgasse 1, EG (Mo bis Do vormittags)
Sie dürfen spontan hereinschauen oder einen Termin per Mail vereinbaren.
Auch telefonieren ist möglich: 061 207 39 90.
 - Ihre Dozierenden (am besten per Mail)