



Information für Erstsemestrige

Herzlich willkommen am Institut für Mathematik der Universität Zürich.

In diesem Informationsblatt haben wir Ihnen einige Informationen zusammengestellt, die Ihnen den Einstieg in das Studium der Mathematik erleichtern sollen.

Einführungsveranstaltung

Am Donnerstag, den 11. September 2014 findet zwischen 16:15 und 17:45 Uhr eine Einführungsveranstaltung statt (Raum 27-H-25, Campus Irchel). Diese Veranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die im Herbstsemester 2014 neu Mathematik studieren, sei es im Hauptfach oder im Nebenfach.

Modulbuchung

Sie müssen sich bis zum Ende der dritten Vorlesungswoche (d.h. bis zum 5. Oktober 2014) für alle Module einschreiben, die Sie belegen wollen (Ausnahme siehe weiter unten). Die Modulbuchung geschieht online auf

www.students.uzh.ch/booking.html

Wichtig: Wenn Sie sich für ein Modul einschreiben, sind Sie automatisch auch zur entsprechenden Prüfung angemeldet. Falls Sie sich nicht abmelden (siehe unten) und nicht zur Prüfung erscheinen, wird die Prüfung als nicht bestanden gewertet.

Zur Online-Modulbuchung brauchen Sie Ihren UZH Shortname und das entsprechende Passwort.

Im ersten Jahr des Bachelorstudiengangs Mathematik sind folgende Module Pflichtmodule:

- Die Module „MAT111 Lineare Algebra“ und „MAT121 Analysis“ dauern zwei Semester und werden in der Prüfungsperiode 6 (Kalenderwoche 35 - 37) schriftlich geprüft. Die Buchung dieser zwei Module geschieht nur einmal im Herbstsemester. Sie sind für das ganze Jahr angemeldet.
- Das Modul „MAT115 Grundlagen der Mathematik“ wird im Herbstsemester angeboten. Es wird empfohlen, dieses Modul im 1. Semester zu besuchen. Die schriftliche Modulprüfung findet in der Prüfungsperiode 3 (Kalenderwoche 6 & 7) statt.
- Im Frühjahrssemester empfehlen wir Ihnen den Besuch des Moduls „MAT801 Numerik“.

Im ersten Semester müssen Sie zudem noch eines der beiden Wahlpflichtmodule wählen:

- Die Programmierung für Mathematiker „INFE1001 Programmierung für Mathematiker“ ist ein Modul des Institutes für Informatik (IFI). Für die Anmeldung und die Prüfung gelten die Reglemente des IFI: <http://seal.ifi.uzh.ch/info1/>. Die Anmeldefrist für INFE1001 beginnt am 12. August 2014.
- MAT101 Programming in Python. Details zum Modul entnehmen Sie bitte dem online Vorlesungsverzeichnis.



Die schriftlichen Modulprüfungen finden wie folgt statt:

- MAT111 Lineare Algebra: KW35-37 2015
- MAT121 Analysis: KW35-37 2015
- MAT115 Grundlagen: KW6/7 2015

Die Prüfungsdaten, -zeit und -räume werden auf der Webseite der Fakultät publiziert:

www.mnf.uzh.ch

Informationen zur Prüfung für INFE1001 Programmierung finden Sie unter

<http://www.oec.uzh.ch/academicprograms/exams/assessment/ss-1.html>

Sämtliche Prüfungsdaten werden ebenfalls auf der Homepage des Institutes für Mathematik veröffentlicht: www.math.uzh.ch, Punkt 4.12 „PDFs & Links“, PDFs anklicken, Liste „Übersicht Modulprüfungen“.

Abmeldung von einem Modul

Von den Modulen MAT111 und MAT121 können Sie sich ohne Angabe von Gründen bis am 30. April 2015 wieder abmelden, vom Modul MAT115 bis zum 23. November 2014. Für die Programmierung gelten die An- und Abmeldefristen des IFI. Der Abmeldetermin für INFE1001 ist der 10. Oktober 2014. Die Abmeldung geschieht online an der gleichen Stelle wie die Anmeldung.

Nebenfächer

Im Bachelorstudiengang Mathematik kann optional ein Nebenfach nach freier Wahl im Umfang von mindestens 20 Kreditpunkten gewählt werden. Falls Sie noch unsicher sind, ob und welches Nebenfach Sie wählen wollen, ist es ratsam, im ersten Semester bei verschiedenen Fächern zu schnuppern. Eine Liste der Nebenfächer finden Sie unter:

<http://www.vorlesungen.uzh.ch/current/lehrangebot/fak-50000008/sc-50503822.html>

Jedes Nebenfach hat eine eigene Studienordnung. Orientieren und informieren Sie sich auf der Homepage oder der Studienberatung des betreffenden Fachs. Wenn Sie ein Nebenfach in einer anderen Fakultät (z.B. Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Philosophische Fakultät) wählen, erkundigen Sie sich nach deren Regelungen. Ein Nebenfach kann z.B. im Master nur ausgewählt werden, wenn im Bachelor zuvor das Nebenfach im Umfang von 60 KP belegt wurde.

Computerarbeitsplätze

Am Institut für Mathematik stehen Ihnen Computerarbeitsplätze im Raum 27-H-52 zur Verfügung. Damit Sie sich auf diesen Computern einloggen können, müssen Sie einmalig Ihren Account freischalten auf www.math.uzh.ch/account. (dazu brauchen Sie Ihre UZH Zugangsdaten).

An der Einführungsveranstaltung vom 11. September 2014 werden Sie weitere Informationen zu den Computerarbeitsplätzen, Login, Drucken, etc. erhalten.

Bei Fragen und Problemen können Sie sich jederzeit an Herrn C. Rose wenden (Raum 27-J-40, E-mail carsten.rose@math.uzh.ch).



Wichtige Links zum Studium

www.math.uzh.ch/studium

www.mnf.uzh.ch

www.vorlesungen.uzh.ch

www.students.uzh.ch/booking.html

Studienberatung

Bei inhaltlichen oder administrativen Fragen zum Mathematikstudium können sich jederzeit mit den Studienberatern in Verbindung setzen.

Prof. Camillo De Lellis
Winterthurerstrasse 190
8057 Zürich

Büro: 27-K-22
Telefon: 044 635 58 40
E-mail: camillo.delellis@math.uzh.ch

Dr. Simone von Burg Black
Winterthurerstrasse
8057 Zürich

Büro: 27-K-06
Telefon: 044 635 58 35
E-mail: studium@math.uzh.ch