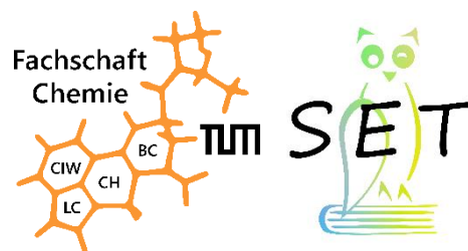


Studieneinführungstage (SET) 2022

Biochemie Bachelor



Link zur Semester-WhatsApp-Gruppe:

<https://chat.whatsapp.com/ENBNwAiX6tj7U3Ew7uVBbm>

Dienstag 04.10.

Ab 15 Uhr

Vorkursgrillen

Außenbereich des Bistros
im MI-Gebäude

Donnerstag 06.10.

Ab 8 Uhr

Vorkurskneiptour

Münchner Freiheit*

Donnerstag 13.10.

11 Uhr

Campusführung WZW

Vor der [Unibib](#) am Campus
Weihenstephan in Freising

14-15Uhr

Allgemeine Begrüßung

[MI HS 1](#)

Ab 15Uhr

Campusführung

Treffen: MI HS 1

Ab 20Uhr

Kneiptour

Münchner Freiheit*

Freitag 14.10.

11-12Uhr

Einführung in den
Studiengang

[Hans-Fischer Hörsaal](#)

13-15Uhr

Highlight-Vorlesung

[Hans-Fischer Hörsaal](#)

15-16:00Uhr

Fachschaftsvorstellung

[Hans-Fischer Hörsaal](#)

Ab 16Uhr

Unileben

[Hans-Fischer Hörsaal](#)

Samstag 15.10.

9-11Uhr

Frühstück

[MI-Magistrale](#)

11-14Uhr

Campusrally

Campus

Ab 14Uhr

Grillen, Biergarten, Sport
und Spielmöglichkeiten

Campus

Sonntag 16.10.

Ab 10Uhr

Stadtrally

Infos Folgen

Aktuelle Informationen gibt es auf unsere Webseite <https://www.fs.ch.tum.de/>

Mentoren Programm:

Um euch den Start ins Unileben noch ein bisschen einfacher zu gestalten, haben wir ein Mentorenprogramm für euch auf die Beine gestellt. Hierbei begleiten euch Studierenden aus höheren Fachsemestern als Mentor oder Mentorin über das erste Semester hinweg und beantworten euch Fragen rund ums Studium und den Studienalltag. Die **Anmeldung** hierzu findet ab dem 28.09.2022 bis zum 07.10.2022 auch über unsere [Homepage](#) statt.

Für **Bibliotheksführungen** kann man sich unter folgendem Link anmelden:

[https://campus.tum.de/tumonline/ee/ui/ca2/app/desktop/#/slc.tm.cp/student/courses/950662435?\\$ctx=design=ca;lang=de;\\$scrollTo=toc_overview](https://campus.tum.de/tumonline/ee/ui/ca2/app/desktop/#/slc.tm.cp/student/courses/950662435?$ctx=design=ca;lang=de;$scrollTo=toc_overview)

Diese sind online und finden den ganzen Oktober über statt.

In diesem Semester gibt es ein paar **Institutsführungen**, für die man sich anmelden kann, zum Beispiel eine Führung zur Neutronenquelle (Atomei) oder in die Max-Planck-Institute. Die Anmeldung und weitere Infos gibt es unter dieser Website: [SET me if you can \(tum.de\)](https://www.tum.de). Die Anmeldung startet voraussichtlich am Montag den 03.10 die Plätze sind begrenzt also ist frühzeitiges Anmelden notwendig bei Interesse.

Die Angebote der Vorkurse sind hauptsächlich für die Erstis der Studiengänge mit Vorkursen gedacht (Ma, Ph, I und CIW) können aber natürlich von allen Erstis die bereits vor Ort sind genutzt werden.

Für alle weiteren Fragen kannst du dich natürlich auch schon im Vorfeld direkt an uns wenden: Schreib einfach eine Mail an ersti_fsch@lists.lrz.de.

*Gegenüber der Restaurants myIndigo an der Münchner-Freiheit.

Hans-Fischer Hörsaal: [Physik-Department, TUM | Raumfinder \(5401.01.101K: Hans-Fischer-Hörsaal\)](#)

MI HS 1: [Physik-Department, TUM | Raumfinder \(5602.EG.001: MI HS 1, Friedrich L. Bauer Hörsaal\)](#)

Unibib WZW: [Teilbibliotheken | Universitätsbibliothek der TUM](#)