

Studienganginformation Master Pharmazeutische Biotechnologie (PBT)

Herzlich willkommen!

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Studium im Masterstudiengang Pharmazeutische Biotechnologie entschieden haben. Dies ist ein kooperativer Studiengang, das heißt Ihre Vorlesungen etc. werden sowohl an der Universität Ulm als auch an der Hochschule Biberach stattfinden. Als Studierender können Sie die Einrichtungen beider Einrichtungen nutzen. Wir möchten Ihnen mit diesem Handout einige Infos vorab zukommen lassen, damit Sie sich gut zurechtfinden können.

Ihre AnsprechpartnerInnen:

- **Studiendekan:** Prof. Dr. Bernhard Eikmanns; Uni Ulm M23/356; 0731/50-22707; bernhard.eikmanns@uni-ulm.de
- **Stellv. Studiendekanin:** Prof. Dr. Sybille Ebert; Hochschule Biberach Haus IBT, Raum I3.04; 07351/582-433; ebert@hochschule-bc.de
- **Studiengangskordinatorin Uni Ulm:** Dr. Lena John; Uni Ulm M24/574; 0731/50-22384; lena.john@uni-ulm.de
- **Studiensekretariat Uni Ulm:** Evelin Dempf; Uni Ulm M24 / 225; Telefonportal 0731/50-24444; studiensekretariat@uni-ulm.de
- **Sekretariat Hochschule Biberach:** Bettina Mößle; Hochschule Biberach Haus PBT Raum P1.07; 07351/582-451; moessle@hochschule-bc.de
- **Prüfungsausschussvorsitzender:** Prof. Dr. Dierk Niessing; Uni Ulm N27/2.075; 0731/50-23160; dierk.niessing@uni-ulm.de

Infoveranstaltung:

Es wird direkt zu Beginn des Semesters eine Infoveranstaltung für Ihr Masterstudium geben. Diese findet in der Regel am ersten Tag des Semesters statt.

Im Sommersemester findet die Infoveranstaltung an der HBC statt.

Im Wintersemester findet die Infoveranstaltung für Studierende im 1. Fachsemester an der UUlM statt, für Studierende im 2. Fachsemester an der HBC.

Den Termin für die Infoveranstaltung an der UUlM finden Sie auf der Fachbereichsseite Biologie der UUlM (<https://www.uni-ulm.de/nawi/nawibiologie/>). Über den Termin für die Infoveranstaltung an der HBC werden Sie von Frau Mößle informiert.

Studierendenausweis:

Sie bekommen einen Studierendenausweis von der Uni Ulm. Dieser Ausweis ist an der UUlM Ihr Bibliotheksausweis, er funktioniert als elektronischer Schlüssel an den PC-Pools und einigen anderen Räumen, als elektronisches Zahlungsmittel in der Mensa, den Cafeterien und für die Parkgebühren.

An der Hochschule Biberach funktioniert der Ausweis in der Mensa, an den Druckern und der Bibliothek.

Nach erfolgreicher Immatrikulation bekommen Sie den Studierendenausweis und den Zugang zu allen Onlineportalen der UUlM (kiz-Account) direkt per Post zugeschickt.

Emailadressen:

Sie erhalten zwei Emailaccounts. Bitte überprüfen Sie regelmäßig beide Emailadressen oder richten Sie sich eine Weiterleitung ein!

Mit den jeweiligen Benutzernamen haben Sie auch Zugriff auf verschiedene Dienste der beiden Einrichtungen.

An der HBC bekommen Sie die Infos zu den Zugangsdaten von Frau Mößle aus dem Sekretariat per Email an Ihre UUlM-Emailadresse zugeschickt. Bitte beachten Sie, dass die Accounts erst erstellt werden können, wenn die Immatrikulationsfrist vorbei ist und die Daten an die HBC übermittelt wurden (ca. 1-2 Wochen vor Semesterbeginn).

Emailverteiler:

Damit Sie keine wichtigen Nachrichten verpassen, sollten Sie unbedingt mit Ihrer Emailadresse die Mailingliste für den Master PBT abonnieren. Nur so erhalten Sie die aktuellsten wichtigen Informationen, die Ihren Studiengang betreffen.

Bitte gehen Sie dafür auf die Seite <https://imap.uni-ulm.de/lists>, loggen Sie sich mit Ihrem Account der UUlM ein, suchen und abonnieren Sie anschließend die Mailingliste master-pbt@lists.uni-ulm.de.

Semesterzeiten

UUlM: Sommersemester 01.04. bis 30.09.; Wintersemester 01.10. bis 31.03.

HBC: Sommersemester 15.03. bis 31.08.; Wintersemester 01.10. bis 28.02.

Webseiten:

Auf den Webseiten der beiden Hochschulen finden Sie weitere Links und Infos:

- UUlM: <https://www.uni-ulm.de/nawi/nawibiologie/>
Außerdem gibt es einen Survival Guide speziell für die Uni Ulm: <https://stuve.uni-ulm.de/fs-bio/erstsemester/guide>
- HBC: <https://www.hochschule-biberach.de/studium/masterstudium/pharmazeutische-biotechnologie>

Nach all den Infos wünschen wir Ihnen ein gutes Eingewöhnen an der Uni Ulm bzw. der Hochschule Biberach sowie viel Erfolg in Ihrem Masterstudium.