

Termine/Checkliste Biotechnologie Master 1. Semester (Stand: 17.03.23)

	<u>Was</u>	<u>Wann</u>	<u>Wo</u>
<input type="checkbox"/>	y-Nummer (GITZ-Kennung) freischalten	Sofort, da wir euch nicht per E-Mail kontaktieren können	https://www.tu-braunschweig.de/it/self-service/erstsemester
<input type="checkbox"/>	Eintragen in die StudIP "Studiengruppe: Studiengang Master Biotechnologie"	sofort	https://studip.tu-braunschweig.de/dispatch.php/course/studygroup/details/4dd6df5ffe9b14e2e30e371ac98f0a81?again=yes
<input type="checkbox"/>	Kittelmaße mitteilen + Angabe, ob Erstsemesterbegrüßung in Präsenz	Nach Erhalt der Begrüßungs-E-Mail	Studiengruppe Master Biotechnologie https://studip.tu-braunschweig.de/dispatch.php/course/overview?cid=4dd6df5ffe9b14e2e30e371ac98f0a81
<input type="checkbox"/>	Termin für Erstsemesterpaket buchen	Nach Erhalt der Begrüßungs-E-Mail	Stud.IP Sprechstunde Sonja Wolff-Franke Sprechstunde Sonja Wolff-Franke
<input type="checkbox"/>	Einführungsveranstaltung Masterstudiengang Biotechnologie	23.03.23, 10:30 Uhr	Digital über BigBlueButton, https://webconf.tu-bs.de/son-tfe-jr6
<input type="checkbox"/>	Mitteilung Wahlpflichtbereich an das Studiendekanat	Fristende 23.03.2022, 12.00 Uhr	E-Mail an das Studiendekanat studiendekanbiotech@tu-bs.de
<input type="checkbox"/>	Anmeldung Wahlpflichtpraktika der Wahlpflichtbereiche Zellbiologie und Molekularbiologie	Fristende 23.03.2022, 12.00 Uhr	E-Mail an das Studiendekanat studiendekanbiotech@tu-bs.de
<input type="checkbox"/>	Anmeldung Wahlpflichtpraktika der Wahlpflichtbereiche Bioprozesstechnik	Siehe Stud.IP Veranstaltungen bzw. Homepage der Institute	Stud.IP (Übersicht bei den wählbaren Modulen auf der Homepage Biotechnologie)

Angaben zu den Pflichtlehrveranstaltungen des ersten Semesters:

	Veranstaltung	Informationen	Anmeldung	Veranstaltungsnummer Stud.IP	Vorbesprechung (Achtung: Verpflichtend)
<input type="checkbox"/>	MP01 Vorlesung Mechanische Verfahrenstechnik	Ab 12.04.23, SN 19.3	Über Stud.IP	2521008	Wird generell nicht für Vorlesungen durchgeführt.
<input type="checkbox"/>	MP01 Praktikum Mechanische Verfahrenstechnik	Noch kein Termin bekannt	Über Stud.IP	2521044	Termin noch nicht bekannt, weitere Infos über Stud.IP
<input type="checkbox"/>	MP01 Vorlesung Bioprozesskinetik	Ab 13.04.23, PK 11.2	Über Stud.IP	2526005	Wird generell nicht für Vorlesungen durchgeführt.
<input type="checkbox"/>	MP01 Übung Bioprozesskinetik	Ab 13.04.23, PK 11.3	Über Stud.IP	2526022	Wird generell nicht durchgeführt.
<input type="checkbox"/>	MP02 Praktikum: Molekulare Biotechnologie	17.04.-28.04.23 oder 02.05.23 – 12.05.22	Über Stud.IP	1614154	Neuer Termin noch nicht vorhanden. Alter Termin: 04.04.2022, 10.30 Uhr, Biozentrum, Raum BZ046, Erdgeschoss
<input type="checkbox"/>	MP04 Vorlesung Biokatalyse und Enzymtechnologie	Ab 13.04.23, PK 4.4	Über Stud.IP	1414015	Wird generell nicht für Vorlesungen durchgeführt.
<input type="checkbox"/>	MP04 Vorlesung/Übung Moderne Themen der Biotechnologie	Informationen folgen	Über Stud.IP		

Abkürzungen: V: Vorlesung, P: Praktikum, Ü: Übung, T: Tutorien

- Für das Portal Stud.IP erfolgt die Anmeldung über folgenden Link: <https://studip.tu-braunschweig.de/dispatch.php/start>

Unter den folgenden Links sind aktuelle Pläne veröffentlicht:

- Die Termine und Uhrzeiten für Vorlesungen, Tutorien und Übungen sind bei den Stundenplänen hier zu finden: https://www.tu-braunschweig.de/fileadmin/Redaktionsgruppen/Fakultaeten/FK2/Biotech/Stundenplaene/Stundenplan_BtMSc_SoSe23_01.pdf
- Die Praktikumstermine sind hier zu finden: https://www.tu-braunschweig.de/fileadmin/Redaktionsgruppen/Fakultaeten/FK2/Biotech/Praktikumstermine/Praktika_MSc_Bt_SoSe23.pdf

- Die Prüfungstermine sind hier zu finden: <https://www.tu-braunschweig.de/flw/studierende/pruefungsamt/pruefungstermine/biotechnologie>
-

Ein Übersichtsplan der Hörsäle ist hier zu finden: <https://campusplan.tu-braunschweig.de/>

Die Kurzbezeichnung für die Hörsäle und Seminarräume setzt sich folgendermaßen zusammen:

1. aus der postalischen Adresse (abgekürzter Straßenname und Hausnummer) und
2. aus einer laufenden Nummer

Beispiel: PK 14.3 - PK =Pockelsstraße, 14 = Hausnummer, 3 = laufende Nummer im Gebäude..

Diese Checkliste dient als Hilfe für die Anmeldungen im 1. Semester. Bitte alle Angaben online auf Aktualität prüfen!