

Bachelorstudiengang Pharmatechnik - Fakultät Life Sciences

Übersicht über den Studienverlauf, insbesondere verpflichtende Präsenztermine (Stand Oktober 2025, StuPO 22.1)

Die Semesterterminpläne mit den Informationen zum Semester-, Vorlesungs- und Prüfungszeitraum finden sich auf der Website der Hochschule unter https://www.hs-albsig.de/studieninfos/im-studium/studentische-abteilung/semestertermine/

Im Bachelorstudiengang Pharmatechnik besteht bei allen **Vorlesungen und Seminaren** die **Möglichkeit einer asynchronen**, d. h. **örtlich und zeitlich unabhängigen Teilnahme**. Davon **ausgenommen sind Praktika (gelb hinterlegt)** und bestimmte **Sonderveranstaltungen (blau hinterlegt)**, bei denen **verpflichtend Präsenz an der Hochschule** am Standort Sigmaringen erforderlich ist oder **Präsenz dringend empfohlen** wird.

An den Vorlesungszeitraum schließt sich in jedem Semester ein **zweiwöchiger Prüfungszeitraum** an, in denen **schriftliche Klausuren sowie mündliche Prüfungen in Präsenz** stattfinden.

Je nach Wahl der Wahlrichtung im 6. Semester kommen weitere Präsenztermine hinzu.

Die Übersicht stellt eine Momentaufnahme dar und kann auf Grund z.B. personeller Änderungen angepasst werden. Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Fachse- mester	Veranstaltung	Zeitraum / Dauer / Anzahl der Termine	Bemerkungen
1	Propädeutikum/Ein- führungswochen	In den zwei Wochen vor dem offizi- ellen Semesterstart Weitere Informationen zum Pro- pädeutikum finden sich unter https://www.hs-albsig.de/studi- eninfos/vor-dem-studium/propae- deutikum-ppd/	Eine Teilnahme in Präsenz wird emp- fohlen, ist bei Bedarf aber auch online über MS Teams möglich.
	Erstsemesterbegrü- ßung/-event	Nachmittag am 1. Vorlesungstag des Semesters	Findet nur in Präsenz statt.
	Praktikum Physik & Biologie/Physiologie	Dienstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Arzneifor- menlehre	Dienstags, 3 Termine im Semester	Präsenzpflicht
2	Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie	Dienstags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Präsentation	½ Tag während des Semesters	Präsenzpflicht
	Infoveranstaltung 2. Semester	1 x 90 min	Präsenzpflicht
3	Praktikum Grundla- gen Elektrotechnik und Digitalisierung	Montags, 5 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Mikrobio- logie PHT	Dienstags, 4 Termine im Semester	Präsenzpflicht



	Infoveranstaltung 3. Semester	1 x 90 min	Präsenzpflicht
4	Praktikum Automati- sierung	Montags, 9 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Biochemie und exp. Molekularbiologie	Donnerstags, 5 Termine im Se- mester	Präsenzpflicht
	Praktikum Qualifizie- rung und Validierung	Freitags, 3 Termine im Semester	Präsenzpflicht
	Praktikum Vertiefung Reinraumtechnik	Montag /Dienstag oder Donners- tag, einmalig in der Woche vor dem Start des Semesters	Präsenzflicht
	Praktikum Vertiefung Verfahrenstechnik	Donnerstags, 5 Termine pro Semester, jeweils ca. 5 h pro Termin	Präsenzflicht
	Soft Skills	2 Tage (2 x Freitagnachmittag + 1 x Samstag)	Präsenzpflicht
5	IPS		Mindestens 95 Tage im Praxisbetrieb (bzwinstitution)
6	Praktikum Sterile Technology	1 Termin im Semester	Präsenzpflicht
	Reflexion des Praxis- semesters - Präsenta- tionen	Je nach Anzahl der Studierenden 1-4 Präsenztermine nachmittags	Präsenzpflicht
	Reflexion Soft Skills	1 x Samstagvormittag	Präsenzpflicht
7	Pharmakologie	1 Termin im Semester	Präsentation
	Prüfungszeitraum	Abweichend bereits in der 9. Woche des Semesters, Dauer 1 Woche	Anzahl der Prüfungen in Präsenz abhängig von den gewählten Wahlpflichtmodulen