

**Stundenplan Semester 3, Bachelor Biochemie, WiSe25/26 (Orte in Alma. Achtung: Es kann noch zu Raum- und evtl. Zeitänderungen kommen, also Alma im Blick behalten!) STAND 8.9.2025**

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>8-9</b>	V: OC2 (Beuerle, Alma-Nr. CHE-OC0301, im BSc Chemie Version 2025)	V: BC III a		Ü: Biostatistik (6.11.-15.1., 8:30-10:00)	V: Anatomie
<b>9-10</b>	V: OC2	V: BC III a		Ü: Biostatistik	V: Anatomie
<b>10-11</b>	S: PC, (13.10.-2.2.) (Braun)	OC2 (Beuerle)	V: Biol. BC Pflz. (Nürnberger)	V: Biostatistik * (30.10.2025-15.1.2026)	V: BC III a
<b>11-12</b>	S: PC		V: Biol. BC Pflz.	V: Biostatistik	V: BC III a
<b>12-13</b>					
<b>13-14</b>	P: PC, ab 27.10.	P: PC, ab 14.10.	V: BC III b (N02)		P: PC, ab 7.11.
<b>14-15</b>	P: PC	P: PC	V/Ü: Anatomie		P: PC
<b>15-16</b>	P: PC	P: PC	V/Ü: Anatomie		P: PC
<b>16-17</b>	P: PC	P: PC	S: BCIIIa+b*		P: PC
<b>17-18</b>	P: PC	P: PC	S: BCIIIa+b*		P: PC
<b>18-19</b>			nur 15.10. Sicherheit PFLICHT Möschel		

\*23.10.2025, 10:15-12:00 **Tutorial Lernstrategien für BCIII** (Teilnahme freiwillig),  
einzelne Seminartermine: s. Alma, Gruppeneinteilung in ILIAS, Bekanntgabe in der 1. Vorlesungsstunde

P: PC: Einteilung erfolgt durch die verantwortlichen Dozierenden

**P-BCIII:** Einteilung nach besonderer Ankündigung:

Parallelgruppe 1: 23.03.-27.03.2026, 9:00-18:00, Seminar und Praktikum im IFIB Hörsaal und Großpraktikum

Parallelgruppe 2: 30.03.-02.04.2026, 9:00-18:00, Seminar und Praktikum im IFIB Hörsaal und Großpraktikum

## Klausurtermin-Übersicht WS25/26, 3. Fachsemester Bachelor Biochemie

ACHTUNG: Klausurtermine **unter Vorbehalt**. Achten Sie auf die Einträge und Räume in Alma und die Ankündigungen durch die Dozierenden.

Modul	Termin 1	Termin 2
Biochemie III	17.2.2026	9.4.2026
Physikal. Chemie	10.2.2026	10.3.2026
PBC	Ende Oktober 2026	Ende Januar 2027
Anatomie	6.2.2026	Termin steht noch nicht fest
Biostatistik	22.1.2026	(nur bei Bedarf)

### Semestertermine:

In der Vorlesungszeit gilt grundsätzlich Anwesenheitspflicht, zumindest bei Praktika, Übungen, Seminaren, s. auch Dokument zur Fehlzeitenregelung auf der IFIB-Homepage.

Beginn der Vorlesungen:	Montag, 13. Oktober 2025
Ende der Vorlesungen:	Samstag, 7. Februar 2026
Vorlesungsfreie Tage:	Samstag, 01.11.2025 (Allerheiligen), Montag, 22.12.2025 bis Dienstag, 06.01.2026 (Weihnachtspause)
Rückmeldefrist:	1. Juni 2025 bis 15. August 2025