

## Lehrveranstaltungsplan 6BCB im Wintersemester 2024/2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	ICH L110 (STN)	BAL L011 (SRO)	ICP G211 (STN)		
02 09:45 - 11:15	ICH L110 (STN)	SPE L011 (WPH)	ICP G211 (STN)	OMT H0407 (BEU)	AZB L209 (HAF) AZB L209 (WIP)
03 11:30 - 13:00	MBS H0406A (SIS)	SPE L011 (WPH)	ICP G211 (STN)	ADS H0406A (WPH)	
04 13:40 - 15:10	TOX G137 (BCS)	OMT H0407 (BEU)	ICP G211 (STN)		
05 15:20 - 16:50	BAL H0407 (HOP)	TOX H0808 (BCS)			
06 17:00 - 18:30					

### Abkürzungen der Fachnamen

ADS	Algorithmen und Datenstrukturen
AZB	Angewandte Zellbiologie
BAL	Bioanalytik
ICH	Industrielle Chemie
ICP	Immunchemie Praktikum
MBS	Mathematische Berechnungssoftware
OMT	Optische Messtechnik
SPE	Spektroskopie
TOX	Toxikologie



**Hochschule Mannheim**  
**University of Applied Sciences**  
Paul-Wittsack-Straße 10  
68163 Mannheim

- Fakultät für Biotechnologie **Gebäude G, H** (Dekanat), **K**
- Fakultät für Elektrotechnik **Gebäude B** (Dekanat), **F**
- Fakultät für Gestaltung **Gebäude C, L** (Dekanat), **O, P**
- Fakultät für Informatik **Gebäude A** (Dekanat)
- Fakultät für Informationstechnik **Gebäude K, R, S** (Dekanat)
- Fakultät für Maschinenbau **Gebäude A, B, G, H** (Dekanat), **K, Q, T**
- Fakultät für Sozialwesen **Gebäude C** (Dekanat)
- Fakultät für Verfahrens- und Chemietechnik **Gebäude E, G, H** (Dekanat), **S, U**
- Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen **Gebäude L** (Dekanat), **K**
- Turbo Academy **Gebäude Q**
- Kompetenzzentrum Tribologie **Gebäude T**
- Rektorat **Gebäude A**
- StudentenServiceCenter **Gebäude H**
- Bibliothek **Gebäude L**
- Rechenzentrum **Gebäude H**
- Akademisches Auslandsamt **Gebäude J**
- Mensa **Gebäude J**
- Aula **Gebäude C**

**P** Parkplätze

**H** Haltestelle Neckarauer Übergang  
Straßenbahnlinie 1  
Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)  
Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)