

Lehrveranstaltungsplan 1BME_BST im Sommersemester 2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		PHKE G045 (MEE)	EXSE G045 (KIO)	BINE G137 (STD)	
02 09:45 - 11:15	PHDE L208 (MUI)	ATIE G137 (RUO) ATIE G137 (KIO)	ABSE G045 (SIS)	DATE H0906 (SIS)	PBTE L208 (KRC)
03 12:00 - 13:30	HPYE L114 (RUO)			MOME G137 (KIO)	
04 13:40 - 15:10		RTTE L012 (BCS)		CPHE G137 (RUO)	
05 15:20 - 16:50	IMUE L012 (YUZ)	IEAE L015 (KUZ)	EBTE L015 (SWZ)		
06 17:00 - 18:30	IMUE L012 (YUZ)				

Abkürzungen der Fachnamen

ABSE	Advanced Biostatistics
ATIE	Assay Technologies and Image Analysis
BINE	Bioinformatics
CPHE	Cell Physiology
DATE	Advanced Data Analysis
EBTE	Environmental Biotechnology
EXSE	Expression Systems
HPYE	Human Physiology
IEAE	Industrial Environmental Analytics
IMUE	Immunology
MOME	Molecular Medicine
PBTE	Plant Biotechnology
PHDE	Pharmakodynamics
PHKE	Pharmakokinetics
RTTE	Regulatory Toxicity Testing



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)