

## Lehrveranstaltungsplan 6NTB im Sommersemester 2024

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	KAT L111 (SCV)	MV2 L014 (HOB)	INC L012 (HUF) INC L012 (INP)	BPE L012 (SUB)	PSI G133 (SHL) PSI G133 (EWR)
02 09:45 - 11:15	PV L012 (WET)	MV2 L014 (HOB)	BPE L110 (SUB)	RT2 L012 (FLK)	PSI G133 (SHL) PSI G133 (EWR)
03 11:30 - 13:00	AS L015 (WET) PMT H1007 (VIN)	AP H0807 (WET)	REE H0809 (EIW)	TV2 L012 (LAN)	REE L012 (EIW)
04 13:40 - 15:10	AB L111 (WET)	AP H0807 (WET)	SWT L113 (MZK)	KAT L208 (SCV)	BWL H0808 (AKI)
05 15:20 - 16:50	AB L111 (WET)	VTS H1006 (EWR) VTS H1007 (EWR) VTS H1010 (EWR)	SWT L113 (MZK)		BWL H0808 (AKI)
06 17:00 - 18:30		VTS H1006 (EWR) VTS H1007 (EWR) VTS H1010 (EWR)	SWK H1009 (RAD)	FLI L207 (HRA)	

## Abkürzungen der Fachnamen

AB	Apparatebau
AP	Anlagenplanung
AS	Anlagensicherheit
BPE	Bioreaktoren und periphere Einrichtungen
BWL	Betriebswirtschaftslehre
FLI	Funktionelle Lebensmittelinhaltsstoffe
INC	Industrielle Nachhaltige Chemie
KAT	Technische Katalyse
MV2	Mechanische Verfahrenstechnik 2
PMT	Partikelmesstechnik
PSI	Prozess-Simulation Verfahrenstechnik
PV	Pumpen und Verdichter
REE	Regenerative Energien
RT2	Reaktionstechnik 2
SWK	Solare Wärme und Klimatechnik
SWT	Schweißtechnik
TV2	Thermische Verfahrenstechnik 2
VTS	Verfahrenstechnisches Seminar



**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)