

Lehrveranstaltungsplan 7IB im Wintersemester 2025/2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	VS A008 (LET)	UXD A010 (SGT)	VS A107 (LET)	ROB A111 (IME)	ANLP A212 (EKT)
02 09:45 - 11:15	WIA ONLINE (PLS)	ANLP A108 (EKT) UXD A010 (SGT)	MLE A107 (FIJ)	ROB A111 (IME)	3MS A111 (GUN)
03 12:00 - 13:30	ICTS A108 (SGB) ICTS A108 (KAE) ICTS A108 (LET) ICTS A108 (KOK) MLE A111 (FIJ)	ANG A108 (SPE)	GRA A108 (FIM)	IOS A107 (FOL) MBI A012 (STL)	3MS A111 (GUN)
04 13:40 - 15:10	ICTS A108 (SGB) ICTS A108 (KAE) ICTS A108 (LET) ICTS A108 (KOK)	NEN A108 (SPE)	IOS A108 (FOL)	MBI A012 (STL)	
05 15:20 - 16:50	ANG ONLINE (SPE)	GRA A210 (FIM)	PIY K019 (WLM)	GAE-P A212 (DOP) HVS A010 (LET)	
06 17:00 - 18:30	NEN ONLINE (SPE)	VRP A111 (EKT)	PIY K019 (WLM)	GAE-P A212 (DOP) HVS A010 (LET)	

Abkürzungen der Fachnamen

3MS	3D-Modellierung und Spieleentwicklung
ANG	Angular
ANLP	Advanced Natural Language Processing
GAE-P	Game Engineering Projekt
GRA	Graphentheorie
HVS	Hochverfügbarkeit von verteilten Systemen
ICTS	Information and Communicaton Technologies for Sustainability
IOS	iPhone App Development mit SwiftUI
MBI	Mathematische Biologie
MLE	Maschinelles Lernen
NEN	Node, Express und Nest
PIY	Prototype It Yourself
ROB	Robotics
UXD	UX Research und Design
VRP	Virtual Reality Projekt
VS	Verteilte Systeme
WIA	Wissenschaftliches Arbeiten



Technische Hochschule Mannheim

Paul-Wittsack-Straße 10
68163 Mannheim

- Fakultät für Biotechnologie **Gebäude G, H** (Dekanat), **K**
- Fakultät für Elektrotechnik **Gebäude U** (Dekanat), **F**
- Fakultät für Gestaltung **Gebäude C, Z** (Dekanat)
- 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**
- Kems4Bats **Gebäude Q**
- Kompetenzzentrum Tribologie **Gebäude T**
- Rektorat **Gebäude A**
- StudentenServiceCenter **Gebäude H**
- Bibliothek **Gebäude L**
- Rechenzentrum **Gebäude H**
- International Office **Gebäude J**
- Mensa **Gebäude J**
- Aula **Gebäude C**

P Parkplätze

+ Rettungspunkt für den Krankenwagen

+ Sammelpunkt

+ Automatisierter externer Defibrillator

H Haltestelle Hochschule

— Straßenbahnlinie 1

— Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)

— Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)