



**Dozentenverzeichnis, Laborräume**

Allgemeine Erläuterung:	Beginn und Ende der Lven	Laborräume
1 ELT, 2 ET u.s.w. steht für die Bezeichnung der Semester.	1./2. 8:15 - 9:45 [9:00]	LDI Digitaltechnik A 308
Die Studiengangsbezeichnungen sind:	3./4. 10:00 - 11:30 [10:45]	LHF Hochfrequenztechnik
ELT: Elektro- und Luftfahrtt.	5./6. 11:45 - 13:15 [12:30]	MLab mobile AV-Technik A 405
ET: Elektrotechnik	7./8. 13:30 - 15:00 [14:15]	LMT Messtechnik A 208
MT: Medientechnik	9./10. 15:15 - 16:45 [16:00]	LNT Nachrichtentechnik/IT-Lab A 411
	11./12. 17:00 - 18:30 [17:45]	LPC PC-Raum A 408 PC
		N-Lab Netzwerklabor A 310

Professoren des Studienbereichs ITE		Professoren anderer SB		Lehrbeauftragte	
At	Hr. Attenberger	Bas	Hr. Baspinar	Blü	Hr. Blüm
Fr	Hr. Fries	Dan	Hr. Dannenmann	Boc	Hr. Bochtler
Gs	Hr. Gross	Dor	Hr. Dorn	Eck	Hr. Eckhardt
Ha	Hr. Harter	Ekl	Hr. Ekhlakov	Gar	Hr. Garrecht
Han	Hr. Hanke	Fl	Hr. Flörsheimer	Gol	Hr. Goldmann
Hei	Hr. Heimel	Hmer	Hr. Heimer	Jan	Hr. Januzaj
In	Hr. Indlekofer	Hoc	Hr. Hoch	Kel	Hr. Keller
Lhl	Fr. L'huillier	Söf	Hr. Schönfeld	Ko	Hr. Ko
Na	Hr. Narroschke	Wan	Hr. Wang	Lam	Hr. Lamhamdi
Ru	Hr. Ruppel	Zin	Hr. Zinnen	Mor	Hr. Morr
Voi	Hr. Voigt			Poi	Fr. Poigné
Wr	Hr. Winter			Put	Hr. Puth
		<b>Lehrkräfte für besondere Aufgaben</b>		Rds	Hr. Raudszus
		DB	Fr. de Broeck	Räh	Hr. Rähmer Hr.
		Dör	Hr. Dörr	Teu	Teusch Hr.
<b>Honorarprofessoren, Vertretungsprof.</b>		Kre	Hr. Kreuzpointner	Schlö	Schlönhardt Hr.
Ng	Hr. Nguewo	Lar	Fr. Larrew	Teu	Teusch Hr.
		Mat	Hr. Matthée	Wi	Witte
<b>Lehrkräfte für besondere Aufgaben</b>		Meg	Hr. Megraw	Qua	Hr. Quandt
Boi	Fr. Boui	Ruf	Fr. Ruff		
Bar	Hr. Barodzich	Schd	Fr. Schneider		
Brn	Fr. Brensing	Schn	Hr. Schneider		
		Som	Hr. Sommer		









## Verzeichnis der Lehrveranstaltungsabkürzungen

### 1. Studienabschnitt ELT, ET, MT

Version vom 19.10.2020

<b>Abkürzung</b>	<b>Lehrveranstaltung</b>
AE, AE Ü	Analoge Elektronik / Übung
AE-MT	Elektronik in der Medientechnik
BWL	Wahlfach Betriebswirtschaftslehre
CM1	Computer & Media Networking I
CM1 P	Computer & Media Networking I Projekt
CN1	Computer Networking I /
CN1 P	Computer Networking I Projekt/
DI	Digitaltechnik
DS	Digitale Schaltungstechnik
DSP	Digitale Schaltungstechnik Praktikum
EAE	Englisch (ICAO)
ER	Wahlfach Einführung in das Recht
ETI	Elektrotechnik I in der Medientechnik
ETII	Elektrotechnik II in der Medientechnik
FF, FF P	Flugzeugführung / Praktikum
FIMu	Flugmodelle Multicopter
GET1	Grundlagen der Elektrotechnik I
GET2 / Ü	Grundlagen der Elektrotechnik II
GETP	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik
GMT	Grundlagen der Medientechnik
INF1	Informatik I
INF1P	Informatik I Praktikum
INF2	Informatik2
INF2P	Praktikum Informatik 2
KomB	Kommunikation (BZF I)
LuRe	Luftfahrtrecht
M1a / Ü	Mathematik I Teil a / Übung
M1b / Ü	Mathematik I Teil b / Übung
MM2 / Ü	Mathematik II / Übung
MPr	Medienproduktionspraktikum (u. d. Eichen)
MR	Wahlfach Medienrecht
MT*	Messtechnik für Medientechnik
MT AV	Messtechnik für Avionik
MT1	Messtechnik I (Stg. ET)
MT2	Messtechnik II (Stg. ET)
MT2P	Messtechnik Praktikum
P1 / Ü	Physik I / Übung
P2 / Ü	Physik II / Übung
PSE	Praktikum Software Engineering (Medientechnik)
SuS	System- und Signaltheorie
TE	Wahlfach Technisches Englisch
TK	Technische Kommunikation
WE	Wahlfach Wirtschaftsenglisch
WebK	Web-Konferenz: Einwahldaten siehe StudIP

## Verzeichnis der Lehrveranstaltungsabkürzungen

### 2. Studienabschnitt ELT & ET

Version vom 19.10.2020

<b>Abkürzung</b>	<b>Lehrveranstaltung</b>
Air Man	Airline Management
AR, ARP	Angewandte Regelungstechnik mit Praktikum
AuswLF	Ausgewählte Kapitel der Luftfahrt
AuswM	Ausgewählte Kapitel Management
AVT	Audio & Video Technologie
BAF	Beschaffungs- und Absatzfinanzierung
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CN2, CN2P	Computer Networking II mit Praktikum
DSV, DSVP	Digitale Signalverarbeitung mit Praktikum
EA, EAP	Elektrische Antriebssysteme mit Praktikum
EBB	Energiespeicher, Batterien, Brennstoffzellen
EI S LF	Elektronische Systeme der Luftfahrttechnik
ELA	Wahlfach Elektroakustik
EmS, EmS P	Embedded Systems mit Praktikum (Wahlfach IT/Mob)
EMV, EMVP	Wahlfach Elektromagnetische Verträglichkeit (Wahlfach IT/Mob)
FF-P	Flugzeugführung Praktikum
FM, FMP	Flugmechanik mit Praktikum
FS, FSP	Funktionale Sicherheit mit Praktikum
FST	Flugsicherungstechnik
FWT	Fahrwerktechnik (Wahlfach Mob)
HF	Hochfrequenztechnik und Elektromagnetische Wellen
InÜ	Informationsübertragung
KFAS	Kamerabasierte Fahrerassistenzsysteme
KoBu	Kommunikations- u. Bussysteme in Fahrzeugen
LE	Leistungselektronik
LFT	Allgemeine Luftfahrttechnik
MC, MCP	Mikrocomputertechnik mit Praktikum
MJ	Medienprogrammierung in Java (Wahlfach IT/Mob)
MK	Mobilkommunikation (Wahlfach IT/Mob)
MMS / P	Mensch-Maschine-Schnittstelle (Wahlfach IT/Mob) / Praktikum
MoSys, MoSysP	Modellgetriebener Systementwurf mit Praktikum
PM	Wahlfach Projektmanagement (Wahlfach Management)
P&O	Personal und Organisation (Wahlfach Management)
QM-ELT	Qualitätsmanagement für ELT
SEN, SENP	Sensorik mit Praktikum
SimMatlab	Simulation mit Matlab
SSS	Stochastische Signale und Systeme
S_W	Stochastische Signale und Systeme für Wiederholer
TBVL	Tech. Betrieb Verkehr u. Luftfahrt / Strömungslehre und Thermodynamik / neu: Einführung Luftfahrttechnik
UAV	UAV Multikopter
ÜT1	Digitale Übertragungstechnik I
ÜT2	Digitale Übertragungstechnik II
ÜT2P	Praktikum Digitale Übertragungstechnik
VSE	Wahlfach Vertiefung Software Engineering (Wahlfach IT/Mob)
VWL	Volkswirtschaftslehre (Wahlfach Management)
WebK	Web-Konferenz: Einwahldaten siehe StudIP