

ABKÜRZUNGEN

Inhalt

ANC - Angewandte Chemie	2
Abk -> Langversion	2
Langversion -> Abk	3
BMT – Biomedizintechnik.....	6
Abk -> Langversion	6
Langversion -> Abk	8
HB - Hörakustik Bachelor.....	11
Abk -> Langversion	11
Langversion -> Abk	12
PT - Physikalische Technik	14
Abk -> Langversion	14
Langversion -> Abk	15
UIM – Umweltingenieurwesen	17
Abk -> Langversion	17
Langversion -> Abk	18
AP-M - Angewandte Physik Master.....	21
Abk -> Langversion	21
Langversion -> Abk	21
NC-M - Nachhaltige Chemie Master.....	23
Abk -> Langversion	23
Langversion -> Abk	23
UM-M - Umweltmanagement Master	25
Abk -> Langversion	25
Langversion -> Abk	25
BME - Biomedical Engineering	27
Abk -> Langversion	27
Langversion -> Abk	28
EEB - Environmental Engineering.....	30
Abk -> Langversion	30
Langversion -> Abk	30

ANC - Angewandte Chemie

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AAC	Angewandte Anorganische Strukturchemie
AAC L	Angewandte Anorganische Chemie Praktikum
AC 1 L	Anorganische Chemie 1 Praktikum
ALC	Allgemeine Chemie
ALC L	Allgemeine Chemie Praktikum
AM	Angewandte Mikrobiologie 1
ANC	Analytische Chemie
ANC L	Analytisch Chemie Praktikum
AOC	Anorganische Chemie
AOC 1	Anorganische Chemie 1
BA	Bioanalytik
BC	Biochemie
BC L	Biochemie Praktikum
BT	Biotechnologie
BT L	Biotechnologie Praktikum
BT S	Biotechnologie Seminar
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CHM	Chemometrie
CHR	Chemisches Rechnen
EPH 1	Experimentalphysik 1
EPH 2	Experimentalphysik 2
EPH 2 L	Experimentalphysik 2 Praktikum
GdC	Geschichte der Chemie
HYMB	Hygiene-/Mikrobiologie
INA 1	Instrumentelle Analytik I
INA 1 L	Instrumentelle Analytik I Praktikum
INA 2	Instrumentelle Analytik 2
INA 2 L	Instrumentelle Analytik II Praktikum
KC	Klinische Chemie
LBT L	Labortechnik Praktikum
LI/ME	Ringvorlesung
LMC 2	Lebensmittelchemie 2
MA 1	Mathematik 1
MA 2	Mathematik 2
MC L	Makromolekulare Chemie Praktikum
MIC	Moderne industrielle Chemie
MMC	Makromolekulare Chemie
MMC S	Makromolekulare Chemie Seminar
MVT	Mechanische Verfahrenstechnik
MVT L	Mechanische Verfahrenstechnik A Praktikum

MVT L	Mechanische Verfahrenstechnik B
NC	Naturstoffchemie
NC L	Naturstoffchemie Praktikum
NEX	Naturstoffextraktion
NEX L	Naturstoffextraktion Praktikum
NEX Pj	Naturstoffextraktion Projekt
OC 1	Organische Chemie I
OC 2	Organische Chemie 2
OC L	Synthese
PC 1	Physikalische Chemie I
PC 2	Physikalische Chemie 2
PC 2 L	Physikalische Chemie 1 Praktikum
PCB	Pharmazeutische Chemie/Biotechnologie
PM	Projektmanagement
RTK	Reaktionstechnik
RTK L	Reaktionstechnik Praktikum
SPP L	Schwerpunktprojekt INAN
STDM	Thermodynamik und Strömungslehre
STR L	Strömungslehre Praktikum
TMB L	Technische Mikrobiologie Praktikum
TOX	Toxikologie
TVT	Thermische Verfahrenstechnik
TVT L	Thermische Verfahrenstechnik Praktikum
UC	Umweltchemie
UCR	Chemikalienrecht
UWR	Umweltrecht

Langversion -> Abk

Langversion

Allgemeine Chemie
 Allgemeine Chemie Praktikum
 Analytisch Chemie Praktikum
 Analytische Chemie
 Angewandte Anorganische Chemie Praktikum
 Angewandte Anorganische Strukturchemie
 Angewandte Mikrobiologie 1
 Anorganische Chemie
 Anorganische Chemie 1
 Anorganische Chemie 1 Praktikum
 Betriebswirtschaftslehre
 Bioanalytik
 Biochemie
 Biochemie Praktikum

Abk

ALC
 ALC L
 ANC L
 ANC
 AAC L
 AAC
 AM
 AOC
 AOC 1
 AC 1 L
 BWL
 BA
 BC
 BC L

Biotechnologie	BT
Biotechnologie Praktikum	BT L
Biotechnologie Seminar	BT S
Chemikalienrecht	UCR
Chemisches Rechnen	CHR
Chemometrie	CHM
Experimentalphysik 1	EPH 1
Experimentalphysik 2	EPH 2
Experimentalphysik 2 Praktikum	EPH 2 L
Geschichte der Chemie	GdC
Hygiene-/Mikrobiologie	HYMB
Instrumentelle Analytik 2	INA 2
Instrumentelle Analytik I	INA 1
Instrumentelle Analytik I Praktikum	INA 1 L
Instrumentelle Analytik II Praktikum	INA 2 L
Klinische Chemie	KC
Labortechnik Praktikum	LBT L
Lebensmittelchemie 2	LMC 2
Makromolekulare Chemie	MMC
Makromolekulare Chemie Praktikum	MC L
Makromolekulare Chemie Seminar	MMC S
Mathematik 1	MA 1
Mathematik 2	MA 2
Mechanische Verfahrenstechnik	MVT
Mechanische Verfahrenstechnik A Praktikum	MVT L
Mechanische Verfahrenstechnik B	MVT L
Moderne industrielle Chemie	MIC
Naturstoffchemie	NC
Naturstoffchemie Praktikum	NC L
Naturstoffextraktion	NEX
Naturstoffextraktion Praktikum	NEX L
Naturstoffextraktion Projekt	NEX Pj
Organische Chemie 2	OC 2
Organische Chemie I	OC 1
Pharmazeutische Chemie/Biotechnologie	PCB
Physikalische Chemie 1 Praktikum	PC 2 L
Physikalische Chemie 2	PC 2
Physikalische Chemie I	PC 1
Projektmanagement	PM
Reaktionstechnik	RTK
Reaktionstechnik Praktikum	RTK L
Ringvorlesung	LI/ME
Schwerpunktprojekt INAN	SPP L
Strömungslehre Praktikum	STR L
Synthese	OC L
Technische Mikrobiologie Praktikum	TMB L

Thermische Verfahrenstechnik
Thermische Verfahrenstechnik Praktikum
Thermodynamik und Strömungslehre
Toxikologie
Umweltchemie
Umweltrecht

TVT
TVT L
STDM
TOX
UC
UWR

BMT – Biomedizintechnik

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
A	Anatomie
AC	Allgemeine Chemie
AE	Analoge Elektronik
AE L	Analoge Elektronik Praktikum
APS 1	Anatomie und Pathologie des Sehsystems 1
APS 2	Anatomie und Pathologie des Sehsystems 2
AS 2	Arbeitssicherheit 2
B	Biologie
BEMV	Bioelektrische Messverfahren
BM 1	Biomechanik 1
BM 2	Biomechanik 2
BM 2 L	Biomechanik 2 Praktikum
BOE	
(TOE2)	Bauelemente der Optik und Optoelektronik
BP 1	Biophysik 1
BP 2	Biophysik 2
BV	Bildgebende Verfahren
BV L	Bildgebende Verfahren Praktikum
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CON	Medizintechnik Projekt (Container Projekt)
DSV	Digitale Signalverarbeitung
DSV L	Digitale Signalverarbeitung Praktikum
DSVA	Digitale Sprachverarbeitung
DTMO L	Diagnostische und therapeutische Methoden der Ophthalmologie Praktikum
EFM 1	Einführung in die Medizintechnik 1
EFM 2	Einführung in die Medizintechnik 2
EPH 2	
(A/O)	Wellen(2), Akustik, Optik
EPH 2 (AF)	Atom- und Festkörperphysik
FL	Festigkeitslehre
GE 1	Grundlagen Elektrotechnik 1
GE 2	Grundlagen Elektrotechnik 2
GE 3	Grundlagen Elektrotechnik 3
GM	Grundlagen Marketing
GQ 1	Grundlagen des Qualitätsmanagements 1
GQ 2	Grundlagen des Qualitätsmanagements 2
GQ 2 L	Grundlagen des Qualitätsmanagements 2 Praktikum
GTO	Technische Optik und Optoelektronik 1 (in PO18 "TOE1")
HYST	Hygiene und Sterilisation
IMS	Integrierte Managementsysteme / Regulatorische Anforderungen

KOT	Konstruktionstechnik
KOT L	Konstruktionstechnik Praktikum
KPS	Kernphysik / Strahlenschutz
KPS L	Kernphysik / Strahlenschutz Praktikum
KR	Klinische Radiologie
LM	Lasermedizin
LS	Lasertechnik
LS L	Lasertechnik Praktikum
MA 1	Mathematik 1
MA 2	Mathematik 2
MAL	Maschinelles Lernen
MB	Mikrobiologie (industrielle)
MK	Methodisches Konstruieren
MK P	Methodisches Konstruieren Projekt
MlabEinf	Matlab Einführung
MPRT	Medizinprodukterecht / TDOC
MRT	Mess- und Regelungstechnik
MSW	Mechanik, Schwingungen, Wellen (EPH 1 bei HB)
MT 1	Medizintechnik 1
MT 1 L	Medizintechnik 1 Praktikum
MT 2	Medizintechnik 2
MT 2 L	Medizintechnik 2 Praktikum
ODS	Optik Design u. Simulation
ODS L	Optik Design u. Simulation Praktikum
OM 1	Optometrie 1
OM 1 L	Optometrie 1 Praktikum
OM 2	Optometrie 2
OM 2 L	Optometrie 2 Praktikum
OMT	Optische Messtechnik
OST L	Optische Systemtechnik Praktikum
OTG	Ophthalmische Gerätetechnik
OTG L	Ophthalmische Gerätetechnik Praktikum
PA	Produktaudit
PA P	Produktaudit Projekt
PHA	Pharmakologie
PHY	Physiologie
PHY L	Physik Praktikum
PM	Projektmanagement
PM L	Projektmanagement Labor
PM L	Projektmanagement Praktikum
PO 1	Physiologische Optik 1
PO 1 L	Physiologische Optik 1 Praktikum
PR 1	Programmieren 1
PR 1 Ü	Programmieren 1 Übung
PRM	Programmieren von Mikroprozessoren
PRM L	Programmieren von Mikroprozessoren Praktikum

PYO 2	Physiologische Optik 2
PYO 2 L	Physiologische Optik 2 Praktikum
QMPS	Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden
QMPS L	Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden Praktikum
RC	Radiochemie / Isotopentechnik
RC L	Radiochemie - / Isotopentechnik Praktikum
ROE	Röntgentechnik
ROE L	Röntgentechnik Praktikum
RT	Regelungstechnik
RT L	Regelungstechnik Praktikum
ST 1	Statistik 1
ST 2	Statistik 2
SUS	Signale und Systeme
SVA	System- u. Verfahrensaudit
SVA L	System- u. Verfahrensaudit Praktikum
TE	Technisches Englisch
TOX	Toxikologie
TQM	Total Quality Management
WK	Werkstoffkunde
ZSR	Risikomanagement / Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanalyse

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Allgemeine Chemie	AC
Analoge Elektronik	AE
Analoge Elektronik Praktikum	AE L
Anatomie	A
Anatomie und Pathologie des Sehsystems 1	APS 1
Anatomie und Pathologie des Sehsystems 2	APS 2
Arbeitssicherheit 2	AS 2
Atom- und Festkörperphysik	EPH 2 (AF)
Bauelemente der Optik und Optoelektronik	BOE (TOE2)
Betriebswirtschaftslehre	BWL
Bildgebende Verfahren	BV
Bildgebende Verfahren Praktikum	BV L
Bioelektrische Messverfahren	BEMV
Biologie	B
Biomechanik 1	BM 1
Biomechanik 2	BM 2
Biomechanik 2 Praktikum	BM 2 L
Biophysik 1	BP 1
Biophysik 2	BP 2

Diagnostische und therapeutische Methoden der Ophthalmologie Praktikum	DTMO L
Digitale Signalverarbeitung	DSV
Digitale Signalverarbeitung Praktikum	DSV L
Digitale Sprachverarbeitung	DSVA
Einführung in die Medizintechnik 1	EFM 1
Einführung in die Medizintechnik 2	EFM 2
Festigkeitslehre	FL
Grundlagen des Qualitätsmanagements 1	GQ 1
Grundlagen des Qualitätsmanagements 2	GQ 2
Grundlagen des Qualitätsmanagements 2 Praktikum	GQ 2 L
Grundlagen Elektrotechnik 1	GE 1
Grundlagen Elektrotechnik 2	GE 2
Grundlagen Elektrotechnik 3	GE 3
Grundlagen Marketing	GM
Hygiene und Sterilisation	HYST
Integrierte Managementsysteme / Regulatorische Anforderungen	IMS
Kernphysik / Strahlenschutz	KPS
Kernphysik / Strahlenschutz Praktikum	KPS L
Klinische Radiologie	KR
Konstruktionstechnik	KOT
Konstruktionstechnik Praktikum	KOT L
Lasermedizin	LM
Lasertechnik	LS
Lasertechnik Praktikum	LS L
Maschinelles Lernen	MAL
Mathematik 1	MA 1
Mathematik 2	MA 2
Matlab Einführung	MlabEinf
Mechanik, Schwingungen, Wellen (EPH 1 bei HB)	MSW
Medizinprodukterecht / TDOC	MPRT
Medizintechnik 1	MT 1
Medizintechnik 1 Praktikum	MT 1 L
Medizintechnik 2	MT 2
Medizintechnik 2 Praktikum	MT 2 L
Medizintechnik Projekt (Container Projekt)	CON
Mess- und Regelungstechnik	MRT
Methodisches Konstruieren	MK
Methodisches Konstruieren Projekt	MK P
Mikrobiologie (industrielle)	MB
Ophthalmische Gerätetechnik	OTG
Ophthalmische Gerätetechnik Praktikum	OTG L
Optik Design u. Simulation	ODS
Optik Design u. Simulation Praktikum	ODS L
Optische Messtechnik	OMT
Optische Systemtechnik Praktikum	OST L
Optometrie 1	OM 1

Optometrie 1 Praktikum	OM 1 L
Optometrie 2	OM 2
Optometrie 2 Praktikum	OM 2 L
Pharmakologie	PHA
Physik Praktikum	PHY L
Physiologie	PHY
Physiologische Optik 1	PO 1
Physiologische Optik 1 Praktikum	PO 1 L
Physiologische Optik 2	PYO 2
Physiologische Optik 2 Praktikum	PYO 2 L
Produktaudit	PA
Produktaudit Projekt	PA P
Programmieren 1	PR 1
Programmieren 1 Übung	PR 1 Ü
Programmieren von Mikroprozessoren	PRM
Programmieren von Mikroprozessoren Praktikum	PRM L
Projektmanagement	PM
Projektmanagement Labor	PM L
Projektmanagement Praktikum	PM L
Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden	QMPS
Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden Praktikum	QMPS L
Radiochemie - / Isotopentechnik Praktikum	RC L
Radiochemie / Isotopentechnik	RC
Regelungstechnik	RT
Regelungstechnik Praktikum	RT L
Risikomanagement / Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanalyse	ZSR
Röntgentechnik	ROE
Röntgentechnik Praktikum	ROE L
Signale und Systeme	SUS
Statistik 1	ST 1
Statistik 2	ST 2
System- u. Verfahrensaudit	SVA
System- u. Verfahrensaudit Praktikum	SVA L
Technische Optik und Optoelektronik 1 (in PO18 "TOE1")	GTO
Technisches Englisch	TE
Total Quality Management	TQM
Toxikologie	TOX
	EPH 2
Wellen(2), Akustik, Optik	(A/O)
Werkstoffkunde	WK

HB - Hörakustik Bachelor

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AMSA	Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung
AMSA L	Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung Labor
AMSA L	Audiologische Messverfahren und Anpassung Praktikum
APA	Audiologie / Psychoakustik
APA L	Audiologie / Psychoakustik Praktikum
ATHD	Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik
ATHD	Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik
BWL	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
DSV	Digitale Signalverarbeitung
DSV L	Digitale Signalverarbeitung Praktikum
DSVA	Digitale Sprachverarbeitung
EAKT	Elektroakustik
EPH 1	Experimentalphysik 1 (MSW bei BMT)
EPH 1 L	Einführungspraktikum 1 (Schwingungen, Wellen, Optik)
EPH 2	
(A/O)	Experimentalphysik 2 (Akustik, Optik)
EPH 2 (AF)	Experimentalphysik 2 (Atom- und Festkörperphysik)
EVEP	Entwurf von Echtzeit-Prototypen
FK/OP	Fachkalkulation/Otoplastik
FK/OP	Fachkalkulation / Otoplastik + Praktikum (nicht mehr in SPO)
GE 1	Grundlagen Elektrotechnik 1
GE 2	Grundlagen Elektrotechnik 2
GM	Grundlagen Marketing
GQ 1	Grundlagen des Qualitätsmanagements 1
GQ 2	Grundlagen Qualitätsmanagement 2
GQ 2 L	Grundlagen Qualitätsmanagement 2 Praktikum
HYDAK	Hydroakustik
IHD	Implantable hearing devices
IMS	Integrierte Managementsysteme
KÖS	Körperschall
MA 1	Mathematik 1
MA 2	Mathematik 2
MAL	Maschinelles Lernen
MAL	Maschinelles Lernen
PA	Produktaudit
PA P	Produktaudit Projekt
PaS	Physiologie des auditorischen Systems
PAS	Physiologie des auditorischen Systems
PHY 2 L	Einführungspraktikum 2 (Akustik, Strömungen, Festkörper)
PJHA	Projekt Hörakustik

PM	Projektmanagement
PM L	Projektmanagement Labor
PR 1	Programmieren 1
PR 1 Ü	Programmieren 1 Übung
PR 2	Programmieren
PR 2 L	Programmieren 2 Praktikum
PSM	Psychologie und Soziologie hörbeeinträchtigter Menschen
QMPS L	Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden / ZSR Praktikum
QMPS/ZSR	Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden / ZSR
ST 1	Statistik 1
ST 2	Statistik 2
SUM	Signalverarbeitung und Messtechnik + Übung
SUS	Signale und Systeme
SVA	System- u. Verfahrensaudit
SVA L	System- u. Verfahrensaudit Praktikum
TA	Technische Akustik
TA 2	Technische Akustik 2 (Damalige Physikalische Akustik für HB5)
TA L	Technische Akustik Praktikum
TE	Technisches Englisch
TMH	Technologie und Messtechnik von Hörsystemen
TMH L	Technologie und Messtechnik von Hörsystemen Praktikum
TQM	Total Quality Management

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	BWL
Audiologie / Psychoakustik	APA
Audiologie / Psychoakustik Praktikum	APA L
Audiologische Messverfahren und Anpassung Praktikum	AMSA L
Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung	AMSA
Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung Labor	AMSA L
Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik	ATHD
Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik	ATHD
Digitale Signalverarbeitung	DSV
Digitale Signalverarbeitung Praktikum	DSV L
Digitale Sprachverarbeitung	DSVA
Einführungspraktikum 1 (Schwingungen, Wellen, Optik)	EPH 1 L
Einführungspraktikum 2 (Akustik, Strömungen, Festkörper)	PHY 2 L
Elektroakustik	EAKT
Entwurf von Echtzeit-Prototypen	EVEP
Experimentalphysik 1 (MSW bei BMT)	EPH 1
	EPH 2
Experimentalphysik 2 (Akustik, Optik)	(A/O)

Experimentalphysik 2 (Atom- und Festkörperphysik)	EPH 2 (AF)
Fachkalkulation / Otoplastik + Praktikum (nicht mehr in SPO)	FK/OP
Fachkalkulation/Otoplastik	FK/OP
Grundlagen des Qualitätsmanagements 1	GQ 1
Grundlagen Elektrotechnik 1	GE 1
Grundlagen Elektrotechnik 2	GE 2
Grundlagen Marketing	GM
Grundlagen Qualitätsmanagement 2	GQ 2
Grundlagen Qualitätsmanagement 2 Praktikum	GQ 2 L
Hydroakustik	HYDAK
Implantable hearing devices	IHD
Integrierte Managementsysteme	IMS
Körperschall	KÖS
Maschinelles Lernen	MAL
Maschinelles Lernen	MAL
Mathematik 1	MA 1
Mathematik 2	MA 2
Physiologie des auditorischen Systems	PaS
Physiologie des auditorischen Systems	PAS
Produktaudit	PA
Produktaudit Projekt	PA P
Programmieren	PR 2
Programmieren 1	PR 1
Programmieren 1 Übung	PR 1 Ü
Programmieren 2 Praktikum	PR 2 L
Projekt Hörakustik	PJHA
Projektmanagement	PM
Projektmanagement Labor	PM L
Psychologie und Soziologie hörbeeinträchtigter Menschen	PSM
Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden / ZSR	QMPS/ZSR
Qualitätsmanagement für Produkte, Statistische Methoden / ZSR Praktikum	QMPS L
Signale und Systeme	SUS
Signalverarbeitung und Messtechnik + Übung	SUM
Statistik 1	ST 1
Statistik 2	ST 2
System- u. Verfahrensaudit	SVA
System- u. Verfahrensaudit Praktikum	SVA L
Technische Akustik	TA
Technische Akustik 2 (Damalige Physikalische Akustik für HB5)	TA 2
Technische Akustik Praktikum	TA L
Technisches Englisch	TE
Technologie und Messtechnik von Hörsystemen	TMH
Technologie und Messtechnik von Hörsystemen Praktikum	TMH L
Total Quality Management	TQM

PT - Physikalische Technik

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AC	Allgemeine Chemie
AE	Analoge Elektronik
AE L	Analoge Elektronik Praktikum
AF L	Atom-, Festkörperphysik + Halbleiterphysik Praktikum
BOE	Bauelemente der Optik und Optoelektronik
BWL	Betriebswirtschaftslehre
C L	Chemie Praktikum
DSV	Digitale Signalverarbeitung
DVM	Datenverarbeitung und Messwerterfassung (Projekt)
EAKT	Elektro Akustik
ELP	Elektrophysik
ELP L	Elektrophysik Praktikum (Physikpraktikum 3)
EPH2(AF)	Atom- und Festkörperphysik
FL	Festigkeitslehre
GE 1	Gundlagen Elektrotechnik 1 / Gleichstromnetze
GE 2	Gundlagen Elektrotechnik 2
GM	Grundlagen Marketing
GQ 1	Grundlagen Qualitätsmanagement
HLT	Halbleitertechnologie
HLT L	Halbleitertechnologie Praktikum
HPy	Halbleiterphysik
KOT	Konstruktionstechnik
KOT L	Konstruktionstechnik Praktikum
KPS	Kernphysik / Strahlenschutz
KPS L	Kernphysik / Strahlenschutz Praktikum
LS	Lasertechnik
LS L	Lasertechnik Praktikum
MA 1	Mathematik 1
MA 2	Mathematik 2
MK	Methodisches Konstruieren
MK P	Methodisches Konstruieren Projekt
MSW	Mechanik, Schwingungen, Wellen
MSWE	Ergänzungen zu MSW
MTS	Messtechnik und Sensorik
MTS L	Messtechnik Praktikum
O 1	Optik 1
O 1 L	Optik 1 Praktikum
O 2	Optik 2
O 2 L	Optik 2 Praktikum
PHY 1 L	Physik Praktikum 1

PRM	Programmieren von Mikroprozessoren
PRM L	Programmieren von Mikroprozessoren Praktikum
QMN	Quantenmechanik & Funktionale Nanostrukturen
QMN L	QM & Funktionale Nanostrukturen Praktikum
RC	Radiochemie / Isotopentechnik
RC L	Radiochemie / Isotopentechnik Praktikum
RegEn	Regenerative Energien
RegEn L	Regenerative Energien Praktikum
ROE	Röntgentechnik/-beugung
ROE L	Röntgentechnik Praktikum
RT	Regelungstechnik
RT L	Regelungstechnik Praktikum
SO 1	Solartechnik 1
SO 2	Solartechnik 2
SUS	Signale und Systeme
TA	Technische Akustik
TA L	Technische Akustik Praktikum
TDM	Thermodynamik
TE	Technisches Englisch
VA	Vakuum- und Analysentechnik
VA L	Vakuum- und Analysentechnik Praktikum
WK	Werkstoffkunde

Langversion -> Abk

Langversion

Allgemeine Chemie
 Analoge Elektronik
 Analoge Elektronik Praktikum
 Atom- und Festkörperphysik
 Atom-, Festkörperphysik + Halbleiterphysik Praktikum
 Bauelemente der Optik und Optoelektronik
 Betriebswirtschaftslehre
 Chemie Praktikum
 Datenverarbeitung und Messwerterfassung (Projekt)
 Digitale Signalverarbeitung
 Elektro Akustik
 Elektrophysik
 Elektrophysik Praktikum (Physikpraktikum 3)
 Ergänzungen zu MSW
 Festigkeitslehre
 Grundlagen Marketing
 Grundlagen Qualitätsmanagement
 Grundlagen Elektrotechnik 1 / Gleichstromnetze

Abk

AC
 AE
 AE L
 EPH2(AF)
 AF L
 BOE
 BWL
 C L
 DVM
 DSV
 EAKT
 ELP
 ELP L
 MSWE
 FL
 GM
 GQ 1
 GE 1

Gundlagen Elektrotechnik 2	GE 2
Halbleiterphysik	HPy
Halbleitertechnologie	HLT
Halbleitertechnologie Praktikum	HLT L
Kernphysik / Strahlenschutz	KPS
Kernphysik / Strahlenschutz Praktikum	KPS L
Konstruktionstechnik	KOT
Konstruktionstechnik Praktikum	KOT L
Lasertechnik	LS
Lasertechnik Praktikum	LS L
Mathematik 1	MA 1
Mathematik 2	MA 2
Mechanik, Schwingungen, Wellen	MSW
Messtechnik Praktikum	MTS L
Messtechnik und Sensorik	MTS
Methodisches Konstruieren	MK
Methodisches Konstruieren Projekt	MK P
Optik 1	O 1
Optik 1 Praktikum	O 1 L
Optik 2	O 2
Optik 2 Praktikum	O 2 L
Physik Praktikum 1	PHY 1 L
Programmieren von Mikroprozessoren	PRM
Programmieren von Mikroprozessoren Praktikum	PRM L
QM & Funktionale Nanostrukturen Praktikum	QMN L
Quantenmechanik & Funktionale Nanostrukturen	QMN
Radiochemie / Isotopentechnik	RC
Radiochemie / Isotopentechnik Praktikum	RC L
Regelungstechnik	RT
Regelungstechnik Praktikum	RT L
Regenerative Energien	RegEn
Regenerative Energien Praktikum	RegEn L
Röntgentechnik Praktikum	ROE L
Röntgentechnik/-beugung	ROE
Signale und Systeme	SUS
Solartechnik 1	SO 1
Solartechnik 2	SO 2
Technische Akustik	TA
Technische Akustik Praktikum	TA L
Technisches Englisch	TE
Thermodynamik	TDM
Vakuum- und Analysetechnik	VA
Vakuum- und Analysetechnik Praktikum	VA L
Werkstoffkunde	WK

UIM – Umweltingenieurwesen

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AC	Allgemeine Chemie
AS 2	Arbeitssicherheit 2
B	Biologie
BUM	Betriebliches Umweltmanagement
BUM	Betriebliches Umweltmanagement Seminar
BUM Pj	Betriebliches Umweltmanagement Pj
BWL	BWL
EEA	Energieeffizienzanalyse
EPH 1	Experimentalphysik 1
EPH 2	Experimentalphysik 2
ET	Energietechnik
EUP	Energie- und Umwelt Projekt
EV	Energieversorgung
GE 1	Elektrotechnik 1
GE 2	Elektrotechnik 2 (Vorlesung und Übung)
GE 2	Elektrotechnik 2 (Vorlesung und Übung)
Gök	Gewässerökologie und -schutz
Gök L	Gewässerökologie und -schutz Praktikum
GQ 2	Grundlagen Qualitätsmanagement 2
HYMB	Hygiene-/Mikrobiologie
IMS	Immissionsschutz
IMS L	Immissionsschutz Praktikum
IÖKO	Industrielle Ökologie
IÖKO S	Industrielle Ökologie Seminar
KLW	Kreislaufwirtschaft
KPS	Kernphysik / Strahlenschutz
MA 1	Mathematik 1
MA 2	Mathematik 2
MRT	Mess- und Regelungstechnik
MVT	Mechanische Verfahrenstechnik
OC	Organische Chemie
OEC	Ökologie
OEC L	Ökologie Praktikum
PR 1	Programmieren
PR 1 Ü	Programmieren Übungen
RegEn L	Regenerative Energien Praktikum
RegEn S	Regenerative Energien Seminar
SO	Solartechnik Seminar
SO 1	Solartechnik 1
SO 2	Solartechnik 2

SO L	Solartechnik Praktikum
ST 1	Statistik
STDM	Strömungslehre und Thermodynamik
TA	Technische Akustik
TA L	Technische Akustik Praktikum
TMB L	Technische Mikrobiologie Praktikum
TOX	Toxikologie
TVT	Thermische Verfahrenstechnik
UBP	Umweltbewertung Projekt
UC	Umweltchemie
UCR	Umwelt- und Chemikalienrecht (UWR bei ANC5 Wahl)
UHP	Umwelt- und Hygienetechnik Projekt
UMW	Umweltwissenschaften 1 (Vorlesung und Seminar)
UMW 2	Umweltwissenschaften 2 Projekt
UVT 1	Umweltverfahrenstechnik 1
UVT 1A L	Umweltverfahrenstechnik I-A Praktikum
UVT 1-B L	Umwelttechnik I-B
UVT 2	Umwelttechnik 2
UVT 2	Umweltverfahrenstechnik 2 Projekt
UVT 2	Umweltverfahrenstechnik 2
UVT 2 L	Umweltverfahrenstechnik 2 Praktikum
UWB 1	Umweltbewertung 1
UWB 1 L	Umweltbewertung 1 Praktikum
UWB 2	Umweltbewertung 2 Projekt
UWP	Umwelttechnik Projekt
WA	Wissenschaftliches Schreiben
WA Ü	Wissenschaftliches Arbeiten Übung
WAW	Wasserwirtschaft

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Allgemeine Chemie	AC
Arbeitssicherheit 2	AS 2
Betriebliches Umweltmanagement	BUM
Betriebliches Umweltmanagement Pj	BUM Pj
Betriebliches Umweltmanagement Seminar	BUM
Biologie	B
BWL	BWL
Elektrotechnik 1	GE 1
Elektrotechnik 2 (Vorlesung und Übung)	GE 2
Elektrotechnik 2 (Vorlesung und Übung)	GE 2
Energie- und Umwelt Projekt	EUP
Energieeffizienzanalyse	EEA

Energietechnik	ET
Energieversorgung	EV
Experimentalphysik 1	EPH 1
Experimentalphysik 2	EPH 2
Gewässerökologie und -schutz	GÖk
Gewässerökologie und -schutz Praktikum	GÖk L
Grundlagen Qualitätsmanagement 2	GQ 2
Hygiene-/Mikrobiologie	HYMB
Immissionsschutz	IMS
Immissionsschutz Praktikum	IMS L
Industrielle Ökologie	IÖKO
Industrielle Ökologie Seminar	IÖKO S
Kernphysik / Strahlenschutz	KPS
Kreislaufwirtschaft	KLW
Mathematik 1	MA 1
Mathematik 2	MA 2
Mechanische Verfahrenstechnik	MVT
Mess- und Regelungstechnik	MRT
Ökologie	OEC
Ökologie Praktikum	OEC L
Organische Chemie	OC
Programmieren	PR 1
Programmieren Übungen	PR 1 Ü
Regenerative Energien Praktikum	RegEn L
Regenerative Energien Seminar	RegEn S
Solartechnik 1	SO 1
Solartechnik 2	SO 2
Solartechnik Praktikum	SO L
Solartechnik Seminar	SO
Statistik	ST 1
Strömungslehre und Thermodynamik	STDM
Technische Akustik	TA
Technische Akustik Praktikum	TA L
Technische Mikrobiologie Praktikum	TMB L
Thermische Verfahrenstechnik	TVT
Toxikologie	TOX
Umwelt- und Chemikalienrecht (UWR bei ANC5 Wahl)	UCR
Umwelt- und Hygienetechnik Projekt	UHP
Umweltbewertung 1	UWB 1
Umweltbewertung 1 Praktikum	UWB 1 L
Umweltbewertung 2 Projekt	UWB 2
Umweltbewertung Projekt	UBP
Umweltchemie	UC
Umwelttechnik 2	UVT 2
Umwelttechnik I-B	UVT 1-B L
Umwelttechnik Projekt	UWP

Umweltverfahrenstechnik 1	UVT 1
Umweltverfahrenstechnik 2	UVT 2
Umweltverfahrenstechnik 2 Praktikum	UVT 2 L
Umweltverfahrenstechnik 2 Projekt	UVT 2
Umweltverfahrenstechnik I-A Praktikum	UVT 1A L
Umweltwissenschaften 1 (Vorlesung und Seminar)	UMW
Umweltwissenschaften 2 Projekt	UMW 2
Wasserwirtschaft	WAW
Wissenschaftliches Arbeiten Übung	WA Ü
Wissenschaftliches Schreiben	WA

AP-M - Angewandte Physik Master

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AKIRR	Anwendungen der künstlichen Intelligenz in Regelungstechnik und Robotik
	Anwendungen der künstlichen Intelligenz in Regelungstechnik und Robotik
AKIRR L	Praktikum
AMM	Applied Mathematical Modeling
AMM L	Applied Mathematical Modeling (Laboratory)
KI	KI und Data Science
KI L	KI und Data Science Praktikum
KuP	Kommunikation und Präsentationstechnik
KUP Pr	Kompetenzprojekt Projekt
KUP S1	Kompetenzprojekt Seminar 1
KUP S2	Kompetenzprojekt Seminar 2
MatPhys	Angewandte Materialphysik und Energie (S)
MatPhys	
Pj	Angewandte Materialphysik und Energie (Pj)
NPQT	Nanophysik und Quantentechnologien
NPQT L	Nanophysik und Quantentechnologien Praktikum
QOS	Laserphysik und Spektroskopie
QOS L	Laserphysik und Spektroskopie Praktikum
SYS	Systemanalyse
SYS L	Systemanalyse Praktikum

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Angewandte Materialphysik und Energie (Pj)	MatPhys
Angewandte Materialphysik und Energie (S)	Pj
Anwendungen der künstlichen Intelligenz in Regelungstechnik und Robotik	MatPhys
Anwendungen der künstlichen Intelligenz in Regelungstechnik und Robotik	AKIRR
Praktikum	
Applied Mathematical Modeling	AKIRR L
Applied Mathematical Modeling (Laboratory)	AMM
KI und Data Science	AMM L
KI und Data Science Praktikum	KI
Kommunikation und Präsentationstechnik	KI L
Kompetenzprojekt Projekt	KuP
Kompetenzprojekt Seminar 1	KUP Pr
Kompetenzprojekt Seminar 2	KUP S1
Laserphysik und Spektroskopie	KUP S2
	QOS

Laserphysik und Spektroskopie Praktikum
Nanophysik und Quantentechnologien
Nanophysik und Quantentechnologien Praktikum
Systemanalyse
Systemanalyse Praktikum

QOS L
NPQT
NPQT L
SYS
SYS L

NC-M - Nachhaltige Chemie Master

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
ABch	Angewandte Biochemie
ABch L	Angewandte Biochemie Praktikum
AC L	Nachhaltige Anorganische Chemie Praktikum
AC S	Nachhaltige Anorganische Chemie Seminar
BA	Bioanalytik und in vitro-Diagnostik Seminar
BA L	Bioanalytik und in vitro-Diagnostik Praktikum
KI	KI und Data Science
KI L	KI und Data Science Praktikum
KUC Pj	Kompetenzprojekt Projekt
KUC S1	Kompetenzprojekt Seminar 1
KUC S2	Kompetenzprojekt Seminar 2
KuP	Kommunikation und Präsentationstechnik
NC	Nachhaltige Chemie
NUN	Naturstoff- und Umweltanalytik
NUN L	Naturstoff- und Umweltanalytik Praktikum
NVT	Nachhaltige Verfahrenstechnik
NVT L	Nachhaltige Verfahrenstechnik Praktikum
SYS	Systemanalyse
SYS L	Systemanalyse Praktikum

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Angewandte Biochemie	ABch
Angewandte Biochemie Praktikum	ABch L
Bioanalytik und in vitro-Diagnostik Praktikum	BA L
Bioanalytik und in vitro-Diagnostik Seminar	BA
KI und Data Science	KI
KI und Data Science Praktikum	KI L
Kommunikation und Präsentationstechnik	KuP
Kompetenzprojekt Projekt	KUC Pj
Kompetenzprojekt Seminar 1	KUC S1
Kompetenzprojekt Seminar 2	KUC S2
Nachhaltige Anorganische Chemie Praktikum	AC L
Nachhaltige Anorganische Chemie Seminar	AC S
Nachhaltige Chemie	NC
Nachhaltige Verfahrenstechnik	NVT
Nachhaltige Verfahrenstechnik Praktikum	NVT L

Naturstoff- und Umweltanalytik
Naturstoff- und Umweltanalytik Praktikum
Systemanalyse
Systemanalyse Praktikum

NUN
NUN L
SYS
SYS L

UM-M - Umweltmanagement Master

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AMM	Applied Mathematical Modeling
AMM L	Applied Mathematical Modeling (Laboratory)
INEC	Industrielle Ökologie Vorlesung
INEC S	Industrielle Ökologie Seminar
KI	KI und Data Science
KI L	KI und Data Science Praktikum
KUC Pj	Kompetenzprojekt Projekt
KUC S1	Kompetenzprojekt Seminar 1
KUC S2	Kompetenzprojekt Seminar 2
KUP Pr	Kompetenzprojekt Projekt
KUP S1	Kompetenzprojekt Seminar 1
KUP S2	Kompetenzprojekt Seminar 2
LCA	Advanced Life Cycle Assessment
LCA L	Advanced Life Cycle Assessment Praktikum
SYS	Systemanalyse
SYS L	Systemanalyse Praktikum
UmSim	Umweltsimulation Vorlesung
UmSim L	Umweltsimulation Praktikum

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Advanced Life Cycle Assessment	LCA
Advanced Life Cycle Assessment Praktikum	LCA L
Applied Mathematical Modeling	AMM
Applied Mathematical Modeling (Laboratory)	AMM L
Industrielle Ökologie Seminar	INEC S
Industrielle Ökologie Vorlesung	INEC
KI und Data Science	KI
KI und Data Science Praktikum	KI L
Kompetenzprojekt Projekt	KUC Pj
Kompetenzprojekt Projekt	KUP Pr
Kompetenzprojekt Seminar 1	KUC S1
Kompetenzprojekt Seminar 1	KUP S1
Kompetenzprojekt Seminar 2	KUC S2
Kompetenzprojekt Seminar 2	KUP S2
Systemanalyse	SYS
Systemanalyse Praktikum	SYS L

Umweltsimulation Praktikum
Umweltsimulation Vorlesung



UmSim L
UmSim

BME - Biomedical Engineering

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
AAV	Anaesthesia and Artificial ventilation
AINT	Artificial Intelligence
ANPHYS	Anatomy and Physiology
BMS	Biomechanics
BP	Biophysics
BP L	Biophysics Project
CATD & CATD	
L	Computer aided Techniques in design
CMT	Clinical Application of Medical Technology
CV	Computer Vision
DM	Design Methodology
DMP	Design Methodology Project
GER	German
HB	Human Biochemistry
HB L	Human Biochemistry Lab
HTA	Health Technology Assessment
IHD	Implantable hearing devices
IMG	Imaging
IMM	Innovation Management and marketing
IMPR	Image Processing
MATLAB	Matlab
MATS	Materials Science
MDL	Medical Deep Learning
ME	Medical Electronics
MEP	Medical Electronics Project
MIHY	Microbiology and Hygiene
ML	Machine Learning
MPC	Model Predictive Control
MTECH	Medical Technology
MTECH L	Medical Technology Lab
MTST	Medical Technology - selected topics
NI	Nuclear imaging
NMM	Numerical Methods in Medicine
NMM L	Numerical Methods in Medicine - Lab
PHO 2	Photonic 2 project
PHO I	Photonics 1
QMH	Quality management in healthcare
RA	Regulatory Affairs
ROB	Medical Robotics
SBMS	Spezialized Biomechanics

SCWR	Scientific Writing
SIGPR	Signal Processing
SIGPR L	Signalprocessing Lab
SNC	Successful Negotiation and Communication
SUSM	Signals and Systems in Medical Imaging

Langversion -> Abk

Langversion

Anaesthesia and Artificial ventilation
 Anatomy and Physiology
 Artificial Intelligence
 Biomechanics
 Biophysics
 Biophysics Project
 Clinical Application of Medical Technology

 Computer aided Techniques in design
 Computer Vision
 Design Methodology
 Design Methodology Project
 German
 Health Technology Assessment
 Human Biochemistry
 Human Biochemistry Lab
 Image Processing
 Imaging
 Implantable hearing devices
 Innovation Management and marketing
 Machine Learning
 Materials Science
 Matlab
 Medical Deep Learning
 Medical Electronics
 Medical Electronics Project
 Medical Robotics
 Medical Technology
 Medical Technology - selected topics
 Medical Technology Lab
 Microbiology and Hygiene
 Model Predictive Control
 Nuclear imaging
 Numerical Methods in Medicine
 Numerical Methods in Medicine - Lab

Abk

AAV
 ANPHYS
 AINT
 BMS
 BP
 BP L
 CMT
 CATD & CATD
 L
 CV
 DM
 DMP
 GER
 HTA
 HB
 HB L
 IMPR
 IMG
 IHD
 IMM
 ML
 MATS
 MATLAB
 MDL
 ME
 MEP
 ROB
 MTECH
 MTST
 MTECH L
 MIHY
 MPC
 NI
 NMM
 NMM L

Photonic 2 project
Photonics 1
Quality management in healthcare
Regulatory Affairs
Scientific Writing
Signal Processing
Signalprocessing Lab
Signals and Systems in Medical Imaging
Spezialized Biomechanics
Successful Negotiation and Communication

PHO 2

PHO I

QMH

RA

SCWR

SIGPR

SIGPR L

SUSM

SBMS

SNC

EEB - Environmental Engineering

Abk -> Langversion

Abk	Langversion
APC	Air pollution control
APC L	Air pollution control laboratory course
BC	Fundamentals of Environmental Biochemistry
CS	Control Systems
DAF	Deutsch als Fremdsprache
DM	Design Methodology
ECO	Ecology
EE	Energy Economics
EM	Environmental Engineering Management
EPEE	Environmental Process Engineering
EPEE L	Environmental Process Engineering Praktikum
EPP	Energy conversion and power plants
EVC	Environmental Chemistry
HYG	Hygiene
IMM	Innovation Management and Marketing
MB	Environmental Microbiology
RE	Renewable Energies
RE L	Renewable energies laboratory course
RM	Circular Economy & Ressource Management
SCWR	Scientific Writing
SES	Sensors
SWR	Scientific Writing
TOXY	Toxicology
WCA	Water chemistry and analysis
WCA L	Water chemistry and analysis laboratory course
WWP	Waste Water Processes
WWP L	Waste Water Processes Laboratory

Langversion -> Abk

Langversion	Abk
Air pollution control	APC
Air pollution control laboratory course	APC L
Circular Economy & Ressource Management	RM
Control Systems	CS
Design Methodology	DM
Deutsch als Fremdsprache	DAF
Ecology	ECO

Energy conversion and power plants	EPP
Energy Economics	EE
Environmental Chemistry	EVC
Environmental Engineering Management	EM
Environmental Microbiology	MB
Environmental Process Engineering	EPEE
Environmental Process Engineering Praktikum	EPEE L
Fundamentals of Environmental Biochemistry	BC
Hygiene	HYG
Innovation Management and Marketing	IMM
Renewable Energies	RE
Renewable energies laboratory course	RE L
Scientific Writing	SCWR
Scientific Writing	SWR
Sensors	SES
Toxicology	TOXY
Waste Water Processes	WWP
Waste Water Processes Laboratory	WWP L
Water chemistry and analysis	WCA
Water chemistry and analysis laboratory course	WCA L