

# 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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

Allgemeine Chemie  
 Analoge Elektronik  
 Analoge Elektronik Praktikum  
 Anatomie  
 Anatomie und Pathologie des Sehsystems 1  
 Anatomie und Pathologie des Sehsystems 2  
 Arbeitssicherheit 2  
 Atom- und Festkörperphysik  
  
 Bauelemente der Optik und Optoelektronik  
 Betriebswirtschaftslehre  
 Bildgebende Verfahren  
 Bildgebende Verfahren Praktikum  
 Bioelektrische Messverfahren  
 Biologie  
 Biomechanik 1  
 Biomechanik 2  
 Biomechanik 2 Praktikum  
 Biophysik 1  
 Biophysik 2

### Abk

AC  
 AE  
 AE L  
 A  
 APS 1  
 APS 2  
 AS 2  
 EPH 2 (AF)  
 BOE  
 (TOE2)  
 BWL  
 BV  
 BV L  
 BEMV  
 B  
 BM 1  
 BM 2  
 BM 2 L  
 BP 1  
 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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre  
 Audiologie / Psychoakustik  
 Audiologie / Psychoakustik Praktikum  
 Audiologische Messverfahren und Anpassung Praktikum  
 Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung  
 Audiologische Messverfahren, -systeme und Anpassung Labor  
 Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik  
 Ausgewählte Themen der HNO und audiologische Diagnostik  
 Digitale Signalverarbeitung  
 Digitale Signalverarbeitung Praktikum  
 Digitale Sprachverarbeitung  
 Einführungspraktikum 1 (Schwingungen, Wellen, Optik)  
 Einführungspraktikum 2 (Akustik, Strömungen, Festkörper)  
 Elektroakustik  
 Entwurf von Echtzeit-Prototypen  
 Experimentalphysik 1 (MSW bei BMT)  
 Experimentalphysik 2 (Akustik, Optik)

### Abk

BWL  
 APA  
 APA L  
 AMSA L  
 AMSA  
 AMSA L  
 ATHD  
 ATHD  
 DSV  
 DSV L  
 DSVA  
 EPH 1 L  
 PHY 2 L  
 EAKT  
 EVEP  
 EPH 1  
 EPH 2  
 (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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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	Grundlagen Elektrotechnik 1 / Gleichstromnetze
GE 2	Grundlagen 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 Analystechnik	VA
Vakuum- und Analystechnik Praktikum	VA L
Werkstoffkunde	WK



## UIM – Umweltingenieurwesen

Abk -> Langversion

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Langversion</b>	<b>Abk</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Langversion</b>	<b>Abk</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Langversion</b>	<b>Abk</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Langversion</b>	<b>Abk</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Abk</b>	<b>Langversion</b>
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

<b>Langversion</b>	<b>Abk</b>
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