

Abkzg.	Fächer	Fächer	Abkzg.
A	Anatomie	Abfallwirtschaft	AFW
AC	Allgemeine Chemie	Abwassertechnik	AWT
AC	Chemie	Abwassertechnik Praktikum	AWT L
AC L	Allgemeine Chemie Praktikum	Akustik und Schallschutz I	TA1
AC LS	Allgemeine Chemie Seminar zum Praktikum	Akustik und Schallschutz II	TA2
ACS	Allgemeine Chemie Seminar	Akustik und Schallschutz Praktikum I	AK L
AE1	Analoge Elektronik I	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	BW
AE1 L	Analoge Elektronik Praktikum I	Allgemeine Chemie	AC
AE2	Analoge Elektronik II	Allgemeine Chemie Praktikum	AC L
AE2 L	Analoge Elektronik Praktikum II	Allgemeine Chemie Seminar	ACS
AF L	Atom- und Festkörperphysik AF L = H L	Allgemeine Chemie Seminar zum Praktikum	AC LS
AF L	Halbleiterphysik H L = AF L	Analoge Elektronik I	AE1
AFW	Abfallwirtschaft	Analoge Elektronik II	AE2
AK L	Technische Akustik Praktikum	Analoge Elektronik Praktikum I	AE1 L
AK L	Akustik und Schallschutz Praktikum I	Analoge Elektronik Praktikum II	AE2 L
AM	Arbeitsmedizin	Analytische Chemie	ANC
AM	Arbeitsmedizin	Analytische Chemie Praktikum I	AN1 L
AMHA	Audiologische Messverfahren, -Systeme u. Hörsystemanpassung	Analytische Chemie Praktikum II	AN2 L
AMHA L	Audiologische Messverfahren, -Systeme u. Hörsystemanpassung Praktikum	Anatomie	A
AN1 L	Analytische Chemie Praktikum I	Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie des Gehörs	APPG
AN2 L	Analytische Chemie Praktikum II	Anorganische Chemie	AOC
ANC	Analytische Chemie	Anorganische Chemie II	AOC2
AOC	Anorganische Chemie	Anorganische Chemie Seminar	AOS
AOC	Chemie = Anorganische Chemie + Organische Chemie	Arbeitsmedizin	AM
AOC2	Anorganische Chemie II	Arbeitsmedizin	AM
AOS	Anorganische Chemie Seminar	Arbeitsrecht	AR
APPG	Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie des Gehörs	Arbeitssicherheit I	AS1
AR	Arbeitsrecht	Arbeitssicherheit II	AS2
AS1	Arbeitssicherheit I	Atom- und Festkörperphysik AF L = H L	AF L
AS2	Arbeitssicherheit II	Audiologische Messverfahren, -Systeme u. Hörsystemanpassung	AMHA
AVT	Aufbau- und Verbindungstechnik	Audiologische Messverfahren, -Systeme u. Hörsystemanpassung Praktikum	AMHA L
AWT	Abwassertechnik	Aufbau- und Verbindungstechnik	AVT
AWT L	Abwassertechnik Praktikum	Aufbau- und Verbindungstechnik	HVT L
B	Biologie	Ausgewählte Themen der HNO-Heilkunde und audiologische Diagnostik	HNOD
BA L	Bioanalytik Praktikum	Betriebliches Umweltmanagement	BUM
BC	Biochemie	Betriebsorganisation	BORG
BC1	Biochemie I	Betriebswirtschaftslehre	BW
BC1 L	Biochemie I Praktikum	Bildgebende Verfahren	BV
BC2	Biochemie II	Bildgebende Verfahren Praktikum	BV L
BM	Biomechanik	Bioanalytik Praktikum	BA L
BORG	Betriebsorganisation	Biochemie	BC
BP	Biophysik	Biochemie I	BC1
BT	Biotechnologie	Biochemie I Praktikum	BC1 L
BT L	Biotechnologie Praktikum	Biochemie II	BC2
BUM	Betriebliches Umweltmanagement	Biologie	B
BV	Bildgebende Verfahren	Biomechanik	BM
BV L	Bildgebende Verfahren Praktikum	Biophysik	BP
BVT L	Bioverfahrenstechnik Praktikum	Biotechnologie	BT
BW	Betriebswirtschaftslehre	Biotechnologie Praktikum	BT L

BW	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Bioverfahrenstechnik Praktikum	BVT L
C_L	Chemie Praktikum	Chemie	AC
CBS	Grundlagen der Chemo- und Bio-Sensorik	Chemie = Anorganische Chemie + Organische Chemie	AOC
CM	Chemometrie	Chemie = Anorganische Chemie + Organische Chemie	OC
CMS	Chemometrie Seminar	Chemie Praktikum	C_L
D	Digitaltechnik	Chemometrie	CM
D L	Digitaltechnik Praktikum	Chemometrie Seminar	CMS
DIT	Dickschichttechnik	Datenverarbeitung	DV
DIT L	Dickschichttechnik	Datenverarbeitung und Programmieren	PRO1
DSV	Digitale Signalverarbeitung	Dickschichttechnik	DIT
DSV L	Digitale Signalverarbeitung Praktikum	Dickschichttechnik	DIT L
DUT	Dünnschichttechnik	Digitale Signalverarbeitung	DSV
DUT	Dünnschichttechnologie	Digitale Signalverarbeitung Praktikum	DSV L
DUT L	Dünnschichttechnik Praktikum	Digitaltechnik	D
DV	Datenverarbeitung	Digitaltechnik Praktikum	D L
EDV	Einführung Datenverarbeitung/Informatik	Dünnschichttechnik	DUT
EKE	Energietechnik, Konventionelle Energieerzeugung	Dünnschichttechnik Praktikum	DUT L
ELP	Elektrophysik	Dünnschichttechnologie	DUT
ELP L	Elektrophysik Praktikum	Einführung Datenverarbeitung/Informatik	EDV
EM	Elektronische Meßtechnik	Einführung in die Medizintechnik	MEE
EM L	Elektronische Meßtechnik Praktikum	Elektromagnetische Verträglichkeit	EMV
EMV	Elektromagnetische Verträglichkeit	Elektromagnetische Verträglichkeit Praktikum	EMV L
EMV L	Elektromagnetische Verträglichkeit Praktikum	Elektronische Meßtechnik	EM
EPH1	Experimentalphysik	Elektronische Meßtechnik Praktikum	EM L
EPH2	Experimentalphysik II	Elektrophysik	ELP
EPH3	Experimentalphysik III - Wärme- u. Strömungslehre	Elektrophysik Praktikum	ELP L
ET	Elektrotechnik	Elektrotechnik	ET
ET L	Elektrotechnik Praktikum	Elektrotechnik Praktikum	ET L
EX L	Experimentalphysik Praktikum	Energietechnik, Konventionelle Energieerzeugung	EKE
EXO L	Experimentalphysik Praktikum EX L = EXO L+ EXW L	Experimentalphysik	EPH1
EXW L	Experimentalphysik Praktikum EX L = EXO L+ EXW L	Experimentalphysik III - Wärme- u. Strömungslehre	EPH3
FB	Finanzbuchhaltung	Experimentalphysik II	EPH2
FIBU	Finanzbuchhaltung	Experimentalphysik Praktikum	EX L
FK	Fachkalkulation	Experimentalphysik Praktikum EX L = EXO L+ EXW L	EXO L
FPGA	Field Programmable Gate Arrays	Experimentalphysik Praktikum EX L = EXO L+ EXW L	EXW L
GA	Gewässerausbau	Fachkalkulation	FK
GDM	Grundlagen des Marketings	Field Programmable Gate Arrays	FPGA
GE1	Grundlagen Elektrotechnik I	Finanzbuchhaltung	FB
GE1 L	Grundlagen der Elektrotechnik Praktikum I	Finanzbuchhaltung	FIBU
GE2	Grundlagen Elektrotechnik II	Gewässerausbau	GA
GE3	Grundlagen Elektrotechnik III	Gewässerrenaturierung	GWR
GIT	Grundlagen u. Anwendungen integrierter Techniken	Gewässerrenaturierung Praktikum	GWR L
GQ	Grundlagen des Qualitätsmanagements	Grundlagen der Chemo- und Bio-Sensorik	CBS
GT	Grundlagen der Thermodynamik	Grundlagen der Elektrotechnik Praktikum I	GE1 L
GWR	Gewässerrenaturierung	Grundlagen der Thermodynamik	GT
GWR L	Gewässerrenaturierung Praktikum	Grundlagen der Verfahrenstechnik	VT
H	Halbleiterphysik	Grundlagen des Marketings	GDM
HB	Hochwasserschutz/Binnengewässer	Grundlagen des Qualitätsmanagements	GQ
HLT	Halbleitertechnologie	Grundlagen Elektrotechnik I	GE1
HLT L	Halbleitertechnologie Praktikum	Grundlagen Elektrotechnik II	GE2

HN	Hochdruckextraktion von Naturstoffen	Grundlagen Elektrotechnik III	GE3
HNOD	Ausgewählte Themen der HNO-Heilkunde und audiologische Diagnostik	Grundlagen u. Anwendungen integrierter Techniken	GIT
HR	Haftungsrecht	Haftungsrecht	HR
HSA	Hörsystem-Anpassung	Halbleiterphysik	H
HSA L	Hörsystem-Anpassung Praktikum	Halbleiterphysik H L = AF L	AF L
HVT L	Aufbau- und Verbindungstechnik	Halbleitertechnologie	HLT
HYD	Hydrologie	Halbleitertechnologie Praktikum	HLT L
HYS	Hygiene und Sterilisation	Hochdruckextraktion von Naturstoffen	HN
IM	Integrierte Managementmethoden	Hochwasserschutz/Binnengewässer	HB
INA1	Instrumentelle Analytik I	Hörsystem-Anpassung	HSA
INA1 L	Instrumentelle Analytik Praktikum I	Hörsystem-Anpassung Praktikum	HSA L
INA2	Instrumentelle Analytik II	Hydrologie	HYD
INA3	Instrumentelle Analytik III	Hygiene und Sterilisation	HYS
IT1	Isotopentechnik I	Instrumentelle Analytik I	INA1
IT2	Isotopentechnik II	Instrumentelle Analytik II	INA2
KOR	Kostenrechnung	Instrumentelle Analytik III	INA3
KOT1	Konstruktionstechnik I	Instrumentelle Analytik Praktikum I	INA1 L
KOT1	Maschinenelemente	Integrierte Managementmethoden	IM
KOT2	Konstruktionstechnik II	Isotopentechnik I	IT1
KOT2	Maschinenelemente	Isotopentechnik II	IT2
KP L	Kernphysik/Strahlenschutz Praktikum	Kernphysik/Strahlenschutz	KPS
KPS	Kernphysik/Strahlenschutz	Kernphysik/Strahlenschutz Praktikum	KP L
KR	Klinische Radiologie	Klinische Radiologie	KR
KU	Kunststofftechnik	Kommunikation und Präsentation	KUP
KUP	Kommunikation und Präsentation	Konstruktionstechnik I	KOT1
LBA L	Luft- und Bodenanalytik Praktikum	Konstruktionstechnik II	KOT2
LBD	Projekt „Learning by Doing“	Kostenrechnung	KOR
LBD L	Learning by doing Projekt	Kunststofftechnik	KU
LC	Lebensmittelchemie	Lasertechnik	LS
LIO	Lichtwellenleiter u. integrierte Optik	Learning by doing Projekt	LBD L
LIO L	Lichtwellenleiter u. integrierte Optik	Lebensmittel- und Pharmaanalytik Praktikum	LPA L
LIT	Lichttechnik	Lebensmittelchemie	LC
LLT	Lichtleitertechnik	Lichtleitertechnik	LLT
LPA L	Lebensmittel- und Pharmaanalytik Praktikum	Lichttechnik	LIT
LR	Luftreinhaltung	Lichtwellenleiter u. integrierte Optik	LIO
LR L	Luftreinhaltung Praktikum	Lichtwellenleiter u. integrierte Optik	LIO L
LS	Lasertechnik	Luft- und Bodenanalytik Praktikum	LBA L
MA1	Mathematik	Luftreinhaltung	LR
MA1	Mathematik I	Luftreinhaltung Praktikum	LR L
MA1	Mathematik I (Analysis, lineare Algebra)	Maschinenelemente	KOT1
MA1	Mathematik I (Analysis, lineare Algebra, komplexe Zahlen)	Maschinenelemente	KOT2
MA2	Mathematik II	Mathematik	MA1
MA2	Mathematik II (Funktionen mehrerer Variablen, Differentialgleichungen)	Mathematik I	MA1
MA2a	Mathematik II a (Analysis II, lineare Algebra II) MA2a = MA2	Mathematik I (Analysis, lineare Algebra)	MA1
MA2b	Mathematik II b (Differentialgleichung)	Mathematik I (Analysis, lineare Algebra, komplexe Zahlen)	MA1
MA3	Mathematik III	Mathematik II	MA2
MA3	Mathematik III (Reihenentwicklungen, Laplacetransformation)	Mathematik II (Funktionen mehrerer Variablen, Differentialgleichungen)	MA2
MA3a	Mathematik III a (Analysis III, Numerik)	Mathematik II a (Analysis II, lineare Algebra II) MA2a = MA2	MA2a
MA3b	Mathematik III b (Vektoranalysis)	Mathematik II b (Differentialgleichung)	MA2b
MA4	Statistik, Fehlerrechnung SF = MA_IV	Mathematik III	MA3

MA4	Mathematik IV MA_IV = SF	Mathematik III (Reihenentwicklungen, Laplacetransformation)	MA3
MAT	Mechanik, Akustik, Thermodynamik	Mathematik III a (Analysis III, Numerik)	MA3a
MAT L	Mechanik, Akustik, Thermodynamik Praktikum	Mathematik III b (Vektoranalysis)	MA3b
MAT Ü	Mechanik, Akustik, Thermodynamik Übungen	Mathematik IV MA_IV = SF	MA4
MB	Mikrobiologie (med.)	Mechanik, Akustik, Thermodynamik	MAT
MBI	Mikrobiologie (industrielle)	Mechanik, Akustik, Thermodynamik Praktikum	MAT L
MBI L	Mikrobiologie (industrielle) Praktikum	Mechanik, Akustik, Thermodynamik Übungen	MAT Ü
ME2 L	Medizintechnik II Praktikum	Medizinprodukterecht und Risikoanalyse	MPR
MEE	Einführung in die Medizintechnik	Medizintechnik I	MET1
MET1	Medizintechnik I	Medizintechnik I Praktikum	MET1 L
MET1 L	Medizintechnik I Praktikum	Medizintechnik II	MET2
MET2	Medizintechnik II	Medizintechnik II Praktikum	ME2 L
MI	Mikroprozessortechnik	Mensch-Maschine-Schnittstelle	MMS
MI L	Mikroprozessortechnik Praktikum	Mess- und Regelungstechnik	MR
MK	Methodisches Konstruieren	Meßtechnik	MT
MK L	Methodisches Konstruieren Praktikum	Messtechnik Brücke (MTB = MT)	MT
MM	Mikromechanik	Meßtechnik I	MT
MM L	Mikromechanik Praktikum	Messtechnik Praktikum	MT L
MMS	Mensch-Maschine-Schnittstelle	Messtechnik und Sensorik	MS
MOB	Molekularbiologie	Messtechnik und Sensorik	MS L
MOD	Modellbildung	Messtechnik und Signalverarbeitung	MTV
MOD L	Modellbildung Praktikum	Messtechnik und Signalverarbeitung Praktikum	MTV L
MPR	Medizinprodukterecht und Risikoanalyse	Methodisches Konstruieren	MK
MR	Mess- und Regelungstechnik	Methodisches Konstruieren Praktikum	MK L
MS	Messtechnik und Sensorik	Mikrobiologie (industrielle)	MBI
MS L	Messtechnik und Sensorik	Mikrobiologie (industrielle) Praktikum	MBI L
MT	Meßtechnik	Mikrobiologie (med.)	MB
MT	Meßtechnik I	Mikromechanik	MM
MT	Messtechnik Brücke (MTB = MT)	Mikromechanik Praktikum	MM L
MT L	Messtechnik Praktikum	Mikroprozessortechnik	MI
MTV	Messtechnik und Signalverarbeitung	Mikroprozessortechnik Praktikum	MI L
MTV L	Messtechnik und Signalverarbeitung Praktikum	Modellbildung	MOD
NC	Naturstoffchemie	Modellbildung Praktikum	MOD L
NC L	Naturstoffchemie Praktikum	Molekularbiologie	MOB
NTT1	Neutronentechnik I	Naturstoffchemie	NC
NTT2	Neutronentechnik II (für Strahlenschutzschein)	Naturstoffchemie Praktikum	NC L
O	Optik	Neutronentechnik I	NTT1
O L	Optik (O L = EXO L)	Neutronentechnik II (für Strahlenschutzschein)	NTT2
OC	Organische Chemie	Ökocontrolling/-bilanz (Vorlesung und Projekt)	OEC
OC	Chemie = Anorganische Chemie + Organische Chemie	Ökocontrolling/-bilanz (Vorlesung und Projekt) Praktikum	OEC L
OC1	Organische Chemie I	Ökologie	OEK
OC1 L	Organische Chemie I Praktikum	Optik	O
OC1b	Organische Chemie Ib	Optik (O L = EXO L)	O L
OC2	Organische Chemie II	Optoelektronik	OE
OC2 L	Organische Chemie II Praktikum	Optoelektronik Praktikum	OE L
OE	Optoelektronik	Organische Chemie	OC
OE L	Optoelektronik Praktikum	Organische Chemie I	OC1
OEC	Ökocontrolling/-bilanz (Vorlesung und Projekt)	Organische Chemie I Praktikum	OC1 L
OEC L	Ökocontrolling/-bilanz (Vorlesung und Projekt) Praktikum	Organische Chemie Ib	OC1b
OEK	Ökologie	Organische Chemie II	OC2

OPK	Otoplastik	Organische Chemie II Praktikum	OC2 L
OPK L	Otoplastik Praktikum	Otoplastik	OPK
PA	Produktaudit [V+P]	Otoplastik Praktikum	OPK L
PA L	Produktaudit [V+P] Praktikum	Pharmakologie	PHA
PC	Physikalische Chemie	Physikalische Chemie	PC
PC L	Physikalische Chemie Praktikum	Physikalische Chemie I	PC1
PC1	Physikalische Chemie I	Physikalische Chemie II	PC2
PC1 L	Physikalische Chemie Praktikum I	Physikalische Chemie Praktikum	PC L
PC2	Physikalische Chemie II	Physikalische Chemie Praktikum I	PC1 L
PC2 L	Physikalische Chemie Praktikum II	Physikalische Chemie Praktikum II	PC2 L
PHA	Pharmakologie	Physiologie I	PHY1
PHAK	Projekt Hörakustik	Physiologie II	PHY2
PHY1	Physiologie I	Produktaudit [V+P]	PA
PHY2	Physiologie II	Produktaudit [V+P] Praktikum	PA L
PK	Psychologie und Kommunikation	Programmieren I	PRO1
PM	Projektmanagement	Programmieren I Praktikum	PRO1 L
PM L	Projektmanagement Praktikum	Programmieren II	PRO2
PRO1	Programmieren I	Projekt „Learning by Doing“	LBD
PRO1	Datenverarbeitung und Programmieren	Projekt Hörakustik	PHAK
PRO1 L	Programmieren I Praktikum	Projektmanagement	PM
PRO2	Programmieren II	Projektmanagement Praktikum	PM L
QG	Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen	Psychologie und Kommunikation	PK
QMS	QM-Systeme in der Umsetzung	QM-Systeme in der Umsetzung	QMS
QP	Qualitätsmanagement für Produkte	Qualitätsmanagement für Produkte	QP
RB	Röntgenbeugung	Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen	QG
RC	Radiochemie	Radiochemie	RC
RC L	Radiochemie Praktikum	Radiochemie Praktikum	RC L
RE	Regenerative Energien	Rationeller Energieeinsatz	REE
RE L	Regenerative Energien	Rationeller Energieeinsatz Praktikum	REE L
REE	Rationeller Energieeinsatz	Reaktionstechnik	RET
REE L	Rationeller Energieeinsatz Praktikum	Rechnergestützter Schaltungsentwurf	RS
RET	Reaktionstechnik	Rechnergestützter Schaltungsentwurf Praktikum	RS L
RLS	Rechtslehre f. Strahlenschutz	Rechnergestützter Schaltungsentwurf Praktikum	RS L
RM	Recyclingmethoden	Rechtslehre f. Strahlenschutz	RLS
RO L	Röntgentechnik Praktikum	Recyclingmethoden	RM
ROE	Röntgentechnik	Regelungstechnik	RT
ROE	Röntgentechnik I	Regelungstechnik I	RT
ROE L	Röntgentechnik Praktikum	Regelungstechnik I Praktikum	RT L
RS	Rechnergestützter Schaltungsentwurf	Regelungstechnik II	RT2
RS L	Rechnergestützter Schaltungsentwurf Praktikum	Regenerative Energien	RE
RS L	Rechnergestützter Schaltungsentwurf Praktikum	Regenerative Energien	RE L
RT	Regelungstechnik I	Röntgenbeugung	RB
RT	Regelungstechnik	Röntgentechnik	ROE
RT L	Regelungstechnik I Praktikum	Röntgentechnik I	ROE
RT2	Regelungstechnik II	Röntgentechnik Praktikum	RO L
S	Seminar zum berufspraktischen Studiensemester	Röntgentechnik Praktikum	ROE L
SBM	Sensorik, bioelektrische Meßverfahren	Seminar zum berufspraktischen Studiensemester	S
SDF	System-Design mit FPGAs	Sensorik	SE
SE	Sensorik	Sensorik, bioelektrische Meßverfahren	SBM
SF	Statistik, Fehlerrechnung SF = MA_IV	Sicherheitstechnik	ST

SIW	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	SIW
SO	Solartechnik	Signale und Systeme	SUS
SQ	Statistische Methoden der Qualitätssicherung	Signalverarbeitung	SV
SQ L	Statistische Methoden der Qualitätssicherung Praktikum	Signalverarbeitung und Messtechnik	SUM
ST	Sicherheitstechnik	Signalverarbeitung und Meßtechnik	SUM
SUM	Signalverarbeitung und Messtechnik	Softwaretechnik	SWT
SUM	Signalverarbeitung und Meßtechnik	Softwaretechnik I	SWT
SUS	Signale und Systeme	Softwaretechnik I Praktikum	SWT L
SV	Signalverarbeitung	Solartechnik	SO
SVA	System- und Verfahrensaudit	Statistik, Fehlerrechnung SF = MA_IV	SF
SVA L	System- und Verfahrensaudit Praktikum	Statistik, Fehlerrechnung SF = MA_IV	MA4
SWT	Softwaretechnik	Statistische Methoden der Qualitätssicherung	SQ
SWT	Softwaretechnik I	Statistische Methoden der Qualitätssicherung Praktikum	SQ L
SWT L	Softwaretechnik I Praktikum	System- und Verfahrensaudit	SVA
TA1	Technische Akustik I	System- und Verfahrensaudit Praktikum	SVA L
TA1	Akustik und Schallschutz I	System-Design mit FPGAs	SDF
TA2	Technische Akustik II	Technische Akustik I	TA1
TA2	Akustik und Schallschutz II	Technische Akustik II	TA2
TC L	Technische Chemie Praktikum	Technische Akustik Praktikum	AK L
TD	Technisches Darstellen	Technische Chemie Praktikum	TC L
TD L	Technisches Darstellen Praktikum	Technische Dokumentation	TDK
TDK	Technische Dokumentation	Technische Investitionsplanung	TIP
TE	Technisches Englisch	Technische Mechanik I	TM1
TE2	Technisches Englisch II	Technische Mechanik II	TM2
TFA	Technologiefolgenabschätzung	Technische Mechanik TM = TM1 + TM2	TM
TIP	Technische Investitionsplanung	Technische Optik I	TO
TM	Technische Mechanik TM = TM1 + TM2	Technische Optik Praktikum	TO L
TM1	Technische Mechanik I	Technische Strömungslehre	TS
TM2	Technische Mechanik II	Technische Strömungslehre Praktikum	TS L
TMH	Technologie und Messtechnik von Hörsystemen	Technische Wärmelehre	TW
TMH L	Technologie u. Messtechnik von Hörsystemen Praktikum	Technische Wärmelehre Praktikum	TW L
TO	Technische Optik I	Technische Wärmelehre Projekt	TWP
TO L	Technische Optik Praktikum	Technisches Darstellen	TD
TOX	Toxikologie	Technisches Darstellen Praktikum	TD L
TQM	Total Quality Management	Technisches Englisch	TE
TS	Technische Strömungslehre	Technisches Englisch II	TE2
TS L	Technische Strömungslehre Praktikum	Technologie u. Messtechnik von Hörsystemen Praktikum	TMH L
TW	Technische Wärmelehre	Technologie und Messtechnik von Hörsystemen	TMH
TW L	Technische Wärmelehre Praktikum	Technologiefolgenabschätzung	TFA
TWP	Technische Wärmelehre Projekt	Total Quality Management	TQM
UC	Umweltchemie (Vorlesung und Projekt)	Toxikologie	TOX
UC L	Umweltchemie (Vorlesung und Projekt) Praktikum	Umweltchemie (Vorlesung und Projekt)	UC
UR	Umweltrecht	Umweltchemie (Vorlesung und Projekt) Praktikum	UC L
UVT	Umweltverfahrenstechnik	Umweltrecht	UR
UVT L	Umweltverfahrenstechnik Praktikum	Umweltverfahrenstechnik	UVT
VA	Vakuum- und Analysentechnik	Umweltverfahrenstechnik Praktikum	UVT L
VA L	Vakuum- und Analysentechnik Praktikum	Vakuum- und Analysentechnik	VA
VA2	Vakuum- und Analysentechnik II	Vakuum- und Analysentechnik II	VA2
VFT L	Verfahrenstechnik Grundpraktikum	Vakuum- und Analysentechnik Praktikum	VA L
VR	Verwaltungsrecht	Verfahrenstechnik	VT
VR	Verwaltungsrecht	Verfahrenstechnik Grundpraktikum	VFT L

VT	Grundlagen der Verfahrenstechnik	Verfahrenstechnik Praktikum	VT L
VT	Verfahrenstechnik	Verwaltungsrecht	VR
VT L	Verfahrenstechnik Praktikum	Verwaltungsrecht	VR
WA	Wasserchemie/Spezielle Themen d. Wasseranalytik	Wasseranalytik Praktikum I	WA1 L
WA L	Wasseranalytik Praktikum II	Wasseranalytik Praktikum II	WA L
WA1 L	Wasseranalytik Praktikum I	Wasseranalytik Praktikum II	WA2 L
WA2 L	Wasseranalytik Praktikum II	Wasserchemie/Spezielle Themen d. Wasseranalytik	WA
WK	Werkstoffkunde	Werkstoffkunde	WK
WTK	Werkstofftechnik und Korrosion	Werkstofftechnik / Korrosion Praktikum	WTK L
WTK L	Werkstofftechnik / Korrosion Praktikum	Werkstofftechnik und Korrosion	WTK
ZS	Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanalyse	Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanalyse	ZS