

Name	Langname
adva	Advanced Manufacturing (MSP)
aem	Advanced Experimental Methodes (EN)
aet1	Allgemeine Elektrotechnik 1 (EN)
aet2	Allgemeine Elektrotechnik 2 (EN)
AlnNA	KI und neuronale Netze in der Automation
aitw	AI in Technical Writing (Technical Elective) (EN)
alg	Algebra (EN)
am	Additive Manufacturing with Lab (EN)
an1	Analysis 1 (EN)
an2	Analysis 2 (EN)
an3E	Analysis 3 (SG EIT) (EN)
ant	Analogtechnik (EN)
apd	Advanced Product Design (EN)
apsy	Arbeitspsychologie (EN)
arwk	Die Apple-Religion und andere Wirtschaftskulturen (EN)
attr1	Antriebs- und Regelungstechnik 1 (EN)
aua	Argumentieren und Auftreten (EN)
auro	Automation & Robotics (EN)
autL1	Automationslabor 1 (EN)
beor	Betriebsorganisation (EN)
blocker	Raumblocker (EN)
boot	EUT-Bootcamp: Digital, Technik, Wirtschaft (EN)
bp3	Bauphysik 3 (EN)
bplan	Business Planning (EN)
bver	Bildverarbeitung (EN)
c1d	Composite 1 - Design & Structural Mechanics (EN)
c1m	Composite 1 - Manufacturing Technologies (EN)
ch1	Chemie 1 (EN)
cpppr	C++ Programmierung (EN)
ctrl	Controlling (MSP)
cts1	Control Systems 1 (EN)
dan	Datenanalyse (EN)
dbp	Digital Business Processes (EN)
de2	Data Engineering 2 (EN)
den1	Developing English 1 (Basic) (EN)
den2	Developing English 2 (Basic) (EN)
df1	Deutsch als Fremdsprache 1 (EN)
df2	Deutsch als Fremdsprache 2 (EN)
dglM	Differenzialgleichungen (SG M) (EN)
dima	Digital Marketing (EN)
dnet	Datennetze (EN)
dpev1	Digitale Produktentwicklung und Verarbeitung 1 (EN)
dpte	Digitale Produkte (EN)
dst	Digitale Schaltungstechnik (EN)
dsv	Digitale Signalverarbeitung (EN)
dt1	Digitaltechnik 1 (EN)
dtsa	Digitale Technologien & Software Applications (EN)
eadc	Advanced Conversation (Elective) (EN)
eaL1	Labor Energie- und Antriebssysteme 1 (EN)
ebs	Embedded Systems (EN)
ebus	E-Business (EN)

Name	Langname
ecae1	Cambridge Advanced Course 1 (Elective) (EN)
ecod	Ecodesign (EN)
ecpe1	Cambridge Proficiency Examination course 1 (Elective) (EN)
ecro	Career Opportunities (Elective) (EN)
ecura	Current Affairs (Elective) (EN)
edbs	Einführung in Datenbank-Systeme
edc	Debating (Elective) (EN)
edse	Digital Storytelling for Engineers (Technical Elective) (EN)
edsys	Einführung in Digital-Systeme (EN)
eebm	Erneuerbare Energien: Biomasse (EN)
eetGL	Elektrische Energietechnik - Grundlagen (EN)
eeww	Erneuerbare Energien: Wind und Wasser (EN)
efst	Film Studies (Elective) (EN)
egi	Grammar Intensive - Clean up your English (Elective) (EN)
eidpe	English for Engineers: Innovation, Design, Procedures, Evaluation (Technical Elective) (EN)
ekn	Keynote (Elective) (EN)
ekt	Energietechnik und Kerntechnik (EN)
ele	Effiziente Leistungselektronik (EN)
elmag	Elektromagnetismus (EN)
elstk	Elastostatik (EN)
eltM	Elektrotechnik M (EN)
emtl	Labor Elektrische Messtechnik (EN)
enrL	Energy Research Lab (Grundlagenlabor) (EN)
enru	Energieressourcen und -umwandlung (EN)
enstr	Energiestrategie 2050 (EN)
ent	Elektrische Netztechnologien (EN)
epp	From Page to Podcast (Elective) (EN)
erctc	Read critically, think critically (Technical Elective) (EN)
esfss	Science Fiction Short Stories 1929 - 1964 (Elective) (EN)
esL1	Labor Embedded Systems Design 1 (EN)
etgl	Elektrotechnik Grundlagen (EN)
etmf	Einführung in die Technische Mechanik und Festigkeitslehre (EN)
etmm	The Message in the Music (EN)
fertv	Fertigungsverfahren (EN)
flm3	Fluidmechanik mit Labor 3 (EN)
flmM	Fluidmechanik (SG M) (EN)
gbp	Grundlagen der Bauphysik (EN)
gbs	Gebäudetechnik: Beleuchtung und Sanitär (EN)
gkl	Gebäudetechnik: Klima- und Lüftungsanlagen (EN)
glaL	Grundlagenlabor (EN)
glaL3	Grundlagenlabor 3 (EN)
glst	Grundlagen der Systemtechnik (EN)
goek	Grundlagen der Ökologie (EN)
gps	Gestaltung von Produktionssystemen (EN)
gswbb	Big Band, Modulgruppe "GSW" (EN)
hkon	Herstellung und Konstruktion (EN)
hver	Herstellverfahren (EN)
idat	Industrial Automation (EN)
idkt	Industrielle Kommunikationstechnik (EN)
iids	Industrialisierung in der Schweiz (EN)
infgl	Informatik Grundlagen (MSP)

Name	Langname
infM	Informatik (SG M + EUT) (EN)
infre	Informatikrecht (EN)
invr	Investitionsrechnung (MSP)
jaci	Japan: Städte zwischen Tradition und Moderne (EN)
kbwl	Konvergenz Betriebswirtschaftslehre (MSP)
kliw	Klimawandel in Städten, Hitzeminderung und Biodiversität (EN)
kmat	Konvergenz Mathematik (MSP)
kmk	Kinematik und Kinetik (EN)
kobu2GSW	Kontext im Berufsumfeld, 2 ECTS GSW (EN)
kobu4FE	Kontext im Berufsumfeld, 4 ECTS Fachergänzung (EN)
kobu6FE	Kontext im Berufsumfeld, 6 ECTS Fachergänzung (EN)
koent	Konstruktionsentwurf (CAD) (EN)
kom	Kommunikationstechnik (EN)
komGL	Kommunikationstechnik - Grundlagen (EN)
kontm	Kontinuumsmechanik (MSP)
konvE	Konvergenz Elektrotechnik (EN)
kph	Konvergenz Physik (MSP)
krecht	Konvergenz Recht (EN)
krw	Konvergenz Rechnungswesen (MSP)
kryg	Kryptographie (EN)
kt1	Kunststofftechnik 1 (EN)
labw	LabVIEW Workshop (EN)
lalg1	Lineare Algebra 1 (EN)
lean	Lean Startup (EN)
lles	Leichter lernen, erfolgreich studieren (EN)
ltL	Laser Technology with Lab
MaDiNM	Master-Ausbildung Dienstag Nachmittag (EN)
MaDiVM	Master-Ausbildung Dienstag Vormittag (EN)
MaDoNM	Master-Ausbildung Donnerstag Nachmittag (EN)
MaDoVM	Master-Ausbildung Donnerstag Vormittag (EN)
MaMoVM	Master-Ausbildung Montag Vormittag (EN)
masp	Managementsysteme und Supply Chain (EN)
mat1	Mathematik 1 (EN)
mat3	Mathematik 3 (EN)
matl	MATLAB-Workshop (EN)
mcGL	Mikrocontroller - Grundlagen (EN)
mdes	Mastering Digital Enabled Sales (MSP)
mds	Modellieren dynamischer Systeme (EN)
mea	Mechatronics with Lab (EN)
meas1	Mechatronische Systeme 1 (EN)
mechM	Grundkonzepte der Mechanik (EN)
medi	Mensch im digitalen Zeitalter
mev	Moderne Energieversorgung (EN)
minat	Mikro- und Nanotechnik (EN)
mkt	Marketing (EN)
mrtL	Labor Mess- und Regelungstechnik (EN)
msee	Moderne Speichertechnologien für elektrische Energie (EN)
mspr	Microcontroller Systems Programming (EN)
mst	Mess- und Sensortechnik (EN)
mst1	Mess- und Sensortechnik 1 (EN)
mst2	Mess- und Sensortechnik 2 (EN)

Name	Langname
naku	Nachhaltige Kunststofftechnik (EN)
nas	Nachhaltige Städte, Quartiere und Gebäude (EN)
nms	Nachhaltiges Management und Strategie (EN)
num	Numerik (EN)
oeg	Ökobilanzierung von Gebäuden (EN)
oeks	Ökologische Systemmodellierung (EN)
oop1	Objektorientierte Programmierung 1 (SG EIT, S, U) (EN)
patr	Patentrecht (EN)
phil	Philosophie (EN)
phwkl	Labor Physik & Werkstoffe (EN)
phy1U	Physik 1: Energie, Wärme, Mechanik (SG EUT) (EN)
pmk	Produkt-Marketingkonzept (EN)
prde	Process Design (EN)
pro1	Projekt 1
pro1E	Projekt 1 Elektro- und Informationstechnik
pro1M	Projekt 1 Maschinenbau
pro1S	Projekt 1 Systemtechnik
pro2U	Projekt 2 Energie- und Umwelttechnik
pro2W	Projekt 2 Wirtschaftsingenieurwesen
pro3E	Projekt 3 Elektro- und Informationstechnik
pro3M	Projekt 3 Maschinenbau
pro3S	Projekt 3 Systemtechnik
pro3U	Projekt 3 Energie- und Umwelttechnik
pro3W	Projekt 3 Wirtschaftsingenieurwesen
pro4M	Projekt 4 Maschinenbau
pro4W	Projekt 4 Wirtschaftsingenieurwesen
pro5M	Projekt 5 Maschinenbau
pro5S	Projekt 5 Systemtechnik
pro5W	Projekt 5 Wirtschaftsingenieurwesen
pro6Ma	Projekt 6 Maschinenbau Bachelor Thesis
pro6Sa	Projekt 6 Systemtechnik Bachelor Thesis
pro6Wa	Projekt 6 Wirtschaftsingenieurwesen Bachelor Thesis
pspa	Performante speichersichere Programmierung von Anwendungen (EN)
pyws	Python-Workshop (EN)
rads	Reglerauslegung für dynamische Systeme (EN)
rehr	Responsible Engineering: The connection with Human Rights and the Environment (EN)
reim	Reel Impact: Wie Filme unsere Welt formen und reflektieren (EN)
reluk	Religion – Ursprünge und aktuelle Konfliktfelder (EN)
reqW	Requirements Engineering (SG W) (EN)
rtL	Regelungstechnik mit Labor (EN)
scbm	Supply Chain Beschaffungsmanagement (EN)
scp	Supply Chain Planung (EN)
seng	Service Engineering (EN)
sig1	Materials Signature 1
sigsy	Signale und Systeme (EN)
siv	Signalverarbeitung (EN)
slt	Steuerungs- und Leittechnik (EN)
smmo	Smart Mobility (EN)
spte	Speichertechnologien (EN)
stagl	Statistik Grundlagen (MSP)
stt	Steuerungstechnik (EN)

Name	Langname
tdc	Technology in developing countries (EN)
ten1	Technical English 1 (Basic) (EN)
ten2	Technical English 2 (Basic) (EN)
tet	Technikethik (EN)
tfd1	Thermo- und Fluidodynamik 1 (EN)
thd	Thermodynamik (MSP)
thd3	Thermodynamik mit Labor 3 (EN)
thpr	Thermodynamik von Prozessen und Reaktionen (EN)
tinL1	Labor Technische Informatik 1 (EN)
uhr	Die Schweizer Uhr – eine Erfolgsgeschichte? (EN)
veri	Vertikal Integration (EN)
veva	Verification & Validation with Lab (EN)
wacu	Working Across Cultures in Tech
webnt	Web- und Netzwerktechnologien (EN)
werk	Werkstoffe (SG S, W) (MSP)
werk1	Werkstoffe 1 (EN)
werk3	Werkstoffe 3 (EN)
wisa	Wissenschaftliches Arbeiten (EN)
wizu	Wirtschaft der Zukunft (EN)
wkwl	Workshop Labor Konstruktion/Werkstoffe (EN)
wmt	WING-Methoden (MSP)
wst	Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (EN)
wueb	Wärmeübertragung (EN)
wus	Wärme und Strahlung (EN)
wusa	Weltmacht USA (EN)
wuwt	Wärmeübertragung und Wärmetechnik (EN)
zdsys	Zeitdiskrete Systeme (EN)