

Erasmus+ 2017/18 STUDIERENDENMOBILITÄT STUDIUM (SMS) DATEN UND CODES

Studienniveaus - Cycles

F	First Cycle	Bachelor	Staatsexamens-Studiengänge bestehen nur aus einem Zyklus. Manche Partner stufen Studierende daher in <u>F</u> ein, andere erlauben die Einstufung fortgeschrittener Studierender als <u>S</u> . Verwenden Sie bitte die Niveaustufe, die im Nominierungsbrief für Sie angegeben ist.
S	Second Cycle	Master	
T	Third Cycle	Promotion	

Ländercodes nach ISO 3166-2

AT	Österreich	GR	Griechenland	MT	Malta
BE	Belgien	HR	Kroatien	NL	Niederlande
BG	Bulgarien	HU	Ungarn	NO	Norwegen
CY	Zypern	IE	Irland	PL	Polen
CZ	Tschechische Republik	IS	Island	PT	Portugal
DE	Deutschland	IT	Italien	RO	Rumänien
DK	Dänemark	LI	Liechtenstein	SE	Schweden
EE	Estland	LT	Litauen	SI	Slowenien
ES	Spanien	LU	Luxemburg	SK	Slowakei
FI	Finnland	LV	Lettland	TR	Türkei
FR	Frankreich	MK	Mazedonien	UK	Vereinigtes Königreich

Abkürzungen für Sprachen

ES	Spanisch	HR	Kroatisch	RO	Rumänisch
ET	Estnisch	HU	Ungarisch	SK	Slowakisch
FI	Finnisch	IS	Isländisch	SL	Slowenisch
FR	Französisch	PL	Polnisch	SV	Schwedisch
GA	Irish	PT	Portugiesisch	TR	Türkisch
		XX	Sonstige		

Sprachniveaus nach dem Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Sprachen (CEFR)

Kompetenzniveau	A		B		C	
Kompetenzbeschreibung	Basic User Elementare Sprachverwendung		Independent User Selbstständige Sprachverwendung		Proficient User Kompetente Sprachverwendung	
Niveaustufe	A1	A2	B1	B2	C1	C2
Beschreibung des Referenzniveaus	Breakthrough oder Beginner Einstieg	Waystage oder Elementary Grundlagen	Threshold oder Intermediate Mittelmaß	Vantage oder Upper intermediate gutes Mittelmaß	Effective Operational Proficiency oder Advanced fortgeschrittene Kenntnisse	Mastery oder Proficiency exzellente Kenntnisse

<http://europass.cedefop.europa.eu/de/resources/european-language-levels-cefr>

<http://europass.cedefop.europa.eu/de/resources/european-language-levels-cefr/cef-ell-document.pdf>

Subject Area Codes / Fächercodes nach ISCED 2013 | ISCED 1997 (Auszug)

Bei ERASMUS wird eigentlich nie danach gefragt, wie die Studiengänge heißen, in denen man an der Heimathochschule bzw. der Gasthochschule eingeschrieben ist, da es hier eine schier unendliche Vielfalt von Programmen und Namen gibt. Stattdessen werden die Studiengänge einem Fachgebiet zugeordnet, die wiederum durch einen Fächercode benannt werden.

Bitte wählen Sie nicht einen Fächercode nach eigenem Ermessen aus. In manchen Fächern ist die Zuordnung zu den jeweiligen Fächercodes nicht eindeutig. Stattdessen ist entscheidend, was das entsprechende Austauschabkommen mit der Gasthochschule vorsieht. Entnehmen Sie bitte den für Sie gültigen Fächercode Ihrem Nominierungsbrief.

Diese Tabelle listet nur die Fächercodes und Studiengänge auf, die für die Universität Ulm relevant sind.

ISCED 2013		Study Programs UUlM
Narrow Field	Detailed Field	
031 Social and behavioural sciences	0311 Economics 0313 Psychology	Wirtschaftswissenschaften (VWL) Psychologie
041 Business and administration	0412 Finance, banking and insurance 0413 Management and administration	[Finance] Wirtschaftswissenschaften*
051 Biological and related sciences	0511 Biology 0512 Biochemistry 051x Inter-disciplinary programmes and qualifications involving biological and related sciences	Biologie Biochemie Molekulare Medizin
053 Physical sciences	0531 Chemistry 0533 Physics 053x Inter-disciplinary programmes and qualifications involving physical sciences	Chemie / Wi-Chemie Physik / Wi-Physik [Advanced Materials]
054 Mathematics and statistics	0541 Mathematics 0542 Statistics 054x Inter-disciplinary programmes and qualifications involving mathematics and statistics	Mathematik / WiMa Mathematische Biometrie Computational Science & Eng. CSE
061 Information and Communication Technologies (ICTs)	0612 Database and network design and administration 0613 Software and applications development and analysis 061x Inter-disciplinary programmes and qualifications involving information and communications technologies	Informatik/Medieninformatik Software Engineering Informationssystemtechnik
071 Engineering and engineering trades	0711 Chemical engineering and processes 0714 Electronics and automation 071x Inter-disciplinary programmes & qualifications involving engineering and engineering trades	Chemieingenieurwesen Elektrotechnik Informationssystemtechnik [Communications Technology] [Energy Science & Technology]
091 Health	0911 Dental studies 0912 Medicine	Zahnmedizin Humanmedizin