

ERASMUS-Studienplätze im Studienjahr 2019/20



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
BERGAKADEMIE FREIBERG

Die Ressourcenuniversität. Seit 1765.

Für Studierende der TU Bergakademie Freiberg, die hier mit Ziel Abschluss studieren, bietet sich im Rahmen bestehender ERASMUS-Austauschvereinbarungen mit über 70 europäischen Hochschulen die Möglichkeit, einen ein- bis zweisemestrigen Auslandsstudienaufenthalt zu absolvieren.

Hochschule	Fachrichtung	Plätze	ERASMUS-Koordinator bzw. verantwortlicher Hochschullehrer in der Fakultät	Website
BELGIEN				
Hochschule Gent *	Chemie	2	Dr. Seidel	hogent.be
Universität Gent *	Geologie ²	1	Dr. Jonckheere/ Prof. Schulz	ugent.be
	Werkstoffwissenschaften ²	1	Prof. Kawalla/Dr. Renker	
BULGARIEN				
Universität für Bergbau und Geologie Sofia "St. Ivan Rilski"	Geotechnik/Bergbau	2	Prof. Drebenstedt/ Prof. Schulz	mgu.bg
TU Sofia **	Ingenieurwissenschaften	2	Prof. Ams	tu-sofia.bg
ESTLAND				
TU Tallinn *	Geotechnik/Bergbau	3	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	ttu.ee
FINNLAND				
Lappeenranta (LUT) *	Ingenieurwissenschaften	2	Prof. Peuker	lut.fi
	BWL/IBDEM	2	Prof. Stephan	
Universität Oulu *	Ingenieurwissenschaften	2	Prof. Peuker	oulu.fi
FRANKREICH				
Polytech Annecy-Chambéry	Ingenieurwissenschaften	1	Dr. Dietzen	univ-savoie.fr
Institut Polyt. LaSalle Beauvais	Geologie/Mineralogie ²	5	Prof. Schulz	lasalle-beauvais.fr
Polytech Lille	Mathematik	2	Prof. Reissig	polytech-lille.fr
	Werkstoffwissenschaften	2	Dr. Renker	
Univ. de Lorraine/ENSG Nancy	Geologie	1	Prof. Schulz	ensg.univ-lorraine.fr
Orléans	Geoökologie	1	Prof. Matschullat/Prof. Schulz	univ-orleans.fr
Paris-Est Créteil Val-de-Marne * ³	BWL/IBDEM	2	Prof. Stephan	u-pec.fr
Paris-Est Marne-la-Vallée	BWL	2	Prof. Stephan	u-pem.fr
Saint-Etienne	Geoökologie ¹	3	Prof. Matschullat/Prof. Schulz	univ-st-etienne.fr
GRIECHENLAND				
TU Kreta *	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	2	Frau Häußler	tuc.gr
National Technical University of Athens	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	3	Prof. Aneziris	ntua.gr
GROSSBRITANNIEN				
Loughborough University	Werkstoffwissenschaft	1	Frau Häußler	lboro.ac.uk
	Mathematik	1	Prof. Reissig	
ITALIEN				
Bari	Mathematik	2	Prof. Reissig	uniba.it
Macerata *	BWL	2	Prof. Felden/Prof. Stephan	unimc.it
Padua *	Mathematik	1	Prof. Reissig	unipd.it
Pavia *	Geologie	2	Prof. Breitzkreuz/Prof. Schulz	unipv.it
Pisa	Geologie ²	2	Prof. Breitzkreuz/Prof. Schulz	unipi.it
	BWL ²	2	Prof. Felden /Prof. Stephan	
Trento *	BWL/IBDEM	3	Prof. Stephan	unitn.it
Triest	Mathematik ²	1	Prof. Reissig	univ.trieste.it
Turin	Mathematik	2	Prof. Reissig	unito.it
KROATIEN				
Universität Zagreb *	Geowissenschaften	4	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	unizg.hr
LETTLAND				
Universität Lettland *	BWL	2	Prof. Stephan	lu.lv
Riga St. School of Economics *	BWL ¹	2	Prof. Stephan	sseriga.edu

Hochschule	Fachrichtung	Plätze	ERASMUS-Koordinator bzw. verantwortlicher Hochschullehrer in der Fakultät	Website
LITAUEN				
TU Kaunas *	Ingenieurwissenschaften ²	2	Dr. Dietzen	ktu.lt
Vilnius TU *	BWL/Ingenieurwissenschaften	2	Prof. Stephan	vgtu.lt/en
NORWEGEN				
NTNU Trondheim *	Ingenieurwissenschaften ²	6	Dr. Dietzen	ntnu.edu
	Werkstoffwissenschaft ²	2	Dr. Renker	
	Geotechnik/Bergbau ²	3	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
	Chemie ²	1	Dr. Seidel	
	Geowissenschaften ²	3	Prof. Schulz	
	Mathematik ²	2	Prof. Reissig	
ÖSTERREICH				
Montanuniversität Leoben *	Chemie	1	Dr. Seidel	unileoben.ac.at
	Geologie	1	Prof. Schulz	
	Geotechnik/Bergbau	14	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	1	Frau Häußler	
Johannes-Kepler-Univ. Linz *	Mathematik	1	Prof. Bernstein/Prof. Reissig	jku.at
TU Wien *	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	2	Frau Häußler	tu-wien.ac.at
POLEN				
Gliwice *	Werkstoffwissenschaft ²	2	Dr. Renker	polsl.pl
	Ingenieurwissenschaften	2	Dr. Dietzen	
	BWL ²	2	Prof. Höck/Prof. Stephan	
AGH Krakau *	Mathematik	4	Prof. Reissig	agh.edu.pl
	BWL	2	Prof. Stephan	
	Geotechnik/Bergbau	3	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
	Markscheidewesen	3	Dr. Donner/Prof. Schulz	
	Bohrtechnik/Fluidbergbau	2	Dr. Strauss/Prof. Schulz	
	Werkstoffwissenschaft	3	Prof. Kawalla/Dr. Renker	
Poznan University of Economics *	BWL/IBDEM	4	Prof. Stephan	ue.poznan.pl
TU Poznan *	Chemie/Verfahrenstechnik	2	Prof. Ehrlich/Dr. Seidel	put.poznan.pl
Universität Warschau *	Geologie ²	2	Prof. Breitzkreuz/Prof. Schulz	uw.edu.pl
TU Wroclaw *	Geotechnik/Bergbau ²	1	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	pwr.wroc.pl
PORTUGAL				
Aveiro *	Mathematik	2	Prof. Reissig	ua.pt
Coimbra	Geoökologie / Geologie	2	Prof. Matschullat/Prof. Schulz	uc.pt
RUMÄNIEN				
Cluj-Napoca *	Chemie/Verfahrenstechnik	6	Dr. Seyfarth	ubbcluj.ro
Petrosani *	Geotechnik/Bergbau	3	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	upet.ro
SCHWEDEN				
TU Luleå *	Ingenieurwissenschaften ²	2	Dr. Dietzen	ltu.se
SLOWAKEI				
Uni Kosice *	Mathematik ²	1	Prof. Schiermeyer/Prof. Reissig	upjs.sk
	Werkstoffwissenschaften ²	1	Prof. Volkova /Dr. Renker	
SLOWENIEN				
Uni Ljubljana *	Geowissenschaften	1	Prof. Konietzky/Prof. Schulz	uni-lj.si



Hochschule	Fachrichtung	Plätze	ERASMUS-Koordinator bzw. verantwortlicher Hochschullehrer in der Fakultät	Website
SPANIEN				
Almería *	Geoökologie ¹	4	Prof. Schmidt/Prof. Schulz	ual.es
Politécnica de Catalunya *	Ingenieurwissenschaften	2	Dr. Dietzen	epsevg.upc.edu
Universidad de País Vasco *	Chemie/Verfahrenstechnik	2	Prof. Joseph/Dr. Renker	ehu.eus
	Werkstoffwissenschaft	1	Prof. Joseph/Dr. Renker	
Huelva *	BWL	6	Prof. Felden/Prof. Stephan	uhu.es
	Chemie/Verfahrenstechnik	4	Prof. Schlömann	
	Geowissenschaft/GtB	4	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
León *	Geowissenschaften	2	Prof. Schulz	unileon.es
Complutense de Madrid *	Geowissenschaften	2	Prof. Breitkreuz/Prof. Schulz	ucm.es
Politécnica de Madrid	Ingenieurwissenschaften	2	Dr. Dietzen	upm.es
Politécnica de Cartagena Murcia	Maschinenbau	2	Dr. Dietzen	upct.es
Santiago de Compostela	Physik ¹	1	Dr. Seidel	usc.es
Politécnica de Valencia *	Ingenieurwissenschaften	2	Dr. Dietzen	etsii.upv.es
TSCHECHISCHE REPUBLIK				
TU Prag *	Geowissenschaften ²	2	Prof. Schmidt/Prof. Schulz	cvut.cz
Karlsuniversität Prag *	Werkstoffwissenschaft	2	Prof. Rafaja/Dr. Renker	cuni.cz
	Geoökologie	1	Prof. Matschullat/Prof. Schulz	
Usti nad Labem *	BWL	2	Prof. Bongaerts/Prof. Stephan	ujep.cz
TÜRKEI				
Afyon Kocatepe Universität	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	2	Frau Häußler	aku.edu.tr
	Geotechnik/Bergbau	2	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
Universität Ankara *	Chemie	1	Dr. Seidel	ankara.edu.tr
TU Istanbul *	Geotechnik/Bergbau	2	Prof. Amro/Prof. Schulz	itu.edu.tr
TU Karadeniz	Geologie/Mineralogie	4	Prof. Heide/Prof. Schulz	ktu.edu.tr
Middle East TU *	Geotechnik/Bergbau	2	Prof. Amro/Prof. Schulz	metu.edu.tr
	Werkstoffwissenschaft (CMS) ²	4	Dr. Dietzen	
TU Yildiz *	Werkstoffwissenschaft	2	Prof. Rafaja/Dr. Renker	yildiz.edu.tr
UNGARN				
Uni Debrecen *	Geowissenschaften ²	2	Prof. Schulz	unideb.hu
Eötvös Loránd Univ. ELTE *	Geowissenschaften	2	Prof. Schulz	elte.hu
	Verfahrenstechnik ²	2	Prof. Hasse	
Miskolci Egyetem *	Maschinenbau	2	Dr. Dietzen	uni-miskolc.hu
	Geotechnik/Bergbau	2	Prof. Drebenstedt/Prof. Schulz	
	Geologie ²	2	Prof. Merkel/Prof. Schulz	
	Werkstoffwissenschaft	4	Dr. Renker	
	Ingenieurwissenschaften	1	Dr. Dietzen	
Pannonia Universität *	Keramik, Glas- u. Baustofftechnik	1	Frau Häußler	uni-pannon.hu
Pécs *	BWL	2	Prof. Stephan	pte.hu
ÜBERSEEGBIETE				
Université des Antilles	BWL	2	Prof. Stephan	univ-antilles.fr

* z. T. englischsprachige Kurse ** z. T. deutschsprachige Kurse

¹ nur für Bachelor-Studierende ² nur für Master-Studierende (bzw. höhere Semester Diplom) ³ vorbehaltlich der Vertragsverlängerung

Wie erfolgt die Bewerbung?

Bewerbungen für das Studienjahr 2019/20 erfolgen über ein Online-System. Ausführliche Informationen zu den einzelnen Bewerbungsschritten erhalten Sie unter tu-freiberg.de/international/erasmus/bewerbung.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an
 Michaela Luft, Akademiestraße 6, Zi. EG.06
 Tel. 03731/39-2580, michaela.luft@iuz.tu-freiberg.de

Weitere Informationen zum ERASMUS+ Programm:
tu-freiberg.de/international/erasmus

Hinweise zum Erasmus+ Programm

Kenntnisse der Landessprache sind nicht unbedingt erforderlich. Bei einigen Partnern gibt es englischsprachige Studienprogramme (in der Übersicht mit * gekennzeichnet). Bitte prüfen Sie für die Hochschulen Ihrer Wahl sorgfältig, ob das jeweilige Studienprogramm mit Ihren Studieninteressen übereinstimmt und ob Ihnen das englische Kursangebot bzw. das Kursangebot in der Landessprache ausreicht.

Leistungen des Programms

- Teilnehmer/innen sind von den Studiengebühren an der Gastuniversität befreit und erhalten einen Mobilitätzuschuss.
Dieser Zuschuss schließt in der Berechnung neben den monatlich auslandsbedingten Mehrkosten auch die Reisekosten ein, d. h. hierfür steht kein zusätzliches Stipendium zur Verfügung. Der Zuschuss beträgt derzeit monatlich zwischen 300 und 420 Euro, je nach Ländergruppe und wird taggenau gezahlt.
- Teilnehmer/innen mit Behinderungen oder besonderen Bedürfnissen (z.B. alleinerziehend mit Kind ins Ausland) können zusätzliche Sondermittel beantragen.
- akademische Anerkennung der im Ausland erbrachten Studienleistungen durch die Heimathochschule gemäß dem vorab vereinbarten Studienprogramm (Learning Agreement).

Zentrale Förderkriterien

- Nachweis der Immatrikulation
Studierende in grundständigen Studiengängen (Bachelor, Diplom): ab 3. Fachsemester bei Antritt der Mobilität, Masterstudierende können ab dem 1. Fachsemester gefördert werden
- Gute Studienleistungen und ausreichende Kenntnisse der Unterrichtssprache der Gasthochschule
- An der Partnereinrichtung müssen mindestens 20 ECTS-credits/Semester belegt werden, der Nachweis erfolgt durch das Transcript of Records der Partnereinrichtung nach dem Ende des Aufenthalts

Wiederholte Teilnahme: Studierende können in jeder Studienphase, also in Bachelor, Master und Promotion jeweils für mindestens 3 bis maximal 12 Monate über ERASMUS gefördert werden; Studierende in Diplom-Studiengängen können während Ihres Studiums bis zu 24 Monate gefördert werden, eine einzelne Mobilität darf aber nicht länger als 12 Monate dauern.

BewerberInnen müssen die Sprachanforderungen und -tests nachweisen, die von den Partner-Universitäten vorgegeben werden. Informieren Sie sich hierzu bitte selbstständig auf den Webseiten der jeweiligen Universität

Bewerbungsunterlagen:

Sie benötigen für eine Bewerbung folgende Unterlagen, die Sie nach Registrierung im Online-System dort hochladen:

- ECTS-Leistungsnachweis
- Nachweis ausreichender Sprachkenntnisse der Unterrichtssprache (in der Regel mind. B1-Niveau)
- Immatrikulationsbescheinigung
- Lebenslauf
- Beabsichtigter Studienplan/geplante Kurse an der Gasthochschule (als Grundlage für das spätere Learning Agreement)

Weiterhin wird ein Learning Agreement (Studienplan) gefordert. Dieses kann zu einem späteren Zeitpunkt eingereicht werden, muss aber spätestens zur Bewerbung an der Gasthochschule vorliegen. Das Learning Agreement muss vor Beginn des Auslandsaufenthaltes vollständig mit allen Unterschriften am IUZ vorliegen!

Bewerbungstermin:

Für alle Plätze und beide Semester: **28.02.2019**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!