

ERASMUS+ Mobilität mit Partnerländern

Projekt vom 01.08.2024 bis 31.07.2027

Land	Partneruniversität	Fachbereich	Fachbetreuer*in	Outgoing Mobilität (von Deutschland nach Partnerland)		Incoming Mobilität (von Partnerland nach Deutschland)	
				Studierende	Personal	Studierende	Personal
Albanien	Epoka University	Architektur und Stadtplanung	Prof. Dominik Lengyel	x	x	x	x
Algerien	University of Biskra	Mathematik	Prof. Carsten Hartmann / Dr. Omar Kebiri		x	x	x
	University of Science and Technology Houari Boumediene				x	x	x
	University of Saida - Dr. Moulay Tahar				x	x	x
	C.K. Tedam University of Technology and Applied Sciences			x	x	x	x
Indien	Indian Institute of Technology Madras (IITM)	Physik	Prof. Inga Fischer	x	x	x	x
Israel	Bar-Ilan University	IT	Prof. Michael Hübner / Dr. Christian Herglotz	x	x	x	x
Japan	Tokyo Metropolitan University	Maschinenbau	Prof. Klaus Höschler	x	x	x	x
Jordanien	University of Jordan	Volkswirtschaftslehre	Prof. Frank Wätzold	x	x	x	x
Kanada	York University	Architektur und Stadtplanung	Prof. Dominik Lengyel	x	x	x	x
Kasachstan	D. Serikbayev East Kazakhstan State Technical University	Maschinenbau	Prof. Klaus Schricker / Dr. Ralf Ossenbrink / Prof. Sabine Weiß	x	x	x	x
Kolumbien	Universidad de Antioquia	Maschinenbau	Prof. Sabine Weiß	x	x	x	x
Mexiko	Universidad National Autonoma de Mexico	Elektrotechnik	Prof. Johannes Schiffer		x	x	x
Neuseeland	The University of Auckland	Architektur und Stadtplanung	Prof. Dominik Lengyel		x		x
	Unitec Institute of Technology			x	x	x	x
Südafrika	Stellenbosch University	Maschinenbau	Prof. Sylvio Simon	x	x	x	x
Südkorea	Pusan National University	Maschinenbau	Prof. Klaus Höschler	x	x	x	x

Weitere Informationen zum Projekt erhalten Sie im International Relations Office der BTU bei Ina Rothe (ina.rothe@b-tu.de; +49 (0)355 692102).

1 / 3

Land	Partneruniversität	Fachbereich	Fachbetreuer*in	Outgoing Mobilität (von Deutschland nach Partnerland)		Incoming Mobilität (von Partnerland nach Deutschland)	
				Studierende	Personal	Studierende	Personal
Ukraine	Kyiv National University of Construction and Architecture	Architektur und Stadtplanung	Prof. Silke Weidner			X	X
	Lviv Polytechnic National University				X	X	X
	Odessa State Academy of Civil Engineering and Architecture				X	X	X
	Yuriy Fedkovych Chernivtsi National University				X	X	X
USA	California State Polytechnic University, Pomona	Maschinenbau	Prof. Klaus Höschler	X	X	X	X
	Universidad Politecnica de Puerto Rico	Architektur und Stadtplanung	Prof. Dominik Lengyel		X	X	X

Mit Fett und Kursiv gekennzeichnete Partnerländer sind bei outgoing Studierendenmobilität nur für Doktoranden möglich

Finanzielle Förderung

Im Rahmen dieser ERASMUS+ Kooperationen können Studierendenmobilitäten und Personalmobilitäten zu Lehrzwecken oder Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen finanziell unterstützt werden. Die dabei geltenden Förderraten und Pauschalen sind durch die Europäische Kommission festgelegt.

Studierendenmobilität:

- Mobilitätsdauer von mindestens 2 bis maximal 12 Monaten
- Outgoing Mobilitäten: Für Bachelor-, Master- und Promotionsstudierende möglich. **Ausnahme:** Mit Fett und Kursiv gekennzeichnete Partnerländer sind nur für Doktoranden förderfähig
- Incoming Mobilitäten: Für Bachelor-, Master- und Promotionsstudierende möglich

Monatliches Stipendium für Studierende		
Outgoing	Incoming	Aufstockungsbetrag (sofern zutreffend)
700 EUR	900 EUR	250 EUR

Aufstockungsbetrag (Top-Up):

Die Kriterien für die Beantragung finanzieller Zusatzförderung für Studierende mit Behinderung oder chronischer Erkrankung, Studierende mit Kindern, Erstakademiker*innen oder erwerbstätige Studierende sind durch den [DAAD](#) festgelegt.

Weitere Informationen zum Projekt erhalten Sie im International Relations Office der BTU bei Ina Rothe (ina.rothe@b-tu.de; +49 (0)355 692102).

2 / 3

Personalmobilität:

- Mobilitätsdauer von mindestens 5 Tagen bis maximal 60 Tagen
- Personalaustausch für Outgoing und Incoming möglich

Mobilitätsrichtung	Förderbetrag bis zum 14. Tag der Mobilität	Förderbetrag ab dem 15. Tag der Mobilität
Outgoing	190 EUR pro Tag	133 EUR pro Tag
Incoming	190 EUR pro Tag	133 EUR pro Tag

Reisekostenzuschuss und zusätzliche Reisetage:

- für Studierenden- und Personalmobilitäten wird eine einmalige Reisekostenpauschale in Abhängigkeit von der einfachen Entfernung zwischen dem Herkunfts- und dem Zielort gezahlt

Reisedistanz	Standardreise	Grünes Reisen
10 – 99 km	28 EUR	56 EUR
100 – 499 km	211 EUR	285 EUR
500 – 1999 km	309 EUR	417 EUR
2000 – 2999 km	395 EUR	535 EUR
3000 – 3999 km	580 EUR	785 EUR
4000 – 7999 km	1.188 EUR	1.188 EUR
> 8000 km	1.735 EUR	1.735 EUR

Grünes Reisen:

- Nachhaltiges Reisen durch emissionsarme Verkehrsmittel wie Bahn, Bus oder Fahrgemeinschaften
- Förderung von bis zu 6 zusätzlichen Reisetagen bei Green Travel (anteilig der entsprechenden Gesamtförderrate pro Monat (bei Studierendenmobilität) bzw. pro Tag (bei Personalmobilität))

Standardreise

- Förderung von bis zu 2 zusätzlichen Reisetagen bei nicht nachhaltigem Reisen (anteilig der entsprechenden Gesamtförderrate pro Monat (bei Studierendenmobilität) bzw. pro Tag (bei Personalmobilität))