

**Fakultät Naturwissenschaft und Technik: Kooperationen mit internationalen Partnerhochschulen im Programm ERASMUS+**

(Stand: Nov 2019/ sko AAA)



	Land	Länder-Code (Erasmus+)	Ort	Hochschule	Hochschul-Code (Erasmus+)	Website HS	Fak. HAWK	Studienfach	Kooperationsbetreuer/in in Fak: Prof. ...	Kooperationstyp Vertrag: E+, HsK, FK <sup>2)</sup>	Fächer-Code (Erasmus+)	SMS: *) Outgoing: Anzahl Stud. x Monate/Jahr	STA: *) Outgoing: Anzahl x Dauer/Jahr	Agreement gültig von...bis:	Agreement: gültig (g) unterwegs (u) abgelaufen (a)
1	Frankreich	F	Palaiseau	Institut d'Optique Graduate School	F ORSAY02	<a href="http://www.institutoptique.fr/">http://www.institutoptique.fr/</a>	N: Naturwiss. & Technik	Physikalische Technologien/ Photonik	Gerhard / Vioel	E+	718	MA: 2 x 6 mon	2 x 1 Woche	2015-21	g
2	Malta	MT	Msida	University of Malta	MT MALTA01	<a href="http://um.edu.mt/int-eu/erasmusplus/">http://um.edu.mt/int-eu/erasmusplus/</a>	N: Naturwiss. & Technik	Physikalische Technologien	Koch	E+	718	BA: 2 x 6 mon	2 x 1 Woche	2015-21	g
3	Spanien	E	Badajoz	Universidad de Extremadura	E BADAJOZ01	<a href="http://www.unex.es/reiint">http://www.unex.es/reiint</a>	N: Naturwiss. & Technik	Informations-/Telekommunikationstechnologie	Weidner	E+	61	BA: 2 x 6 mon	2 x 1 Woche	2015-21	g
4	Ungarn	HU	Budapest	Obuda University	HU BUDAPEST16	<a href="http://erasmus.uni-obuda.hu/en/">http://erasmus.uni-obuda.hu/en/</a>	N: Naturwiss. & Technik	Informations-/Kommunikationstechnologie/Engineering	Weidner	E+	61	BA od. MA: 2 x 10 mon	2 x 1 Woche	2014-21	g
5	Ungarn	HU	Budapest	Budapest University of Technology and Economics	HU BUDAPEST02	<a href="http://www.kth.bme.hu/en/oie/exchange/">http://www.kth.bme.hu/en/oie/exchange/</a>	N: Naturwiss. & Technik	Mechanik/Präzisionsmaschinenbau; Elektrotechnik und Informations-/Telekommunikationstechnologie;	Weidner	E+	71	BA od. MA: 2 x 5 mon je Fachrichtung	kein STA	2018-21	g
6	Polen	PL	Krakau	Politechnika Krakowska	PL KRAKOW03	<a href="http://www.pk.edu.pl">http://www.pk.edu.pl</a>	N: Naturwiss. & Technik	Mechanik, Präzisionsmaschinenbau	Bussmann	E+	71	BA: 2 x 6 mon MA: 1 X 6 mon	2 x 1 Woche	2017-21	g
7	Rumänien	RO	Brasov	Transilvania University of Brasov	RO BRASOV01	<a href="http://www.unitbv.ro/orien/">http://www.unitbv.ro/orien/</a>	N: Naturwiss. & Technik	Laser-/Plasmatechnologie	Vioel	E+	71	MA, PhD: 3 x 5 mon	1 x 1 Woche	2017-21	g