

2022/2023 évi Erasmus ösztöndíjpályázatok sorrendje

Utolsó módosítás dátuma: 2022.05.06.

Neptun kód:	Kar:	Pályázat típusa:	1. intézmény kódja vagy ország megnevezése:	2. intézmény kódja vagy ország megnevezése:	3. intézmény kódja vagy ország megnevezése:	Melyik félévben kíván kimenni?	Mennyi időre pályázik? (hónap)	ÖSSZESEN	Becsült támogatás (€)
MUK - Művészeti Kar									
EMKZA0	MUK - Műv	Résztanulmányok	I UDINE02 ¹	D DRESDEN05	IT TERAMO02	Őszi	5	9,50	3000
HBO3K7	MUK - Műv	Résztanulmányok	NL GRONING 03 ³	E CASTELL13		Őszi	5	8,61	3000
CTRJZZ	MUK - Műv	Résztanulmányok	CZ PRAHA05	P LISBOA109	P LEIRIA01 ¹	Őszi	5	7,04	3000
HADYNU	MUK - Műv	Résztanulmányok	I UDINE02 ¹	D DRESDEN05	IT TERAMO02	Őszi	5	6,75	3000
BNFOWW	MUK - Műv	Résztanulmányok	I SASSARI01	E GIRONA02	Spanyolország	Őszi	6	6,73	3600
WWYOG1	MUK - Műv	Résztanulmányok	A SALZBUR 02 ⁴	D HANNOVE04		Őszi	5	5,01	3000
MÉK - Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar									
HD70LT	MÉK - Mez	Szakmai gyakorlat	Dánia			Tavaszi	2	12,83	1500
B4HZ8D	MÉK - Mez	Szakmai gyakorlat	Görögország			Tavaszi	2	5,37	1500
Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar									
EDLS9W	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Spanyolország	Málta	Ausztria	Őszi	3	8,30	2250
LNFOJC	KGYK - Kau	Résztanulmányok	NL LEEUWAR01	NL ARNHEM27	Dánia	Őszi	6	8,01	3600
MB7LZN	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Spanyolország			Őszi	3	7,73	2250
HJ1947	KGYK - Kau	Résztanulmányok	I PISA01 ¹	D LUDWIGH01	E MURCIA04	Tavaszi	6	7,61	3600
CLZ7JA	KGYK - Kau	Résztanulmányok	D LUDWIGH01	SK BRATISL03	TR ISTANBU12	Őszi	5	7,45	3000
AFJSJ8	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E MATARO01	E LEON01	E VALENCI01	Őszi	4	7,24	2400
WQLEZ5	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Olaszország	Németország	Szlovénia	Őszi	3	7,10	2250
AR0F4M	KGYK - Kau	Résztanulmányok	D LUDWIGH01	I CATANIA01		Őszi	5	6,97	3000
GHW28B	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E VALENCI01 ¹	I GENOVA01	I MILANO16	Őszi	5	6,93	3000
SB0N6Y	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E VALENCI01 ¹	I GENOVA01	I MILANO16	Őszi	5	6,88	3000
MOOYKS	KGYK - Kau	Résztanulmányok	I TRIESTE01 ¹	I PISA01 ¹	E MURCIA04	Tavaszi	3	6,72	1800
A6VHKC	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Spanyolország			Őszi	6	6,69	4500
QECOKA	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria	Olaszország		Őszi	3	6,62	2250
BHA2KH	KGYK - Kau	Résztanulmányok	SF VANTAA06	Dánia, Risskov	Írország, Limerick	Tavaszi	4	6,52	2400
A64BAJ	KGYK - Kau	Résztanulmányok	SF VANTAA06	Dánia Riskov	Írország Limerick	Tavaszi	4	6,50	2400
R2VT8R	KGYK - Kau	Résztanulmányok	I TRIESTE01 ¹	I PISA01 ¹	I FERRARA01	Tavaszi	3	6,37	1800
EYBP2A	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Olaszország	Spanyolország	Görögország	Őszi	3	6,33	2250
YMRMPA	KGYK - Kau	Résztanulmányok	A DORNBIRO1	D CHEMNIT01	SF VANTAA06	Őszi	6	6,28	3600
N1ASQI	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria			Őszi	3	6,11	2250
D488YH	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Horvátország	Ausztria		Őszi	3	6,05	2070
IVFVIC	KGYK - Kau	Résztanulmányok	I GENOVA01	I PISA01	I PALERMO01	Tavaszi	5	6,04	3000
SZ7UJR	KGYK - Kau	Résztanulmányok	IRL LIMERICO2 ¹			Őszi	6	5,82	3600
UKD4TC	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E MATARO01	E LEON01	E VALENCI01	Őszi	4	5,80	2400
YPT4LM	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E VALENCI01 ¹	E MATARO01	DK KOLDING10	Őszi	5	5,62	3000
STCQ3M	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Németország			Őszi	3	5,53	2250
E3CW17	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Luxemburg	Ausztria		Őszi	3	5,50	2250
UX7U34	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria	Horvátország		Őszi	3	5,30	2250
HJQEW5	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria			Őszi	3	5,28	2250
NSAXV6	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Olaszország	Málta		Őszi	3	5,08	2250
ICY3I2	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Olaszország	Spanyolország	Németország	Őszi	3	5,03	2250
EZCMDU	KGYK - Kau	Résztanulmányok	IRL LIMERICO2 ¹	E VALENCI01	I PALERMO01	Tavaszi	6	4,79	3600
AUYRV9	KGYK - Kau	Résztanulmányok	I GENOVA01	I MILANO16	I ANCONA01	Tavaszi	3	4,71	1800
IFPC98	KGYK - Kau	Résztanulmányok	DK KOLDING10 ¹	E VALENCI01	A LINZ01	Tavaszi	6	4,68	3600
ELD5A7	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E VALENCI01 ⁵	E MATARO01 ⁵		Őszi	6	4,67	
ANF485	KGYK - Kau	Résztanulmányok	A EISTENST02 ¹	F ST-ETIE01	E VALENCI01	Őszi	6	4,09	3600
CM8CBT	KGYK - Kau	Résztanulmányok	E MATARO01	E LEON01	E VALLADO01 SPA	Őszi	4	4,01	2400
IF5WVO	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Szlovákia			Őszi	3	4,00	2070
E1GM08	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria			Őszi	3	3,99	2250
BB7ABA	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Ausztria			Őszi	3	3,88	2250
D88W99	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Németország			Őszi	3	3,48	2250
D72ZP4	KGYK - Kau	Résztanulmányok	A DORNBIRO1	D CHEMNIT01	I GENOVA01	Őszi	5	3,24	3000
B29WR4	KGYK - Kau	Szakmai gyakorlat	Németország			Őszi	3	2,42	2250
EUVIYP	KGYK - Kau	Rövid PhD program	I CATANIA01	I ANCONA01	I TRIESTE01	Tavaszi	5 nap		
Gépészmérnöki, Informatikai és Villamosmérnöki Kar									
PEJ64A	GIVK - Gép	Résztanulmányok	SF JOENSUU09 ¹	SF KUOPIO08	E BARCELO03	Őszi	5	8,40	3000
AVCKU9	GIVK - Gép	Résztanulmányok	E VALENCI02 ¹	E BARCELO03	E TARRAGO01	Őszi	6	8,38	3600
T3BXVH	GIVK - Gép	Résztanulmányok	D ULM02 ¹	D SIGMARIO1	A WIEN63	Őszi	6	7,77	3600
KM5PU8	GIVK - Gép	Résztanulmányok	D BERLIN04 ¹	D INGOLST01	D DRESDEN02	Tavaszi	5	6,53	3000
HHQIVF	GIVK - Gép	Szakmai gyakorlat	Ausztria	Portugal	Belgium	Őszi	6	5,30	4500
IG7ZP4	GIVK - Gép	Résztanulmányok	EE TALLINN04 ³	EE TALLINN06 TTK	E BARCELO03 Univ	Őszi	6	4,97	3240
J3V4IK	GIVK - Gép	Szakmai gyakorlat	Szlovákia			Őszi	5	4,84	3450
HN21X4	GIVK - Gép	Résztanulmányok	E BARCELO03	P LISBOA109		Tavaszi	6	4,50	3600
ZH5UO8	GIVK - Gép	Szakmai gyakorlat	Szlovákia			Őszi	6	4,34	4140
DFK - Deák Ferenc Állam- és Jogtudományi Kar									
LODN6I	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01	F STRASBO48 (0421 - Law)		Őszi	2	9,41	1200
V6NZ4C	DFK - Deák	Résztanulmányok	E LEON01	I SIENA01	I PISA01	Őszi	2	8,11	1200

H0JSVC	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01	E LEON01	F STRASBO48 ⁴	Őszi	2	7,76	1200
D23EUS	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01	E LEON01	A GRAZ01	Őszi	3	7,59	1800
Y2OTE6	DFK - Deák	Szakmai gyakorlat	Németország	Németország	Ausztria	Őszi	2	7,19	1500
JO9W7G	DFK - Deák	Résztanulmányok	E LEON01	I SIENA01 ⁵		Őszi	2	7,10	1200
RZQMB3	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01 ⁵			Őszi	2	6,85	1200
FQ9460	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01	E LEON01	F STRASBO48 ⁴	Őszi	2	6,44	1200
E3TC0Z	DFK - Deák	Résztanulmányok	I SIENA01 ⁵			Őszi	2	6,07	1200
U259TT	DFK - Deák	Résztanulmányok	A GRAZ01	F STRASBO48	I SIENA01	Őszi	3	5,91	1800
QLR57S	DFK - Deák	Résztanulmányok	F AMIENS01 ¹	I SIENA01	E LEON01	Őszi	6	5,75	3600
HM8506	DFK - Deák	Résztanulmányok	TR ANTALYA02 ¹	E LEON01	I SIENA01	Őszi	2	5,33	1080
UJG8P4	DFK - Deák	Résztanulmányok	E LEON01	I SIENA01	F AMIENS01 ¹	Őszi	2	5,08	1200
AXOFKT	DFK - Deák	Résztanulmányok	F AMIENS01 ¹	I SIENA 01	E LEON 01	Őszi	6	4,74	3600
KUC3PL	DFK - Deák	Résztanulmányok	TR ANTALYA02 ¹			Őszi	2	4,36	1080
AK - Apáczai Csere János Kar									
UPS2FU	AK - Apáczai	Résztanulmányok	I PALERMO01	I PISA01	I MILANO016	Őszi	6	12,03	3600
C46HET	AK - Apáczai	Résztanulmányok	A LINZ01 ¹	A EISTENST02	A GRAZ01	Tavaszi	6	7,30	3600
CDQUJX	AK - Apáczai	Résztanulmányok	I MILANO16	Olaszország, I GEN	D HEILBRO03	Őszi	4	7,18	2400
E9R4PV	AK - Apáczai	Résztanulmányok	D FRANKFU01 ³	NL LEUWAR01	NL UTRECHT24	Őszi	6	6,87	3600
GKJK81	AK - Apáczai	Résztanulmányok	E MATAR00 ¹	I PALERMO01	D COBURG01	Őszi	5	6,85	3000
WVHB4A	AK - Apáczai	Résztanulmányok	E VALLADO01	I MILANO16	I GENOVA01	Őszi	4	6,84	2400
LR419V	AK - Apáczai	Résztanulmányok	D FRANKFU01 ³	NL LEEUWAR01	NL UTRECHT24	Őszi	6	6,72	3600
RTG9UG	AK - Apáczai	Résztanulmányok	E VALLADO01	I MILANO16	I GENOVA01	Őszi	4	6,55	2400
ICSHHS	AK - Apáczai	Résztanulmányok	E MONDRAG01 ¹	I CATANIA01	E MALAGA02	Tavaszi	6	6,54	3600
E5LSGE	AK - Apáczai	Résztanulmányok	DK RISSKOV06 ¹	University College Lillebaelt	DK VEJLE	Őszi	2	6,49	1200
GS5F39	AK - Apáczai	Résztanulmányok	NL HEERLEN14 ¹	DK RISSKOV06		Őszi	3	6,18	1800
VIM7DB	AK - Apáczai	Résztanulmányok	I MILANO16	I GENOVA01	D HEILBRO03	Őszi	4	6,02	2400
AC02NV	AK - Apáczai	Résztanulmányok	A GRAZ04 ¹	A KLAGENF01	A EISENST01	Őszi	6	5,46	3600
VK7Y4M	AK - Apáczai	Résztanulmányok	I PALERMO01			Őszi	6	5,29	3600
FTZSL3	AK - Apáczai	Résztanulmányok	NL HEERLEN14 ¹	University of Economics in Bratislava,		Őszi	5	5,16	3000
OYT3DA	AK - Apáczai	Szakmai gyakorlat	Németország			Őszi	3	5,12	2250
LVOQOM	AK - Apáczai	Résztanulmányok	I PALERMO01			Őszi	6	4,99	3600
IA87E5	AK - Apáczai	Résztanulmányok	A GRAZ04 ¹	A KLAGENF01	A EISENST01	Őszi	6	4,66	3600
AHJK - AUDI Hungaria Járműmérnöki Kar									
GZOFMT	AHJK - AUD	Szakmai gyakorlat	Németország			Őszi	6	6,90	4500
W1LWIG	AHJK - AUD	Résztanulmányok	P COIMBRA01 ⁴	P LEIRIA01	I MILANO16	Tavaszi	5	5,80	3000
QSCSE0	AHJK - AUD	Résztanulmányok	IRL LIMERIC02 ¹	NL ARNHEM27		Spring Sem	3	4,94	1800
NQSLUW	AHJK - AUD	Résztanulmányok	SI MARIBOR01 ¹	CZ BRNO02		Őszi	5	4,80	2700
PVG4A5	AHJK - AUD	Résztanulmányok	NL ARNHEM27 ¹	D COBURG01		Spring Sem	3	4,62	1800
AEXDPB	AHJK - AUD	Szakmai gyakorlat	Szlovákia	Ausztria		Őszi	6	3,83	4140
F5D495	AHJK - AUD	Résztanulmányok	E BARCELO03			Őszi	5	3,60	3000
IKDD4R	AHJK - AUD	Résztanulmányok	P LEIRIA01 ¹	PLISBOA109	PARCOZEL01	Őszi	6	3,01	3600
EQX5JX	AHJK - AUD	Szakmai gyakorlat	Szlovákia			Őszi	5	2,77	3450
ECG76U	AHJK - AUD	Résztanulmányok	E BARCELO03	D DRESDEN02	E TARRAGO01	Őszi	6	2,43	3600
XZ9WLC	AHJK - AUD	Résztanulmányok	Írország ²			Őszi	2	0,50	1200
EEKK - Építész-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar									
ANLTHI	EEKK - Épít	Résztanulmányok	SK ZILINA01 ¹	PL KRAKOW03		Őszi	6	6,79	3240

Jelölések:

- 1 Még nincs meghosszabbítva a partnerszerződés
- 2 Intézmény-kód megnevezése kötelező
- 3 Nincs még szerződés az intézménnyel
- 4 Szerződés meghosszabbítás a partneregyetemmel folyamatban
- 5 Új intézményt szükséges választani, mivel a választott intézményben beteltek a helyek.