

Výsledky VŘ Erasmus+ stáže - ZS 2023/24 - 2. kolo

Erasmus+ studentská pracovní stáž 2023/24 - 2. kolo

	osobní číslo	ročník	zkratka programu	program	aktuální studijní průměr	Bc. studijní průměr	Mgr. studijní průměr	země	Erasmus kód	univerzita / firma	semestr	předpokládaný začátek zahr. cesty	předpokládaný konec zahr. cesty	plánovaná délka
1	176596	4	D-P-C-SI (N)	Stavební inženýrství	1,48	1,18	1,1	Spolková republika Německo		Schlaich Bergermann partner	letní	06.01.2024	05.04.2024	3
2	209584	1	NPC-ARS	Architektura a rozvoj sídel		1,3		Rakouská republika		X Architekten	zimní	18.09.2023	22.12.2023	3,17
3	211633	1	NPC-ARS	Architektura a rozvoj sídel		1,56		Kyperská republika		EP Architects LLC	zimní	09.10.2023	26.01.2024	3,6
4	221160	1	NPC-ARS	Architektura a rozvoj sídel		1,54		Nizozemské království		VMX Architects Amsterdam	zimní	02.10.2023	26.01.2024	3,83
5	219987	1	NPC-ARS	Architektura a rozvoj sídel		1,64		Kyperská republika		EP Architects LLC	zimní	09.10.2023	26.01.2024	3,6
6	212079	2	NPC-SIK	Stavební inženýrství – konstrukce a dopravní stavby	1,32	1,5		Norské království		Metrostav Norge AS	zimní	01.10.2023	17.12.2023	2,57

Erasmus+ krátkodobá doktorská stáž 2023/24 - 2. kolo

	osobní číslo	ročník	zkratka programu	program	aktuální studijní průměr	Bc. studijní průměr	Mgr. studijní průměr	země	Erasmus kód	univerzita / firma	semestr	předpokládaný začátek zahr. cesty	předpokládaný konec zahr. cesty	délka
1	175718	4	D-P-C-SI (N)	Stavební inženýrství	1,48	1,63	1,46	Rakouská republika	A WIEN02	Technische Universität Wien	zimní	31.10.2023	29.11.2023	1
2	176012	4	D-P-C-SI (N)	Stavební inženýrství	1,48	1,62	1,6	Polská republika	PL KIELCE01	Politechnika Świętokrzyska	zimní	01.02.2024	29.02.2024	0,97

Zpracovala: Bc. Ludmila Zelinková