

Šifra projekta	Projekt	Projekt (angl.)	Vodja v Sloveniji	RO v Sloveniji	Vodja na Madžarskem	RO na Madžarskem	Trajanje v letih	Predvideno obdobje izvajanja	Kat.	Letne ure
N1-0031	Vloga mikro RNA-21 in katepsinov pri zakasnem prekondiciraju za akutno odpoved ledvic	The role of micro RNA-21 and cathepsins in delayed preconditioning to acute kidney injury	Boris Turk	Institut Jožef Stefan	Peter Hamar	Institute of Pathophysiology, Semmelweis University, Budapest, Hungary	3	03.2015-02.2018	D	741
N1-0032	Grafi, grupe, konfiguracije in geometrije	Graphs, Groups, Configurations and Geometries	Tomaž Pisanski	Univerza na Primorskem, Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije Koper	Tamás Szőnyi	Eötvös Loránd University, Hungary	3	03.2015-02.2018	B	639
N2-0033	Multifunkcionalni hibridni duromeri iz bio-obnovljivih virov: Sinteza, karakterizacija in uporaba v kompozitih	Multifunctional Bio-based Hybrid Thermosets: Synthesis, Characterization and Potential Use in Composites	Matjaž Krajnc	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	Karger-Kocsis József	Budapest University of Technology and Economics, Faculty of mechanical Engineering	3	03.2015-02.2018	A	1137