

Projekty 7AMB18FR s dobou řešení 2018-2019, podpora v roce 2018

kód projektu	název projektu	český uchazeč	podpora 2018	podpora 2019
7AMB18FR004	Algebraické a číselně teoretické aspekty teorie grafů	Univerzita Karlova	54 000,00 Kč	48 000,00 Kč
7AMB18FR048	Rozpoznatelnost a spektra minimálních Cantorových systémů	České vysoké učení technické v Praze	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR033	Nové výzvy pro teorii rozšíření lineárních operátorů v moderní fyzice	České vysoké učení technické v Praze	40 000,00 Kč	40 000,00 Kč
7AMB18FR008	Společný francouzsko-český výzkum podchlazených vodních systémů	Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR036	Poškození způsobené laserem s více vlnovými délkami	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR039	Detailní studium rozpadu mezonu eta	Univerzita Karlova	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR013	Magnetooptika topologických krystalických izolátorů	Univerzita Karlova	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR011	Sensory plynů na bázi organických polovodičů	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR006	Nové plazmonické biosensory nanostruktury charakterizované časově rozlišenou povrchem zesílenou fluorescencí	Univerzita Karlova	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR026	Porézní uhlíkaté materiály ze zkapalněného dřeva připravené metodou soft-templating	Ostravská univerzita	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR038	Využití mikrofluidních metod v samospořádacích procesech blokových kopolymerů	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR002	Elektrochemická charakterizace syntetických metaloenzymů.	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AVČR, v.v.i.	34 000,00 Kč	34 000,00 Kč
7AMB18FR001	Studium interakcí DNA-ligand pomocí in-cell NMR spektroskopie	Masarykova univerzita	40 000,00 Kč	40 000,00 Kč
7AMB18FR047	Longitudinální studie změn chování u myších modelů cerebelárních poruch ve vztahu k autismu	Univerzita Karlova	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR014	Souvislost morfologie prsu a zahájení laktace	Univerzita Karlova	44 000,00 Kč	44 000,00 Kč
7AMB18FR031	Modelování interakcí chladného plazmatu na bázi vzácných plynů se vzduchem	VŠB - Technická univerzita Ostrava	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR019	Nanomateriály pro konzervaci kulturního dědictví	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i.	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR045	Abstraktní interpretace a verifikace parametrizovaných booleovských regulačních sítí	Masarykova univerzita	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR018	Autonomní vozidla: metody dlouhodobého učení pro detekci dynamických objektů v obtížných podmínkách	České vysoké učení technické v Praze	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
7AMB18FR021	Bezpilotní letoun pro řešení rostlinných invazí	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.	54 000,00 Kč	54 000,00 Kč
			1 022 000,00 Kč	1 016 000,00 Kč

