

Rozhodnutie o žiadostiach podaných vo verejnej výzve SK – CN 2017

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
SK-CN-2017-0002	Vývoj kombinovaných techník intenzívnych plastických deformácii pre účely elektrotechnických priemyselných aplikácií	Žilinská univerzita v Žiline	neposkytnúť
SK-CN-2017-0003	Vplyv rastových podmienok na vlastnosti húb.	Technická univerzita vo Zvolene	neposkytnúť
SK-CN-2017-0004	Vývoj nových multifunkčných materiálov pre magnetoelektrické senzory a úložiska digitálnych dát budúcej generácie	Ústav materiálového výskumu SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0005	Modelovanie mestskej zelene pre inteligentné mestá založené na multi-GNSS a pozemnom laserovom skenovaní v Slovenskej republike a Čínskej ľudovej republike s GIS aplikáciami	Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach	neposkytnúť
SK-CN-2017-0006	Aplikácia materiálových a energetických tokov poľnohospodárskych produkčných systémov do environmentálnych analýz	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici	neposkytnúť
SK-CN-2017-0007	Spoločný výskum parazitov rýb v povodí rieky Yangtze: odhalenie skrytej druhovej diverzity a exotické invázie	Parazitologický ústav SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0008	Precízny monitoring a modelovanie lesa na základe fúzie dát z rôznych platforiem diaľkového prieskumu Zeme	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
SK-CN-2017-0009	RE211 nanorozmerové piningové centrá v REBCO masívnych supravodičoch vytvorené MPP procesom	Ústav experimentálnej fyziky SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0010	Transformácia poľnohospodárskej pôdy ako sociálneho, hospodárskeho a environmentálneho zabezpečenia vidieckych oblastí po pozemkovej reforme na Slovensku a v Čínskej ľudovej republike	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
SK-CN-2017-0011	Vápniková signalizácia v srdcových myocytoch počas vývoja bunkovej hypertrofie	Centrum biovied SAV	neposkytnúť
SK-CN-2017-0012	Charakterizácia genetických markerov spojených s pekárskou a pečivárskou kvalitou pre molekulárne šľachtenie pšenice	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum	poskytnúť
SK-CN-2017-0013	Spoločný medzinárodný výskum synergických efektov rozvoja železničnej prepravy medzi Čínou a Slovenskom v zmysle trvalo udržateľného rozvoja a odborného vzdelávania na univerzitách	Žilinská univerzita v Žiline	neposkytnúť
SK-CN-2017-0015	Systematická analýza arábkovkového SYT3 génu.	Centrum biológie rastlín a biodiverzity SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0016	Implementácia DNA barcodingu v taxonomickom, fylogenetickom a ekologickom štúdiu entomopatogénnych druhov húb s eurázijským rozšírením.	Slovenské národné múzeum	neposkytnúť
SK-CN-2017-0017	Inovatívne polovodičové senzory plynov na báze nanoštruktúrovaných oxidov kovov	Univerzita Komenského v Bratislave	neposkytnúť

Rozhodnutie o žiadostiach podaných vo verejnej výzve SK – CN 2017

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
SK-CN-2017-0018	Výskum horľavosti a správania požiaru vybraných polymérov pre energeticky úsporné stavby	Technická univerzita vo Zvolene	poskytnúť
SK-CN-2017-0019	Zapuzdrowanie priehľadných nanotrubkových systémov s oxidom titaničitým a ich fotovoltaičné vlastnosti	Slovenská technická univerzita v Bratislave	neposkytnúť
SK-CN-2017-0020	Rozpustnosť oxidov a plynov v roztavenom systéme KF-AIF3	Ústav anorganickej chémie SAV	neposkytnúť
SK-CN-2017-0022	Výskum teplotných meraní pri mikrovlnnej hypertermii s využitím magnetických nanočastíc	Žilinská univerzita v Žiline	neposkytnúť
SK-CN-2017-0023	Výskum optimalizácie metód kontroly pásma zelenej vlny hlavných mestských ťahov na základe prioritizácie mestskej hromadnej dopravy	Žilinská univerzita v Žiline	poskytnúť
SK-CN-2017-0024	Výskum kooperatívnych a antikooperatívnych účinkov nekovalentných interakcií pomocou experimentálnych a teoretických štúdií nábojových hustôt	Slovenská technická univerzita v Bratislave	neposkytnúť
SK-CN-2017-0025	Bioaktívne látky vybraných liečivých rastlín zo Slovenskej a Čínskej republiky a ich antioxidačné vlastnosti	Prešovská univerzita v Prešove	neposkytnúť
SK-CN-2017-0026	Verifikované odhadovanie a riadenie chemických procesov	Slovenská technická univerzita v Bratislave	poskytnúť
SK-CN-2017-0027	Alpínske pondy ako modelové systémy pre štúdium súčasných environmentálnych zmien a dynamiky metaspoločenstiev	Technická univerzita vo Zvolene	neposkytnúť
SK-CN-2017-0028	Fenomické a molekulárne prístupy vo výskume genetických zdrojov plodín	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
SK-CN-2017-0029	Bunkové mikroprostredie "hniezd kmeňových buniek" v srdci: význam telocytov v regeneračných a reparačných mechanizmoch myokardu	Univerzita Komenského v Bratislave	neposkytnúť
SK-CN-2017-0030	Biologické charakteristiky invázneho druhu Solidago canadensis L. so zameraním na jeho potenciálnu fytotoxickú/herbicídnu aktivitu	Prešovská univerzita v Prešove	neposkytnúť
SK-CN-2017-0031	Štúdium vzniku a znižovania obsahu procesných kontaminantov vo fermentovaných potravinách	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum	neposkytnúť
SK-CN-2017-0032	SK-CN výskumná spolupráca v oblasti progresívnych postupov navrhovania požiarnej bezpečnosti stavieb	Žilinská univerzita v Žiline	neposkytnúť
SK-CN-2017-0033	Identifikácia a mechanizmus účinku malých molekúl využívaných v tradičnej čínskej medicíne na liečbu Alzheimerovej choroby	Ústav experimentálnej fyziky SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0034	Monitoring kvality výrobkov balených v podmienkach modifikovanej atmosféry prostredníctvom senzorov zloženia plynnej atmosféry	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum	poskytnúť
SK-CN-2017-0035	Návrh a vývoj spínaného reluktančného motora pre elektrické vozidlá	Žilinská univerzita v Žiline	neposkytnúť

Rozhodnutie o žiadostiach podaných vo verejnej výzve SK – CN 2017

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
SK-CN-2017-0037	Spoločný výskum reologických vlastností asfaltov a vlastností asfaltov po starnutí pre recykláciu asfaltových zmesí	Žilinská univerzita v Žiline	poskytnúť
SK-CN-2017-0040	Spájanie moderných keramických materiálov na báze SiC	Ústav anorganickej chémie SAV	poskytnúť
SK-CN-2017-0041	Výskum systémov anti-atraktantov domácich a invázných druhov podkôrneho hmyzu v Euroázii.	Ústav ekológie lesa SAV	poskytnúť