

Financovanie úspešných grantových žiadostí VVGS 2015 - 2016

Kód projektu	Názov projektu	Pridelené finančné prostriedky (EUR)
VVGS-2014-153	Multiškálové simulácie Coarse Grain štruktúr G-kvadruplexu	900 €
VVGS-2014-158	Protinádorové pôsobenie prírodných látok na sferoidy buniek adenokarciómu hrubého čreva	1 200 €
VVGS-2014-164	Príprava nanočastíc oxidov kovov termickým rozkladom koordinančných zlúčenín Co, Ni a Zn.	1 100 €
VVGS-2014-166	Nové kompozitné katódové materiály pre pst lítium-iónové batérie	1 000 €
VVGS-2014-171	Štúdium špecifických magnetických a katalytických vlastností nanočastíc na báze platiny a kobaltu	1 500 €
VVGS-2014-172	Stereoselektívna syntéza nových typov sfingoidných báz	1 050 €
VVGS-2014-173	Štúdium nových kumarín-takrínových hybridných molekúl ako potenciálnych protinádorových liečiv	1 400 €
VVGS-2014-176	Úloha ideálov pri štúdiu reálnych čísel a funkcií z pohľadu teoreticko-množinovej topológie	650 €
VVGS-2014-177	Porovnávacía morfológia planín východnej časti Slovenského krasu	800 €
VVGS-2014-179	Grafy vnorené do roviny a ich vzdialenostné, štrukturálne a farbiace vlastnosti	800 €
VVGS-2014-182	Analýza časovo-frekvenčných Toeplitzových operátorov	1 100 €
VVGS-2014-184	FYLOGEOGRAFIA A GENETICKÁ VARIABILITA EREBIA PRONOE (ESPER, 1780) (LEPIDOPTERA, NYMPHALIDAE) V ZÁPADNÝCH KARPATOCH	950 €
VVGS-2014-187	Elektrochemická modifikácia tlačných elektród funkčnými nanočasticami a nanoštrukturovanými povlakmi pre senzorické aplikácie	1 000 €
VVGS-2014-189	DLLME ako prelomová metóda zakoncentrovania estrogénov z komplexnej biologickej matrice	1 200 €
VVGS-2014-190	Úloha erythropoetínového receptora v rezistencii nádorovej bunky na tamoxifen	1 000 €
VVGS-2014-198	Štúdium expresie SLAMF receptorov u mnohopočetného myelómu	1 000 €
VVGS-2014-199	Aktivita podkovára južného (Rhinolophus euryale) a dynamika asociovaných mikroorganizmov v hibernačnom období	1 150 €
VVGS-2014-209	Genetické aspekty v etiológii dilatčných kardiomyopatií	1 200 €
VVGS-2014-212	Diverzita reprodukčných systémov v hybridných taxónoch rodu Onosma L. (Boraginaceae).	1 250 €
VVGS-2014-214	Volebný cenzus v 21. storočí	700 €
VVGS-2014-217	Vzťahy medzi imunofenotypom, cytogenetickými abnormalitami a odpoveďou na liečbu u pacientov s chronickou lymfocytovou leukémiou	1 100 €
VVGS-2014-220	Charakterizácia izotypov erythropoetínového receptora v nádorových bunkách	1 000 €
VVGS-2014-223	Štúdium magnetických vlastností feromagnetických mikro a nanokompozitných materiálov s heterogénnou štruktúrou	1 100 €
VVGS-2014-224	Ekofyziológia jaskynného druhu Protaphorura janosik (Hexapoda, Collembola) - unikátny glaciálny relikv v Západných Karpatoch.	1 150 €
VVGS-2014-226	Vplyv nízkomolekulových ligandov na štruktúrnu stabilitu G-kvadruplexov	1 300 €
VVGS-2014-228	Vplyv organického uhlíka a mikroklimy na štruktúru a dynamiku spoločenstiev článkonožcov (Arthropoda) v hĺbkovom gradiente zalesnených skalných sutín	1 200 €
VVGS-2014-230	Porovnanie účinku prirodzených zdrojov omega-3 polynenasýtených mastných kyselín a ich farmakologických suplementov na metabolický syndróm a ním pridružené komplikácie	1 000 €
VVGS-2014-231	Cirkulujúce miRNA ako markery statínovej rezistencie	1 200 €