

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Arborétum Mlyňany SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]
2/0085/09 2009-2012	8	Klimatické zmeny a perspektíva introdukovaných taxónov východoázijskej dendroflóry v Arboréte Mlyňany SAV - Barta Marek, Ing., PhD.	4903
2/0159/11 2011-2014	8	Adaptabilita vybraných druhov vždzelených drevín a možnosti ich využitia v záhradníckej a krajinárskej tvorbe - Konôpková Jana, Ing. PhD.	8603
spolu			13506

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Archeologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0045/09 2009-2011	10	Sídlna štruktúra Slovenska vo včasnom stredoveku - Šalkovský Peter, PhDr., DrSc.	3523	
2/0057/09 2009-2011	10	Kvantitatívne a kvalitatívne metódy analýzy včasnostredovekých nálezísk - Fusek Gabriel, PhDr., CSc.	4698	
2/0073/09 2009-2011	10	Archeologické lokality na pieskových dunách Východoslovenskej nížiny. - Miroššayová Elena, PhDr., CSc.	8325	
2/0078/09 2009-2011	10	Archeologický výskum stredovekej sakrálnej architektúry nedeštruktívnymi metódami - Tirpák Ján, RNDr., CSc. zmena Hunka Ján, PhDr., CSc.	1043	
2/0105/09 2009-2011	10	Sídla a hroby spoločenskej elity na Slovensku vo včasnej dobe dejinnej a na začiatku stredoveku - Pieta Karol, PhDr., DrSc. <i>Kuzmová Klára, doc., PhDr., CSc. FF TVU Trnava (zástupca vedúceho projektu)</i>	21135	
2/0142/09 2009-2011	10	Spoločnosť mladšieho praveku na základe výskumov a štúdia žiarových pohrebísk. - Furmánek Václav, Prof., PhDr., DrSc.	10439	
2/0159/09 2009-2011	10	Od agrárnej osady k palácu. Formovanie a život sídla germánskej šľachty v Cíferi-Páci. - Varsik Vladimír, PhDr., CSc. <i>Minaroviech Jana, Ing.arch., PhD, FA STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	2934	
2/0182/09 2009-2011	10	Hradiská - mocenské centrá včasného stredoveku - Ruttkay Matej, PhDr., CSc.	22507	
2/0007/10 2010-2012	10	Neolitické a eneolitické výšinné sídliská v severnej časti Karpatskej kotliny. - Nevizánsky Gabriel, PhDr., CSc.	6197	
2/0013/10 2010-2012	10	Centálne sídliská zo záveru eneolitu a staršej doby bronzovej v SZ časti Karpatskej kotliny a ich sociálno-ekonomické zázemie - Bátora Jozef, Prof. PhDr., DrSc. <i>Šuteková Jana, Mgr., PhD. FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11510	
2/0061/10 2010-2012	10	Ozdoby a šperk doby železnej zo skla a sapropelitu ako prameň archeologicky postihnuteľného kroja, výrobných i distribučných aktivít a mobility komunit na území Slovenska. - Březinová Gertrúda, PhDr., CSc.	6800	2593
2/0164/10 2010-2012	10	Prostredie a ekonomické zázemie rondelov lengyelskej kultúry na západnom Slovensku - Cheben Ivan, PhDr., CSc.	13634	
2/0027/11 2011-2013	10	Mobilita lovecko-zberačských kolektívov v paleolite a mezolite Slovenska na podklade využívania kamenných surovín - Kaminská Ľubomíra, Doc., PhDr., CSc.	2050	397

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0034/11 2011-2013	10	Charakteristické vlastnosti zložiek materiálnej kultúry zo stredovekých sídlisk a pohrebísk - Hanulaiak Milan, PhD., DrSc. <i>Kolena Branislav, RNDr., PhD. FPV UKF Nitra (zástupca vedúceho projektu)</i>	7437	
2/0136/11 2011-2013	10	Dvorce v 9.-15. stor. v stredodunajskom priestore a ich spoločenské a hospodárske funkcie - Ruttkey Alexander, prof., PhD., DrSc.	3913	
2/0152/11 2011-2013	10	Rozvoj technológií sklokryštalických látok vo vzťahu ku kultúrnemu a hospodárskemu vývoju Slovenska v praveku, protohistórii a včasnom stredoveku - Marková Klára, PhD., CSc.	8219	
2/0186/11 2011-2013	10	Každodenný život hradu v stredoveku a na začiatku novoveku - Bednár Peter, PhD., CSc.	16472	
1/0232/10 2010-2011	10	Inovácia a tradícia v neskornej dobe kamennej a bronzovej na Slovensku II. - Soják Marián, PhD., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Novotná Mária, prof. PhD., DrSc., Filozofická fakulta TVU</i>	637	
1/0622/10 2010-2011	10	Dendrochronologia Slovenska predlaténskeho obdobia a stabilita dendrochronologických časových radov z hľadiska možných antropogénnych vplyvov. - Beljak Ján, Mgr. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bahyl Vladimír, doc. RNDr., CSc., Drevárska fakulta TUZVO</i>	1402	
1/0408/09 2009-2011	10	Rimania a Germáni na strednom Dunaji: kontakty a konfrontácie - Rajtár Ján PhD., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kuzmová Klára, doc., PhD., CSc., Filozofická fakulta TVU</i>	1593	
Spolu			154468	2990

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Astronomický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0016/09 2009-2011	2	Orbitálny vývoj ľubovoľne tvarovaných kometárnych a asteroidálnych prachových častíc, - Kocifaj Miroslav, Mgr., PhD. <i>Klačka Jozef, doc. RNDr., PhD. FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	899	
2/0064/09 2009-2011	2	Fyzikálny výskum magnetizmu, dynamiky plazmy a prenosu energie v slnečnej atmosfére. - Kučera Aleš, RNDr., CSc.	12984	
2/0074/09 2009-2011	2	Rozpätie spektier hviezd s nejednoznačne určeným typom pekuliarosti - Zverko Juraj, RNDr., DrSc. <i>zmena: Žižňovský Jozef, RNDr., CSc.</i>	2358	
2/0011/10 2010-2013	2	Dynamika trans-neptúnickej populácie a ďalších skupín malých telies Slnečnej sústavy. - Neslušan Luboš, RNDr., CSc.	7400	191
2/0022/10 2010-2013	2	Evolúcia a fyzikálne charakteristiky pevnej zložky medziplanetárnej hmoty v blízkosti Zeme - Svoreň Ján, Doc. RNDr., DrSc.	9000	2986
2/0038/10 2010-2012	2	Fyzikálne procesy v interagujúcich dvojhviezdach a viacnásobných sústavách. - Skopal Augustin, RNDr., DrSc.	13900	2081
2/0078/10 2010-2012	2	Fyzikálne vlastnosti cyklov aktivity vybraných interagujúcich dvojhviezd. - Hric Ladislav, RNDr., CSc.	4439	
2/0098/10 2010-2012	2	Štruktúra a dynamika slnečnej koróny. - Minarovjeh Milan, Ing., CSc. <i>zmena: Rušin Vojtech, RNDr., DrSc.</i>	1998	
2/0094/11 2011-2013	2	Modelovanie tesných dvojhviezd a viacnásobných sústav: od klasických dvojhviezd k planetárnym sústavám. - Pribulla Theodor, RNDr., CSc.	6658	
1/0636/09 2009-2012	2	Genetické vzťahy medzi prúdmi meteoroidov a objektami NEO - Hajduková Mária, RNDr., PhD – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Porubčan Vladimír, prof. RNDr., DrSc., Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK</i>	2656	1199
spolu			62292	6457

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Botanický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0002/09 2009-2011	4	Toxické huby a ich metabolity - Šrobárová Antónia, RNDr., DrSc.	5311	273
2/0026/09 2009-2012	4	Biosystematické štúdie kritických taxónov čeľadí Caryophyllaceae a Asteraceae - Goliašová Kornélia, RNDr., CSc.	10602	
2/0030/09 2009-2011	4	Ekologicko-taxonické štúdium vybraných halofytných druhov a ich spoločenstiev v Panónskej oblasti - Dítě Daniel, RNDr., PhD.	4462	
2/0087/09 2009-2012	4	Fylogenetické vzťahy v polyploidnom komplexe <i>Alyssum montanum</i> - <i>A. repens</i> (Brassicaceae) - Lihová Judita, Mgr., PhD.	6504	
2/0121/09 2009-2011	4	Ostrovny fenomén vysokých pohorí Karpát vo vzťahu k environmen-tálnym faktorom, ekológii spoločenstiev a k fyto geografii vybraných druhov - Šibík Jozef, RNDr., PhD. <i>Dúbravcová Zuzana, RNDr., CSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11181	
2/0181/09 2009-2011	4	Dynamika a sukcesia travinnobylinnej vegetácie - Jarolímek Ivan, RNDr., CSc.	7274	
2/0050/10 2010-2012	4	Časovo-priestorové zmeny produkcie aktívnych foriem kyslíka v extracelulárnych priestoroch apikálnej časti koreňa jačmeňa počas abiotických stresov. - Tamás Ladislav, RNDr, PhD.	10343	
2/0062/10 2010-2012	4	Geoglosoidné huby nelesných stanovišť - Kučera Viktor, Mgr., PhD.	4769	
2/0071/10 2010-2012	4	Systematika a biogeografia zástupcov rodu <i>Solenopsis</i> (lichenizované huby) v Karpatoch. - Guttová Anna, Mgr., PhD.	6299	
2/0130/10 2010-2012	4	Flóra Slovenska: Cyanobaktérie/sinice I., termofilné druhy - Hindák František, Prof. RNDr., PhD. DrSc.	3975	
2/0200/10 2010-2012	4	Regulácia vrcholového rastu buniek a jeho zmeny pod vplyvom ťažkých kovov - Ovečka Miroslav, Mgr., PhD.	11585	762
2/0024/10 2010-2012	8	Vplyv rôznych koncentrácií kremíka na rastliny vystavené stresu - Luxová Miroslava, RNDr., CSc. <i>Lux Alexander, prof. RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6195	
2/0106/10 2010-2012	8	Charakteristika diverzity fytopatogénnych húb vybraných biocentier SR. - Bacigálová Kamila, RNDr., CSc.	3098	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0004/11 2011-2013	4 Porovnávací diverzita makrofytov rôznych typov vodných biotopov - Hrivnák Richard, Ing., PhD. <i>Kochjarová Judita, RNDr., CSc., Botanická záhrada UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5420	
2/0028/11 2011-2013	4 Taxonomická revízia a delimitácia európskych druhov Russula sect. Maculantinae. - Adamčík Slavomír, Mgr., PhD.	4393	
2/0059/11 2011-2014	4 Rastlinné spoločenstvá Slovenska. Lesná a krovinová vegetácia. - Valachovič Milan, RNDr., CSc. <i>Kliment Ján, RNDr., CSc., Botanická záhrada UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8502	
2/0074/11 2011-2014	4 Faktory podmieňujúce vzácnosť v rámci Tephroses longifolia agg.: biosystematický a populačno-biologický prístup - Janišová Monika, Mgr., PhD.	5444	
2/0075/11 2011-2014	4 Evolučný a ekologický význam polyploidie v rodoch Cyanus a Pilosella (Asteraceae) – štúdium na dvoch systematických úrovniach a v dvoch priestorových škálach - Hodálová Iva, RNDr., CSc.	4860	
2/0098/11 2011-2014	4 Katalóg nepôvodných druhov vyšších rastlín a analýza invadovanosti biotopov Slovenska - Zaliberová Mária, RNDr., CSc.	5043	
2/0113/11 2011-2014	4 Diverzita a taxonómia rozsievok vo vybraných štrkoviskových a pieskoviskových jazerách na Slovensku so zreteľom na invázne druhy. - Hindaková Alica, Mgr., PhD.	4368	
spolu		129628	1035

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ekonomický ústav SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0068/09 2009-2011	13	Slovensko v európskom integračnom priestore po prijatí Lisabonskej zmluvy: - Šikulová Ivana, Ing., PhD.	4981	
2/0080/09 2009-2011	13	Dynamika nových zdrojov rastovej výkonnosti a konkurencieschopnosti v kontexte poznatkovo-založenej ekonomiky: teoretické poznatky a empirické zistenia - Workie Tiruneh Menbere, doc. Dr. Ing., PhD.	13039	
2/0082/09 2009-2011	13	Možnosti modelovania štrukturálnych zmien ekonomiky SR so zreteľom na integráciu do EMU - Páleník Viliam, doc. RNDr., PhD.	6642	
2/0084/09 2009-2011	13	Spolupráca firiem a ďalších aktérov inovačného systému ako základ technologického dobiehania - Brzica Daneš, Ing., PhD.	9132	
2/0208/09 2009-2012	13	DETERMINANTY POLARIZÁCIE BOHATSTVA V GLOBALIZOVANOM SVETE - Pauhofová Iveta, doc., Ing., CSc.	7933	92
2/0212/09 2009-2011	13	Trh práce v Slovenskej republike po vstupe do Európskej menovej únie (EMÚ) - Košta Ján, Ing., CSc. <i>Bednárik Rastislav, h. doc., PhD., CSc., UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	7472	
2/0206/09 2009-2011	13	Súčasný trendy vo svetovej ekonomike a znalostná ekonomika - Štefánik Miroslav, Mgr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Gašparíková Jana., PhD., PhD, Vysoká škola ekonómie a manažmentu verejnej správy v Bratislave</i>	1660	
1/0663/09 2009-2011	13	Bohatstvo a chudoba v intenciách formovania novej ekonomiky - mikroekonomické a makroekonomické súvislosti - Pauhofová Iveta, doc., Ing., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Rozborilová Daria, doc. Ing., CSc., Ekonomická univerzita v Bratislave</i>	1383	
spolu			52242	92

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Elektrotechnický ústav SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0037/09 2009-2011	5	Vystužený a stabilizovaný MgB2 kompozit pre supravodivé magnetické systémy - Kováč Pavol, Ing., DrSc.	9958	206
2/0081/09 2009-2012	5	Moderné polovodičové súčiastky s precízne navrhnutou pásovou štruktúrou a povrchovými vlastnosťami. - Novák Jozef, Doc., Ing., DrSc.	18702	
2/0098/09 2009-2012	5	Kov-oxid-polovodič (MOS) štruktúry na III-V materiáloch - Gregušová Dagmar, RNDr., CSc.	7318	
2/0163/09 2009-2012	5	Mikro(Nano)ElektroMechanické senzorické štruktúry pre extrémne podmienky - Lalinský Tibor, Ing., DrSc.	10841	
2/0168/09 2009-2012	7	Technológia prípravy monodisperzných kovových nanočastíc a ich usporiadanie do tvaru supermriežky - Vávra Ivo, Ing., CSc.	11452	
2/0172/09 2009-2011	1	Kritický stav a striedavé straty v supravodivých vodičoch na feromagnetickej podložke - Šouc Ján, Ing., CSc.	8423	
2/0144/10 2010-2012	1	Heteroštruktúry tenkých vrstiev vysokoteplotný supravodič-feromagnetikum - Štrbík Vladimír, RNDr., CSc.	2400	1759
2/0153/10 2010-2012	1	Rtg zobrazovanie a optika založené najmä na komplexnom indexe lomu - Korytár Dušan, RNDr., CSc. <i>Áč Vladimír, doc., Ing., CSc., TnUAD (zástupca vedúceho projektu)</i>	7890	
2/0083/10 2010-2011	5	Stabilita supravodiča a supravodivého vinutia za prítomnosti lokálnych porúch - Ušák Pavol, RNDr., CSc.	4356	
2/0192/10 2010-2012	5	Polovodičové detektory pre diagnostiku horúcej plazmy - Zat'ko Bohumír, Mgr., PhD. <i>Nečas Vladimír, prof. Ing. PhD., FEI STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	7198	
2/0206/11 2011-2013	1	Perzistentné prúdy v mezoskopických prstencoch z izolantov a kovov: Mikroskopické výpočty metódou tesnej väzby - Tóbič Jaroslav, Ing., PhD.	2170	1128
2/0147/11 2011-2013	5	Tenké vrstvy oxidov a ich uplatnenie v pokročilých elektronických súčiastkach - Frölich Karol, Ing., DrSc.	19312	
2/0164/11 2011-2013	5	Tenké vrstvy a štruktúry pre aplikácie v kryoelektronike na polovodičových a iných podložkách - Chromík Štefan, Ing., DrSc.	8133	
1/0162/11 2011-2014	7	Vplyv nehomogenít na úžitkové vlastnosti pásov na báze vysokoteplotných supravodivých materiálov - Gömöry Fedor, doc., Ing., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Skarba Michal, Mgr., PhD., Materiálovotechnologická fakulta STU v Trnave</i>	4001	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

1/0633/09 2009-2011	1	Transport elektrónových a elektromagnetických vln v malých systémoch. – Moško Martin, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Markoš Peter, RNDr., DrSc., Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	4908	
spolu			127062	3093

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Encyklopedický ústav SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]
1/0008/10 2010-2011	12	Slovník starogréckych a latinských mien – pravidlá prepisu a flexie v slovenčine – Dobrovodská Drahomíra Mgr. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Buzássyová Ľudmila Mgr. PhD., Filozofická fakulta UK</i>	592
spolu			592

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Filozofický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0201/11 2011-2013	10	Intencionalita, afektivita, existencia v intersubjektívnej situácii - Muránsky Martin, doc. Mgr., PhD. <i>Tomašovičová Jana, Mgr., PhD. FiF UCM (zástupca vedúceho projektu)</i>	15166
2/0035/09 2009-2011	10	Spoločnosť: sily súdržnosti a rozpadu - Novosád František, prof. PhDr., CSc.	5643
2/0162/09 2009-2011	10	Jazyk, sémantika, kontext - Zouhar Marián, doc. Mgr., PhD.	4780
2/0177/09 2009-2011	10	Fenomenológia v dialógu so súčasnou filozofiou a vedou II - Sivák Jozef, Mgr., CSc.	1000
2/0207/09 2009-2012	10	Metodologické a filozofické problémy prírodných, sociálnych a humanitných vied - Viceník Jozef, prof. PhDr., CSc. <i>Šuch Juraj, Mgr., PhD., Fakulta humanitných vied UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	3628
2/0066/10 2010-2013	10	Multifokálny výskum dejín slovenského filozofického myslenia v 19. a 20. storočí - Pichler Tibor, Prof., PhDr., CSc. <i>Kiczko Ladislav, doc., PhDr., CSc., FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11500
spolu			41717

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0070/10 2010-2011	5 Fyzikálne vlastnosti pasivovaných štruktúr pripravených na báze amorfného kremíka – Pinčík Emil, RNDr., CSc. <i>Müllerová Jarmila, doc., RNDr., PhD., EIF ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3895	
2/0056/11 2011-2013	1 Faktory obmedzujúce ciele ovplyvnenie magnetickej mäkkých vlastností kovových pásov – Butvin Pavol, RNDr., CSc.	2376	
2/0105/11 2011-2013	1 Energia symetrie pri super-saturačnej hustote – Veselský Martin, Mgr., PhD.	5198	
2/0111/11 2011-2013	1 Kovové materiály s komplexnou štruktúrou – Švec Peter, Ing., DrSc.	23397	
2/0127/11 2011-2013	1 Testovanie kvantových prístrojov – Ziman Mário, Mgr., PhD.	7799	
2/0137/11 2011-2013	1 Výskum kvark-gluónových stavov hadrónov v dynamike ich rozptylu – Krupa Dalibor, RNDr., CSc.	1114	
1/0171/11 2011-2013	1 Analýza mnohočasticových korelácií v ultrarelativistických zrážkach ťažkých iónov – Filip Peter, RNDr., PhD.	1114	
2/0041/11 2011-2014	5 Pokročilé fotovoltické štruktúry s efektom plazmónovej excitácie na kovových nanočasticiach – Jergel Matej, Ing., DrSc.	12874	
2/0063/11 2011-2013	5 Kombinovaný rastrovací tranzientový mikroskop – Lányi Štefan, Ing., DrSc. <i>Hribík Ján, doc., Ing., PhD. Fakulta elektrotechniky a informatiky STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	1939	771
1/0683/10 2010-2011	5 Návrh, príprava a diagnostika mikroštruktúrnych optických vlákien pre senzorické a fotonické aplikácie – Pinčík Emil, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Martinček Ivan, doc. Mgr., PhD., Elektrotechnická fakulta ŽU</i>	1746	
1/0011/10 2010-2011	7 Charakterizácia štruktúrne komplexných materiálov so zámerom zvýšiť možnosti ich použitia – Illeková Emília, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Janovec Jozef, prof. Ing., DrSc., Materiálovotechnologická fakulta STU v Trnave</i>	2577	
spolu		145835	3950

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Geofyzikálny ústav SAV – RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0107/09 2009-2011	2	Analýza robustnosti vybraných gravimetrických a geodynamických interpretačných metód v geofyzikálnych obrátených úlohách. - Vajda Peter, RNDr., PhD. <i>Paštéka Roman, RNDr., PhD, PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11020	1004
2/0169/09 2009-2011	2	Integrované geofyzikálne modelovanie geologických štruktúr pohoria Tríbeč. - Vozár Ján, RNDr., PhD.	3983	1011
2/0218/10 2010-2011	2	Úloha impulzného magnetického poľa v procese heterogénnej akrecie terestrických planét - Túnyi Igor, RNDr., DrSc.	1598	
2/0015/11 2011-2013	2	Časové rady elementov geomagnetického poľa registrované na observatóriu v Hurbanove od konca 19. storočia – kontinuita do 21. storočia a analýza antropogénnych porúch v geomagnetickom poli - Valach Fridrich, Mgr., PhD.	5910	
2/0022/11 2011-2013	2	Modelovanie procesov v okolozemskom kozmickom prostredí a predpovedné modely pre kozmické počasia - Revallo Miloš, Mgr., PhD.	3329	
2/0079/11 2011-2013	2	Interakcie medzi klimatickými faktormi a horským prostredím - Pribullová Anna, Mgr., PhD.	6992	
1/0461/09 2009-2011	2	Paralelné a regularizované modelovanie potenciálových polí v karpatsko-panónskej oblasti - Vajda Peter, RNDr., PhD. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Paštéka Roman, doc., RNDr., PhD., Prírodovedecká fakulta UK</i>	6307	438
1/0744/09 2009-2011	2	Rotujúca magnetokonvekcia v polárnych a ekvatoriálnych oblastiach kvapalného jadra Zeme - Marsenič Alexandra, RNDr. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ševčík Sebastián, Doc., RNDr., CSc., Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK</i>	1295	311
1/0712/11 2011-2013	2	Geodynamický vývoj západokarpatského strižného koridoru v období kenozoika - Túnyi Igor, RNDr., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Marko František, doc., RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	2647	52
1/0747/11 2011-2013	2	Geovidencia krasových foriem a objasnenie genézy závrtovej na vybraných plošinách Malých Karpát - Bielik Miroslav, prof., RNDr., DrSc. -zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Putiška René, RNDr., PhD., Prírodovedecká fakulta UK</i>	2369	
spolu			45450	2816

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Geografický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0018/10 2010-2012	2	Časovo-priestorová analýza využívania krajiny: hodnotenie dynamiky zmien, fragmentácie a stability aplikáciou dátových vrstiev CORINE land cover - Oťahel' Ján , Prof. RNDr., CSc.	11153	
2/0096/09 2009-2011	2	Regionálni "víťazi" a regionálni "porazení" - identifikácia úspešných a menej úspešných lokalít a regiónov Slovenska - Székely Vladimír , RNDr., CSc.	2663	
2/0138/09 2009-2011	2	Regionálna variabilita povodňového rizika v malých povodiach SR - Solín Ľubomír , RNDr., CSc.	4162	
2/0151/09 2009-2011	2	Komplexná dynamika geomorfologického systému rieky - Lehotský Milan , RNDr., CSc.	12919	
2/0191/09 2009-2011	2	Udržateľnosť a kvalita života v regiónoch s dôrazom na vplyvy procesov suburbanizácie a marginalizácie - Ira Vladimír , Doc., RNDr., CSc.	13941	3384
spolu			44838	3384

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Geologický ústav SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0031/09 2009-2011	2	Termodynamické modelovanie metamorfných procesov vo veporickej jednotke Západných Karpát - Janák Marian, RNDr., DrSc.	7657	
2/0060/09 2009-2011	2	Evolúcia nemorských lastúrníčiek (Ostracoda) v klimaticky a geograficky sa vyvíjajúcej Európe v neogéne - Kyška Pipík Radovan, Dr. <i>Kováčová Marianna, RNDr., PhD. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4994	
2/0125/09 2009-2012	2	Vznik spoločenských živočíchov - prechod od švábov k termitom - Vršanský Peter, Mgr., PhD.	1660	338
2/0140/09 2009-2011	2	Vysokorozlišovacia stratigrafia, sedimentológia a paleoenvironmentálna analýza vrchnokriedových a paleogénnych súvrství Západných Karpát. - Soták Ján, RNDr., CSc. <i>Smrečková Miroslava, RNDr., FPV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	8654	
2/0196/09 2009-2011	2	Paleoprostredia a biofácie mezozoických litostratigrafických jednotiek v Západných Karpatoch - Michalík Jozef, doc., RNDr., DrSc. <i>Lintnerová Otilia, doc., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	7321	
2/0060/10 2010-2012	2	Oxidačno-redukčný a vodný režim granitoidných magiem: využitie biotitu a Fe-Ti oxidov granitodov Západných Karpát ako petrologických indikátorov - Petrík Igor, RNDr., CSc.	1665	
2/0065/11 2011-2013	2	Porovnanie kontaminácie krajinných zložiek v dôsledku historickej ťažby Cu-ložísk v okolí Banskej Bystrice - Andráš Peter, doc., RNDr., CSc. <i>Melichová Zuzana, RNDr., PhD. FPV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	3396	
2/0068/11 2011-2014	2	Využitie tafonomických a geochemických metód pri zhodnotení stability morských paleoekosystémov počas jury - Tomášových Adam, Mgr., PhD. <i>Schlögl Ján, Mgr., PhD, PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2397	
2/0100/11 2011-2013	2	Stopy života vo vrchnopaleozoických sedimentoch na Slovensku a vekové zaradenie na základe zloženia izotopov (300-250 m.a.) - Šimo Vladimír, Mgr., PhD.	1376	
2/0145/11 2011-2013	2	Zmeny v spoločenstve vápňitých nanofosílií v geologických obdobiach výrazných klimatických udalostí. - Ozdínová Silvia, RNDr., PhD.	500	
2/0162/11 2011-2014	2	Procesy a produkty ryolitového vulkanizmu: paleovulkanická rekonštrukcia jastrabskej formácie stredoslovenských neovulkanitov - Lexa Jaroslav, RNDr., CSc.	2597	
1/0029/10 2010-2011	2	Genéza a vek megakryštálov v alkalických bazaltoch južného Slovenska - Hurai Vratislav, Doc. RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Huraiová Monika, doc. RNDr., PhD., Prírodovedecká fakulta UK</i>	1606	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

1/0388/10 2010-2011	2	Tektonosedimentárne brekcie ako stopár tektonických udalostí v sedimentárnom zázname mezozoických a paleogénnych sukcesii Západných Karpát – Soták Ján, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Plašienka Dušan, Prof. RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	2890	
1/0744/11 2011-2013	2	Lamprofýry Západných Karpát, petrológia a geochémia – Siman Pavol, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Spišiak Ján, Doc. RNDr., DrSc., Fakulta prírodných vied UMB</i>	642	
spolu			47355	338

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Historický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0024/09 2009-2011	10	Slovensko a slovenská otázka v období 1938-1939 v poľských a maďarských diplomatických dokumentoch - Segeš Dušan, Mgr., M.A., PhD.	2550	
2/0046/09 2009-2011	10	Formy a obsah spoločenskej a sociálnej disciplinizácie v historickom procese - Čičaj Viliam, PhD., CSc.	5332	
2/0048/09 2009-2011	10	Intelektuálne elity na prelome stredoveku a raného novoveku - Frimmová Eva, PhD., CSc.	3523	
2/0052/09 2009-2011	10	Slovenská spoločnosť a menšiny v rokoch druhej svetovej vojny: problematika spolužitia, migrácia, holokaust. - Hradská Katarína, PhD., PhD.	5565	
2/0122/09 2009-2011	10	Občianska spoločnosť na Slovensku počas 1. ČSR. (Vývoj na demokratickej báze a vonkajšie a vnútorné vplyvy demokratického, autoritatívneho a totalitného typu) - Ferenčuhová Bohumila, PhD., CSc.	9020	
2/0054/10 2010-2012	10	Inštitucionalizácia vzdelávacieho systému na Slovensku v rokoch 1918 – 1945. (Štruktúra vzdelávania, vývinové tendencie, sociálne prejavy) - Kázmerová Ľubica, PhD., CSc.	2665	
2/0085/10 2010-2012	10	Od provincie k metropole. Bratislava v 19. a 20. storočí - obraz mesta v sociálnom a politickom kontexte. - Dudeková Gabriela, Mgr., PhD.	6677	
2/0089/10 2010-2012	10	Oslavy ako identitotvorný fenomén na Slovensku v období modernizácie - Macho Peter, Mgr., PhD.	5146	
2/0090/10 2010-2012	10	Hospodárska migrácia na Slovensku v rokoch 1939 - 1945 - Schvarc Michal, PhD., PhD. <i>Mičko Peter, PhD., PhD., FHV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	1855	
2/0097/10 2010-2012	10	Spoločenské predpoklady a dôsledky vývoja vedy a techniky na Slovensku v rokoch 1918 – 1989 - Hallon Ľudovít, PhD., CSc. <i>Morovicsová Eva, doc., PhD., PhD, MPH, LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2500	4454
2/0100/10 2010-2012	10	Slovensko v období komunistického režimu v Československu a v počiatkoch budovania demokratickej spoločnosti (1968 – 1989-1992) - Londák Miroslav, PhD., CSc.	6213	743
2/0103/10 2010-2012	10	Komunistická strana na Slovensku : cesta k moci, monopol moci (1945-1968) - Pešek Jan, Doc., PhD., DrSc.	5266	2386
2/0109/10 2010-2012	10	História chemického priemyslu na Slovensku - Morovics Miroslav, RNDr., CSc. <i>Milata Viktor, doc. Ing., CSc. FChPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	1390	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0133/10 2010-2012	10	Šľachtický dvor - mocensko-politická, správna a kultúrna entita v ranom novoveku. - Lengyelová Tunde, PhDr., CSc.	3900	828
2/0181/10 2010-2012	10	Slovensko v Európe, Európa na Slovensku: vybrané témy z dejín 20. storočia - Ivaničková Edita, PhDr., CSc.	6260	
2/0208/10 2010-2012	10	Slováci a formovanie moderných národov v strednej, východnej (juhovýchodnej) Európe: Identita, konfesionalita, mýtus - Ivantyšinová Tatiana, PhDr., CSc. <i>Tonková Mária, PhDr., CSc., PgF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4000	728
2/0039/11 2011-2013	10	Otvorené hospodárske a finančné otázky medzi Československom a USA v rokoch 1948 – 1968 - Michálek Slavomír, PhDr., DrSc.	6677	
2/0044/11 2011-2013	10	Slovensko v druhej polovici 19. storočia - Kováč Dušan, PhDr., DrSc.	3338	
2/0061/11 2011-2013	10	Človek a svet zvierat v stredoveku - Dvořáková Daniela, PhDr., CSc.	5078	
2/0064/11 2011-2013	10	Hospodárske privilégiá a obchodné aktivity vybraných slovenských miest v stredoveku - Štefánik Martin, PhDr., PhD.	5078	
2/0070/11 2011-2013	10	Publicistika Milana Hodžu súvisiaca s jeho vrcholnou politickou činnosťou v 30. rokoch 20. storočia - Zemko Milan, PhDr., CSc.	3387	
2/0138/11 2011-2013	10	Premeny slovenskej spoločnosti v prvej polovici dlhého" 19. storočia." - Šoltés Peter, Mgr., PhD.	3477	
spolu			98897	9139

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Chemický ústav SAV – PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0011/09 2009-2011	4	Transglykozylázy, ich vlastnosti a funkcia pri tvorbe a modifikácii bunkových stien rastlín a húb - Farkaš Vladimír, Doc. Ing., DrSc.	7441	
2/0062/09 2009-2012	3	Prírodné a cielene hydrofobizované polysacharidy s antioxidantnými a asociatívnymi vlastnosťami - Hromádková Zdenka, Ing., PhD. <i>Sroková Iva, doc., Ing., CSc., Fakulta priemyselných technológií TnUAD v Púchove (zástupca vedúceho projektu)</i>	8300	
2/0131/09 2009-2011	4	Stimulácia konidiácie endogénnymi prchavými látkami v hube Trichoderma - Nemčovič Marek, Ing., PhD.	4798	
2/0143/09 2009-2012	3	Glykomika a jej potenciál na charakterizáciu mikroorganizmov. - Pätoprstý Vladimír, Ing., PhD.	7801	
2/0176/09 2009-2011	3	Štrukturálny dizajn, syntéza a biochemické testovanie indolizidínových zlúčenín s antirakovinotvornými účinkami - Koňa Juraj, Mgr., PhD.	2490	
2/0199/09 2009-2011	3	Syntéza dlhoreťazcových makrocyclických polyanhydroalditolov - Petruš Ladislav, doc. Ing., DrSc.	13771	
2/0209/09 2009-2011	4	Štúdium expresie antimikrobiálnych peptidov- defenzínov vo včelstvách. - Klaudiny Jaroslav, RNDr., PhD.	7101	
2/0001/10 2010-2013	3	Mikrobiálne enzýmy biokonverzie rastlinných hemicelulóz - Biely Peter, RNDr., DrSc.	8033	
2/0040/10 2010-2012	3	Chemická príprava, charakterizácia a imunologické vlastnosti glykokonjugátov na báze vybraných oligosacharidových štruktúr antigénov patogénnych kandid. - Bystrický Slavomír, Ing., DrSc.	19183	
2/0116/10 2010-2012	3	NMR štrukturálna analýza metabolitov a iných biologicky aktívnych molekúl - Matulová Mária, RNDr., PhD.	4030	522
2/0127/10 2010-2013	3	Dešifrovanie glykokódu s využitím lektinomických nástrojov: Imobilizácia lektínov v nanoškále s detekciou glykoforiem v microarray formáte - Gemeiner Peter, Ing., DrSc. <i>Janegová Urbánová Andrea, MUDr., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8570	2016
2/0005/10 2010-2013	4	Ekológia kvasiniek osídľujúcich povrchy plodov a kvetov ovocných stromov s ohľadom na ich vlastnosti, aktivitu a prežívanie - Sláviková Elena, Ing., PhD.	5000	2253
2/0046/10 2010-2013	4	Bioaktívny faktor - galaktoglukomanán - potenciál zbytkového produktu spracovania dreva pre kontrolu vývinu a ochranu rastlín - Lišková Desana, RNDr., PhD. <i>Lux Alexander, prof. RNDr., CSc, PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6480	98

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0056/10 2010-2012	4	Štúdium využitia patogén-hostiteľ glykoproteínových interakcií v boji so samotným patogénom - Nahálka Jozef, Ing., PhD.	5545	571
2/0017/11 2011-2014	3	Rastlinné slizy, štruktúra a bioaktivita - Capek Peter, Mgr., PhD.	9000	945
2/0087/11 2011-2013	3	Biologicky aktívne sacharidy: syntéza, 3D štruktúra a medzimolekulové interakcie. - Hricovini Miloš, Ing., PhD.	6150	276
2/0101/11 2011-2014	3	Mimetická inhibítorov glykozylntransferáz - racionálny dizajn, syntéza a aplikácie - Hirsch Ján, Ing., DrSc.	11590	
2/0176/11 2011-2013	4	Štúdium vzťahu štruktúry a funkcie katalytickej domény alfa-manozidáz typ- 2 - Mucha Ján, RNDr., CSc.	5107	
2/0194/11 2011-2013	4	Charakterizácia prenosu signálu protein kinázou – endoribonukleázou Ire1p v endoplazmatickom retikule - Šesták Sergej, Ing., PhD.	4575	
1/0472/10 2010-2011	4	Funkcia apoplastických bariér koreňa pri akumulácii a translokácii iónov - využitie rastlín vo fytoemediáciách – Lišková Desana, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Lux Alexander, prof. RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	3000	140
1/0396/10 2010-2011	9	Úloha antigénu CR3-RP v adherencii kvasinky Candida albicans a jeho imunomodulačné vlastnosti. – Paulovičová Ema, Ing., CSc.– zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bujdaková Helena, Doc. RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	895	
1/0335/10 2010-2011	3	Integrácia progresívnych techník imobilizácie pre vývoj robustných oxido-redukčných biokatalyzátorov, umožňujúcich efektívnu produkciu bioaktívnych látok – Gemeiner Peter, Ing., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Rosenberg Michal, Doc. Ing., PhD., Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU</i>	9156	
1/0529/09 2009-2011	3	Tvorba, vlastnosti a využitie kyslých banských odtokových vôd – Pätoprstý Vladimír, Ing., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Michalková Eva, doc. Ing., CSc., Fakulta ekológie a environmentalistiky TUZVO</i>	3332	
Spolu			161348	6821

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Jazykovedný ústav Ľudovíta Štúra SAV – RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0091/09 2009-2011	12	Spracovanie obchodnovednej terminológie pre potreby Slovenskej terminologickej databázy s dôrazom na analýzu terminologických neologizmov - Levická Jana, Mgr., PhD.	2611	
2/0152/09 2009-2011	12	Slovenčina ako kultúrny jav a médium kultúry - Dolník Juraj, Prof. PhD., DrSc.	4839	
2/0018/11 2011-2013	12	Slovník súčasného slovenského jazyka -- 4. etapa (Koncipovanie a redigovanie slovníkových hesiel a s tým spojený lexikologicko-lexikografický výskum) - Jarošová Alexandra, Mgr., CSc.	10000	6787
2/0071/11 2011-2013	12	Slovník slovenských anojkoným (vodných, terénnych a chotárných názvov, speleoným, hodomým a skupín objektov, ktoré nie sú určené na bývanie) - Valentová Iveta, Mgr., PhD.	3000	490
2/0095/11 2011-2014	12	Etymologický výskum slovenskej lexiky – 3. etapa - Králik Ľubor, Mgr., CSc.	1085	
2/0103/11 2011-2013	12	Slovník slovenských nárečí - Smatana Miloslav, PaedDr., CSc.	4450	2931
2/0163/11 2011-2013	12	Slovanský jazykový atlas - odraz prirodzeného vývinu jazyka - Ferenčíková Adriana, Prom. fil., CSc. <i>Kamenárová Renáta, Mgr., PhD. FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	3127	
spolu			29112	10208

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Molekulárno-medicínske centrum SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0129/11 2011-2013	4	Komplexný prístup k štúdiu bunkovej migrácie a invazivity v 2D a 3D prostredí s kvantitatívnym výstupom - Csáderová Lucia, RNDr., PhD.	6450
2/0215/09 2009-2011	7	Energetická reprezentácia kmitajúcich mechanických sústav a cesty tokov výkonu - Wiszt Erich, RNDr., CSc.	5208
2/0187/09 2009-2011	9	Bodový polymorfizmus C1858T génu PTPN22 v slovenskej populácii pacientov s reumatoidnou artritídou - Imrich Richard, MUDr., PhD.	5298
spolu			16956

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Matematický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0023/09 2009-2011	1	Analýza tried reálnych funkcií vzhľadom na zovšeobecnenia spojitosti - Borsík Ján , Doc., RNDr., CSc.	1511	
2/0032/09 2009-2011	1	Matematické modely kvantových štruktúr a neurčitosti - Pulmannová Silvia , doc. RNDr., DrSc.	10590	
2/0111/09 2009-2011	1	Teoretické a algoritmické problémy distribuovaných sietí - Dobrev Stefan , Mgr., PhD.	9294	151
2/0047/10 2010-2012	1	Funkcionálne priestory a topologické štruktúry - Holá Ľubica , Doc., RNDr., DrSc.	4723	
2/0118/10 2010-2013	1	Toky a farbenie grafov - Kochol Martin , doc. RNDr., PhD., DrSc. <i>Kochol Martin, doc. RNDr., DrSc., FPV ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	1511	
2/0124/10 2010-2012	1	Kvalitatívne vlastnosti a bifurkácie diferenciálnych rovníc a dynamických systémov - Fečkan Michal , prof. RNDr., DrSc.	9900	679
2/0194/10 2010-2012	1	Reprezentačné a klasifikačné problémy algebraických štruktúr - Ploščica Miroslav , Doc. RNDr., CSc. <i>Studenovská Danica, doc., RNDr., CSc., PriF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu)</i>	4446	
2/0206/10 2010-2013	1	Teória čísel a jej aplikácie - Jakubec Stanislav , RNDr., DrSc. <i>Paštéka Milan, doc., RNDr., CSc., PgF TVU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6620	
2/0212/10 2010-2013	1	Niektoré otázky funkcionálnej, harmonickej a stochastickej analýzy - Duchoň Miloslav , RNDr., DrSc. <i>Maličský Peter, doc., RNDr., CSc. FPV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	5290	
2/0003/11 2011-2013	1	Paralelné blokové algoritmy na výpočet SVD/EVD veľkých a hustých matic - Okša Gabriel , Ing., CSc.	6600	956
2/0035/11 2011-2013	1	Integrálne a diferenciálne operátory a ich algebry - Haluška Ján , doc., RNDr., CSc.	1133	
2/0046/11 2011-2014	1	Fuzzy štruktúry s usporiadaním a diferenciou - Frič Roman , Doc., RNDr., DrSc.	2438	
2/0112/11 2011-2014	1	Grupy a ich geometrické realizácie. - Šuch Ondrej , Mgr., PhD.	1807	
2/0183/11 2011-2014	1	Zložitostné problémy v triede regulárnych jazykov - Jirásková Galina , RNDr., CSc.	945	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

1/0032/09 2009-2011	1	Teoreticko-množinové metódy v topológii a analýze – Repický Miroslav, doc., RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bukovský Lev, Prof., RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UPJŠ</i>	3120	413
1/0080/10 2010-2011	1	Agregovanie informácií: modely a aplikácie – Zemánková Andrea, Mgr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Mesiar Radko, Prof. RNDr., DrSc., Stavebná fakulta STU</i>	1766	
1/0753/10 2010-2011	1	Rozdelenie postupností a zovšeobecnené hustoty množín prirodzených čísel – Štrauch Oto, doc., RNDr., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Tóth János, Doc., RNDr., PhD. Pedagogická fakulta UJS</i>	891	
Spolu			72585	2199

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Neurobiologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0141/09 2009-2011	9	Štúdium možností ovplyvnenia neurodegenerácie pomocou kondicionovania. - Burda Jozef, MVDr., DrSc.	6107
2/0146/09 2009-2011	4	Štúdium mechanizmov vzniku ischemickej tolerance pri ložiskovej ischemii mozgu - Gottlieb Miroslav, RNDr., CSc.	6025
2/0147/09 2009-2011	9	Regulácia postnatálnej neurogenézy v čuchovom systéme potkana - Račeková Enikő, RNDr., PhD.	5413
2/0202/10 2010-2012	9	Úloha aquaporínov pri poranení miechy. - Vanický Ivo, MVDr., CSc.	10249
2/0203/10 2010-2012	9	Modulácia somato-senzorických nervových dráh pomocou Angiotenzínu II. Vplyv blokátora angiotenzínových receptorov na prenos bolestivých signálov. - Pavel Jaroslav, RNDr., PhD.	9786
2/0114/11 2011-2013	9	Potenciál neurálnych prekursorových buniek získaných z dospelaj (filum terminale) a embryonálnej miechy potkana v experimente. - Čížková Dáša, MVDr., PhD. <i>Čížek Milan, MVDr., PhD, UVLaF (zástupca vedúceho projektu)</i>	7031
2/0168/11 2011-2013	9	NO/ANP-sprostredkovaná tvorba cGMP v neurónovo-gliovej interakcii po poškodení miechy a liečbe Baclofenom - Lukáčová Nadežda, RNDr., DrSc. <i>Lehotský Ján, prof., RNDr., DrSc., JLF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9902
2/0181/11 2011-2013	9	Sledovanie vzťahu medzi krvnými cievami a novovzniknutými bunkami v neurogénnych oblastiach mozgu potkana v postnatálnom období - Martončíková Marcela, RNDr., PhD.	2132
2/0182/11 2011-2013	9	Analýza účinkov protizápalových látok na traumatické poškodenie miechy - Saganová Kamila, RNDr., CSc.	2016
1/0049/09 2009-2011	9	Molekulové, neurobiologické a farmakologické korelácie neuroprotektie a ischemickej tolerance - Lukáčová Nadežda, RNDr., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Lehotský Ján, prof., RNDr., DrSc. Jesseniova lekárska fakulta UK</i>	779
1/0334/09 2009-2011	8	Vplyv dlhodobej simulovanej mikrogravitácie na štruktúru niektorých tkanív a orgánov japonskej prepelice - Račeková Enikő, RNDr., PhD. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Cigánková Viera, Doc., MVDr., PhD., UVLaF</i>	848
1/0348/10 2010-2011	9	Ischemicky a farmakologicky podmienená tolerancia neurónov v mieche kráľíka a jej vplyv na syntézu bielkovín - Burda Jozef, MVDr., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Mechirová Eva, Doc., MUDr., CSc., Lekárska fakulta UPJŠ</i>	1673
spolu			61961

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Neuroimunologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0067/10 2010-2012	4	Vplyv patologických foriem tau proteínu na štrukturálne zmeny neurovaskulárnej jednotky u potkanieho modelu pre Alzheimerovu chorobu. - Koprdo vá Ria, RNDr., PhD. zmena vedúceho v roku 2010: Bugoš Ondrej, Ing., PhD.	5726
2/0151/10 2010-2012	4	Monoklonové protilátky ako nástroj na analýzu konformačných zmien tau proteínu pri Alzheimerovej chorobe. - Ivanovová Natália, RNDr, PhD.	6644
2/0162/10 2010-2012	4	Prirodzene nezvinutý proteín tau a jeho štrukturálne zmeny analyzované pomocou imunologického imprintu - konformačne-závislej monoklonovej protilátky - Kováčech Branislav, Mgr., PhD.	6423
2/0204/10 2010-2012	4	Molekulové mechanizmy neurotoxicity indukované expresiou prirodzene nezvinutých proteínov - Filipčík Peter, RNDr., CSc.	7057
2/0217/10 2010-2012	4	Štúdium štvrtej mikrotubuly-viažucej oblasti neusporiadaného proteínu tau komplementárnymi metódami štruktúrnej biológie vo vzťahu k fyziológii a patológii tau. - Skrabana Rostislav, RNDr., PhD.	6090
2/0125/11 2011-2013	4	Proteomická analýza zdravého a chorého tau proteínu u Alzheimerovej choroby - Hanes Jozef, Ing., PhD.	6668
2/0146/11 2011-2013	4	Mitochondriálne oxidačno-redukčné signálne dráhy v patogenéze degenerácie centrálného nervového systému - Čente Martin, RNDr., PhD.	6541
2/0161/11 2011-2013	4	Zápalové dráhy ovplyvnené genetickým pozadím v tauopatii - Stožická Zuzana, RNDr., PhD.	5919
2/0193/11 2011-2013	4	Metabolomická analýza potkanieho modelu pre tauopatie. - Kováč Andrej, PharmDr., PhD. zmena vedúceho projektu Žilka Norbert MVDr., PhD.	6129
2/0204/11 2011-2013	4	Molekulový mechanizmus bunkovej smrti pri Alzheimerovej chorobe - Žilková Monika, RNDr., PhD.	6726
2/0121/11 2011-2013	9	Štúdium rôznych úniových stratégií neuroinvazívnych kmeňov Francisella a Borrelia pred komplementovým systémom - Mucha Rastislav, RNDr., PhD.	6338
2/0205/11 2011-2013	9	Analýza biomarkerov v cerebrospinálnej tekutine transgénnych animálnych modelov pre ľudské tauopatie. - Kosoň Peter, MUDr., PhD.	5413
spolu			75674

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Parazitologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0128/09 2009-2011	8	Epidemiologicky významné druhy kliešťov na Slovensku pod vplyvom globálnych klimatických zmien - Lenčáková Daniela, RNDr., PhD.	5747
2/0134/09 2009-2011	9	Vplyv parazitárnych infekcií na poruchy v gravidite a chronické systémové ochorenia u detí - Kinčeková Jana, MUDr., PhD.	3285
2/0145/09 2009-2011	8	Cirkulácia a riziko parazitózoz v ekologicky špecifických podmienkach národných parkov severného Slovenska s dôrazom na globálne a lokálne environmentálne vplyvy - Hurníková Zuzana, MVDr., PhD.	5092
2/0148/09 2009-2012	4	Klasická a molekulárna karyológia parazitov kmeňa Platyhelminthes: detekcia fylogeneticky významných charakteristík - Špakulová Marta, RNDr., DrSc.	6483
2/0014/10 2010-2012	4	Výskum genetických charakteristík cestodov radu Caryophyllidea so zameraním na výskyt ITS paralogov a triploidie - Kráľová-Hromadová Ivica, RNDr., CSc.	6312
2/0188/10 2010-2012	4	Proteolytické a antioxidačné enzýmy larválnych štádií vybraných druhov helmintov a ich hostiteľov s ohľadom na funkcie v hositeľsko-parazitickom vzťahu. - Hrčková Gabriela, RNDr., CSc.	6155
2/0080/10 2010-2013	8	Nový pohľad na vzťahy medzi parazitom a jeho hostiteľom v znečistenom prostredí - Hanzelová Vladimíra, RNDr., DrSc.	8816
2/0135/10 2010-2012	8	Rezistencia parazitov oviec na antihelmintiká zo skupiny makrocyclických laktónov - Várady Marián, MVDr., DrSc.	6453
2/0136/10 2010-2012	8	Vplyv prírodných a antropických faktorov na spoločenstvá voľne žijúcich pôdnych a parazitických nematód rastlín - Renčo Marek, Ing., PhD	6195
2/0147/10 2010-2012	8	CIELENÁ REGULÁCIA ŠÍRENIA SA PARAZITÓZ V ŽIVOTNOM PROSTREDÍ MARGINALIZOVANEJ SKUPINY OBYVATEĽOV - Papajová Ingrid, RNDr., PhD.	6402
2/0213/10 2010-2012	8	Molekulárna epidemiológia, imunogenéza a analýza prenosu závažných helmintózoz. - Šnábel Viliam, RNDr., CSc.	6057
2/0043/09 2009-2011	4	Ekológia a epidemiologický význam hlodavcov výrazne meniacich areál rozšírenia na Slovensku - Stanko Michal, RNDr., DrSc. <i>Čisláková Lýdia, prof., MVDr., CSc. LF UPJŠ (zástupca vedúceho perojektu)</i>	5634
2/0137/10 2010-2013	8	Drobné cicavce a ich epidemiologický význam v urbánnom prostredí - Mošanský Ladislav, RNDr., CSc.	1547
2/0042/10 2010-2013	4	Modelovanie vzťahov hositeľ – parazit – patogén a multiparazitické interakcie na príklade drobných cicavcov - Miklisová Dana, RNDr., PhD.	4803
2/0047/11 2011-2014	4	Ultraštruktúrne charakteristiky reprodukcie a evolúcia pásomníc (Cestoda) - Bruňanská Magdaléna, RNDr., CSc.	5718

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0093/11 2011-2014	8	Imunomodulačný vplyv parazita a ťažkých kovov na hostiteľský organizmus. - Dvorožňáková Emília, MVDr., PhD.	7313
2/0104/11 2011-2014	8	Epizootologický, sérologický a genetický výskum pôvodcov vybraných protozoárnych ochorení na Slovensku - Reiterová Katarína, Ing., CSc.	9378
2/0199/11 2011-2013	8	Morfologická, genetická a fylogenetická analýza jednobunkových krvných parazitov a baktérií u voľne žijúcich a importovaných plazov z rôznych klimatických oblastí sveta. - Majláthová Viktória, RNDr., PhD.	3942
1/0282/11 2011-2013	4	Dlhodobá sukcesia spoločenstiev pôdných článkonožcov (Arthropoda) na vetrom poškodených plochách ihličnatého lesa vo Vysokých Tatrách – Miklisová Dana, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kováč Ľubomír, doc., RNDr., CSc. PriF UPJŠ</i>	1207
spolu			106539

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Prognostický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0213/09 2009-2012	13	Dlhodobé faktory ovplyvňujúce konvergenciu ekonomiky Slovenska k úrovni vyspelých krajín EÚ - Kárász Pavol, RNDr., CSc.	6307	1264
2/0058/10 2010-2013	13	Štrukturálna adaptácia malej otvorenej ekonomiky - Nemcová Edita, Ing., PhD.	4260	6101
2/0016/11 2011-2014	13	Socio-ekologické faktory strategického plánovania a manažmentu krajiny v podmienkach demokracie a trhovej ekonomiky - Klúvanková-Oravská Tatiana, Mgr., PhD. <i>Finka Maroš, prof. Ing.arch., PhD. Ústav manažmentu STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	7830	339
2/0032/11 2011-2014	13	Dostupnosť energie v závislosti na sociálnej situácii domácností: sociálno - environmentálne aspekty distribúcie rizík a dopadov a prognózovanie trendov v energetickej chudobe. - Filčák Richard, Mgr., PhD.	4383	0
Spolu			22780	7704

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Slavistický ústav Jána Stanislava SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0020/09 2009-2012	12	Cyrilské a latinské pramene byzantsko-slovanskej tradície na Slovensku - Žeňuch Peter, Doc. PhD., DrSc. <i>Marinčák Šimon, SEODr., PaedDr., PhD., Teologická fakulta TVU, (zástupca vedúceho projektu)</i>	4287
2/0067/09 2009-2012	12	Postavenie latinčiny na Slovensku v 19. storočí - Škovierová Angela, Mgr., PhD. <i>Juríková Erika, Mgr., PhD. FF TVU(zástupca vedúceho projektu)</i>	1455
2/0108/09 2009-2012	12	Piaristi a školstvo, veda, kultúra na Slovensku v 17.-19. storočí - Kačic Ladislav, Mgr. art., PhD.	3267
2/0112/09 2009-2012	12	K prameňom slovenskej ľudovej prózy – rukopisná zbierka Samuela Cambela. - Žeňuchová Katarína, Mgr., PhD. <i>Hlôšková Hana, PhD., CSc., FF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4290
2/0031/10 2010-2013	12	Bulharsko-slovenský slovník (časť U - C) - Košková Mária, Mgr., CSc.	2180
2/0102/10 2010-2013	12	Hagiografické a bohoslužobné texty súvisiace s cyrilo-metodskou misiou - Škoviera Andrej, Mgr., PhD. <i>Marinčák Šimon, SEODr., PaedDr., PhD., Teologická fakulta TVU, (zástupca vedúceho projektu)</i>	1701
1/0628/09 2009-2011	12	Stručný katolícky teologický slovník (posledná redakcia a doplnenie chýbajúcich hesiel - pokračujúci projekt). - Žeňuch Peter, Doc. PhD., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ďurica sj Ján, ThDr., PhD., Teologická fakulta TVU v Bratislave</i>	454
Spolu			17634

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Sociologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0156/09 2009-2011	10	Zodpovednosť v diskurze a v konaní ekonomických aktérov - možnosti a limity na súčasnom Slovensku - Čambáliková Monika, PhDr., CSc.	3455
2/0185/09 2009-2011	10	Analytický výskum obsahu a kontextov drogovej politiky na Slovensku a v Európe. - Klobucký Robert, Mgr., PhD.	1173
2/0102/11 2011-2013	10	Analýza sociálnych zmien v sídlach na Slovenska v období 1991-2011 - Gajdoš Peter, PhDr., CSc.	2400
2/0115/11 2011-2013	10	Slovenská spoločnosť v časových a medzinárodných porovnaníach - Krivý Vladimír, PhDr., CSc. <i>Gyárfášová Olga, PhDr., PhD. Fakulta sociálnych a ekonomických vied UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9350
2/0119/11 2011-2013	10	Využitie všeobecných sociologických teórií pri analýze sociálnych problémov na Slovensku - Tížik Miroslav, Mgr., PhD.	3141
2/0120/11 2011-2013	10	Hľadanie nových socio-priestorových foriem ako impulz pre lokálny a regionálny rozvoj - Faltán Ľubomír, Mgr., CSc.	4857
spolu			24376

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Spoločenskovedný ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0044/09 2009-2011	10	Výmena obyvateľstva medzi Československom a Maďarskom - osudy slovenských prisídlencov v historickej pamäti - Šutaj Štefan, Prof., PaedDr., DrSc. <i>Paríková Magdaléna, doc., PhD., CSc., FF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	3339
2/0093/09 2009-2011	12	Jazykovo-komunikačné správanie slovenskej mládeže v Maďarsku a na Slovensku v situačnom kontexte intraetnického používania hovorenej slovenčiny - Homišínová Mária, PhD., PhD. <i>Slančová Daniela, prof., PhD., CSc., FF PU Prešov (zástupca vedúceho projektu)</i>	2713
2/0117/09 2009-2011	10	Československá republika a maďarská menšina na Slovensku (1918-1929). - Gabzdilová Soňa, Doc. PhD., CSc. <i>Simon Attila, Mgr., PhD, UJS Komárno (zástupca vedúceho projektu)</i>	4174
2/0139/09 2009-2011	11	Zamestnané ženy v prostredí práce a rodiny - Fedáková Denisa, Mgr., PhD.	4439
2/0186/09 2009-2011	10	Rómovia na východnom Slovensku v medzivojnovom období (1918 - 1938) - Jurová Anna, PhD., CSc.,	2449
2/0198/10 2010-2013	10	Snahy o integráciu Rusínov a Ukrajincov karpatského regiónu v aktivitách národných rád v rokoch 1944 - 1947. - Konečný Stanislav, PhD., CSc. <i>Šmigel Michal, doc. PhD., PhD., FHV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	5565
1/0044/10 2010-2011	10	Zdroje a podoby etnických konfliktov na Slovensku v 1. polovici 20. storočia - Olejník Milan, PhD., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Pekár Martin, doc. PaedDr., PhD., Filozofická fakulta PU</i>	1659
Spolu			24338

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústredný archív SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0091/10 2010-2011	10	Dejiny Slovenskej akadémie vied - Nemeskürtyová Ľudmila, PhDr., CSc.	1773	3236
Spolu			1773	3236

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav anorganickej chémie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0058/09 2009-2011	3	Fluoridové taveniny pre vysokoteplotné aplikácie - Boča Miroslav, Ing., PhD., Dr. techn.	9754	
2/0079/09 2009-2012	3	Od detailného poznania elektrónovej štruktúry molekúl k návrhu nových materiálov. - Malkin Olga, Dr., DrSc. <i>Noga Jozef, prof., RNDr., DrSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	14987	
2/0089/09 2009-2012	3	Fluorescenčné hybridné materiály organických farbív interkalovaných v anorganických nosičoch s vrstevnatou štruktúrou. - Bujdák Juraj, RNDr., PhD.	9181	
2/0150/09 2009-2011	3	Štúdium štruktúry a dynamiky vodíkových väzieb v tuhých látkach difrakčnými metódami, metódami kvantovej chémie a neelastickou neutrónovou spektroskopiou - Smrčok Ľubomír, RNDr., CSc.	2966	
2/0183/09 2009-2012	3	Chemické modifikácie povrchov prírodných nanomateriálov - Madejová Jana, RNDr., DrSc.	15601	266
2/0036/10 2010-2013	3	Výskum keramických kompozitných materiálov pripravených z polymérnych prekursorov SiOC pre vysoko korozívne prostredie. - Šajgalík Pavol, Prof. RNDr., DrSc.	14100	1580
2/0178/10 2010-2013	3	Luminescenčné vlastnosti ternárnych nitridov a oxynitridov kremíka dopovaných lantanoidmi - Lenčేశ Zoltán, Ing., PhD.	12874	
2/0179/10 2010-2013	3	Fluoridové elektrolyty s nízkou teplotou topenia s potenciálom pre elektrolytickú výrobu hliníka. - Šimko František, Ing., PhD	7803	
2/0076/10 2010-2012	7	Skelné a keramické materiály s priestorovo usporiadanou štruktúrou - Sedláček Jaroslav, Ing., PhD. <i>Galusek Dušan, doc. Ing. PhD., FChPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	4337	
2/0020/11 2011-2013	3	Chémia ako „pridaná hodnota“ v poznávaní a vývoji i) pórobetónov novej generácie a ii) materiálov bez makrodefektov (MDF materiálov). - Drábik Milan, RNDr., CSc.	4487	
1/0330/09 2009-2011	3	Štruktúra a vlastnosti oxidových skiel - termodynamické modely, vibračná spektroskopia a molekulová dynamika - Chromčíková Mária, Ing., PhD.- zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Liška Marek, Prof., Ing., DrSc., Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne</i>	7323	
1/0603/09 2009-2011	7	Sklené a sklokeramické materiály na báze aluminátov vzácnych zemín s výnimočnými mechanickými a optickými vlastnosťami - Galusek Dušan, doc., Ing., PhD. .- zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Klement Róbert, Ing., PhD., Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne</i>	7557	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Spolu	110970	1846
-------	--------	------

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav biochémie a genetiky živočíchov SAV - RO	
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0001/09 2009-2011	8	Identifikácia a funkčná analýza CD molekúl (antigénov) na somatických a pohlavných bunkách hovädzieho dobytká - Simon Michal, Ing., DrSc. <i>Hluchý Svätoslav, Doc., Ing., CSc. Fakulta agrobiológie a ptr. zdrojov SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	12906
2/0015/09 2009-2011	4	Zmeny v ATP syntetizujúcom systéme mutantov methanoarchaea Methanothermobacter thermautotrophicus rezistentných k N,N'-Dicyclohexylkarbodiimidu, tributycínu a dietylstilbesterolu - Šmigáň Peter, Doc. RNDr., DrSc.	6783
2/0047/09 2009-2011	8	Dlhodobý pobyt prepelice japonskej v simulovanej mikrogravitácii - Škrobánek Peter, Ing., CSc.	3098
2/0077/10 2010-2013	4	Transport a turnover lipidov: príspevok k poznaniu mechanizmov rezistencie kvasiniek na antifungálne látky a stres - Griac Peter, RNDr., CSc.	10061
2/0189/10 2010-2012	4	Úloha dopamínergického systému v neurogenéze a regenerácii mozgu vtákov - Niederová Ľubica, Mgr., PhD.	5853
2/0192/11 2011-2013	8	Prirodzený systém odmeňovania v mozgu, jeho dopamínergické mechanizmy a welfare hydiny - Košťál Ľubor, RNDr., CSc.	5296
2/0058/11 2011-2014	4	Homeostáza neutrálnych lipidov u kvasiniek: od bunkovej biológie k biotechnológii - Hapala Ivan, RNDr., CSc. <i>Obernauerová Margita, doc., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8319
1/0132/09 2009-2011	4	Vzťah iónovej homeostázy a dynamiky organel eukaryotickej bunky - Griac Peter, RNDr., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Tomáška Ľubomír, Prof. RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	1636
1/0327/09 2009-2011	4	Evolučné paradoxy mitochondrií a ich genómov (petitnosť a architektúra) - Hapala Ivan, RNDr., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Sulo Pavol, Ing., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	1116
spolu			55068

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav dejín umenia SAV - RO		
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0106/09 2009-2011	12	Nomádi a emigranti 20. storočia – cesty tvorby výtvarných umelcov a kritikov zo Slovenska a na Slovensko vo svetle politických ruptúr - Bartošová Zuzana, Mgr., PhD.	2622	176
2/0028/10 2010-2013	12	Polemiky o metóde dejín umenia 1960-1980 - Bakoš Ján, Prof., PhD., DrSc.	3678	
2/0087/10 2010-2012	12	Vojvoda Albert Sasko-Tešínsky (1738-1822) ako umelecký zberateľ - Ciulisová Ingrid, doc., PhD., CSc.	3678	
2/0196/10 2010-2012	12	Schemnicensis pictor academicus. Život a dielo barokového maliara Antona Schmidta - Medvecký Jozef, Mgr., CSc.	3678	
2/0007/11 2011-2014	12	Štúdie k poetike obrazového rozprávania v stredoveku - Gerát Ivan, doc., PhD., PhD	3678	
2/0023/11 2011-2014	12	KLÁŠTORY RANÉHO STREDOVEKU - Pomfyová Bibiana, Mgr., PhD. <i>Šedivý Juraj, doc., PhD., MAS. PhD., FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4903	
2/0135/11 2011-2014		Baroková nástenná maľba a jej miesto v monastickej kultúre 18. storočia - Balážová Barbara, Mgr. Mgr. Art., PhD.	3678	
spolu			25915	176

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav divadelnej a filmovej vedy SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0120/09 2009-2011	12	Migrácia inonárodných kultúr (talianskej a nemeckej) do stredoeurópskeho kultúrneho spoločenstva: Dario Fo, Antonio Tabucchi, Alessandro Baricco - Sabolová Dagmar, PhDr., CSc.	630
2/0164/09 2009-2012	12	Fenomén generačnosti v slovenskom divadle 2. polovice 20. storočia - Podmaková Dagmar, PhDr., CSc.	3799
2/0190/09 2009-2011	12	Subjektívne dejiny v českom a slovenskom dokumentárnom filme - Palúch Martin, Mgr., PhD.	2988
2/0218/09 2009-2011	12	Teória modernej drámy - Mistrík Miloš, prof. PhDr., DrSc.	4952
2/0171/11 2011-2012	12	DIVADLO NÓ - japonský stredovek alebo avantgarda? - Hlaváčová Anna, PhDr., CSc.	1930
spolu			14299

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav ekológie lesa SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]
2/0110/09 2009-2012	8	Potravné a habitatové vzťahy lesných živočíchov k drevinám - Kulfan Ján, RNDr., CSc.	8570
2/0160/09 2009-2012	8	Vybrané fyziologické parametre, rastové reakcie a zdravotný stav smreka obyčajného (<i>Picea abies</i> (L.) Karst.) a buka lesného (<i>Fagus sylvatica</i> L.) v závislosti od meniacich sa klimatických podmienok a extrémov počasia na výškovom tranzekte - Blaženec Miroslav, Ing., PhD.	9808
2/0034/10 2010-2012	8	Vplyv ekologických faktorov a antropickej záťaže na sukcesiu, diverzitu, parametre bylenných druhov a fungovanie lesných ekosystémov. - Kuklová Margita, Ing., CSc.	14540
2/0055/10 2010-2013	8	Produkčno – ekologické ukazovatele bukových porastov v rubnom veku a ich regeneračné procesy - Barna Milan, Ing., PhD.	4000
2/0068/10 2010-2013	8	Podiel synúzie podrastu a vybraných druhov živočíchov na geobiochemických cykloch v lesných ekosystémoch - Bublinec Eduard, Prof. Ing., CSc. <i>Stollárová Nadežda, doc., RNDr., CSc., PgF KU (zástupca vedúceho projektu)</i>	14627
2/0149/10 2010-2013	8	Štúdium morfológických, genetických a biologických charakteristík vybraných rodov húb z triedy Coelomycetes, ich patogenita a rozšírenie v rôznych ekologických podmienkach - Kobza Marek, Mgr., PhD.	10325
2/0214/10 2010-2013	8	Štúdium fenotypickej a genetickej variability a rôznej citlivosti k hubovým chorobám pri gaštane jedlom (<i>Castanea sativa</i> Mill.) - Bolvanský Milan, RNDr., CSc. <i>Brindza Ján, doc. Ing. CSc., SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6195
2/0157/11 2011-2014	4	Fragmentácia a vznik nových biotopov po narušení lesa: ekologická plasticita druhov a ich spoločenstiev - Krištín Anton, RNDr., DrSc.	8284
2/0006/11 2011-2013	8	Ekofyziologická reakcia vybraných proveniencií lesných drevín na sucho - Ditmarová Ľubica, RNDr., PhD. <i>Střelcová Katarína, doc., Ing., PhD. Lesnícka fakulta TUZVO (zástupca vedúceho projektu)</i>	11185
1/0831/09 2009-2011	8	Zmeny diverzity a vitality rastlín v lesných ekosystémoch - Ditmarová Ľubica, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ujházy Karol, Ing., PhD., Lesnícka fakulta TUZVO</i>	1357
spolu			88891

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav etnológie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0002/10 2010-2012	10	Kulinárna kultúra regiónov Slovenska - Stoličná Rastislava, prof., PhD., DrSc. <i>Nováková Katarína, Mgr., PhD., FiF UCM (zástupca vedúceho projektu)</i>	1100	909
2/0043/10 2010-2012	10	Naratívna každodennosť obdobia socializmu - Profantová Zuzana, Mgr., CSc.	3516	
2/0014/11 2011-2014	10	Rómovia v majoritnej spoločnosti: výskum modelov vzájomného spolužitia - Podolinská Tatiana, Mgr., PhD.	5850	3192
2/0052/11 2011-2013	10	Lokálne iniciatívy občianskej sféry v rozvoji sídiel - Faltánová Ľubica, Mgr., PhD.	4015	
2/0069/11 2011-2013	10	Čo je to sviatok v 21. storočí na Slovensku. K otázke sociálneho kontextu rituálov. - Popelková Katarína, PhD., CSc.	2947	
2/0086/11 2011-2013	10	Dejiny etnológie na Slovensku v druhej polovici 20. storočia: kontinuity a diskontinuity v bádani - Kiliánová Gabriela, PhD., CSc.	5692	
2/0092/11 2011-2013	10	Ľudové poznanie a jeho socio-kultúrne podmienky - Bužeková Tatiana, RNDr., Mgr., PhD. <i>Kanovský Martin, doc., Mgr., PhD. Fakulta sociálnych a ekonomických vied UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	13752	
2/0099/11 2011-2013	10	Adaptácia obyvateľov mesta v procesoch spoločenských zmien. - Luther Daniel, Mgr., CSc.	4700	3337
spolu			41572	7438

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav experimentálnej endokrinológie SAV - RO		
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0010/09 2009-2011	9	Úloha nervus vagus v regulácii činnosti sympatikoadrenálneho systému u potkana počas kľudových a stresových situácií - Pirník Zdenko, Mgr., PhD. <i>Mravec Boris, MUDr., PhD, LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5249	
2/0094/09 2009-2011	9	Úloha vápnikových kanálov a membránového cholesterolu v mechanizme sekrécie inzulínu - Bačová Zuzana, Mgr., PhD.	5599	
2/0188/09 2009-2012	4	Molekulárno-genetické mechanizmy regulácie sympatikového systému v tukovom tkanive cicavcov počas stresu - Tillinger Andrej, Ing., PhD. <i>zmena od roku 2010: Vargovič Peter, Ing., PhD.</i>	5206	
2/0170/10 2010-2012	4	Molekulárne-genetická analýza metabolickej a vývinovej funkcie komplexu hormonálne rezpozívnych a obligátnych malát dehydrogenáz u Drosophila melanogaster. - Farkaš Robert, RNDr., CSc. <i>Mentelová Lucia, Mgr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5739	
2/0107/10 2010-2012	9	Účasť antiapoptózy v mechanizme proliferačných účinkov priemyselných xenoestrogénov vo vzťahu ku karcinogéneze. - Ficková Mária, RNDr., CSc.	1346	
2/0132/10 2010-2012	9	Morfologicko-funkčné aspekty tukového tkaniva pacientov s chronickou obštrukčnou chorobou pľúc (CHOCHP) - Kiss Alexander, RNDr., DrSc.	8900	375
2/0154/10 2010-2012	9	Neuroendokrinné mechanizmy podieľajúce sa na navodení inzulínovej rezistencie u začínajúcej neliečenej hypertenzie - Penesová Adela, MUDr., PhD.	10133	
2/0008/11 2011-2013	4	KOMUNIKÁCIA MEDZI TRANSAKTIVAČNÝMI PROCESMI SPROSTREDKOVANÝCH BIOLOGICKY AKTÍVNÝMI LIGANDAMI INDUKOVATEĽNÝCH TRANSKRIPČNÝCH FAKTOROV A REGULAČNÝMI DRÁHAMI VYBRANÝCH IZOFLAVÓNŮV V NÁDOROVÝCH BUNKÁCH - Macejová Dana, Mgr., PhD.	7078	
2/0036/11 2011-2014	4	Regulácia imunitného systému aktivitou sympatikoadrenálneho a adrenokortikálneho systému u cicavcov vystavených akútnemu a chronickému stresu - Kvetňanský Richard, RNDr., DrSc.	6567	
2/0089/11 2011-2013	9	Úloha proteínov 14-3-3, AS160 a adiponektínu v tukovom tkanive pri kompenzačných mechanizmoch v priebehu vzniku obezity a inzulínovej rezistencie. - Zorad Štefan, Ing., CSc.	4481	
2/0118/11 2011-2013	9	Atypické účinky hormónov - Ježová Daniela, prof., PharmDr., DrSc.	10157	
2/0151/11 2011-2013	9	Určenie frekvencie výskytu jednotlivých podtypov cukrovky typu MODY na Slovensku - Gašperiková Daniela, Mgr., CSc.	10087	
2/0165/11 2011-2013	9	ŠTÚDIUM A HODNOTENIE REPRODUKČNEJ TOXICITY NANOČASŤÍ NA IN VITRO MODELOCH. - Scsuková Soňa, Mgr., CSc.	6049	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0198/11 2011-2013	9	Tkanivový zápal, metabolické a endokrinné špecifiká podkožného a viscerálneho tuku a oxidatívna kapacita kostrového svalu v molekulárnej patofyziológii inzulínovej rezistencie u pacientov s extrémnou obezitou. - Ukropec Jozef, Mgr., PhD.	5991	
1/0348/09 2009-2011	9	Vzťah medzi systémovým zápalom, inzulínovou rezistenciou a kardiovaskulárnym rizikom u pacientov s obštrukčným spánkovým apnoe - Klimeš Iwar Prof. MUDr. DrSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Tkáčová Ružena Prof. MUDr. PhD.- LF UPJŠ	1587	
1/0059/11 2011-2014	9	Skríning biologických aktivít vybraných druhov liečivých rastlín a identifikácia ich aktívnych konštituentov - Ficková Mária RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Grančai Daniel Prof. RNDr. CSc.- FaF UK	1442	
spolu			95611	375

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV - RO		
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0050/09 2009-2011	9	Ovplyvnenie účinku endogénnych a exogénnych oxidantov látkami prírodného pôvodu - Bauer Viktor, prof., MUDr., DrSc. <i>Košťálová Daniela, doc., RNDr., CSc. FaF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5968	
2/0056/09 2009-2011	9	Je možné dosiahnuť prevenciu diabetickej katarakty pomocou substi-tuovaných pyridoindolov s ich antioxidačným a aldózareduktázovým inhi-bičným potenciálom? Štúdia na očných šošovkách potkanov kultivo-vaných v in vitro podmienkach - Kysel'ová Zuzana, Ing., PhD.	5355	
2/0066/09 2009-2011	9	Hodnotenie anxiolytických a antidepresívnych vlastností pyridoindolových derivátov - Mach Mojmir, RNDr., PhD. <i>Kováčiková Zuzana, Mgr., PhD, PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1784	
2/0083/09 2009-2011	3	Energetický metabolismus mozgu sledovaný pomocou magnetickej rezonancie ako podklad pre štúdium mechanizmov hypoxicko-ische-mického poškodenia mozgu novorodenca - Juránek Ivo, RNDr., PhD. <i>Sumbalová Zuzana, RNDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9561	
2/0003/10 2010-2012	9	Celulárne a funkčné aspekty farmakologickej modulácie aktivity proteinkinázy C - Nosál' Radomír, Prof. MUDr., DrSc.	9902	
2/0030/11 2011-2013	9	Substituované pyridoindoly ako potenciálne látky s „multi-target“ účinkom v prevencii a liečbe niektorých chronických ochorení - teoretický screening - Májeková Magdaléna, RNDr., CSc. <i>Májek Pavol, Ing., PhD. FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	2645	
2/0011/11 2011-2014	3	Štúdium pôsobenia reaktívnych foriem kyslíka a dusíka na vysokomolekulový hyalurónan, synoviocyty a chondrocyty - Šoltés Ladislav, Ing., DrSc.	7400	2678
2/0038/11 2011-2014	3	Modulácia kalciových púmp na úrovni sarkoplazmatického retikula (SR), erytrocytov (RBCs) a pankreatických β -buniek vo vzťahu k diabetu. - Horáková Ľubica, RNDr., PhD.	8797	
2/0067/11 2011-2014	3	Molekulové modelovanie, syntéza a biologická aktivita substituovaných pyridoindolov ako bifunkčných agens v prevencii diabetických komplikácií - Štefek Milan, Ing., CSc.	9178	
2/0045/11 2011-2014	9	Štúdium kombinácie imunosupresívnej liečby a ovplyvnenia redoxnej rovnováhy organizmu na zvieracích modeloch reumatoidnej artritídy. - Bauerová Katarína, PharmDr., CSc. <i>Kucharská Jarmila, PharmDr., CSc., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	13948	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0048/11 2011-2014	9	Účinok pyridoindolových derivátov v podmienkach experimentálneho modelu neurodegenerácie - Gáspárová Zdenka, RNDr., CSc. <i>Liptaj Tibor, doc., Ing., CSc. FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	1565	
2/0081/11 2011-2014	9	Štúdium mechanizmov a možnosti skorej detekcie embryofetálneho poškodenia v dôsledku intrauterinnej a perinatálnej hypoxie - Ujházy Eduard, doc., RNDr., CSc. <i>Nagy Milan, prof., Ing., CSc. FaF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9346	
2/0084/11 2011-2014	9	VÝVINOVÁ NEUROTOXICITA VENLAFAXÍNU: EXPERIMENTÁLNA ŠTÚDIA NEUROBEHAVIORÁLNEHO VÝVINU A NEUROENDOKRINNÝCH ODPOVEDÍ - Dubovický Michal, RNDr., CSc. <i>Kašparová Svatava, RNDr., CSc. FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	4596	
Spolu			90045	2678

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav experimentálnej fyziky SAV – RO

Projekt číslo-VEGA Projekt číslo-IS VVP Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0007/09 2009-2011	1	Transportné, tepelné, magnetické a mikrokontaktové vlastnosti základného stavu v korelovaných systémoch pri nízkych teplotách a aplikovaných magnetických poliach - Reiffers Marián, RNDr., DrSc.	7130	
2/0025/09 2009-2011	1	Bose-Einsteinova kondenzácia magnónov v supratekutom hélíu-3 - Skyba Peter, RNDr., CSc.	6685	
2/0038/09 2009-2011	4	Komplexy biomakromolekúl s nanočasticami - Antalík Marián, Prof. Ing., DrSc. <i>Antalík Marián, Prof. Ing., DrSc., PriF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu)</i>	5934	
2/0077/09 2009-2012	1	Vplyv rôznych nanočastíc na štruktúrne prechody vo feronematikách a na dielektrické vlastnosti magnetických kvapalín - Kopčanský Peter, Doc., RNDr., CSc. <i>Tomčo Ladislav, doc. RNDr., PhD., Letecká fakulta TUKE (zástupca vedúceho projektu)</i>	16431	2137
2/0133/09 2009-2012	1	Anomálne transportné vlastnosti silne korelovaných elektrónových systémov - Bat'ko Ivan, RNDr., CSc.	2228	
2/0173/09 2009-2012	1	Štúdium anomálneho škálovania v stochastických a turbulentných systémoch s narušenými symetriami - Hnatič Michal, Doc., RNDr., DrSc.	9024	
2/0057/10 2010-2012	1	ŠTÚDIUM VYBRANÝCH SILNE KORELOVANÝCH ELEKTRÓNOVÝCH SYSTÉMOV - Mihalik Marián, RNDr., CSc.	4456	
2/0069/10 2010-2012	1	Elektrónové vlastnosti nanoštruktúr - Pudlák Michal, RNDr., CSc.	4456	
2/0073/10 2010-2013	1	Výpočty lektín-ligand interakcií s perspektívou vývoja nových inhibítorov - Kožár Tibor, RNDr., CSc.	1785	
2/0081/10 2010-2012	1	Energetické kozmické častice a ich úloha v kozmickom počasí. - Kudela Karel, Prof., Ing, DrSc.	15954	
2/0092/10 2010-2013	1	Dynamika produkcie častíc v hadrónových zrážkach pri vysokých energiách - Nemčík Ján, RNDr., CSc.	2674	
2/0148/10 2010-2012	1	Magnetizmus a supravodivosť. Experimentálne štúdium v extrémnych podmienkach. - Kačmarčík Jozef, RNDr., PhD.	21168	
2/0175/10 2010-2012	1	Štúdium korelačných efektov v silne interagujúcich sústavách fermiónov - Farkašovský Pavol, RNDr., CSc.	7799	
2/0215/10 2010-2012	3	Samousporiadanie vodorozpustných polymérov - Sedlák Marián, RNDr., DrSc.	4877	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0079/10 2010-2012	4	Amyloidná agregácia proteínov - Gažová Zuzana, RNDr., CSc.	6523	
2/0094/10 2010-2012	5	Spektrometria kozmických energetických častíc na palube vedeckých satelitov - Baláž Ján, Ing., PhD.	3049	
2/0209/10 2010-2012	7	Modifikácia funkčných vlastností nanokryštalických magnetických materiálov tepelným spracovaním v magnetickom poli - Škorvánek Ivan, RNDr., CSc.	12152	
2/0211/10 2010-2012	7	Nanoštruktúrované komplexné oxidy s perovskitovou štruktúrou - Diko Pavel, Ing., DrSc.	14950	1716
2/0155/11 2011-2013	4	Iónové kvapaliny - vplyv na štruktúru a stabilitu proteínov - Fedunová Diana, RNDr., PhD.	4863	
2/0191/11 2011-2013	5	Interaktívne algoritmy spracovania obrazu založené na minimalizácii energetickej funkcie a metóde Graph-cuts". - Tomori Zoltán, Doc., Ing., CSc.	4356	
2/0185/11 2011-2013	7	Vplyv štruktúrnych zmien na deformáciu a porušovanie amorfných a nanoštruktúrovaných zliatin. - Csach Kornel, RNDr., CSc.	6250	
1/0146/10 2010-2011	1	ŠTÚDIUM VLASTNOSTÍ NOVÉHO STAVU JADROVEJ HMOTY V EXPERIMENTE ALICE V CERN. - Králík Ivan, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Urbán Jozef, RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UPJŠ	5215	
1/0311/10 2010-2011	1	Magnetické vlastnosti častíc, práškov a kompozitov. - Kováč Jozef, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Kollár Peter, Doc., RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UPJŠ	681	
spolu			168640	3853

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav experimentálnej onkológie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0051/09 2009-2012	4	Molekulárne mechanizmy interakcií nanočastíc magnetitu po inter-nalizácii a akumulácii v bunkách in vitro - Gábelová Alena, RNDr., CSc.	11099	
2/0072/09 2009-2011	4	Štúdium éterických olejov a ich zložiek z hľadiska ich ochranného pôsobenia v procese iniciácie nádorového ochorenia; experimentálne systémy in vitro a ex vivo - Horváthová Eva, Mgr., PhD. <i>Miadoková Eva, prof., RNDr., DrSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6637	
2/0102/09 2009-2012	9	Aktivácia ľudských stromálnych buniek kostnej drene pomocou nemózy - nový biologický nástroj v diagnóze leukémií a monitorovaní ich terapie - Bizik Jozef, RNDr., DrSc.	5240	
2/0124/09 2009-2011	4	Génovo-bunková terapia ľudských nádorov prostredníctvom bezpečnejších samoinaktivujúcich sa retrovírusových vektorov s inducibilnou expresiou faktoru nádorovej nekrózy v mezenchýmových kmeňových bunkách - Pastoráková Andrea, RNDr., PhD. Zmena od r. 2009: Tyčiaková Silvia, RNDr., PhD.	5375	
2/0135/09 2009-2011	4	Identifikácia proteínov interagujúcich s tumor supresormi z rodiny INK4 - Markus Ján, Mgr., PhD.	7303	
2/0165/09 2009-2011	4	Molekulárne mechanizmy opravy medzireťazcových križných väzieb DNA v Saccharomyces cerevisiae - Chovanec Miroslav, Mgr., PhD.	9403	
2/0051/10 2010-2013	4	Úloha nukleotidovej excíznej opravy v odpovedi buniek na poškodenie DNA - Piršel Miroslav, RNDr., CSc.	6943	
2/0004/10 2010-2012	9	Inhibítory PARP-1: geneticky špecifické látky na liečbu nádorov s poruchou BRCA1/2 proteínov - Čipák Ľuboš, Ing., PhD.	2414	
2/0041/10 2010-2012	9	T-bunkové diferenciačné antigény a T-bunková vývojová sekvencia v manažmente pacientov s T-akútnou leukémiou. - Babušíková Oľga, MUDr., CSc., DrSc.	10191	
2/0065/10 2010-2012	9	Epigenetická inaktivácia vybraných génov pre reguláciu rastu, invazivity a metastázovania v diagnostike nádorov prsníka - Fridrichová Ivana, RNDr., CSc.	7031	
2/0146/10 2010-2012	9	Štúdium interakcií nádorových buniek s mezenchýmovými kmeňovými bunkami nesúcimi samovražedné gény. - Matúšková Miroslava, RNDr., PhD.	8977	
2/0183/10 2010-2012	9	Rezistencia na cisplatinu a jej modulácia u ľudských nádorových buniek ovariálneho karcinómu účinkom inhibítorov signálnych dráh a nukleárneho transkripčného faktora NF-kappaB - Duraj Jozef, RNDr., CSc.	6569	
2/0107/11 2011-2014	4	Úloha NF1 v regulácii expzie génov za podmienok bunkového stresu - Luciaková Katarína, Ing., DrSc.	7000	1672

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0150/11 2011-2014	4	Štúdium molekulárnych detailov v oprave klinicky relevantných poškodení DNA - Škorvaga Milan, RNDr., CSc.	10643	
2/0088/11 2011-2014	9	Molekulárne mechanizmy diferenciácie mezenchýmových stromálnych buniek v nádoroch - Kučerová Lucia, Mgr., PhD.	9324	
2/0096/11 2011-2014	9	Sledovanie úlohy APC génu a jeho produktu v indukcii hereditárnych aj sporadických foriem kolorektálneho karcinómu. - Zajac Vladimír, doc., RNDr., CSc.	3805	
2/0124/11 2011-2014	9	Analýza expresie solubilných HLA antigénov I. triedy v nádorových a vírusom infikovaných bunkách - Poláková Katarína, RNDr., DrSc.	9845	
2/0153/11 2011-2014	9	Racionálny návrh, syntéza a testovanie selektívnych inhibítorov histón deacetyláz s protinádorovým účinkom - Frečer Vladimír, Ing., CSc.	1438	
2/0177/11 2011-2014	9	Protinádorové účinky izotiokyanátov a ich kombinácie s inými terapeutickými prístupmi. - Hunáková Ľubica, RNDr., CSc.	9440	1964
2/0178/11 2011-2014	9	Molekulárne markery DNA opravy v onkologickej liečbe. - Marková Eva, RNDr., CSc.	5529	
Spolu			144206	3636

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav experimentálnej psychológie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
1/0541/09 2009-2011 Od roku 2009 projekt SAV	11	Interakčné stratégie detí v kontexte empatie a kognícií z hľadiska teórie mysle - Čavojová Kurincová Vladimíra, PaedDr., PhD. <i>Verešová Marcela, doc., PaedDr., PhD., PgF UKF, (zástupca vedúceho projektu)</i>	2390	4216
2/0099/09 2009-2011	11	Epistemické a pragmatické teórie múdrosti - Ruisel Imrich, Prof. PhDr., DrSc.	9781	
2/0204/09 2009-2012	11	Racionalita emócií a kvalita usudzovania v situáciách sociálnej vzájomnosti - Kusá Daniela, PhDr., CSc.	8591	
2/0095/10 2010-2013	11	Osobnostné aspekty efektívnej sebaregulácie a rozhodovania v situáciách emočnej záťaže - Gurňáková Jitka, Mgr., PhD.	9384	
2/0121/10 2010-2012	11	Interpretácie rozhodovacieho správania: pohľad psychológie a ekonómie - Báčová Viera, prof. PhDr., DrSc.	2465	3085
spolu			32611	7301

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV - RO		
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0005/09 2009-2011	8	Naturálne substancie a ich využitie pre zdravý chov psov - Strompfová Viola, MVDr., PhD. <i>Nemcová Radomíra, MVDr., PhD, UVLaF (zástupca vedúceho projektu)</i>	2581	
2/0006/09 2009-2011	8	Účinky fuzáriových mykotoxínov na antioxidačný status a imunitu hydiny. - Leng Ľubomír, MVDr., DrSc.	10325	
2/0021/09 2009-2011	8	Vplyv cudzorodých látok na biodiverzitu a antioxidačný status prirodzených mikrobiálnych ekosystémov - Javorský Peter, Doc., RNDr., DrSc. <i>Sobeková Anna, Ing. PhD, UVLaF (zástupca vedúceho projektu)</i>	4818	
2/0041/09 2009-2011	8	Extracelulárne signály - vplyv na preimplantačnú embryogenézu - Čikoš Štefan, RNDr., CSc.	10797	
2/0010/10 2010-2012	8	Pôsobenie éterických olejov na fyziologické procesy v čreve zvierat. - Faix Štefan, doc. MVDr., CSc.	9034	
2/0066/11 2011-2013	4	Genomika a biotechnologické využitie genómu bakteriofágov <i>Enterococcus faecalis</i> - Pristaš Peter, doc. RNDr., CSc.	8561	
2/0001/11 2011-2013	8	Využitie mikroorganizmov k ovplyvňovaniu produkcie konjugovanej linolovej kyseliny u prežúvavcov - Jalč Dušan, MVDr., CSc.	15000	3069
2/0002/11 2011-2013	8	Bakteriocín-produkujúce mikrobiota, ich bakteriocíny a zdravie hydiny - Lauková Andrea, MVDr., CSc.	5500	4394
2/0005/11 2011-2013	8	Mechanizmy získanej rezistencie na antibiotiká enterobaktérií a stafylokokov - Kmeť Vladimír, prof., MVDr., DrSc.	3872	
2/0019/11 2011-2013	8	Mikrobiálne a funkčné zmeny čreva vo vzťahu k príjmu potravy a rastu zvierat - Mozeš Štefan, MVDr., CSc.	9034	
2/0049/11 2011-2013	8	Poruchy fertility a preimplantačného vývinu embrya pri obezite - Fabian Dušan, MVDr., PhD.	4930	
1/0581/11 2011-2013	8	Časovo - priestorové trendy šírenia hnilôb drevín v sídlach v ostatných troch desaťročiach. - Pristaš Peter, doc. RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Gáper Ján, prof., RNDr., CSc., Fakulta ekológie a environmentalistiky TUZVO</i>	679	
spolu			85131	7463

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav genetiky a biotechnológií rastlín SAV - RO	
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0076/09 2009-2012	8	Medzidruhové hybridy borovic a jedlí na Slovensku, ich status a charakteristika - Kormuťák Andrej, RNDr., DrSc. <i>Boleček Peter, RNDr., PhD, FPV UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	1892
2/0109/09 2009-2011	8	Využitie genomických a proteomických prístupov na charakterizáciu mutančných línií amarantu - Hricová Andrea, Ing., Ph.D. <i>Múdry Pavol, RNDr., CSc., TVU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6451
2/0114/09 2009-2011	4	Bunkovo biologická a proteomická charakterizácia procesu gametickej embryogenézy kukurice a štruktúr odvodených z mikrospór s cieľom zvýšenia regeneračnej schopnosti a tvorby dihaploidných rastlín - Obert Bohuš, Mgr., PhD.	6997
2/0126/11 2011-2013	2	Proteomický výskum adaptácie rastlín v kontaminovanej Černobyľskej oblasti - Hajduch Martin, Mgr., PhD.	6658
2/0062/11 2011-2013	4	Štúdium obranných mechanizmov vybraných odrôd sóje fazuľovej (<i>Glycine max L.</i>) vystavených účinkom iónov ťažkých kovov. - Matušiková Ildikó, Mgr., PhD.	11727
2/0144/11 2011-2013	4	Úloha extracelulárnych bielkovín v procese somatickej embryogenézy ihličnatých drevín - Salaj Ján, doc., RNDr., DrSc.	8383
2/0040/11 2011-2013	8	Propagácia in vitro a genetická transformácia menej rozšírených druhov drobného ovocia - Gajdošová Alena, RNDr., CSc.	6882
2/0139/11 2011-2013	8	Vypracovanie účinného transformačného a regeneračného protokolu pre <i>Phelipanche ramosa (L.) Pomel</i> - Matúšová Radoslava, RNDr., PhD.	5591
spolu			54581

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav geotechniky SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0086/09 2009-2011	6	Štúdium rozpojovania hornín nepriamymi metódami - Krepelka František, Doc. Ing., CSc.	6724	
2/0119/09 2009-2011	6	Fyzikálne a fyzikálno-chemické vlastnosti modifikovaných prírodných minerálov s cieľom ich environmentálneho využitia - Mockovčiaková Annamária, RNDr., PhD.	6724	
2/0086/10 2010-2012	6	Vývoj nových kompozitných materiálov na báze energetických odpadov. - Kušnierová Mária, Doc., Ing., PhD. Zmena od r. 2011: Praščáková Mária, Ing., PhD.	2900	1582
2/0139/10 2010-2012	6	Mechanochemická syntéza environmentálne prijateľných feroelektrických nanomateriálov - Fabián Martin, RNDr., PhD.	2700	500
2/0141/10 2010-2012	6	Inovácia termickej konverzie energetických surovín aplikáciou mikrovlnnej energie - Čuvanová Silvia, RNDr., PhD.	10883	
2/0009/11 2011-2013	6	Mechanická aktivácia minerálov pre environmentálne, materiálové a terapeutické aplikácie - Baláž Peter, prof., RNDr., DrSc.	8965	
2/0043/11 2011-2013	6	Príprava nanokryštalických polovodičov na báze selenidov vysoko-energetickým mletím - Achimovičová Marcela, Mgr., PhD.	3040	1442
2/0109/11 2011-2014	6	Stimulácia biochemických procesov úpravy surovín a odpadov - Štyriaková Iveta, Ing., PhD.	6403	
2/0142/11 2011-2013	6	Štúdium vplyvu abrazivity a iných horninových parametrov na opotrebenie nástrojov pri rozpojovaní hornín priamymi a nepriamymi metódami - Labaš Milan, Ing., PhD.	6300	1384
2/0166/11 2011-2014	6	Štúdium pozitívnych a negatívnych vplyvov sulfureta v životnom prostredí a v priemysle - Luptáková Alena, Ing., PhD.	10245	
2/0174/11 2011-2013	6	Nerovnovážna štruktúra povrchov/rozhraní v nanooxidoch pripravených mechanochemickými metódami - Šepelák Vladimír, RNDr., DrSc.	5120	
2/0175/11 2011-2014	6	Interakcia fyzikálnych polí s jemnozrnnými minerálnymi surovinami v mineralurgických procesoch - Hredzák Slavomír, Ing., PhD.	6000	668
2/0187/11 2011-2014	6	Štúdium ťažkých kovov, škodlivých minerálnych látok a ich depozície vo vybraných zložkách životného prostredia v oblastiach s banským a hutníckym priemyslom východného Slovenska - Hančulák Jozef, Ing., PhD.	9605	
spolu			85609	5576

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav hudobnej vedy SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0198/09 2009-2011	12	Tradícia a inovácia v hudobnej kultúre posindustriálnej spoločnosti – Lexmann Juraj, prof. PhDr., CSc., ArtD. <i>Beličová Renáta, doc., PhDr., PhD, Fakulta prírodných vied ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3326	
2/0203/09 2009-2011	12	Hudba pre klávesové nástroje na Slovensku v 19. storočí – Lengová Jana, PhDr., CSc. <i>Szórádová Eva, prof., PhDr., CSc. PgF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	4464	
2/0026/10 2010-2012	12	Hudba ako kultúrny fenomén v dejinách Spiša – Petóczová Janka, PhDr., CSc. <i>Burgrová Katarína, Mgr., PgF PU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3678	
2/0125/10 2010-2012	12	Pramene stredovekej hudby cirkevných knižníc na Slovensku – Veselovská Eva, Mgr., PhD.	817	
2/0165/10 2010-2013	12	Piesňové žánre tradičnej kultúry na Slovensku – Urbancová Hana, PhDr., CSc.	14500	107
2/0078/11 2011-2014	12	Premeny tradičnej ľudovej hudby na Slovensku – Lukáčová Alžbeta, Mgr., PhD.	1703	
2/0143/11 2011-2014	12	Vplyv štylizácie folklórnych elementov na paradigmu umeleckej hudby – Štefková-Bednářová , Markéta, doc., PhD. <i>Zvara Vladimír, doc., PhDr., PhD, FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	3858	
1/0096/09 2009-2011	12	Zvuk ako problém hudobnej estetiky. Pokus o etablovanie ekoestetických princípov v hudobno-estetickom myslení na Slovensku. – Lexmann Juraj, prof. PhDr., CSc., ArtD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Beličová Renáta, doc., PhDr., PhD, Fakulta prírodných vied ŽU</i>	859	
1/0645/09 2009-2011	12	Hudobná kultúra mestských spoločenstiev na území Slovenska počas 14. - 19. storočia – Múdra Darina, PhDr., DrSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Hulková Marta, prof., PhDr., CSc., FF UK</i>	2978	
1/0222/10 2010-2011	12	Výskum a pramenná edícia Košického graduála (2 zv., Národná Szechenyiho knižnica v Budapešti, sign. Clmae 172a-b, 452), národnej kultúrnej pamiatky z 15. storočia – Veselovská Eva, Mgr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Adamko Rastislav, doc. Lic. ThDr., PhD., Pedagogická fakulta KU</i>	744	
spolu			36927	107

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav hydrologie SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0069/09 2009-2011	2	Identifikácia kritických vodných režimov v pôdno-ekologických podmienkach Slovenska - Majerčák Juraj, RNDr., PhD. <i>Igaz Dušan, Ing., PhD. FZaKI SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3817	176
2/0130/09 2009-2011	6	Kvantifikácia zásob vody v pôde v regionálnej a časovej interpretácii pod impaktom klimatickej zmeny - Gomboš Milan, Ing., CSc.	10308	
2/0170/09 2009-2011	2	Vplyv využívania krajiny na časopriestorovú variabilitu vlhkosti pôdy a hydrofyzikálnych charakteristík pôdy v rôznych priestorových mierkach. - Orfánus Tomáš, RNDr., PhD.	1998	
2/0021/10 2010-2012	2	Vplyv zmien štruktúry porastov na hydrologické procesy v pôdach s vysokým obsahom skeletu. - Novák Viliam, Ing., DrSc.	2996	
2/0010/11 2011-2014	2	Citlivosť teplotného režimu slovenských riek na hydrologické extrémny a variabilitu klímy - Pekárová Pavla, RNDr., DrSc. <i>Pekár Ján, doc., RNDr., PhD, FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	10982	
2/0042/11 2011-2014	2	Kvantifikácia príspevku snehu k tvorbe odtoku z povodia a dopĺňaniu podzemnej vody - Kostka Zdeněk, RNDr., PhD.	7990	
2/0073/11 2011-2013	2	Infiltrácia a prúdenie vody v pôde a ich ovplyvnenie biologickými faktormi a vlhkosťou pôdy - Lichner Ľubomír, Ing., DrSc. <i>Kováčik Ľubomír, RNDr., CSc, PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1998	
2/0123/11 2011-2014	6	Hodnotenie vývoja kvality vodných útvarov v mierke malého povodia - implementácia hydrodynamického prístupu - Velisková Yvetta, Ing., PhD.	8645	
2/0083/11 2011-2014	2	Kvantifikácia procesov pohybu vody v zóne aerácie pôdy vzhľadom na optimálny vývoj vegetačného krytu v rôznych ekosystémoch. - Štekauerová Vlasta, RNDr., CSc.	7723	
1/0319/09 2009-2011	8	Priestorová analýza hydrofyzikálnych charakteristík poľnohospodársky využívaných pôd vo vytypovanom povodí. - Štekauerová Vlasta, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Igaz Dušan, Ing., PhD. Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU</i>	1765	
spolu			58222	176

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav informatiky SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0075/09 2009-2012	5	Metódy a algoritmy kooperatívnej interakcie inteligentných subsystémov decentralizovaného riadenia na báze DES - Čapkovič František, Doc. Ing., CSc.	2033	
2/0211/09 2009-2011	5	Servisne-orientované distribuované počítanie a dátový manažment. - Hluchý Ladislav, Ing., CSc.	27883	1919
2/0214/09 2009-2011	5	Výskum nových nanolitografických technológií. - Hrkút Pavol, Ing., CSc.	15973	
2/0006/10 2010-2012	5	Stavba a riadenie mikro-elektro-mechanických prvkov a zariadení. - Havlík Štefan, Ing., DrSc. <i>Hartánský René, doc. Ing. PhD. Fakulta mechatroniky TnUAD (zástupca vedúceho projektu)</i>	4356	
2/0129/10 2010-2012	5	Modifikované diskkrétne kosínusové a sínusové transformácie (MDCT a MDST) - Britaňák Vladimír, RNDr., CSc.	4066	
2/0145/10 2010-2012	5	Mechatronickej vizuálny systém - Dobrovodský Karol, Doc. Ing., PhD.	4066	
2/0184/10 2010-2012	5	Inteligentné metódy pre spracovanie rozsiahlych informačných zdrojov - Laclavík Michal, RNDr., PhD.	11000	791
2/0197/10 2010-2012	5	Moderné metódy a techniky pre integrované inteligentné riadenie výrobných systémov. - Budinská Ivana, Ing., PhD.	6200	2512
2/0216/10 2010-2013	5	Matematické modelovanie a simulácia šírenia požiarov - Glasa Ján, RNDr., CSc.	6099	
2/0202/11 2011-2013	5	Automatické rozpoznávanie reči pri komunikácii viacerých osôb s aplikáciou na prepis súdnych pojednávaní. - Cerňák Miloš, Ing., PhD.	12197	
spolu			93873	5222

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav krajinnej ekológie SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu – Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0017/09 2009-2011	2	Krajinnoekologický potenciál pre rozvoj vidieka na Slovensku so zameraním na cestovný ruch. – Krnáčová Zdena, RNDr., PhD. zmena Štefunková Dagmar, Ing., PhD. <i>Pavličková Katarína, doc., RNDr., CSc. PriF UK</i>	4493	
2/0192/09 2009-2011	8	Fytcenologická a ekologická charakteristika prirodzených a človekom ovplyvnených lesných a nelesných biotopov vo vybraných územiach vysokých pohorí Západných Karpát – Barančok Peter, RNDr., CSc	18755	2324
2/0217/09 2009-2012	8	Vplyv experimentálne zvýšenej teploty a depozície dusíka na zraniteľné ekosystémy alpínskych lúk. – Halabuk Andrej, Mgr., PhD.	4694	
2/0114/10 2010-2012	2	Stanovenie účelových vlastností krajiny ako podklad pre krajinnoekologický výskum – Hrnčiarová Tatiana, doc. RNDr., CSc.	8500	2751
2/0027/10 2010-2012	8	Priestorové a časové trendy akumulácie ťažkých kovov v machoch na Slovensku za 25 rokov – Maňkovská Blanka, Ing., DrSc.	9911	
2/0174/10 2010-2012	8	Fungovanie nížinného lesného ekosystému pod tlakom globálnych environmentálnych zmien – výskumný objekt Báb – Gajdoš Peter, RNDr., CSc. <i>Eliáš Pavol, prof. RNDr., CSc., FEŠRR SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	5333	
2/0051/11 2011-2013	8	Významnosť a úžitky ekosystémov v historických štruktúrach poľnohospodárskej krajiny – Špulerová Jana, Ing., PhD.	12900	1297
2/0184/11 2011-2014	8	Socio-ekologický výskum zmien krajiny a biodiverzity v horskom území NP Poloniny v kontexte globálnych zmien – Bezák Peter, Mgr., PhD.	5976	
spolu			70562	6372

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav materiálov a mechaniky strojov SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]
2/0075/10 2010-2012	7	Vibroizolácia vodiča/operátora v dvoch smeroch pomocou pasívnych, aktívnych alebo semiaktívnych vibroizolačných systémov s ohľadom na vlastnosti reálneho budenia od vozovky, terénu a pohonnej jednotky. - Stein Juraj, Ing., PhD.	6666
2/0157/10 2010-2012	7	Vplyv viacosovej napätosti na degradáciu mikroštruktúry niklových monokryštalických superzliatin v priebehu creepu - Lapin Juraj, Ing., DrSc.	12083
2/0158/10 2010-2012	7	Vývoj nových kovových kompozitov na báze vysokomodulových krátkych uhlíkových vlákien s vysokou rozmerovou stabilitou pri zvýšených teplotách - Štefánik Pavol, Ing., CSc.	9258
2/0191/10 2010-2012	7	Gradientné hliníkové peny - Kováčik Jaroslav, Dr. Ing.,	12152
2/0116/11 2011-2013	7	In-situ príprava a výskum ultra-jemnozrnných Al-AIN kompozitov - Balog Martin, Ing., PhD.	6179
2/0196/11 2011-2013	7	Deformačné chovanie submikrokryštalických horčíkových zliatin. - Kúdela Stanislav, Ing. RNDr., CSc.	9027
1/0114/10 2010-2011	7	Príprava a štúdium gradientných materiálov a povlakov pre aplikácie v podmienkach extrémnych procesov degradácie - Kováčik Jaroslav, Dr. Ing., - zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: <i>Emmer Štefan, doc. Ing., CSc., Strojnícka fakulta STU</i>	859
spolu			56224

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav materiálového výskumu SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0042/09 2009-2011	7	Termodynamický opis systémov B-C and Fe-B-C. - Homolová Viera, RNDr., PhD.	3472	
2/0103/09 2009-2011	7	Iniciácia, subkritický rast, koalescencia a šírenie mikrotrhlín pri únavovom namáhaní spekaných Fe-Cr-Mn-Mo-C ocelí - Dudrová Eva, doc. Ing., CSc.	7232	
2/0129/09 2009-2011	7	Výroba, štruktúra a vlastnosti kompozitov s kovovou maticou, pripravených z povlakovaných, nanoštruktúrnych alebo amorfných surovín. - Kupková Miriam, RNDr., CSc.	3182	
2/0149/09 2009-2011	7	Štúdium kompaktizácie mikrokompozitných materiálov na báze Fe práškov - Bureš Radovan, Ing., CSc.	6017	
2/0195/09 2009-2011	7	ÚNAVOVÉ VLASTNOSTI NÍZKOUHLÍKOVÝCH ULTRA VYSOKOPEVNÝCH POKROKOVÝCH OCELI - Rosenberg Gejza, doc. Ing., CSc.	3472	
2/0120/10 2010-2012	7	Tribologické vlastnosti keramických nanoštruktúrnych kompozitov - Hvizdoš Pavol, RNDr., CSc.	8600	2160
2/0128/10 2010-2012	7	Degradácia a porušovanie heterogénnych zvarových spojov P92/316H s prídavným materiálom na báze Ni - Výrostková Anna, Ing., CSc.	6018	
2/0138/10 2010-2012	7	Mikroštruktúrny dizajn progresívnych izotrópných elektrotechnických ocelí. - Kováč František, RNDr., CSc.	10126	
2/0156/10 2010-2012	7	Odolnosť proti tečeniu a tepelným šokom žiarovo-lisovaných Si ₃ N ₄ -SiC kompozitov s prídavkom oxidov vzácnych zemín. - Kašiarová Monika, Mgr., PhD.	8389	
2/0167/10 2010-2012	7	Štruktúrna stabilita nanokryštalických kovových materiálov pripravených progresívnou práškovou technológiou - Đurišin Juraj, Ing., CSc.	6944	
2/0024/11 2011-2013	7	Vývoj mikroštruktúry a fázová transformácia sol-gel prekursorov bezolovnatých feroelektrických (K, Na) NbO ₃ tenkých filmov - Bruncková Helana, RNDr., PhD.	4860	
2/0025/11 2011-2013	7	Vplyv disperzných častíc na formovanie štruktúry a vlastnosti nanokompozitov pripravených metódou SPD - Besterci Michal, prof., Ing., DrSc.	4583	
2/0026/11 2011-2013	7	Kompozitné systémy biocement-biopolymér s povrchovo aktívnymi aditívami - Medvecký Ľubomír, Ing., PhD.	4166	
2/0053/11 2011-2013	7	Multiferoické materiály – príprava, štruktúra a vlastnosti substitučne modifikovaných perovskitových systémov na báze oxidu železito-bizmutitého - Kovaľ Vladimír, RNDr., PhD.	2085	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0060/11 2011-2013	7	Výskum vlastností kompozitných povlakov aplikovaných modernými PVD technológiami na nástrojoch práškovej metalurgie - Jakubéczyová Dagmar, Ing., CSc.	5091	
2/0108/11 2011-2013	7	Vplyv zvyškových napätí v nanokompozitných Me-N a Me-C (Me = W, Cr, Ti, Al) povlakoch na ich mechanické vlastnosti - Lofaj František, RNDr., DrSc.	13500	1426
spolu			97737	3586

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav merania SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0210/10 2010-2012	5	Metódy a systémy na mnohokanálové meranie a hodnotenie bioelektrických signálov srdca a mozgu - Tyšler Milan, doc. Ing., CSc.	10750	3480
2/0019/10 2010-2012	7	Nové metódy klasifikácie a predikcie v analýze biosignálov a biologicky inšpirovanom počítačovom videní - Bajla Ivan, doc. Ing. RNDr., PhD. <i>Markošová Mária, doc., RNDr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	10400	2099
2/0160/10 2010-2012	7	Aplikácia SQUID magnetometrie a magnetickej rezonancie pri hodnotení účinnosti génovej terapie využívajúcej magnetické nanočastice - Maňka Ján, Ing., CSc. <i>Kopáni Marián, RNDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	13380	786
2/0201/10 2010-2012	7	Progresívne metódy merania a nedeštruktívneho testovania - aktívna infračervená termografia a röntgenová mikrotomografia. - Bartl Ján, RNDr. Ing., CSc.	7400	3190
2/0090/11 2011-2013	7	Meracie a zobrazovacie metódy na báze magnetickej rezonancie pre materiálový a biomedicínsky výskum. - Frollo Ivan, prof., Ing., DrSc.	12499	
1/0077/09 2009-2011	1	Nové metódy matematickej štatistiky - Rublík František, doc., RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Pázman Andrej, Prof. RNDr., DrSc., Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK</i>	6006	
spolu			60435	9555

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav molekulárnej biológie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0100/09 2009-2011	4	Budovanie sietí regulácie génovej expresie bakteriofágov a charakte-rizácia fágových komponentov s potenciálom využitia vo fágovej terapii - Kľučár Ľuboš, Mgr., PhD.	4916
2/0104/09 2009-2011	4	Úloha sigma faktorov RNA polymerázy v odozve na stres, patogenicite a diferenciacii baktérií - Kormanec Ján, RNDr., DrSc.	13234
2/0016/10 2010-2012	4	Regulácia bunkových procesov v Bacillus subtilis - Barák Imrich, RNDr., DrSc.	10593
2/0045/10 2010-2012	4	Interakcie GABA transportéra GAT1 s cytosolickými regulačnými proteínmi - Baliová Martina, Mgr., PhD.	4855
2/0052/10 2010-2012	4	Proteolytická modifikácia transportérov glycinu počas programovanej bunkovej smrti - Jurský František, RNDr., CSc.	5020
2/0063/10 2010-2012	4	Štúdium tvorby spórového obalu Bacillus subtilis a samoagregujúcich vlastností jeho komponentov. - Krajčíková Daniela, Ing., CSc.	5716
2/0112/10 2010-2012	4	Príprava a kryštalizácia ľudského VEGFR-2 receptora a jeho fragmentov so zameraním na design inhibítorov - Ševčík Jozef, Ing., DrSc. <i>Boháč Andrej, doc. RNDr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4019
2/0131/10 2010-2012	4	Štúdium interakcií domén N-terminálnej a centrálnej časti ľudského ryanodínového receptora zodpovedných za srdcovú arytmiu a zlyhania srdca. - Bauerová Hlinková Vladena, Mgr., PhD.	6009
2/0050/11 2011-2014	4	Zmeny štruktúry septínových filamentov počas bunkového cyklu eukaryotov. - Farkašovský Marián, RNDr., CSc.	5168
2/0110/11 2011-2013	4	Štúdium replikačného modulu korynefága BFK20. - Bukovská Gabriela, RNDr., CSc.	9589
2/0122/11 2011-2013	4	Proteínové komplexy mitochondriálneho nukleoidu - Kutejová Eva, Ing., CSc.	8413
2/0140/11 2011-2013	4	Charakterizácia funkčných domén endolyzínu Lyt μ 1/6 kódovaného fágom μ 1/6 zo Streptomyces aureofaciens - Godány Andrej, Ing., CSc.	7581
2/0148/11 2011-2013	4	Bioinformatické štúdium amyláz ako základ pre ich proteínový dizajn. - Janeček Štefan, Ing., DrSc.	7899
2/0149/11 2011-2013	4	Metagenomický prístup k diverzite sekundárnych metabolitov a proteínov zo znečistených a intaktných biotopov. - Polek Bystrík, Ing., CSc.	7319
2/0179/11 2011-2013	4	Biodeteriorácia prírodných a syntetických polymérov v zbierkach historického a súčasného umenia - Pangallo Domenico, Dr. PhD.	11004

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0189/11 2011-2013	4 Štúdium štruktúry a funkcie vybraných enzýmov aktívnych voči sacharidom - Urbániková Ľubica, RNDr. CSc.	4499
Spolu		115834

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav molekulárnej fyziológie a genetiky SAV - RO	
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0055/09 2009-2011	9	Mutačná analýza génu LRRK2 a iných vybraných génov asociovaných so vznikom Parkinsonovej choroby - Zat'ková Andrea, Mgr., PhD. <i>Kádaši Ľudevít, Doc., RNDr., DrSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2761
2/0118/09 2009-2011	9	Efekt fyziologickej koncentrácie lumenálneho Ca ²⁺ na funkčné vlastnosti ryanodínového receptora zo srdca potkana. - Gaburjaková Jana, Mgr., PhD.	2760
2/0155/09 2009-2011	9	Zmeny leukemických buniek pozorované pri rozvoji viaciekovej rezistencie spojenej s nadexpresiou P-glykoproteínu. - Breier Albert, doc., Ing., DrSc.	6937
2/0174/09 2009-2011	9	Remodelácia cytoarchitektúry kardiomyocytov vo funkčne modifikovanom myokarde. - Novotová Marta, RNDr., CSc.	3008
2/0150/10 2010-2012	4	Modulácia mitochondriálnych kanálov zo srdca potkana sírovodíkom - Ondriaš Karol, RNDr., DrSc.	8276
2/0195/10 2010-2012	4	Regulácia vrátkovania T-typu vápnikového kanála - Lacinová Ľubica, RNDr., DrSc.	7118
2/0049/10 2010-2012	9	Mechanizmus regulácie jednotlivých typov IP ₃ receptorov a ich funkcia. - Križanová Oľga, doc. Ing., DrSc.	9671
2/0082/10 2010-2012	9	Štúdium vzťahu Na ⁺ /Ca ²⁺ výmenníka a ostatných transportných systémov pre vápnik - Hudecová Soňa, RNDr., CSc.	8978
2/0104/10 2010-2012	9	Komplexná mutačná analýza génu zodpovedného za neurofibromatózu typ 1 - Kádaši Ľudevít, doc. RNDr., DrSc.	4481
2/0123/10 2010-2012	9	Vplyv nadexpresie P-glykoproteínu a navodenia viaciekovaj rezistencie na niektoré aspekty metabolizmu leukemických buniek. - Sulová Zdena, Ing., CSc.	9981
2/0190/10 2010-2012	9	Mechanizmy regulácie diastolickej aktivity ryanodínového receptora - Zahradníková Alexandra, Ing., CSc.	9323
2/0197/11 2011-2013	4	Mechanizmy komunikácie medzi iónovými kanálmi diády kardiomyocytu - Zahradníková Alexandra, RNDr., PhD.	5749
2/0203/11 2011-2013	4	Dynamika sarkolemy a membránovej iónovej vodivosti srdcových svalových buniek - Zahradník Ivan, RNDr., CSc.	5826
2/0033/11 2011-2013	9	Faktory determinujúce spriahnuté vrátkovanie ryanodínových receptorov v srdci. - Gaburjaková Marta, Mgr., PhD.	6279
2/0097/11 2011-2013	9	Modulácia a funkcia inozitol 1,4,5-trisfosfátových receptorov (IP ₃ R) v neuronálnych štruktúrach pri poškodení centrálného nervového systému (CNS). - Jurkovičová Dana, RNDr., PhD.	5529

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

1/0726/10 2010-2011	9 Vplyv beta-blokátorov na elektrickú aktivitu a ultraštruktúru myokardu po remodelácii navodenej izoprenalínom – Novotová Marta, RNDr, CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: <i>Stankovičová Tatiana, Doc. MUDr., CSc., Farmaceutická fakulta UK</i>	505
spolu		97182

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav normálnej a patologickej fyziológie SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0019/09 2009-2012	9	Etiopatogenéza porúch regulačných mechanizmov krvného tlaku: prejavy na štruktúre a funkcii kardiovaskulárneho systému - Kristek František, RNDr., CSc.	3863	
2/0178/09 2009-2011	9	Metabogénne faktory vývinu hypertenzie: antioxidačná terapia v prevencii a liečbe - Pecháňová Oľga, RNDr., DrSc. <i>Šimko Fedor, prof., MUDr., CSc., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6222	
2/0193/09 2009-2011	9	Vplyv antioxidantov na krvný tlak a prejavy sympatikovej aktivity v magistrálnych tepnách potkanov s experimentálnou hypertenziou. - Török Jozef, Doc. MUDr., CSc.	5760	
2/0023/10 2010-2012	9	Neurokognitívne mechanizmy selektívneho zamerania a udržania pozornosti - Riečanský Igor, MUDr., PhD. <i>Špajdel Marián, Mgr., PhD, FiF TVU (zástupca vedúceho projektu)</i>	9209	
2/0084/10 2010-2013	9	Sociálny stres ako rizikový faktor včasného rozvoja hypertenzie u predisponovaných jedincov - Bernátová Iveta, RNDr., CSc. <i>Žitňanová Ingrid, Ing. PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11971	
2/0111/10 2010-2013	9	Podiel neuronálnej NO syntázy v regulácii funkcie a štruktúry kardiovaskulárneho systému u normotenzných a spontánne hypertenzných potkanov. - Čačányiová-Kyselá Soňa, RNDr., PhD.	4712	
2/0186/10 2010-2012	9	Zlepšenie rovnováhy postoja a chôdze pomocou spätnej informácie o náklonoch tela. - Hlavačka František, Ing., CSc.	6681	
2/0173/11 2011-2013	9	MÔŽU POLYFENOLICKÉ LÁTKY Z ČERVENÉHO VÍNA OVPLYVNIŤ VYŠŠIE FUNKCIE MOZGU? - Jagla Fedor, MUDr., CSc.	6107	
2/0190/11 2011-2013	9	Úloha nukleárneho faktora kappa B pri experimentálnej hypertenzii - Vranková Stanislava, RNDr., PhD.	3631	
1/0070/11 2011-2013	11	Performačné testy stability postoja vo funkčnej diagnostike športovcov a jedincov s narušenou motorikou - Hlavačka František, Ing., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Zemková Erika., Doc., Mgr., PhD., FTVŠ UK</i>	1000	1489
spolu			59156	1489

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav orientistiky SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0153/09 2009-2011	12	Východ – Západ: kultúrna diverzita civilizácie, jej minulosť, formy a evolučné trendy Krupa Viktor, PhDr., DrSc. zmena: Rácová Anna, PhDr., DrSc.	11950	4906
2/0020/10 2010-2012	10	Lao c' (Laozi) a proces vzniku Tao Te ťingu, 2. diel - Ferancová-Čarnogurská Mária, Mgr., CSc.	3893	
spolu			15843	4906

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav politických vied SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0013/09 2009-2011	10	Vzťah politiky a histórie – vyrovnávanie sa s minulosťou - Kmeť Norbert, Mgr., CSc.	5025
2/0199/10 2010-2012	10	Dr. Ivan Dérer - slovenský sociálnodemokratický politik, právnik a publicista - Pekník Miroslav, PhDr., CSc. <i>Zelenák Peter, PhDr., CSc., FIF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2523
2/0141/11 2011-2014	10	Marx a spoločenské zmeny po roku 1989 - Dinuš Peter, PhDr., PhD. <i>Lysý Jozef, doc., PhDr., CSc, PgF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1324
2/0188/11 2011-2014	10	Zahraničná politika SR a perspektívy začlenenia Vyšehradskej skupiny do regionálnej stratégie EÚ - Poláčková Zuzana, PhDr., CSc. <i>Krno Svetozár, doc., PhDr., CSc., FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	9084
2/0200/11 2011-2013	10	Od persúázie, / presvedčania / k manipulácii v politickej a masmediálnej komunikácii. - Jaššová Eva, PhDr., PhD.	1618
spolu			19574

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav polymérov SAV - PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0014/09 2009-2011	3	Volno – objemová mikroštruktúra a dynamika sklotvorných systémov pomocou dvoch sondových techník - Bartoš Josef, Ing., DrSc.	2525	
2/0063/09 2009-2011	3	Elektricky a tepelne vodivé polymérne nanokompozity na báze nano-štrukturovaného grafitu - Krupa Igor, Ing., PhD.	13112	2646
2/0097/09 2009-2011	3	Svetlocitlivé nízkomolekulové a makromolekulové systémy ako základ pre konštrukciu nových typov značiek a modifikáciu polymérov. - Danko Martin, Mgr., PhD.	3932	
2/0115/09 2009-2011	3	Degradácia polyuretánov v muzeálnych artefaktoch – hodnotenie pomocou chemiluminiscencie a termoanalytických metód a predikcia zvyškovej životnosti - Malíková Marta, Ing., PhD.	4356	
2/0144/09 2009-2011	3	Vlastnosti a využitie menejohybných (bio)makromolekúl uväznených v mikrokanáloch a mikropóroch - Cifra Peter, RNDr, DrSc.	4292	
2/0157/09 2009-2011	3	Nanočastice s komplexnou architektúrou na využitie v biosystémoch - Lustoň Jozef, Ing., PhD.	5933	
2/0158/09 2009-2011	3	Modelovanie vlastností biologických polymérov v zahustenom prostredí bunky - Bleha Tomáš, Prof. Ing., DrSc.	3512	
2/0171/09 2009-2011	3	Optimalizácia a nové aplikácie originálnych kombinovaných metód kvapalinovej chromatografie na separáciu a molekulovú charakterizáciu komplexných polymérových systémov - Berek Dušan, Doc., Ing., PhD, DrSc.	5584	
2/0037/10 2010-2013	3	Netradičné kompozitné nanočastice, nanomateriály a nanokonjugáty: Príprava a kolektívne vlastnosti - Capek Ignác, Prof. RNDr., DrSc.	6319	
2/0064/10 2010-2013	3	Elektricky vodivé polymérne nanokompozity s modifikovanými plnivami - Omastová Mária, Ing., DrSc.	7511	
2/0074/10 2010-2012	3	Fotosenzitívne biodegradovateľné polymérne materiály - Mosnáček Jaroslav, Mgr, PhD.	14664	1437
2/0152/10 2010-2012	3	Zwitteriónové polyméry: od kinetiky ku tenkým vrstvám a hydrogélom pre biomedicínu. - Kasák Peter, Mgr., PhD.	10200	594
2/0185/10 2010-2013	3	Viacfázové polymérne systémy so špeciálnymi vlastnosťami - Chodák Ivan, Prof., Ing, DrSc.	14191	
2/0072/11 2011-2013	3	Materiály šité na mieru pripravené živou radikálovou polymerizáciou, sieťovaním a očkovaním - Chmela Štefan, prom.chem., PhD.	5233	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

1/0164/09 2009-2011	3 Fotochemická, fotofyzikálna a biofyzikálna charakterizácia transportných systémov na báze nízko-hustotných lipoproteínov s inkorporovanými fotosenzibilizátormi hypericínom a Foscan® – Kasák Peter , Mgr., PhD. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: <i>Jancura Daniel</i> , Mgr., PhD., Prírodovedecká fakulta UPJŠ	622	
spolu		101986	4677

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav pre výskum srdca SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0049/09 2009-2011	9	Úloha konexinov v ochrane srdca pred letálnymi arytmiami a funkčným zlyhaním. - Tribulova Narcisa, RNDr., DrSc.	6869	
2/0205/09 2009-2011	9	Hľadanie molekulárnych mechanizmov doxorubicinovej kardiomyopatie a možností ovplyvňovania kardiotoxicity doxorubicínu. - Barančík Miroslav, RNDr., DrSc.	5529	
2/0108/10 2010-2012	9	Ochrana medzibunkovej komunikácie kardiovaskulárneho systému pri akútnom zápale - Okruhlicová Ľudmila, RNDr., CSc.	10942	
2/0115/10 2010-2012	9	Regulácia homeostázy iónov sodíka a draslíka v normálnom a patologicky zmenenom organizme - Vrbjar Norbert, RNDr., CSc.	6292	
2/0054/11 2011-2013	9	Modulačný vplyv rizikových faktorov spojených so životným štýlom na mechanizmy subcelulárnej adaptácie srdca voči ischemii myokardu - Ravingerová Táňa, MUDr., DrSc. <i>Adameová Adriana, PharmDr., PhD., Farmaceutická fakulta UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11696	
2/0207/11 2011-2013	9	Vplyv ionizujúceho žiarenia na kardiovaskulárny systém a možnosti minimalizácie jeho negatívneho pôsobenia. - Slezák Ján, prof., MUDr., DrSc.	3900	465
1/0620/10 2010-2011	9	Vplyv hypercholesterolémie na endogénne mechanizmy adaptácie v skorej fáze diabetu: interferencia hypolipidemík. - Ravingerová Táňa, MUDr., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Adameová Adriana, PharmDr., PhD., Farmaceutická fakulta UK</i>	3870	
spolu			49098	465

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav slovenskej literatúry SAV – RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0090/09 2009-2011	12	Model človeka a sveta v básnickom diele Jána Smreka - Habaj Michal, Mgr., PhD.	1062	23
2/0172/10 2010-2013	10	Listy Jána Kollára II., III. (príprava edície) - Brťaňová Erika, Doc. PhDr., CSc.	4675	
2/0096/10 2010-2012	12	Tri spisovateľky (Šoltésová, Vansová, Timrava) - Mikulová Marcela, PhDr., CSc.	1470	
2/0113/10 2010-2012	12	Kapitoly z dejín slovenskej literárnej kritiky (od polovice 40. do začiatku 70. rokov 20. storočia) - Barborík Vladimír, Mgr., CSc.	4500	1030
2/0166/10 2010-2012	12	Autor a subjekt I. Podoby autorstva a subjektivity v slovenskej literatúre - Somolayová Ľubica, Mgr., PhD.	4600	2381
2/0131/11 2011-2013	12	Hugolín Gavlovič: Škola kresťanská (1758). Textologická a edičná príprava vydania rukopisnej básnickej skladby - Gáfríková Gizela, Mgr., CSc.	1090	
2/0132/11 2011-2013	12	Dejiny slovenskej literatúry po roku 1945 - Zajac Peter, prof., PhDr., DrSc. <i>Bílik René, doc. PaedDr., CSc., PgF TVU (zástupca vedúceho projektu)</i>	2615	
2/0133/11 2011-2014	12	Tri a pol kapitoly z Laholu - Paštéková Jelena, doc., PhDr., CSc.	1635	
2/0154/11 2011-2014	12	Typológia veľkonočných piesní v slovenských evanjelických kancionáloch 17. a 18. st. - Vráblová Timotea, Mgr., PhD.	1419	
spolu			23066	3434

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav stavebníctva a architektúry SAV – PO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu – Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0004/09 2009-2011	6	Moderné bionické konštrukcie a materiály – Tesár Alexander, Doc., Ing., PhD, DrSc. <i>Melcer Jozef, prof., Ing., DrSc., SvF ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3319	523
2/0039/09 2009-2011	6	Modelovanie a numerické simulácie interakčných javov v konštrukčných prvkoch z piezomateriálov – Sládek Vladimír, Prof. RNDr., DrSc.	8630	399
2/0053/09 2009-2011	6	Prírodné aluminosilikáty založené na aktívnom amorfnom SiO ₂ ako zložka nových zmesných cementových spojív s vysokými kvalitatívnymi parametrami cementových kompozitov – Krajčí Ľudovít, RNDr., PhD. <i>Kraus Ivan, prof. Ing., DrSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6147	
2/0088/09 2009-2011	6	Charakteristiky použiteľnosti zosilnených poškodených železobetónových lineárnych prvkov – Križma Martin, Ing., PhD <i>Moravčík Martin, doc. Ing., PhD. ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6639	469
2/0101/09 2009-2011	6	Interaktívna strata stability tenkostenných prvkov konštrukcií – Ďuricová Antónia, Doc., Ing., PhD. zmena: Sadovský Zoltán Ing. CSc. <i>Baláž Ivan, prof., Ing., CSc., SvF STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3842	
2/0159/10 2010-2012	6	Efektívna vlhkosťná kapacita stavebných materiálov v dynamických podmienkach – Koronthályová Oľga, prom. fyz., CSc.	4580	3104
2/0171/10 2010-2012	6	Špecifikácia hodnôt modernej architektúry na Slovensku – Moravčíková Henrieta, doc. Dr. Ing. arch.	10431	
2/0029/11 2011-2013	6	Výskum kvantitatívnych a kvalitatívnych charakteristík denného osvetlenia v budovách – Darula Stanislav, Ing., CSc.	6724	
spolu			50312	4495

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav svetovej literatúry SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0180/09 2009-2012	12	Reprezentácie prirodzeného v moderne a v avantgardách - Bžoch Adam, Doc., Mgr., CSc.	2588	
2/0201/09 2009-2011	12	Recepcia románskych literatúr na Slovensku - Franek Ladislav, Doc., PhDr., CSc.	355	
2/0202/09 2009-2012	12	Maďarský román na prelome tisícročia – špecifiká žánru, príbehovosti, narácie - Görözdí Judit, Mgr., PhD.	1249	
2/0143/10 2010-2012	12	Literárna veda ako ‚Systemics‘ - Mikuláš Roman, Mgr., PhD.	1730	245
2/0155/10 2010-2013	12	Slovensko – chorvátske literárne vzťahy po roku 1948 - Jankovič Ján, PhDr., CSc.	1521	
2/0182/10 2010-2013	12	Text na internete ako jav (r)evolúcie kultúry - Suwara Bogumila, Mgr., PhD. <i>Kusá Mária, prof., PhDr., CSc., FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	7520	743
2/0158/11 2011-2013	12	„Vnútná emigrácia“ ako produkt totalitných systémov a jej literárna reflexia - Bátorová Mária., prof., PhDr., DrSc.	2500	905
2/0167/11 2011-2013	12	Súčasná africká anglofónna exilová literatúra - Pucherová Dobrota, Dr., D.Phil. Oxon	1249	
2/0169/11 2011-2013	12	Preklad ako súčasť dejín kultúrneho priestoru - Kusá Mária, prof., PhDr., CSc. <i>Gromová Edita, prof., PhDr., CSc., FiF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	20929	
1/0946/11 2011-2013	12	Dejiny ruskej literatúry - Pašteková Soňa, doc., PhDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Eliáš Anton, doc., PhDr., CSc., FiF UK</i>	848	
spolu			40489	1893

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Ústav štátu a práva SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0048/10 2010-2012	13	Príprava, formulácia a následné zmeny Ústavy SR 1939-1945 ako prameň výskumu dobovej právnej vedy a právnej kultúry. - Zavacká Katarína, JUDr., CSc.	1660
2/0117/10 2010-2012	13	Hospodárska súťaž a reklama - Vozár Jozef, JUDr., CSc.	4383
2/0119/10 2010-2012	13	Právo a jeho prostredie - Bárány Eduard, JUDr., DrSc.	7970
spolu			14013

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav výskumu sociálnej komunikácie SAV - RO	
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
2/0116/09 2009-2011	10	FILOZOFICKÉ MYSLENIE A ESTETICKÉ VNÍMANIE V KONTEXTE KAŽDODENNÉHO ŽIVOTA - Šulavíková Blanka, PhD., CSc. <i>Mistrík Erich, prof., PhD., CSc., PgF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	3601
2/0179/09 2009-2011	11	Dynamika sociálnych a morálnych noriem: Sociálno-psychologický výskum minoritných, marginalizovaných a znevýhodnených skupín vo vzťahu k majorite - Popper Miroslav, Mgr., CSc. <i>Marková Dagmar, PhD., PhD, FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	6671
1/0172/09 2009-2001	11	Zmeny školského prostredia z hľadiska reprodukcie kultúrnej gramotnosti - Zápotočná Oľga, doc., PhD., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Pupala Branislav, Prof. PhD., CSc., Pedagogická fakulta TVU</i>	2108
1/0253/09 2009-2012	11	Kognitívne versus sociálne predpoklady úspešnosti u ľudí s postihnutím - Jariabková Katarína, PhD. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Groma Marian, PhD., CSc., Pedagogická fakulta UK</i>	1581
1/0132/10 2010-2011	10	Rekonceptualizácia pojmu altruizmus v súčasnej filozofii a jej dôsledky pre spoločenskú prax. - Višňovský Emil, prof., PhD., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Sýkora Peter, Doc. RNDr., PhD, Filozofická fakulta UCM</i>	336
spolu			14297

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia:		Ústav zoológie SAV - PO		
Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0040/09 2009-2011	9	Úloha kliešťov v šírení gamaherpesvírusov v prírode - Slovák Mirko, RNDr., CSc.	4093	
2/0167/09 2009-2012	8	Veterinárno-ektoparazitárne riziká a ekológia článkonožcov v lesných ekosystémoch - Vidlička Ľubomír, RNDr., CSc.	4129	
2/0009/09 2009-2011	4	Predsudobné kŕmenie a imunitné funkcie lovčíka hájneho (<i>Pisaura mirabilis</i>) - Prokop Pavol, doc., PaedDr., PhD.	1892	1582
2/0028/09 2009-2012	4	Diverzita a fylogeografia Elmidae a Dryopidae (Insecta: Coleoptera) Slovenska - Čiampor Fedor, RNDr., PhD. <i>Kodada Ján, doc., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4253	
2/0059/09 2009-2011	4	Formovanie vodnej a príbrežnej bioty v horských ekosystémoch v podmienkach klimatických zmien a ich katastrofických prejavov - Šporka Ferdinand, RNDr., CSc. <i>Halgoš Jozef, prof., RNDr., DrSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4951	
2/0071/09 2009-2012	4	Vzťah medzi kvalitou samca a investíciami samíc do vajíčok pri trsteniarikovi bahennom (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>). - Krištofik Ján, RNDr., CSc.	4448	
2/0132/09 2009-2011	4	Molekulárne mechanizmy vylučovania peptidových hormónov z endokrinných Inka buniek - Žitňan Dušan, RNDr., DrSc.	8361	
2/0161/09 2009-2012	4	Vertikálne rozšírenie kliešťov <i>Ixodes ricinus</i> a <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato v podmienkach globálnych klimatických zmien - Tarageľová Veronika, Mgr., PhD.	5534	
2/0140/10 2010-2013	2	Zákonnosti formovania spoločenstiev vybraných skupín bezstavovcov v horských ekosystémoch v podmienkach meniacej sa klímy a antropogénnych zásahov - Šustek Zbyšek, Ing., CSc.	3662	
2/0176/10 2010-2013	4	Populačná ekológia svišťa vrchovského tatranského <i>M. marmota latirostris</i> - Václav Radovan, Mgr., PhD.	7395	
2/0110/10 2010-2012	8	Význam matrix habitatu v renaturácii lesa - Kalúz Stanislav, RNDr., CSc.	3440	
2/0037/11 2011-2013	2	Ostrovy vegetácie ako zdroje biodiverzity vo veľkomeste - Čejka Tomáš, Ing., PhD. <i>Pišút Peter, Ing., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1664	
2/0012/11 2011-2013	4	Taxonómia, ekológia a chorológia ektoparazitických roztočov (Acari, Mesostigmata: Dermanyssoidea) vtákov (Aves) v podmienkach Slovenska. - Mašán Peter, RNDr., PhD.	4357	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0077/11 2011-2014	4	Rozdiely reprodukčných a behaviorálnych parametrov trsteniarika bahenného (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>) hniezdiaceho v dvoch rozdielnych typoch vegetácie v páлке (<i>Typha</i> sp.) a trsti obyčajnej (<i>Phragmites australis</i>). - Darolová Alžbeta, RNDr., CSc.	4563	
2/0080/11 2011-2013	4	Aké mechanizmy sa podieľajú pri motivácii rýb k využívaniu príbrežných habitatov na nížinných riekach? - Pekárik Ladislav, Mgr., PhD	4646	
2/0055/11 2011-2014	8	Genetická variabilita <i>Anaplasma phagocytophilum</i> a jej význam v epizootológii anaplazmózy voľne žijúcich a hospodárskych zvierat. - Derdáková Markéta, MVDr., PhD.	7224	
2/0057/11 2011-2013	9	Úloha medu v procese eradikácie bakteriálnych patogénov chronických rán - Majtán Juraj, Ing., PhD.	7031	
1/0362/09 2009-2011	2	Využitie archívnych prameňov pri rekonštrukcii vývoja korýt a prírodného prostredia riečnych nív - Čejka Tomáš, Ing., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Pišút Peter, Ing., PhD., Prírodovedecká fakulta UK</i>	642	
1/0464/10 2010-2011	2	Zmeny štruktúry bentických spoločenstiev tatranských jazier: odpoveď na jediný alebo viacnásobný teplotný gradient? - Šporka Ferdinand, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bitušík Peter, Prof. RNDr., CSc., Ústav vedy a výskumu UMB</i>	1926	
1/0268/10 2010-2011	4	Taxonómia a fylogenéza rodu <i>Jolyelmis</i> Spangler & Faitoute zo stolových hôr vo Venezuele (Insecta: Coleoptera: Elmidae) - Čiampor Fedor, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kodada Ján, Doc. RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	400	1035
1/0705/11 2011-20141	2	Vplyv krajiny na ekosystémy tečúcich vôd - Šporka Ferdinand, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Krno Ilja, prof., RNDr., DrSc.- PriF UK</i>	3209	
1/0137/11 2011-20141	8	Nové trendy digitálnej morfometrie v taxonómii a semiautomatickej identifikácii ekonomicky významných fytofágnych Thysanoptera - Prokop Pavol, doc., PaedDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Fedor Peter, doc., RNDr., PhD.- PriF UK</i>	824	24
spolu			88644	2641

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

Organizácia: Virologický ústav SAV - RO

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu - Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0018/09 2009-2011	9	Príprava malých interferujúcich RNA (siRNA) s terapeutickým účinkom proti vírusom chrípky - Betáková Tatiana, RNDr., CSc.	9275	
2/0027/09 2009-2011	4	Molekulová a funkčná analýza genómu slovenských izolátov vírusu šarky slivky - Šubr Zdeno, RNDr., CSc.	7247	
2/0065/09 2009-2012	4	Variabilita vnútrobunkových baktérií vo vzťahu k rôznym druhom kliešťov vo vybraných biotopoch - Špitalská Eva, Mgr, PhD.	5331	
2/0127/09 2009-2011	3	Lipopolysacharidy z Coxiella burnetii a Rickettsia prowazekii. Chemické zloženie, štruktúra a funkcia v patogeneze a imunite Q horúčky a škvrnitého týfusu. - Toman Rudolf, Ing., DrSc.	9754	
2/0154/09 2009-2011	9	Konzervatívne epitopy HA2 gp hemaglutinínu vírusu chrípky A ako induktory heterosubtypovej imunity voči chrípkovej infekcii. - Varečková Eva, RNDr., CSc.	9531	
2/0175/09 2009-2011	4	Charakterizácia krížovo-reagujúcich protilátok voči antigénne variabilným vírusom chrípky typu A - Russ Gustáv, RNDr., DrSc.	5532	
2/0184/09 2009-2011	9	Biologické vlastnosti a imunoterapeutický potenciál monoklonových protilátok špecifických pre nádorovo-asociovaný proteín CA IX - Zaťovičová Miriam, RNDr., CSc.	9901	
2/0189/09 2009-2011	9	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom na Slovensku: Medicínsky význam a molekulárna evolúcia hantavírusu Dobrava - Klempa Boris, RNDr., PhD.	8365	2000
2/0194/09 2009-2011	4	Štúdium funkcie hypoxiou-indukovanej karbonickej anhydrázy IX v nádorovom fenotype pomocou indukovateľnej RNA interferencie - Kopáček Juraj, MVDr, CSc.	7513	
2/0200/09 2009-2011	8	Databáza slovenských izolátov vírusových a mikrobiálnych fytopatogénov a ich diagnostické využitie z aspektu biologickej bezpečnosti - Kúdela Otakar, RNDr., CSc.	2580	
2/0210/09 2009-2011	9	Molekulárne mechanizmy regulácie a funkcie endosialínu, hypoxiou indukovaného markera nádorovej angiogenézy - Baráthová Monika, RNDr., PhD.	9786	
2/0216/09 2009-2011	9	Význam karbonickej anhydrázy IX ako neinvazívneho indikátora prognózy a molekulárneho terča pre jasnobunkový karcinóm obličiek - Pastorek Jaromír, Prof., RNDr., DrSc. Zmena v roku 2010 Takáčová Martina, RNDr., PhD.	9901	

Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2011 na vedecké projekty VEGA zo SAV a pridelených príspevkov (bežné výdavky/transfery) zo SAV na projekty VEGA z rezortu školstva SR riešené v spolupráci so SAV

2/0142/10 2010-2013	4 Význam ektoparazitických článkonožcov (roztočov a kliešťov) v cirkulácii intracelulárnych proteobaktérií (rickettsie, anaplasmy, Francisella tularensis) v prírodných ohniskách nález. - Kocianová Elena, RNDr., DrSc. Výrosteková Vanda, MUDr., CSc., LF UK (zástupca vedúceho projektu)	4927	
2/0205/10 2010-2012	4 Identifikácia vybraných bioaktívnych látok produkovaných v slinách kliešťov - Kocáková Pavlína, Mgr., PhD.	6572	
2/0030/10 2010-2012	8 Identifikácia, molekulárna variabilita a detekcia hospodársky významných vírusov viniča hroznorodého na Slovensku. - Glasa Miroslav, Ing., PhD.	8603	
2/0072/10 2010-2012	9 Presmerovaná imunoterapia: Nový terapeutický koncept pre liečbu vírusových a nádorových ochorení. - Petrik Juraj, RNDr., DrSc.	9400	141
2/0101/10 2010-2012	9 Vybrané patogenetické parametre experimentálnej infekcie myší chrípkovými vírusmi ľudského a vtáčieho - Kostolanský František, RNDr., CSc.	9531	
2/0126/10 2010-2012	9 Štúdium nového proteínového modulátora imunitnej odpovede kódovaného Myším herpetickým vírusom - Kúdelová Marcela, RNDr., DrSc.	9555	
2/0163/10 2010-2012	9 Štruktúrna a funkčná analýza nových kandidátov do vakcín proti kliešťom - Štibrániová Vančová Iveta, Mgr., PhD.	9670	
2/0156/11 2011-2014	3 APLIKÁCIA MAGNETICKÝCH MIKROČASTÍČ S KOVALENTNE NAVIAZANÝM PROTEOLYTICKÝM ENZÝMOM A HMOTNOSTNEJ SPEKTROMETRIE NA IDENTIFIKÁCIU POVRCHOVO-ASOCIOVANÝCH PROTEÍNOV COXIELLA BURNETII - Škultéty Ľudovít, Ing., PhD.	11283	
2/0031/11 2011-2014	4 Porovnanie špecifických markerov vhodných na detekciu rickettsií, legionelóz (Coxiella burnetii) a im príbuzných vnútrobunkových baktérií. - Sekeyová Zuzana, RNDr., CSc.	6802	
2/0172/11 2011-2014	4 Proteomická analýza buniek s modulovanou expresiou vápnik-viažúceho proteínu S100P. - Gibadulinová Adriana, RNDr., CSc.	8008	
2/0117/11 2011-2013	9 Imunopatológia infekcie vírusom chrípky s dôrazom na úlohu neutrofilov v myšacom modeli. - Mikušková Tatiana, RNDr., PhD.	3399	
2/0128/11 2011-2014	9 Identifikácia bunkových proteínov ovplyvnených perzistentnou infekciou vírusom lymfocytárnej choriomeningitídy - Tomášková Jana, Ing., PhD.	5991	
2/0130/11 2011-2014	9 Úloha karbonickej anhydrázy IX v bunkovej migrácii ako zložke metastatickej kaskády. - Švastová Eloška, Mgr., PhD.	10132	
2/0134/11 2011-2013	9 Vplyv hypoxie na replikáciu herpesvírusov. - Zelník Vladimír, RNDr., CSc.	6047	
1/0265/11 2011-2013	4 Testovanie antivírusového potenciálu interferónov typu III (λ 1,2 a 3) na niektorých medicínsky významných vírusoch. - Betáková Tatiana RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Kabát Peter , RNDr., PhD., PriF UK	1584	
spolu		206220	2141