

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
<b>2/0085/09</b> 2009-2012	8	Klimatické zmeny a perspektíva introdukovaných taxónov východoázijskej dendroflóry v Arboréte Mlyňany SAV - <b>Barta</b> Marek, Ing., PhD.	5643	1108
<b>2/0159/11</b> 2011-2014	8	Adaptabilita vybraných druhov vřdyzelených drevín a možnosti ich využitia v záhradníckej a krajinárskej tvorbe - <b>Konôpková</b> Jana, Ing. PhD.	8278	
<b>spolu</b>			<b>13921</b>	<b>1108</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0027/11 2011-2013	10	Mobilita lovečsko-zberačských kolektívov v paleolite a mezolite Slovenska na podklade využívania kamenných surovín - <b>Kaminská</b> Ľubomíra, Doc., PhD., CSc.	2050	464
2/0034/11 2011-2013	10	Charakteristické vlastnosti zložiek materiálnej kultúry zo stredovekých sídlisk a pohrebísk - <b>Hanulaiak</b> Milan, PhD., DrSc. <i>Kolena Branislav, RNDr., PhD. FPV UKF Nitra (zástupca vedúceho projektu)</i>	7571	
2/0047/12 2012-2014	10	Diverzifikácia osídlenia Šarišského podolia a Košickej kotliny v období praveku až včasného novoveku - <b>Horváthová</b> Eva, Mgr., PhD.	8564	
2/0007/10 2010-2012	10	Neolitické a eneolitické výšinné sídliská v severnej časti Karpatskej kotliny. - <b>Nevizánsky</b> Gabriel, PhD., CSc.	7048	
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 - <b>Bátora</b> Jozef, Prof. PhD., DrSc. <i>Šuteková Jana, Mgr., PhD. FiF UK (zástupca vedúceho projektu) – do r. 2011</i>	11758	
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. - <b>Březinová</b> Gertrúda, PhD., CSc.	5635	
2/0136/11 2011-2013	10	Dvorce v 9.-15. stor. v stredodunajskom priestore a ich spoločenské a hospodárske funkcie - <b>Ruttkay</b> Alexander, prof., PhD., DrSc.	4027	
2/0152/11 2011-2013	10	Rozvoj technológií sklokryštalických látok vo vzťahu ku kultúrnemu a hospodárskemu vývoju Slovenska v praveku, protohistórii a včasnem stredoveku - <b>Marková</b> Klára, PhD., CSc.	4751	
2/0164/10 2010-2012	10	Prostredie a ekonomické zázemie rondelov lengyelskej kultúry na západnom Slovensku - <b>Cheben</b> Ivan, PhD., CSc.	8996	
2/0186/11 2011-2013	10	Každodenný život hradu v stredoveku a na začiatku novoveku - <b>Bednár</b> Peter, PhD., CSc.	14935	
2/0050/12 2012-2015	10	Od detailu k celku. Reflexia aktuálnych potrieb archeologického bádania o včasnem stredoveku - <b>Fusek</b> Gabriel, PhD., CSc.	9868	
2/0051/12 2012-2014	10	Podiel východoeurópskych nomádskeho spoločenstiev na profilácii kultúrno-historického vývoja Slovenska v dobe halštatskej. - <b>Miroššayová</b> Elena, PhD., CSc.	2012	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

<b>2/0098/12</b> 2012-2015	10	Civilizácia popolnicových polí na Slovensku. - <b>Furmánek</b> Václav, Profesor, PhDr., DrSc.	20943	
<b>2/0117/12</b> 2012-2014	10	Medzi starovekom a stredovekom. Etnicko-kultúrne vzťahy v strednom Podunajsku od konca keltského osídlenia po začiatok stredoveku - <b>Pieta</b> Karol, PhDr., DrSc.	17986	
<b>2/0189/12</b> 2012-2015	10	Migrácia - akulturácia - integrácia - mobilita - obchod v dobe sťahovania národov a vo včasnom stredoveku na území Slovenska - <b>Ruttkay</b> Matej, PhDr., CSc. <i>Borzová Zuzana, Mgr., PhD. FiF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	20338	
<b>Spolu</b>			<b>146482</b>	<b>464</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0011/10 2010-2013	2	Dynamika trans-neptúnickej populácie a ďalších skupín malých telies Slnecnej sústavy. - <b>Neslušan</b> Luboš, RNDr., CSc.	7000	269
2/0022/10 2010-2013	2	Evolúcia a fyzikálne charakteristiky pevnej zložky medziplanetárnej hmoty v blízkosti Zeme - <b>Svoreň</b> Ján, Doc. RNDr., DrSc.	8500	3962
2/0038/10 2010-2012	2	Fyzikálne procesy v interagujúcich dvojhviezdach a viacnásobných sústavách. - <b>Skopal</b> Augustin, RNDr., DrSc.	13900	639
2/0078/10 2010-2012	2	Fyzikálne vlastnosti cyklov aktivity vybraných interagujúcich dvojhviezd. - <b>Hric</b> Ladislav, RNDr., CSc.	4651	
2/0098/10 2010-2012	2	Štruktúra a dynamika slnečnej koróny. - <b>Minarovjeh</b> Milan, Ing., CSc. zmena: <b>Rušin</b> Vojtech, RNDr., DrSc.	3138	
2/0094/11 2011-2013	2	Modelovanie tesných dvojhviezd a viacnásobných sústav: od klasických dvojhviezd k planetárnym sústavám. - <b>Pribulla</b> Theodor, RNDr., CSc.	9418	
2/0108/12 2012 - 2015	2	Variabilita časového vývoja magnetických štruktúr v slnečnej atmosfére a ich fyzikálne modely. - <b>Kučera</b> Aleš, RNDr., CSc.	15696	
2/0002/12 2012 - 2015	2	Optická charakterizácia mikrofyzikálnych vlastností atmosférických častíc nesférického tvaru - <b>Kocifaj</b> Miroslav, Mgr., PhD.	3732	
1/0636/09 2009-2012	2	Genetické vzťahy medzi prúdmi meteoroidov a objektami NEO - <b>Hajduková</b> Mária, RNDr., PhD – zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: <b>Porubčan</b> Vladimír, prof. RNDr., DrSc., <i>Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK</i>	2656	1289
<b>spolu</b>			<b>68691</b>	<b>6159</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0026/09 2009-2012	4	Biosystematické štúdie kritických taxónov čeľadí Caryophyllaceae a Asteraceae - <b>Goliašová</b> Kornélia, RNDr., CSc.	5643	6854
2/0050/10 2010-2012	4	Časovo-priestorové zmeny produkcie aktívnych foriem kyslíka v extracelulárnych priestoroch apikálnej časti koreňa jačmeňa počas abiotických stresov. - <b>Tamás</b> Ladislav, RNDr, PhD.	11221	
2/0087/09 2009-2012	4	Fylogenetické vzťahy v polyploidnom komplexe <i>Alyssum montanum</i> - <i>A. repens</i> (Brassicaceae) - <b>Lihová</b> Judita, Mgr., PhD.	6586	
2/0062/10 2010-2012	4	Geoglosoidné huby nelesných stanovišť - <b>Kučera</b> Viktor, Mgr., PhD.	4006	
2/0071/10 2010-2012	4	Systematika a biogeografia zástupcov rodu <i>Solenopsis</i> (lichenizované huby) v Karpatoch. - <b>Guttová</b> Anna, Mgr., PhD.	4850	2652
2/0130/10 2010-2012	4	Flóra Slovenska: Cyanobaktérie/sinice I., termofilné druhy - <b>Hindák</b> František, Prof. RNDr., PhD. DrSc.	4003	
2/0200/10 2010-2012	4	Regulácia vrcholového rastu buniek a jeho zmeny pod vplyvom ťažkých kovov - <b>Ovečka</b> Miroslav, Mgr., PhD.	11290	2157
2/0024/10 2010-2012	8	Vplyv rôznych koncentrácií kremíka na rastliny vystavené stresu - <b>Luxová</b> Miroslava, RNDr., CSc. <i>Lux Alexander, prof. RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4072	
2/0106/10 2010-2012	8	Charakteristika diverzity fytopatogénnych húb vybraných biocentier SR. - <b>Bacigálová</b> Kamila, RNDr., CSc.	3054	
2/0004/11 2011-2013	4	Porovnávací diverzita makrofytov rôznych typov vodných biotopov - <b>Hrivnák</b> Richard, Ing., PhD. <i>Kochjarová Judita, RNDr., CSc., Botanická záhrada UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4119	
2/0028/11 2011-2013	4	Taxonomická revízia a delimitácia európskych druhov <i>Russula</i> sect. <i>Maculantinae</i> . - <b>Adamčík</b> Slavomír, Mgr., PhD.	4432	
2/0059/11 2011-2014	4	Rastlinné spoločenstvá Slovenska. Lesná a krovinová vegetácia. - <b>Valachovič</b> Milan, RNDr., CSc. <i>Kliment Ján, RNDr., CSc., Botanická záhrada UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9400	
2/0074/11 2011-2014	4	Faktory podmieňujúce vzácnosť v rámci <i>Tephrosia longifolia</i> agg.: biosystematický a populačno-biologický prístup - <b>Janišová</b> Monika, Mgr., PhD.	6250	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0075/11 2011-2014	4	Evolučný a ekologický význam polyploidie v rodoch <i>Cyanus</i> a <i>Pilosella</i> (Asteraceae) – štúdium na dvoch systematických úrovniach a v dvoch priestorových škálach - <b>Hodálová</b> Iva, RNDr., CSc.	5942	
2/0098/11 2011-2014	4	Katalóg nepôvodných druhov vyšších rastlín a analýza invadovanosti biotopov Slovenska - <b>Zaliberová</b> Mária, RNDr., CSc.	6295	
2/0113/11 2011-2014	4	Diverzita a taxonómia rozsievok vo vybraných štrkoviskových a pieskoviskových jazerách na Slovensku so zreteľom na invázne druhy. - <b>Hindaková</b> Alica, Mgr., PhD.	4407	
2/0150/12 2012-2014	4	Katalóg vreckatých húb opísaných v rodoch <i>Hymenoscyphus</i> Gray a <i>Helotium</i> Pers. (Ascomycota, Helotiales) - <b>Lizoň</b> Pavel, RNDr., CSc.	4098	
2/0003/12 2012-2015	4	Biotopy s výskytom halofytov v Panónskej oblasti - vegetácia, ekológia, dynamika a možnosti ich obnovy - <b>Dítě</b> Daniel, RNDr., PhD.	5673	
2/0090/12 2012-2015	8	Vegetačné zmeny v alpínskych polohách – príčiny, trendy a porovnania. - <b>Šibík</b> Jozef, RNDr., PhD. <i>Klíment Ján, RNDr., CSc., Botanická záhrada UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11029	
1/1139/11 2011-2014	2	Zmeny konektivity krajiny v kontaktnej zóne Malých Karpát a priľahlých nížin - CONNECA - <b>Hegedušová</b> Katarína, Mgr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ružičková Jana, RNDr., PhD., PriF UK</i>	490	167
<b>spolu</b>			<b>116860</b>	<b>11830</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0206/09 2009-2011	13	Súčasný trendy vo svetovej ekonomike a znalostná ekonomika - <b>Štefánik</b> Miroslav, Mgr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Gašpariková Jana., PhDr., PhD, Vysoká škola ekonómie a manažmentu verejnej správy v Bratislave</i>	808	
2/0208/09 2009-2012	13	DETERMINANTY POLARIZÁCIE BOHATSTVA V GLOBALIZOVANOM SVETE - <b>Pauhofová</b> Iveta, doc., Ing., CSc.	4627	
2/0004/12 2012-2015	13	PARADIGMY BUDÚCICH ZMIEN V 21. STOROČÍ (geopolitické, ekonomické a kultúrne aspekty) - <b>Staněk</b> Peter, doc. Ing., CSc. <i>Šoltés Vincent ,prof., RNDr., CSc., EF TUKE (zástupca vedúceho projektu)</i>	5810	
2/0009/12 2012-2015	13	GLOBÁLNA EKONOMIKA A PROBLÉM ENERGETICKEJ BEZPEČNOSTI: IMPLIKÁCIE PRE EURÓPSKU ÚNIU - <b>Obadi</b> Saleh Mothana, Ing., PhD. <i>Baláž Peter ,prof., Ing., CSc., OF EU (zástupca vedúceho projektu)</i>	11200	1879
2/0080/12 2012-2014	13	Motivácia kľúčových aktérov znalostnej ekonomiky pri smerovaní k znalostnej spoločnosti - <b>Brzica</b> Daneš, Ing., PhD.	3550	2193
2/0103/12 2012-2014	13	Hodnotenie a predikcia zmien v reálnej ekonomike a hospodárskej politike Slovenska v podmienkach Európskej únie - <b>Šikulová</b> Ivana, Ing., PhD.,	11300	
2/0104/12 2012-2015	13	Makroekonomické aspekty dlhovej krízy - pripravenosť krajín čeliť novým výzvam - <b>Hošoff</b> Boris, Ing., PhD. <i>Mičátek Vladislav, JUDr., PraF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5166	
2/0157/12 2012 - 2014	13	Politika zamestnanosti vo vzťahu k nízkokvalifikovaným pracovným silám. - <b>Košta</b> Ján, Ing., CSc.	4735	
2/0172/12 2012 - 2014	13	Analýza teoretických aspektov inkluzívneho rastu v kontexte Sayovej teórie v podmienkach Slovenskej ekonomiky - <b>Domonkos</b> Tomáš, Ing., PhD.	7266	
<b>spolu</b>			<b>54462</b>	<b>4072</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0037/12 2012 – 2014	1	Štúdium magnetických efektov vo feromagnetických nanoobjektoch - <b>Cambel</b> Vladimír, RNDr., CSc.	12000	238
2/0081/09 2009-2012	5	Moderné polovodičové súčiastky s precízne navrhnutou pásovou štruktúrou a povrchovými vlastnosťami. - <b>Novák</b> Jozef, Doc., Ing., DrSc.	8122	
2/0098/09 2009-2012	5	Kov-oxid-polovodič (MOS) štruktúry na III-V materiáloch - <b>Gregušová</b> Dagmar, RNDr., CSc.	9340	
2/0121/12 2012 - 2015	5	Jemno-vláknitý supravodič MgB2 pre striedavé aplikácie - <b>Kováč</b> Pavol, Ing., DrSc.	10920	2954
2/0163/09 2009-2012	5	Mikro(Nano)ElektroMechanické senzorické štruktúry pre extrémne podmienky - <b>Lalinský</b> Tibor, Ing., DrSc.	10761	
2/0168/09 2009-2012	7	Technológia prípravy monodisperzných kovových nanočastíc a ich usporiadanie do tvaru supermriežky - <b>Vávra</b> Ivo, Ing., CSc.	11452	1201
2/0144/10 2010-2012	1	Heteroštruktúry tenkých vrstiev vysokoteplotný supravodič-feromagnetikum - <b>Štrbík</b> Vladimír, RNDr., CSc.	1700	2276
2/0153/10 2010-2012	1	Rtg zobrazovanie a optika založené najmä na komplexnom indexe lomu - <b>Korytár</b> Dušan, RNDr., CSc. <i>Áč Vladimír, doc., Ing., CSc., TnUAD (zástupca vedúceho projektu) do roku 2011</i>	7000	362
2/0192/10 2010-2012	5	Polovodičové detektory pre diagnostiku horúcej plazmy - <b>Zaťko</b> Bohumír, Mgr., PhD. <i>Nečas Vladimír, prof., Ing. PhD., FEI STU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	7123	
2/0206/11 2011-2013	1	Perzistentné prúdy v mezoskopických prstencoch z izolantov a kovov: Mikroskopické výpočty metódou tesnej väzby - <b>Tóbiš</b> Jaroslav, Ing., PhD.	2170	584
2/0147/11 2011-2013	5	Tenké vrstvy oxidov a ich uplatnenie v pokročilých elektronických súčiastkach - <b>Frölich</b> Karol, Ing., DrSc.	17868	
2/0164/11 2011-2013	5	Tenké vrstvy a štruktúry pre aplikácie v kryoelektronike na polovodičových a iných podložkách - <b>Chromík</b> Štefan, Ing., DrSc.	9813	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0164/12 2012 – 2014	5	Káblované vodiče konštruované z páskových YBCO supravodičov vhodné pre zhotovenie magnetických systémov silových zariadení – Šouc Ján, Ing., CSc.	4677	
1/0839/12 2012 - 2015	5	Vysokoteplotná mikrovlnná charakterizácia pokročilých polovodičových prvkov – Lalinský Tibor Ing. DrSc. - zástupca vedúceho projektu Vedúci projektu: Tomáška Martin, Doc., Ing., CSc., Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	2926	
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 Vedúci projektu: Skarba Michal, Mgr., PhD., Materiálovotechnologická fakulta STU v Trnave	3320	
<b>spolu</b>			<b>119192</b>	<b>7615</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0207/09</b> 2009-2012	10	Metodologické a filozofické problémy prírodných, sociálnych a humanitných vied - <b>Vicenik</b> Jozef, prof. PhDr., CSc. <i>Such Juraj, Mgr., PhD., Fakulta humanitných vied UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	3062
<b>2/0066/10</b> 2010-2013	10	Multifokálny výskum dejín slovenského filozofického myslenia v 19. a 20. storočí - <b>Pichler</b> Tibor, Prof., PhDr., CSc. <i>Kiczko Ladislav, doc., PhDr., CSc., FiF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	9949
<b>2/0201/11</b> 2011-2013	10	Intencionalita, afektivita, existencia v intersubjektívnej situácii - <b>Muránsky</b> Martin, doc. Mgr., PhD. <i>Tomašovičová Jana, Mgr., PhD., FiF UCM (zástupca vedúceho projektu)</i>	14286
<b>2/0010/12</b> 2012-2015	10	Nové podoby poriadku v spoločnosti – Filozofická analýza - <b>Novosád</b> František, Prof., PhDr., CSc.	10612
<b>2/0019/12</b> 2012-2015	10	Jazyk a determinácia významu v komunikácii - <b>Zouhar</b> Marián, doc. Mgr., PhD.	8725
<b>2/0175/12</b> 2012-2014	10	Od fenomenológie k metafyzike a reflexii súčasnej krízy spoločnosti a umenia - <b>Sivák</b> Jozef, Mgr., CSc.	1001
<b>spolu</b>			<b>47635</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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: Fyzikálny 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 €]
2/0070/09 2009-2012	1	Štruktúra vákua a neporučové javy v kalibračných teóriách - <b>Olejník</b> Štefan, RNDr., DrSc.	4590	
2/0009/10 2010-2013	1	Spektroskopia mezónov a preverka Štandardného Modelu presnejším vyhodnotením Alfa(M_Z) a - <b>Dubnička</b> Stanislav, RNDr., DrSc. <i>Dubničková Anna, prof. RNDr., DrSc., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	8606	
2/0029/10 2010-2013	1	Jadrové reakcie od MeV ke hviezdám - <b>Běták</b> Emil, doc. RNDr., DrSc.	5737	
2/0053/10 2010-2012	1	Binárne a ternárne tuhé oxidové elektrolyty na báze CeO <sub>2</sub> a ZrO <sub>2</sub> , ich príprava, štruktúra a vybrané vlastnosti - <b>Hartmanová</b> Mária, RNDr., DrSc.	574	
2/0093/10 2010-2012	1	Organické materiály pre fotovoltaiiku a senzorku - <b>Gmucová</b> Katarína, RNDr., CSc. <i>Durný Rudolf, prof., Ing. DrSc., FEI STU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	3059	
2/0177/10 2010-2012	1	Štiepenie superťažkých zložených jadier - <b>Gmuca</b> Štefan, Ing., CSc.	9179	
2/0099/10 2010-2013	1	Dynamika uväznených molekulárných systémov v nanometrových póroch - <b>Šauša</b> Ondrej, RNDr., CSc.	7343	
2/0056/11 2011-2013	1	Faktory obmedzujúce ciele ovplyvnenie magneticky mäkkých vlastností kovových pások - <b>Butvin</b> Pavol, RNDr., CSc.	1834	
2/0105/11 2011-2013	1	Energia symetrie pri super-saturačnej hustote - <b>Veselský</b> Martin, Mgr., PhD.	5250	487
2/0111/11 2011-2013	1	Kovové materiály s komplexnou štruktúrou - <b>Švec</b> Peter, Ing., DrSc.	23329	
2/0127/11 2011-2013	1	Testovanie kvantových prístrojov - <b>Ziman</b> Mário, Mgr., PhD.	11700	2069
2/0137/11 2011-2013	1	Výskum kvark-gluónových stavov hadrónov v dynamike ich rozptylu - <b>Krupa</b> Dalibor, RNDr., CSc.	574	
2/0063/11 2011-2013	5	Kombinovaný rastrovací tranzientový mikroskop - <b>Lányi</b> Štefan, Ing., DrSc. <i>Hribík Ján, doc., Ing., PhD. Fakulta elektrotechniky a informatiky STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	2060	647
2/0041/11 2011-2014	5	Pokročilé fotovoltické štruktúry s efektom plazmónovej excitácie na kovových nanočasticiach - <b>Jergel</b> Matej, Ing., DrSc.	12859	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0007/12 2012 - 2014	1	NANOCOMPSYM: Počítačové simulácie na nanoškále – <b>Štich</b> Ivan, Prof., Ing., DrSc.	14916	
2/0049/12 2012 - 2014	1	Štatistická fyzika priestorovo ohraničených systémov – <b>Šamaj</b> Ladislav, RNDr., DrSc.	9179	
2/0056/12 2012 - 2014	5	Vplyv zmien povrchových charakteristík na magnetické vlastnosti tenkých kovových pásov – <b>Butvinová</b> Beata, RNDr., CSc.	966	
2/0071/12 2012 - 2014	1	Spracovanie mnohorozmerných experimentálnych dát v jadrovej fyzike – <b>Morháč</b> Miroslav, Ing., DrSc. <i>zmena od 2012</i> <b>Matoušek</b> Vladislav, Ing., CSc.	3672	
2/0072/12 2012 - 2014	1	Lokálne vlastnosti komplexných spinových systémov – <b>Plesch</b> Martin, RNDr., PhD.	1147	
2/0074/12 2012 - 2014	1	Vývoj algoritmov pre klasifikáciu fázových prechodov. – <b>Gendiar</b> Andrej, Mgr., PhD.	2754	
2/0076/12 2012 - 2014	5	Výskum interakcie vodného HCN roztoku s viacerými druhmi kremíkových štruktúr – <b>Pinčík</b> Emil, RNDr., CSc. <i>Müllerová Jarmila, doc., RNDr., PhD. EIÚ ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6091	
2/0157/12 2012 - 2014	1	Štúdium elektricky aktívnych defektov v systémoch s organickými polovodičmi pre fotovoltiku – <b>Nádaždy</b> Vojtech, Ing., CSc.	1834	
2/0162/12 2012 - 2014	5	Senzorické vlastnosti usporiadaných nanočasticových vrstiev – <b>Ivančo</b> Ján, Ing., PhD.	8798	
2/0182/12 2012 - 2014	1	Rozvoj a testovanie fyzikálnych modelov pre pulznú prechodovú metódu – <b>Boháč</b> Vlastimil, Ing., CSc.	1721	
2/0190/12 2012 - 2014	6	Vývoj termofyzikálnych senzorov na monitorovanie tuhnutia betónových zmesí. – <b>Vretenár</b> Viliam, Ing., PhD.	4920	
1/0171/11 2011-2013	1	Analýza mnohočasticových korelácií v ultrarelativistických zrážkach ťažkých iónov – <b>Filip</b> Peter, RNDr., PhD.	1721	
1/0143/12 2012 – 2014	7	Vplyv expozičných podmienok na vývoj binárnych a ternárnych fáz v komplexných kovových zliatinách na báze hliníka – <b>Illeková</b> Emília RNDr. DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Janovec Jozef, prof. Ing., DrSc., Materiálovotechnologická fakulta STU v Trnave</i>	3274	
<b>spolu</b>			<b>157687</b>	<b>3203</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0015/11 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 - <b>Valach</b> Fridrich, Mgr., PhD.	6191	
2/0022/11 2011-2013	2	Modelovanie procesov v okolozemskom kozmickom prostredí a predpovedné modely pre kozmické počasie - <b>Revallo</b> Miloš, Mgr., PhD.	2790	
2/0079/11 2011-2013	2	Interakcie medzi klimatickými faktormi a horským prostredím - <b>Pribullová</b> Anna, Mgr., PhD.	7953	
2/0067/12 2012 - 2014	2	Integrácia geotermického modelovania do riešenia obrátenej úlohy gravimetrie. - <b>Vajda</b> Peter, RNDr., PhD. <i>Pašteka Roman, doc., RNDr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	12311	
2/0088/12 2012 – 2014	2	Interpretácia tektonických štruktúr v oblasti stredného Slovenska na základe magnetotelurických a ďalších geofyzikálnych dát - <b>Bezák</b> Vladimír, RNDr., CSc.	4883	
2/0135/12 2012 - 2014	2	Časové a priestorové variácie objemovej aktivity radónu v jaskynnom ovzduší - <b>Smetanová</b> Iveta, RNDr., PhD.	522	
2/0137/12 2012 - 2014	2	Rezistívne procesy ako zdroj hydromagnetických pohybov v jadre Zeme - <b>Marsenič</b> Alexandra, RNDr., PhD.	697	
2/0195/12 2012 - 2014	2	Jurská migrácia Karpatských blokov k Afrike - paleomagnetický dôkaz. - <b>Aubrecht</b> Roman, Doc. RNDr., Dr.	1164	
1/0712/11 2011-2013	2	Geodynamický vývoj západokarpatského strižného koridoru v období kenozoika - <b>Túnyi</b> Igor, RNDr., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Marko František, doc., RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	1176	138
1/0747/11 2011-2013	2	Geovidencia krasových foriem a objasnenie genézy závrtovej na vybraných plošinách Malých Karpát - <b>Bielik</b> Miroslav, prof., RNDr., DrSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Putiška René, RNDr., PhD., Prírodovedecká fakulta UK</i>	2628	
1/0095/12 2012 - 2014	2	Interpretácia anomálnych zdrojov geofyzikálnych polí s cieľom skvalitniť poznatky o stavbe a dynamike karpatského orogénu - <b>Vajda</b> Peter RNDr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bielik Miroslav, prof. RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	5784	
<b>spolu</b>			<b>46099</b>	<b>138</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0018/10 2010-2012	2	Časovo-priestorová analýza využívania krajiny: hodnotenie dynamiky zmien, fragmentácie a stability aplikáciou dátových vrstiev CORINE land cover - <b>Oťahel</b> Ján, Prof. RNDr., CSc.	12837
2/0091/12 2012 - 2014	2	Povodňové riziko obcí Slovenska - <b>Solín</b> Ľubomír, RNDr., CSc.	2615
2/0106/12 2012 - 2014	2	Prirodzené a človekom indukované geomorfologické a sedimentárne zmeny fluvialneho systému. - <b>Lehotský</b> Milan, RNDr., CSc.	12662
2/0111/12 2012 - 2014	2	Vybrané geografické aspekty vývoja životného prostredia Slovenska a jeho regiónov v medzinárodnom kontexte - <b>Huba</b> Mikuláš, prof. RNDr., CSc.	11511
2/0086/12 2012 - 2014	2	Endogénny potenciál a exogénne faktory lokálneho a regionálneho rozvoja Slovenska - <b>Székely</b> Vladimír, RNDr., CSc.	3488
2/0112/12 2012 - 2014	2	Regionálne a priestorové disparity na Slovensku, ich vývoj v ostatnom desaťročí, súčasný stav a konzekvencie - <b>Michálek</b> Anton, RNDr., CSc.	10465
<b>spolu</b>			<b>53578</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0125/09 2009-2012	2	Vznik spoločenských živočíchov - prechod od švábov k termitom - <b>Vršanský Peter</b> , Mgr., PhD.	1660	417
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 - <b>Petrík Igor</b> , RNDr., CSc.	2219	377
2/0065/11 2011-2013	2	Porovnanie kontaminácie krajinných zložiek v dôsledku historickej ťažby Cu-ložísk v okolí Banskej Bystrice - <b>András Peter</b> , doc., RNDr., CSc. <i>Melichová Zuzana, RNDr., PhD. FPV UMB (zástupca vedúceho projektu)</i>	2370	
2/0068/11 2011-2014	2	Využitie tafonomických a geochemických metód pri zhodnotení stability morských paleoekosystémov počas jury - <b>Tomášových Adam</b> , Mgr., PhD. <i>Schlögl Ján, Mgr., PhD, PriF UK(zástupca vedúceho projektu)</i>	3138	
2/0100/11 2011-2013	2	Stopy života vo vrchnopaleozoických sedimentoch na Slovensku a vekové zaradenie na základe zloženia izotopov (300-250 m.a.) - <b>Šimo Vladimír</b> , Mgr., PhD.	1301	
2/0145/11 2011-2013	2	Zmeny v spoločenstve vápňitých nanofosílií v geologických obdobiach výrazných klimatických udalostí. - <b>Ozdínová Silvia</b> , RNDr., PhD.	1045	
2/0162/11 2011-2014	2	Procesy a produkty ryolitového vulkanizmu: paleovulkanická rekonštrukcia jastrabskej formácie stredoslovenských neovulkanitov - <b>Lexa Jaroslav</b> , RNDr., CSc.	2720	
2/0013/12 2012 - 2015	2	Termodynamické modelovanie metamorfných procesov v kolíznych orogénnych zónach. - <b>Janák Marian</b> , RNDr., DrSc.	11159	
2/0042/12 2012 - 2015	2	Odraz nestability globálnych systémov Zeme vo vrchnokriedových a paleogénnych súvrstviach Západných Karpát: zmeny fyzikálnych a životných podmienok v období biotických kríz, klimatických extrémov, impaktov a syngenetického vulkanizmu. - <b>Soták Ján</b> , Doc. RNDr., DrSc. <i>Reháková Daniela, prof., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	7670	
2/0065/12 2012 - 2015	2	Porovnanie paleopodnebia a paleoceanografie oblasti Západných Karpát na začiatku jurského a kriedového obdobia - <b>Michalík Jozef</b> , doc. RNDr., DrSc.	4067	
2/0087/12 2012 - 2014	2	Mineralogický výskum špecifických typov sekundárnych minerálnych akumulácií vo vybraných pripovrchových podzemných systémoch Slovenska a vplyv mikrobioty na ich formovanie - <b>Jeleň Stanislav</b> , RNDr., CSc. <i>Seman Milan, RNDr., CSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2556	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

1/0744/11 2011-2013	2	Lamproféry Západných Karpát, petrológia a geochemia – <b>Siman</b> Pavol, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Spišiak Ján, Doc. RNDr., DrSc., Fakulta prírodných vied UMB</i>	657	
1/0180/12 2012 - 2014	2	Postglaciálny vývoj prostredia v Tatrách: multidisciplinárna paleoekologická štúdia subalpínskeho jazera – <b>Kyška Pipík</b> Radovan Dr. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Bitušík Peter, Prof., RNDr., CSc., Fakulta prírodných vied UMB</i>	9205	
<b>spolu</b>			<b>49767</b>	<b>794</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0054/10 2010-2012	10	Inštitucionalizácia vzdelávacieho systému na Slovensku v rokoch 1918 – 1945. (Štruktúra vzdelávania, vývinové tendencie, sociálne prejavy) - <b>Kázmerová</b> Ľubica, PhDr., CSc.	3583	
2/0085/10 2010-2012	10	Od provincie k metropole. Bratislava v 19. a 20. storočí - obraz mesta v sociálnom a politickom kontexte. - <b>Dudeková</b> Gabriela, Mgr., PhD.	6018	
2/0089/10 2010-2012	10	Oslavy ako identitotvorný fenomén na Slovensku v období modernizácie - <b>Macho</b> Peter, Mgr., PhD.	5010	
2/0090/10 2010-2012	10	Hospodárska migrácia na Slovensku v rokoch 1939 - 1945 - <b>Schvarc</b> Michal, PhDr., PhD. <i>Mičko Peter, PhDr., PhD., FHV UMB (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	1670	
2/0097/10 2010-2012	10	Spoločenské predpoklady a dôsledky vývoja vedy a techniky na Slovensku v rokoch 1918 – 1989 - <b>Hallon</b> Ľudovít, PhDr., CSc.	3100	5200
2/0100/10 2010-2012	10	Slovensko v období komunistického režimu v Československu a v počiatkoch budovania demokratickej spoločnosti (1968 – 1989-1992) - <b>Londák</b> Miroslav, PhDr., CSc.	6213	706
2/0103/10 2010-2012	10	Komunistická strana na Slovensku : cesta k moci, monopol moci (1945-1968) - <b>Pešek</b> Jan, Doc., PhDr., DrSc.	5266	938
2/0109/10 2010-2012	10	História chemického priemyslu na Slovensku - <b>Morovics</b> Miroslav, RNDr., CSc. <i>Milata Viktor, doc. Ing., CSc. FChaPT STU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	1432	
2/0133/10 2010-2012	10	Šľachtický dvor - mocensko-politická, správna a kultúrna entita v ranom novoveku. - <b>Lengyelová</b> Tunde, PhDr., CSc.	4010	
2/0181/10 2010-2012	10	Slovensko v Európe, Európa na Slovensku: vybrané témy z dejín 20. storočia - <b>Ivaničková</b> Edita, PhDr., CSc.	6000	1013
2/0208/10 2010-2012	10	Slováci a formovanie moderných národov v strednej, východnej (juhovýchodnej) Európe: Identita, konfesionalita, mýtus - <b>Ivantyšinová</b> Tatiana, PhDr., CSc. <i>Tonková Mária, PhDr., CSc., PgF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	3724	
2/0039/11 2011-2013	10	Otvorené hospodárske a finančné otázky medzi Československom a USA v rokoch 1948 – 1968 - <b>Michálek</b> Slavomír, PhDr., DrSc.	6879	
2/0044/11 2011-2013	10	Slovensko v druhej polovici 19. storočia - <b>Kováč</b> Dušan, PhDr., DrSc.	3009	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0061/11 2011-2013	10	Človek a svet zvierat v stredoveku - <b>Dvořáková</b> Daniela, PhDr., CSc.	5017	
2/0064/11 2011-2013	10	Hospodárske privilégiá a obchodné aktivity vybraných slovenských miest v stredoveku - <b>Štefánik</b> Martin, PhDr., PhD.	4515	
2/0070/11 2011-2013	10	Publicistika Milana Hodžu súvisiaca s jeho vrcholnou politickou činnosťou v 30. rokoch 20. storočia - <b>Zemko</b> Milan, PhDr., CSc.	2648	
2/0138/11 2011-2013	10	Premeny slovenskej spoločnosti v prvej polovici dlhého" 19. storočia." - <b>Šoltés</b> Peter, Mgr., PhD.	3582	
2/0062/12 2012-2014	10	Významní humanistickí vzdelanci a politici vo vzťahu k Slovensku - <b>Frimmová</b> Eva, PhDr., CSc.	2673	
2/0099/12 2012-2014	10	Štrukturálne premeny komunikačnej praxe v novoveku. - <b>Čičaj</b> Viliam, PhDr., CSc.	2099	190
2/0063/12 2012-2015	10	Miesto a úloha palatínského úradu v politickom systéme Uhorska v období raného novoveku - <b>Fundárková</b> Anna, Mgr., MA, PhD.	2400	119
2/0110/12 2012-2014	10	Úloha zdravotníckeho personálu vo vývoji starostlivosti o zdravie na Slovensku od vzniku ČSR do začiatku 50. rokov 20. storočia - <b>Falisová</b> Anna, PhDr., CSc. <i>Morocicsová Eva, doc., PhDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1166	94
2/0124/12 2012- 2014	10	Dimenzie regionálnych dejín na príklade Oravy. - <b>Bada</b> Michal, PhDr., PhD.	3047	
2/0127/12 2012-2014	10	Biografia ako historiografický problém. Teoretické prístupy, interpretácie a písanie biografii v slovenskej, českej a francúzskej historiografii - <b>Ferenčuhová</b> Bohumila, PhDr., DrSc.	7466	170
2/0123/12 2012- 2015	10	Sociálny radikalizmus a radikálny socializmus na Slovensku v medzivojnovom období. Artikulácia sociálnej nespokojnosti a hľadanie alternatív v krízových obdobiach vývoja slovenskej spoločnosti v rámci socialistického a komunistického hnutia (1918 - 1939) - <b>Šuchová</b> Xénia, PhDr., CSc. <b>nový vedúci :</b>	2186	
2/0133/12 2012-2015	10	Problematika výskumu holokaustu na Slovensku: genéza metodologických a terminologických prístupov - <b>Hradská</b> Katarína, PhDr., PhD.	4415	
1/0464/11 2011-2013	10	Zemepanské mestá a mestečká v hospodárskom, spoločenskom a kultúrnom vývine Slovenska v ranom novoveku - <b>Lengyelová</b> Tünde PhDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kónya Peter Prof., PhDr. PhD., FF PU</i>	602	
<b>spolu</b>			<b>97730</b>	<b>8430</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0062/09 2009-2012	3	Prírodné a cielene hydrofobizované polysacharidy s antioxidačnými a asociatívnymi vlastnosťami - <b>Hromádková</b> Zdenka, Ing., PhD. <i>Sroková Iva, doc., Ing., CSc., Fakulta priemyselných technológií TnUAD v Púchove (zástupca vedúceho projektu)</i>	7743	
2/0143/09 2009-2012	3	Glykomika a jej potenciál na charakterizáciu mikroorganizmov. - <b>Pätoprstý</b> Vladimír, Ing., PhD.	7615	
2/0001/10 2010-2013	3	Mikrobiálne enzýmy biokonverzie rastlinných hemicelulóz - <b>Biely</b> Peter, RNDr., DrSc.	7128	
2/0040/10 2010-2012	3	Chemická príprava, charakterizácia a imunologické vlastnosti glykokonjugátov na báze vybraných oligosacharidových štruktúr antigénov patogénnych kandid. - <b>Bystrický</b> Slavomír, Ing., DrSc.	20528	
2/0116/10 2010-2012	3	NMR štruktúrna analýza metabolitov a iných biologicky aktívnych molekúl - <b>Matulová</b> Mária, RNDr., PhD.	4030	878
2/0127/10 2010-2013	3	Dešifrovanie glykokódu s využitím lektinomických nástrojov: Imobilizácia lektínov v nanoškále s detekciou glykoforiem v microarray formáte - <b>Gemeiner</b> Peter, Ing., DrSc. <i>Janegová Urbánová Andrea, MUDr., LF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	8570	4668
2/0005/10 2010-2013	4	Ekológia kvasiniek osídľujúcich povrchy plodov a kvetov ovocných stromov s ohľadom na ich vlastnosti, aktivitu a prežívanie - <b>Sláviková</b> Elena, Ing., PhD.	5000	2361
2/0046/10 2010-2013	4	Bioaktívny faktor - galaktoglukomanán - potenciál zbytkového produktu spracovania dreva pre kontrolu vývinu a ochranu rastlín - <b>Lišková</b> Desana, RNDr., PhD. <i>Lux Alexander, prof. RNDr., CSc, PriF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	6480	187
2/0056/10 2010-2012	4	Štúdium využitia patogén-hostiteľ glykoproteínových interakcií v boji so samotným patogénom - <b>Nahálka</b> Jozef, Ing., PhD.	5545	2743
2/0017/11 2011-2014	3	Rastlinné slizy, štruktúra a bioaktívita - <b>Capek</b> Peter, Mgr., PhD.	8180	
2/0087/11 2011-2013	3	Biologicky aktívne sacharidy: syntéza, 3D štruktúra a medzimolekulové interakcie. - <b>Hricovini</b> Miloš, Ing., PhD.	5726	
2/0101/11 2011-2014	3	Mimetiká inhibítorov glykozytransferáz - racionálny dizajn, syntéza a aplikácie - <b>Hirsch</b> Ján, Ing., DrSc.	12153	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0176/11 2011-2013	4	Štúdium vzťahu štruktúry a funkcie katalytickej domény alfa-manozidáz typ- 2 - <b>Mucha</b> Ján, RNDr., CSc.	5907	
2/0194/11 2011-2013	4	Charakterizácia prenosu signálu protein kinázou – endoribonukleázou Ire1p v endoplazmatickom retikule - <b>Šesták</b> Sergej, Ing., PhD.	5367	
2/0020/12 2012-2015	4	Transglykozylázy rastlinných a fungálnych bunkových stien - <b>Stratilová</b> Eva, Ing., PhD.	7457	
2/0138/12 2012-2015	3	Chemoenzymatická syntéza kľúčových glykosyntónov prírodných látok - <b>Mastihubová</b> Mária, Ing., PhD.	9349	
2/0159/12 2012-2014	3	Syntéza, štrukturálny dizajn a evaluácia nových sulfónových derivátov D-manózy - inhibítorov glykozidhydroláz - <b>Poláková</b> Monika, Ing., PhD.	1636	
2/0161/12 2012-2015	3	Charakterizácia tranzitných stavov neuraminidázy chrípkového vírusu pre racionálny dizajn inhibítorov - <b>Raab</b> Michal, Ing, PhD.	1790	
2/0178/12 2012-2014	4	Výskum molekulárnych faktorov obrany včelstiev voči niektorým mikrobiálnym patogénom - <b>Klaudiny</b> Jaroslav, RNDr., PhD.	6761	
1/0229/12 2012-2015	3	Nové, výkonnejšie imobilizačné technológie pre biokatalyzátory oxidačno-redukčných reakcií a konštrukciu biosenzorov a biobatérií - <b>Gemeiner</b> Peter, Ing., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Rosenberg Michal, Prof., Ing., PhD., Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU</i>	12204	
1/0817/12 2012-2015	4	Vplyv arzénu a antimónu na produkčné a fyziologické charakteristiky rastlín - <b>Lišková</b> Desana, RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Lux Alexander, prof., RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	5089	
1/0962/12 2012-2015	3	Syntéza mimetik tranzitných stavov na inhibíciu glykozyltransferáz - <b>Petruš</b> Ladislav, doc. Ing. DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Koiš Pavol, RNDr., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	11509	
<b>Spolu</b>			<b>165767</b>	<b>10837</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0018/11 2011-2013	12	Slovník súčasného slovenského jazyka -- 4. etapa (Koncipovanie a redigovanie slovníkových hesiel a s tým spojený lexikologicko-lexikografický výskum) - <b>Jarošová</b> Alexandra, Mgr., CSc.	9000	2900
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) - <b>Valentová</b> Iveta, Mgr., PhD.	2235	
2/0095/11 2011-2014	12	Etymologický výskum slovenskej lexiky – 3. etapa - <b>Králik</b> Ľubor, Mgr., CSc.	1225	
2/0103/11 2011-2013	12	Slovník slovenských nárečí - <b>Smatana</b> Miloslav, PaedDr., CSc.	4250	953
2/0163/11 2011-2013	12	Slovanský jazykový atlas - odraz prirodzeného vývinu jazyka - <b>Ferencíková</b> Adriana, Prom. fil., CSc. <i>Žigo Pavol, prof. PhD., CSc., FIF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2085	
2/0085/12 2012-2014	12	Cudzosť v slovenskom jazykovo-kultúrnom prostredí - <b>Dolník</b> Juraj, Prof. PhD., DrSc. <i>Orgoňová Olga, doc., PhD., CSc., FIF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1769	
2/0118/12 2012-2014	12	Jazyková situácia a jazyková politika na Slovensku v medzinárodnom kontexte - <b>Ondrejovič</b> Slavomír, prof. PhD., DrSc.	9009	
1/0947/11 2011-2013	12	Sémantická a distribučná analýza adjektív v nemčine a slovenčine. - <b>Šimková</b> Mária PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ďurčo Peter, Prof., CSc.</i>	2352	
<b>spolu</b>			<b>31925</b>	<b>3853</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0129/11</b> 2011-2013	4	Komplexný prístup k štúdiu bunkovej migrácie a invazivity v 2D a 3D prostredí s kvantitatívnym výstupom - <b>Csáderová</b> Lucia, RNDr., PhD.	6347
<b>2/0018/12</b> 2012-2015	9	Funkčné dôsledky polymorfizmu C1858T v géne PTPN22 na diferenciáciu T lymfocytov - bioinformatický prístup. - <b>Vlček</b> Miroslav, MUDr., PhD.	8773
<b>2/0152/12</b> 2012-2015	9	Štúdium molekulárnych mechanizmov regulácie karbonickej anhydrázy IX a význam jej expresie v kolorektálnych nádoroch. - <b>Takáčová</b> Martina, RNDr., PhD. <i>Čambal Marek, MUDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8773
<b>spolu</b>			<b>23893</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0047/10 2010-2012	1	Funkcionálne priestory a topologické štruktúry - <b>Holá</b> Ľubica, Doc., RNDr., DrSc.	4795	
2/0124/10 2010-2012	1	Kvalitatívne vlastnosti a bifurkácie diferenciálnych rovníc a dynamických systémov - <b>Fečkan</b> Michal, prof. RNDr., DrSc.	10700	46
2/0194/10 2010-2012	1	Reprezentačné a klasifikačné problémy algebraických štruktúr - <b>Ploščica</b> Miroslav, Doc. RNDr., CSc. <i>Studenovská Danica, doc., RNDr., CSc., PriF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4322	
2/0118/10 2010-2013	1	Toky a farbenie grafov - <b>Kochol</b> Martin, doc. RNDr., PhD., DrSc. <i>Kochol Martin, doc. RNDr., DrSc., FPV ŽU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	1458	
2/0206/10 2010-2013	1	Teória čísel a jej aplikácie - <b>Jakubec</b> Stanislav, RNDr., DrSc. <i>Paštéka Milan, doc., RNDr., CSc., PgF TVU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	10069	
2/0212/10 2010-2013	1	Niektoré otázky funkcionálnej, harmonickej a stochastickej analýzy - <b>Duchoň</b> Miloslav, RNDr., DrSc. <i>Maličský Peter, doc., RNDr., CSc. FPV UMB (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4603	
2/0003/11 2011-2013	1	Paralelné blokové algoritmy na výpočet SVD/EVD veľkých a hustých matic - <b>Okša</b> Gabriel, Ing., CSc.	7671	
2/0035/11 2011-2013	1	Integrálne a diferenciálne operátory a ich algebry - <b>Haluška</b> Ján, doc., RNDr., CSc.	1246	
2/0046/11 2011-2014	1	Fuzzy štruktúry s usporiadaním a diferenciou - <b>Frič</b> Roman, Doc., RNDr., DrSc.	2915	
2/0112/11 2011-2014	1	Grupy a ich geometrické realizácie. - <b>Šuch</b> Ondrej, Mgr., PhD.	1995	
2/0183/11 2011-2014	1	Zložitostné problémy v triede regulárnych jazykov - <b>Jirásková</b> Galina, RNDr., CSc.	1000	
2/0177/12 2012 - 2014	1	Zovšeobecnenia spojitosti a konvergencia - <b>Borsík</b> Ján, doc. RNDr., CSc.	1534	
2/0136/12 2012 - 2015	1	Grafovo-teoretické a algoritmické problémy v distribuovaných a senzorických sieťach. - <b>Dobrev</b> Stefan, Mgr., PhD. <i>Pížík Milan, Mgr., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9500	96

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0059/12 2012 - 2015	1	Matematické modely kvantových štruktúr a neurčitosti – <b>Pulmannová</b> Silvia, Doc. RNDr., DrSc., <i>Sarkoci Peter, PhD., STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	12274	
1/0002/12 2012 - 2014	1	Teoreticko-množinové metódy v topológii a analýze – <b>Repický</b> Miroslav Doc. RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu Bukovský Lev, Prof. , RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UPJŠ</i>	3300	316
<b>Spolu</b>			<b>77382</b>	<b>458</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0202/10 2010-2012	9	Úloha aquaporínov pri poranení miechy. - <b>Vanický Ivo</b> , MVDr., CSc.	8536
2/0203/10 2010-2012	9	Modulácia somato-senzorických nervových dráh pomocou Angiotenzínu II. Vplyv blokátora angiotenzínových receptorov na prenos bolestivých signálov. - <b>Pavel Jaroslav</b> , RNDr., PhD.	9129
2/0114/11 2011-2013	9	Potenciál neurálnych prekursorových buniek získaných z dospelých (filum terminale) a embryonálnej miechy potkana v experimente. - <b>Čížková Dáša</b> , MVDr., PhD. <i>Čížek Milan, MVDr., PhD., UVLaf (zástupca vedúceho projektu)</i>	5810
2/0168/11 2011-2013	9	NO/ANP-sprostredkovaná tvorba cGMP v neuroново-gliovej interakcii po poškodení miechy a liečbe Baclofenom - <b>Lukáčová Nadežda</b> , RNDr., DrSc. <i>Lehotský Ján, prof., RNDr., DrSc., JLF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9248
2/0181/11 2011-2013	9	Sledovanie vzťahu medzi krvnými cievami a novovzniknutými bunkami v neurogénnych oblastiach mozgu potkana v postnatálnom období - <b>Martončíková Marcela</b> , RNDr., PhD.	3321
2/0182/11 2011-2013	9	Analýza účinkov protizápalových látok na traumatické poškodenie miechy - <b>Saganová Kamila</b> , RNDr., CSc.	1905
2/0066/12 2012-2014	9	Štúdium mechanizmov vzniku a možnosti regulácie procesov ischemickej tolerancie - <b>Danielisová Viera</b> , MVDr., CSc.,	8654
2/0092/12 2012-2014	9	Štúdium vzťahu medzi ischemickou toleranciou a glutamátovými transportérmi a neurotransmiterovými receptormi. - <b>Gottlieb Miroslav</b> , RNDr., CSc.,	2384
2/0114/12 2012-2014	9	Funkčné následky ovplyvnenia neurogenézy v čuchovom systéme potkana - <b>Račeková Enikó</b> , RNDr., PhD.	8892
2/0148/12 2012-2014	9	Počítačová analýza závislosti zmien niektorých parametrov schopnosti učenia sa a pamäte od stupňa poškodenia mozgu po zastavení prívodu krvi. - <b>Burda Jozef</b> , MVDr., DrSc.	2740
1/0213/12 2012-2015	9	<i>Molekulárne mechanizmy neuroprotektie a ischemickej tolerancie</i> - <b>Lukačová Nadežda</b> RNDr. DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Lehotsky Jan, Prof., RNDr., DrSc., Jesseniova lekárska fakulta UK</i>	1155
<b>spolu</b>			<b>61774</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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. - <b>Koprdo</b> vá Ria, RNDr., PhD. <b>zmena vedúceho v roku 2010: Bugoš Ondrej, Ing., PhD.</b>	5795
2/0151/10 2010-2012	4	Monoklonové protilátky ako nástroj na analýzu konformačných zmien tau proteínu pri Alzheimerovej chorobe. - <b>Ivanov</b> ová Natália, RNDr, PhD.	6732
2/0162/10 2010-2012	4	Prirodzene nezvinutý proteín tau a jeho štrukturálne zmeny analyzované pomocou imunologického imprintu - konformačne-závislej monoklonovej protilátky - <b>Kováč</b> ech Branislav, Mgr., PhD.	6892
2/0204/10 2010-2012	4	Molekulové mechanizmy neurotoxicity indukované expresiou prirodzene nezvinutých proteínov - <b>Filipčí</b> k Peter, RNDr., CSc.	5861
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. - <b>Skraba</b> na Rostislav, RNDr., PhD.	5978
2/0125/11 2011-2013	4	Proteomická analýza zdravého a chorého tau proteínu u Alzheimerovej choroby - <b>Hanes</b> Jozef, Ing., PhD.	6366
2/0146/11 2011-2013	4	Mitochondriálne oxidačno-redukčné signálne dráhy v patogenéze degenerácie centrálného nervového systému - <b>Čente</b> Martin, RNDr., PhD.	6428
2/0161/11 2011-2013	4	Zápalové dráhy ovplyvnené genetickým pozadím v tauopatii - <b>Stožic</b> ká Zuzana, RNDr., PhD. <b>zmena vedúceho projektu od r. 2012 Žilka Norbert, MVDr., PhD.</b>	6185
2/0193/11 2011-2013	4	Metabolická analýza potkanieho modelu pre tauopatie. - <b>Kováč</b> Andrej, PharmDr., PhD.	6595
2/0204/11 2011-2013	4	Molekulový mechanizmus bunkovej smrti pri Alzheimerovej chorobe - <b>Žilkov</b> á Monika, RNDr., PhD.	5890
2/0121/11 2011-2013	9	Štúdium rôznych únikových stratégií neuroinvasívnych kmeňov Francisella a Borrelia pred komplementovým systémom - <b>Mucha</b> Rastislav, RNDr., PhD.	4979
2/0205/11 2011-2013	9	Analýza biomarkerov v cerebrospinálnej tekutine transgénnych animálnych modelov pre ľudské tauopatie. - <b>Kosoň</b> Peter, MUDr., PhD.	2740
2/0130/12 2012-2014	4	Analýza interakčných partnerov priónového proteínu a ich funkčný význam - <b>Kontse</b> ková Eva, Prof., RNDr., DrSc.	6389

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

<b>2/0179/12</b> 2012-2014	4	Vplyv RNA sekundárnej štruktúry na efektivitu zostrihu prekursorovej mRNA. Implikácia pre reguláciu syntézy tau exón 10 +/- izoforiem. - <b>Kráľovičová</b> Jana, Mgr., PhD.	6055
<b>2/0186/12</b> 2012-2015	4	Štúdium funkcie tau proteínu v jadrách neurónov - <b>Barath</b> Peter, Mgr., PhD.	6932
<b>spolu</b>			<b>89817</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0148/09 2009-2012	4	Klasická a molekulárna karyológia parazitov kmeňa Platyhelminthes: detekcia fylogeneticky významných charakteristík - <b>Špakulová</b> Marta, RNDr., DrSc.	6763
2/0014/10 2010-2012	4	Výskum genetických charakteristík cestódov radu Caryophyllidea so zameraním na výskyt ITS paralógov a triploidie - <b>Kráľová-Hromadová</b> Ivica, RNDr., CSc.	7154
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. - <b>Hrčková</b> Gabriela, RNDr., CSc.	7377
2/0080/10 2010-2013	8	Nový pohľad na vzťahy medzi parazitom a jeho hostiteľom v znečistenom prostredí - <b>Hanzelová</b> Vladimíra, RNDr., DrSc.	7636
2/0135/10 2010-2012	8	Rezistencia parazitov oviec na antihelmintiká zo skupiny makrocyclických laktónov - <b>Várady</b> Marián, MVDr., DrSc.	6364
2/0136/10 2010-2012	8	Vplyv prírodných a antropických faktorov na spoločenstvá voľne žijúcich pôdných a parazitických nematód rastlín - <b>Renčo</b> Marek, Ing., PhD.	6108
2/0147/10 2010-2012	8	CIELENÁ REGULÁCIA ŠÍRENIA SA PARAZITÓZ V ŽIVOTNOM PROSTREDÍ MARGINALIZOVANEJ SKUPINY OBYVATEĽOV - <b>Papajová</b> Ingrid, RNDr., PhD.	10385
2/0213/10 2010-2012	8	Molekulárna epidemiológia, imunogénnosť a analýza prenosu závažných helmintozoonóz. - <b>Šnábel</b> Viliam, RNDr., CSc.	5294
2/0137/10 2010-2013	8	Drobné cicavce a ich epidemiologický význam v urbánnom prostredí - <b>Mošanský</b> Ladislav, RNDr., CSc.	2034
2/0042/10 2010-2013	4	Modelovanie vzťahov hostiteľ – parazit – patogén a multiparazitické interakcie na príklade drobných cicavcov - <b>Miklisová</b> Dana, RNDr., PhD.	4850
2/0047/11 2011-2014	4	Ultraštruktúrne charakteristiky reprodukcie a evolúcia pásomníc (Cestoda) - <b>Bruňanská</b> Magdaléna, RNDr., CSc.	4615
2/0093/11 2011-2014	8	Imunomodulačný vplyv parazita a ťažkých kovov na hositeľský organizmus. - <b>Dvorožňáková</b> Emília, MVDr., PhD.	7763
2/0104/11 2011-2014	8	Epizootologický, sérologický a genetický výskum pôvodcov vybraných protozoárných ochorení na Slovensku - <b>Reiterová</b> Katarína, Ing., CSc.	10181
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. - <b>Majláthová</b> Viktória, RNDr., PhD.	3766

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0011/12 2012-2015	8	RIZIKO OHROZENIA ZVIERAT A ĽUDÍ PARAZITOOZONÓZAMI V URBÁNNYCH A RURÁLNYCH OBLASTIACH SLOVENSKA POD VPLYVOM GLOBÁLNYCH ZMIEN KLIMATICKÉHO, EKOLOGICKÉHO A SOCIÁLNO-EKONOMICKÉHO CHARAKTERU. - <b>Miterpáková</b> Martina, MVDr., PhD.	9036
2/0113/12 2012-2015	8	Babezióza na Slovensku - <b>Víchová</b> Bronislava, RNDr., PhD. <i>Komárek Karol, Ing., PhD., PgF KU (zástupca vedúceho projektu)</i>	11363
2/0129/12 2012-2015	4	Skrytá diverzita parazitov rýb a biologické invázie - <b>Oros</b> Mikuláš, RNDr., PhD.	5678
1/0282/11 2011-2013	4	Dlhodobá sukcesia spoločenstiev pôdných článkonožcov (Arthropoda) na vetrom poškodených plochách ihličnatého lesa vo Vysokých Tatrách - <b>Miklisová</b> Dana, RNDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kováč Ľubomír, doc., RNDr., CSc. PriF UPJŠ</i>	1596
1/0390/12 2012-2014	8	Analýza výskytu a prenosu vybraných intracelulárnych patogénov u zvierat a ľudí a komplexné riešenie ich diagnostiky. - <b>Stanko</b> Michal doc. RNDr. DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu : Halánová Monika, Doc., MVDr., PhD., Lekárska fakulta UPJŠ</i>	2714
1/0579/12 2012-2014	8	Porovnanie dvoch geograficky rozdielnych populácií druhu Vretenica severská ( <i>Vipera berus</i> ) s aspektom na ich anatómiu, morfometriu jedového aparátu, ekológiu a význam ako potencionálnych hostiteľov ektoparazitov a nimi prenášaných patogénov - <b>Majláth</b> Igor RNDr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu : Korim Peter, Doc., MVDr., CSc., Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie</i>	2100
<b>spolu</b>			<b>122777</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0213/09</b> 2009-2012	13	Dlhodobé faktory ovplyvňujúce konvergenciu ekonomiky Slovenska k úrovni vyspelých krajín EÚ - <b>Kárász</b> Pavol, RNDr., CSc.	5643	866
<b>2/0058/10</b> 2010-2013	13	Štrukturálna adaptácia malej otvorenej ekonomiky - <b>Nemcová</b> Edita, Ing., PhD.	4060	7618
<b>2/0016/11</b> 2011-2014	13	Socio-ekologické faktory strategického plánovania a manažmentu krajiny v podmienkach demokracie a trhovej ekonomiky - <b>Klúvanková-Oravská</b> Tatiana, Mgr., PhD. <i>Finka Maroš, prof. Ing.arch., PhD. Ustav manažmentu STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	6830	828
<b>2/0032/11</b> 2011-2014	13	Dostupnosť energie v závislosti na sociálnej situácii domácností: sociálno - environmentálne aspekty distribúcie rizík a dopadov a prognózovanie trendov v energetickej chudobe. - <b>Filčák</b> Richard, Mgr., PhD.	4264	
<b>Spolu</b>			<b>20797</b>	<b>9312</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0020/09</b> 2009-2012	12	Cyrilské a latinské pramene byzantsko-slovanskej tradície na Slovensku - <b>Žeňuch</b> Peter, Doc. PhDr., DrSc. <i>Marinčák Šimon, SEODr., PaedDr., PhD., Teologická fakulta TVU, (zástupca vedúceho projektu)</i>	3302
<b>2/0108/09</b> 2009-2012	12	Piaristi a školstvo, veda, kultúra na Slovensku v 17.-19. storočí - <b>Kačic</b> Ladislav, Mgr. art., PhD.	2478
<b>2/0112/09</b> 2009-2012	12	K prameňom slovenskej ľudovej prózy – rukopisná zbierka Samuela Cambela. - <b>Žeňuchová</b> Katarína, Mgr., PhD. <i>Hlôšková Hana, PhDr., CSc., FF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4119
<b>2/0031/10</b> 2010-2013	12	Bulharsko-slovenský slovník (časť U - C) - <b>Košková</b> Mária, Mgr., CSc.	2083
<b>2/0102/10</b> 2010-2013	12	Hagiografické a bohoslužobné texty súvisiace s cyrilo-metodskou misiou - <b>Škoviera</b> Andrej, Mgr., PhD. <i>Marinčák Šimon, SEODr., PaedDr., PhD., Teologická fakulta TVU, (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	2275
<b>2/0170/12</b> 2012-2015	12	Polemická teológia a jej kontexty na Slovensku v novoveku - <b>Zavarský</b> Svorad, Mgr., PhD.	2678
<b>Spolu</b>			<b>16935</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0102/11</b> 2011-2013	10	Analýza sociálnych zmien v sídlach na Slovenska v období 1991-2011 - <b>Gajdoš</b> Peter, PhDr., CSc.	6258
<b>2/0115/11</b> 2011-2013	10	Slovenská spoločnosť v časových a medzinárodných porovnaníach - <b>Krivý</b> Vladimír, PhDr., CSc. <i>Gyárfášová Olga, PhDr., PhD., Fakulta sociálnych a ekonomických vied UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8036
<b>2/0119/11</b> 2011-2013	10	Využitie všeobecných sociologických teórií pri analýze sociálnych problémov na Slovensku - <b>Tížik</b> Miroslav, Mgr., PhD.	3096
<b>2/0120/11</b> 2011-2013	10	Hľadanie nových socio-priestorových foriem ako impulz pre lokálny a regionálny rozvoj - <b>Faltan</b> Ľubomír, Mgr., CSc.	4063
<b>2/0154/12</b> 2012-2014	10	Práca ako vzácny statok: produktivita, konkurencieschopnosť a ekonomická racionalita v podmienkach globálneho kapitalizmu - <b>Čambáliková</b> Monika, Doc. PhDr., CSc.	5640
<b>1/0823/11</b> 2011-2013	10	<i>Sociológia na Slovensku v ére normalizácie – program, funkcie, perspektívy.</i> - <b>Klobucký</b> Robert Mgr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Laiferová Eva, PhDr., CSc., FFUK</i>	880
<b>spolu</b>			<b>27973</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
<b>2/0198/10</b> 2010-2013	10	Snahy o integráciu Rusínov a Ukrajincov karpatského regiónu v aktivitách národných rád v rokoch 1944 - 1947. - <b>Konečný</b> Stanislav, PhDr., CSc. <i>Šmigel Michal, doc. PhDr., PhD., FHV UMB (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4300	
<b>2/0023/12</b> 2012-2015	10	Československá republika a maďarská menšina na Slovensku (1930-1938) - <b>Olejník</b> Milan, Mgr., PhD. <i>Simon Attila, Mgr., PhD., UJS (zástupca vedúceho projektu)</i>	5046	
<b>2/0166/12</b> 2012-2015	11	Vplyv zmeny sociálnych zručností učiteľa na zmenu triednej atmosféry a sociometrickej štruktúry triedy - <b>Dobeš</b> Marek, PhDr. Ing., PhD.	3451	
<b>2/0173/12</b> 2012-2014	11	Sociálne a osobnostné aspekty vnímania bezpečnosti - <b>Kentoš</b> Michal, Mgr., PhD.	7100	226
<b>Spolu</b>			<b>19897</b>	<b>226</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0079/09 2009-2012	3	Od detailného poznania elektrónovej štruktúry molekúl k návrhu nových materiálov. - <b>Malkin</b> Olga, Dr., DrSc. <i>Noga Jozef, prof., RNDr., DrSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	15262	
2/0089/09 2009-2012	3	Fluorescenčné hybridné materiály organických farbív interkalovaných v anorganických nosičoch s vrstevnatou štruktúrou. - <b>Bujdák</b> Juraj, RNDr., PhD.	10517	
2/0183/09 2009-2012	3	Chemické modifikácie povrchov prírodných nanomateriálov - <b>Madejová</b> Jana, RNDr., DrSc.	12714	
2/0036/10 2010-2013	3	Výskum keramických kompozitných materiálov pripravených z polymérnych prekursorov SiOC pre vysoko korozívne prostredie. - <b>Šajgalík</b> Pavol, Prof. RNDr., DrSc.	14100	699
2/0178/10 2010-2013	3	Luminescenčné vlastnosti ternárnych nitridov a oxynitridov kremíka dopovaných lantanoidmi - <b>Lenčes</b> Zoltán, Ing., PhD.	12116	
2/0179/10 2010-2013	3	Fluoridové elektrolyty s nízkou teplotou topenia s potenciálom pre elektrolytickú výrobu hliníka. - <b>Šimko</b> František, Ing., PhD.	7947	
2/0076/10 2010-2012	7	Skelné a keramické materiály s priestorovo usporiadanou štruktúrou - <b>Sedláček</b> Jaroslav, Ing., PhD. <i>Galusek Dušan, doc. Ing. PhD., FChPT STU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	5122	
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). - <b>Drábik</b> Milan, RNDr., CSc.	2086	
2/0083/12 2012-2014	3	Štúdium vplyvu obsahu vody v slinkových mineráloch na ich štruktúrne, fyzikálno-chemické a mechanické vlastnosti – modelový a experimentálny prístup. - <b>Scholtzová</b> Eva, Ing., CSc.	3027	
2/0095/12 2012-2015	3	Roztavené fluoridové systémy pre vysokoteplotné aplikácie s potenciálom využitia v energetickom sektore. - <b>Boča</b> Miroslav, doc. Ing., PhD., Dr. techn.	17529	
2/0131/12 2012-2015	3	Štúdium štruktúry a dynamiky vodíkových väzieb v tuhých látkach difrakčnými metódami, metódami kvantovej chémie a neelastickým rozptylom neutrónov - <b>Smrček</b> Ľubomír, RNDr., CSc.	1928	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0165/12 2012 - 2015	7	Štúdium mechanizmu korózie materiálov používaných pri tavení priemyselne vyrábaných skiel. – Šimurka Peter, doc. Ing., CSc.	4339	
<b>Spolu</b>			<b>106687</b>	<b>699</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0189/10 2010-2012	4	Úloha dopamínergického systému v neurogenéze a regenerácii mozgu vtákov - <b>Niederová</b> Ľubica, Mgr., PhD.	7175
2/0077/10 2010-2013	4	Transport a turnover lipidov: príspevok k poznaniu mechanizmov rezistencie kvasiniek na antifungálne látky a stres - <b>Griáč</b> Peter, RNDr., CSc.	9509
2/0192/11 2011-2013	8	Prirodzený systém odmeňovania v mozgu, jeho dopamínergické mechanizmy a welfare hydiny - <b>Košťál</b> Ľubor, RNDr., CSc.	6364
2/0058/11 2011-2014	4	Homeostáza neutrálnych lipidov u kvasiniek: od bunkovej biológie k biotechnológii - <b>Hapala</b> Ivan, RNDr., CSc. <i>Obernauerová Margita, doc., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8524
2/0006/12 2012-2015	8	Štúdium tkanivovej distribúcie, biochemických vlastností a funkcie CD molekúl v reprodukčnom procese hovädzieho dobytku. - <b>Antalíková</b> Jana, RNDr., PhD. <i>Hluchý Svätoslav, prof., Ing., CSc. SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	15271
2/0180/12 2012-2015	4	Sekrécia mastných kyselín u kvasiniek <i>Saccharomyces cerevisiae</i> - <b>Holič</b> Roman, Mgr, PhD.	7430
1/0311/12 2012-2015	4	Štúdium molekulárnych mechanizmov sprostredkujúcich účinky ionofórov na membránové kompartmenty eukaryotickej bunky - <b>Griáč</b> Peter RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Tomáška Ľubomír, Prof., RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	2024
1/0360/12 2012-2014	4	Nukleo-mitochondriálne interakcie ako hybná sila špeciácie. - <b>Hapala</b> Ivan RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Sulo Pavol, Ing., CSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	1571
<b>spolu</b>			<b>57868</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0028/10 2010-2013	12	Polemiky o metóde dejín umenia 1960-1980 - <b>Bakoš</b> Ján, Prof., PhDr., DrSc.	3471
2/0087/10 2010-2012	12	Vojvoda Albert Sasko-Tešínsky (1738-1822) ako umelecký zberateľ - <b>Ciulisová</b> Ingrid, doc., PhDr., CSc.	3471
2/0196/10 2010-2012	12	Schemniciensis pictor academicus. Život a dielo barokového maliara Antona Schmidta - <b>Medvecký</b> Jozef, Mgr., CSc.	3471
2/0007/11 2011-2014	12	Štúdie k poetike obrazového rozprávania v stredoveku - <b>Gerát</b> Ivan, doc., PhDr., PhD.	3471
2/0023/11 2011-2014	12	KLÁŠTORY RANÉHO STREDOVEKU - <b>Pomfyová</b> Bibiana, Mgr., PhD. <i>Šedivý Juraj, doc., PhDr., MAS. PhD., FiF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5207
2/0135/11 2011-2014	12	Baroková nástenná maľba a jej miesto v monastickej kultúre 18. storočia - <b>Balážová</b> Barbara, Mgr. Mgr. Art., PhD.	3471
2/0058/12 2012-2015	12	Oltáre 19. storočia na Spiši - <b>Herucová</b> Marta, PhDr., PhD.	2645
2/0081/12 2012-2014	12	Medzivojnové Košice ako centrum umeleckého diania - <b>Bartošová</b> Zuzana, Mgr., PhD.	2645
<b>spolu</b>			<b>27852</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0164/09</b> 2009-2012	12	Fenomén generačnosti v slovenskom divadle 2. polovice 20. storočia - <b>Podmaková</b> Dagmar, PhDr., CSc.	3862
<b>2/0171/11</b> 2011-2012	12	DIVADLO NÓ - japonský stredovek alebo avantgarda? - <b>Hlaváčová</b> Anna, PhDr., CSc.	1704
<b>2/0061/12</b> 2012-2014	12	Literárny, divadelný a etický priestor v Malých morálnych dielkach Giacoma Leopardiho - spoločná európska kultúrna identita - <b>Sabolová</b> Dagmar, Doc., PhDr., CSc.	597
<b>2/0171/12</b> 2012-2014	12	Multikulturalita vo filmovej teórii a praxi - <b>Dudková</b> Jana, Mgr., PhD.	4102
<b>2/0187/12</b> 2012-2015	12	Pravda a metóda v divadle - <b>Mistrík</b> Miloš, Prof., PhDr., DrSc.	6265
<b>spolu</b>			<b>16530</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]	Finančný príspevok ústavu [BV v €]
2/0110/09 2009-2012	8	Potravné a habitatové vzťahy lesných živočíchov k drevinám - <b>Kulfan Ján</b> , RNDr., CSc.	8450	
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 - <b>Blaženec Miroslav</b> , Ing., PhD.	6447	
2/0034/10 2010-2012	8	Vplyv ekologických faktorov a antropickej záťaže na sukcesiu, diverzitu, parametre bylenných druhov a fungovanie lesných ekosystémov. - <b>Kuklová Margita</b> , Ing., CSc.	15300	97
2/0055/10 2010-2013	8	Produkčno – ekologické ukazovatele bukových porastov v rubnom veku a ich regeneračné procesy - <b>Barna Milan</b> , Ing., PhD.	3053	
2/0068/10 2010-2013	8	Podiel synúzie podrastu a vybraných druhov živočíchov na geobiochemických cykloch v lesných ekosystémoch - <b>Bublinec Eduard</b> , Prof., Ing., CSc. <i>Stollárová Nadežda</i> , doc., RNDr., CSc., PgF KU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011	14422	
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 - <b>Kobza Marek</b> , Mgr., PhD.	10181	
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.) - <b>Bolvanský Milan</b> , RNDr., CSc. <i>Brindza Ján</i> , doc., Ing., CSc., SPU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011	8144	
2/0157/11 2011-2014	4	Fragmentácia a vznik nových biotopov po narušení lesa: ekologická plasticita druhov a ich spoločenstiev - <b>Krištín Anton</b> , RNDr., DrSc.	9617	
2/0006/11 2011-2013	8	Ekofyziologická reakcia vybraných proveniencií lesných drevín na sucho - <b>Ditmarová Ľubica</b> , RNDr., PhD. <i>Střelcová Katarína</i> , doc., Ing., PhD. Lesnícka fakulta TUZVO (zástupca vedúceho projektu)	10604	
2/0194/12 2012-2015	8	Interakcie medzi lesnými drevinami a podkôrníkovitými (Col. Scolytinae) - <b>Jakuš Rastislav</b> , Ing., PhD.	3563	
<b>spolu</b>			<b>89781</b>	<b>97</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0002/10</b> 2010-2012	10	Kulinárna kultúra regiónov Slovenska - <b>Stoličná</b> Rastislava, prof., PhD., DrSc. <i>Nováková Katarína, Mgr., PhD., FiF UCM (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	1100	966
<b>2/0043/10</b> 2010-2012	10	Naratívna každodennosť obdobia socializmu - <b>Profantová</b> Zuzana, Mgr., CSc.	2758	
<b>2/0014/11</b> 2011-2014	10	Rómovia v majoritnej spoločnosti: výskum modelov vzájomného spolužitia - <b>Podolinská</b> Tatiana, Mgr., PhD.	5850	5167
<b>2/0052/11</b> 2011-2013	10	Lokálne iniciatívy občianskej sféry v rozvoji sídiel - <b>Faltánová</b> Ľubica, Mgr., PhD.	4134	
<b>2/0069/11</b> 2011-2013	10	Čo je to sviatok v 21. storočí na Slovensku. K otázke sociálneho kontextu rituálov. - <b>Popelková</b> Katarína, PhD., CSc.	3792	
<b>2/0086/11</b> 2011-2013	10	Dejiny etnológie na Slovensku v druhej polovici 20. storočia: kontinuity a diskontinuity v bádani - <b>Kiliánová</b> Gabriela, PhD., CSc.	5860	
<b>2/0092/11</b> 2011-2013	10	Ľudové poznanie a jeho socio-kultúrne podmienky - <b>Bužeková</b> Tatiana, RNDr., Mgr., PhD. <i>Kanovský Martin, doc., Mgr., PhD. Fakulta sociálnych a ekonomických vied UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8593	
<b>2/0099/11</b> 2011-2013	10	Adaptácia obyvateľov mesta v procesoch spoločenských zmien. - <b>Luther</b> Daniel, Mgr., CSc.	6120	3384
<b>spolu</b>			<b>38207</b>	<b>9517</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0188/09 2009-2012	4	Molekulárno-genetické mechanizmy regulácie sympatikového systému v tukovom tkanive cicavcov počas stresu - <b>Tillinger</b> Andrej, Ing., PhD. <b>zmena od roku 2010: Vargovič Peter, Ing., PhD.</b>	5373
2/0170/10 2010-2012	4	Molekulárne-genetická analýza metabolickej a vývinovej funkcie komplexu hormonálne rezpozívnych a obligátnych malát dehydrogenáz u <i>Drosophila melanogaster</i> . - <b>Farkaš</b> Robert, RNDr., CSc. <i>Mentelová Lucia, Mgr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	6405
2/0107/10 2010-2012	9	Účasť antiapoptózy v mechanizme proliferačných účinkov priemyselných xenoestrogénov vo vzťahu ku karcinogenéze. - <b>Ficková</b> Mária, RNDr., CSc.	2646
2/0132/10 2010-2012	9	Morfologicko-funkčné aspekty tukového tkaniva pacientov s chronickou obštrukčnou chorobou pľúc (CHOCHP) - <b>Kiss</b> Alexander, RNDr., DrSc.	4104
2/0154/10 2010-2012	9	Neuroendokrinné mechanizmy podieľajúce sa na navodení inzulínovej rezistencie u začínajúcej neliečenej hypertenzie - <b>Penesová</b> Adela, MUDr., PhD.	8417
2/0008/11 2011-2013	4	KOMUNIKÁCIA MEDZI TRANSAKTIVAČNÝMI PROCESMI SPROSTREDKOVANÝCH BIOLOGICKY AKTÍVNÝMI LIGANDAMI INDUKOVATEĽNÝCH TRANSKRIPČNÝCH FAKTOROV A REGULAČNÝMI DRÁHAMI VYBRANÝCH IZOFLAVÓNOV V NÁDOROVÝCH BUNKÁCH - <b>Macejová</b> Dana, Mgr., PhD.	7172
2/0036/11 2011-2014	4	Regulácia imunitného systému aktivitou sympatikoadrenálneho a adrenokortikálneho systému u cicavcov vystavených akútnemu a chronickému stresu - <b>Kvetňanský</b> Richard, RNDr., DrSc.	6257
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. - <b>Zorad</b> Štefan, Ing., CSc.	3655
2/0118/11 2011-2013	9	Atypické účinky hormónov - <b>Ježová</b> Daniela, prof., PharmDr., DrSc.	9165
2/0151/11 2011-2013	9	Určenie frekvencie výskytu jednotlivých podtypov cukrovky typu MODY na Slovensku - <b>Gašperiková</b> Daniela, Mgr., CSc.	8071
2/0165/11 2011-2013	9	ŠTÚDIUM A HODNOTENIE REPRODUKČNEJ TOXICITY NANOČASTÍC NA IN VITRO MODELOCH. - <b>Scsuková</b> Soňa, Mgr., CSc.	4978
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. - <b>Ukropec</b> Jozef, Mgr., PhD.	5216

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0069/12 2012-2014	9	Funkčný vzťah medzi aktivitou hypotalamo-hypofýzo-adrenokortikálnej osi a účinkom vybraných antipsychotík – <b>Bundzиковá</b> Jana, RNDr., PhD.	8346
2/0084/12 2012-2015	9	Interakcie neuroendokrinných a metabolických faktorov u kriticky chorých pacientov. – <b>Imrich</b> Richard, MUDr., PhD.	4979
2/0132/12 2012-2014	9	Protéktívne účinky neuropeptidov – <b>Bačová</b> Zuzana, Mgr., PhD.	2567
2/0174/12 2012-2014	9	Účinok vytrvalostného a silového tréningu na sekrečný profil a charakteristiky kostrového svalu a primárnych bunkových kultúr kostrového svalu u obéznych prediabetikov. – <b>Ukropcová</b> Barbara, MUDr., PhD.	3578
1/0059/11 2011-2014	9	Skríning biologických aktivít vybraných druhov liečivých rastlín a identifikácia ich aktívnych konštituentov – <b>Ficková</b> Mária RNDr. CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Grančai Daniel Prof., RNDr., CSc., FaF UK</i>	1155
<b>spolu</b>			<b>92084</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0003/10 2010-2012	9	Celulárne a funkčné aspekty farmakologickej modulácie aktivity proteínkinázy C - <b>Nosál</b> Radomír, Prof., MUDr., DrSc.	8773	
2/0030/11 2011-2013	9	Substituované pyridoindoly ako potenciálne látky s „multi-target“ účinkom v prevencii a liečbe niektorých chronických ochorení - teoretický screening - <b>Májeková</b> Magdaléna, RNDr., CSc. <i>Májek Pavol, Ing., PhD., FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	2504	
2/0011/11 2011-2014	3	Štúdium pôsobenia reaktívnych foriem kyslíka a dusíka na vysokomolekulový hyalurónan, synoviocyty a chondrocyty - <b>Šoltés</b> Ladislav, Ing., DrSc.	7350	1920
2/0038/11 2011-2014	3	Modulácia kalciových púmp na úrovni sarkoplazmatického retikula (SR), erytrocytov (RBCs) a pankreatických $\beta$ -buniek vo vzťahu k diabetu. - <b>Horáková</b> Ľubica, RNDr., PhD.	8959	
2/0067/11 2011-2014	3	Molekulové modelovanie, syntéza a biologická aktivita substituovaných pyridoindolov ako bifunkčných agens v prevencii diabetických komplikácií - <b>Štefek</b> Milan, Ing., CSc.	10905	
2/0045/11 2011-2014	9	Štúdium kombinácie imunopresívnej liečby a ovplyvnenia redoxnej rovnováhy organizmu na zvieracích modeloch reumatoidnej artritídy. - <b>Bauerová</b> Katarína, PharmDr., CSc. <i>Kucharská Jarmila, PharmDr., CSc., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	12628	
2/0048/11 2011-2014	9	Účinok pyridoindolových derivátov v podmienkach experimentálneho modelu neurodegenerácie - <b>Gáspárová</b> Zdenka, RNDr., CSc. <i>Liptaj Tibor, doc., Ing., CSc., FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	1679	
2/0081/11 2011-2014	9	Štúdium mechanizmov a možnosti skoršej detekcie embryofetálneho poškodenia v dôsledku intrauterinnej a perinatálnej hypoxie - <b>Ujházy</b> Eduard, doc., RNDr., CSc. <i>Nagy Milan, prof., Ing., CSc. FaF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8630	
2/0084/11 2011-2014	9	VÝVINOVÁ NEUROTOXICITA VENLAFAXÍNU: EXPERIMENTÁLNA ŠTÚDIA NEUROBEHAVIORÁLNEHO VÝVINU A NEUROENDOKRINNÝCH ODPOVEDÍ - <b>Dubovický</b> Michal, RNDr., CSc. <i>Kašparová Svatava, RNDr., CSc., FCHPT STU (zástupca vedúceho projektu)</i>	4057	
2/0031/12 2012-2015	9	Starnutie mozgu a neuroprotektívne antioxidanty: Ovplyvnenie glií ako terapeutická stratégia? - <b>Račková</b> Lucia, Ing., PhD. <i>Kuniaková Marcela, RNDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8085	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0107/12 2012-2015	9	Prenatálne programovanie psychiatrických porúch: experimentálne možnosti hodnotenia mechanizmov vzniku psychiatrických porúch na animálnych modeloch – <b>Mach</b> Mojmir, RNDr., PhD. <i>Zeman Michal, prof. RNDr., DrSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8654	
2/0149/12 2012-2015	3	Zlyhanie mozgového energetického metabolizmu v patobiochemickom mechanizme hypoxicko-ischemického poškodenia mozgu novorodencov – <b>Juránek</b> Ivo, RNDr., PhD.	4907	
<b>Spolu</b>			<b>87131</b>	<b>1920</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0077/09</b> 2009-2012	1	Vplyv rôznych nanočastíc na štruktúrne prechody vo feronematikách a na dielektrické vlastnosti magnetických kvapalín - <b>Kopčanský</b> Peter, Doc., RNDr., CSc. <i>Tomčo Ladislav, doc. RNDr., PhD., Letecká fakulta TUKE (zástupca vedúceho projektu)</i>	13383	
<b>2/0133/09</b> 2009-2012	1	Anomálne transportné vlastnosti silne korelovaných elektrónových systémov - <b>Baňko</b> Ivan, RNDr., CSc.	2295	
<b>2/0173/09</b> 2009-2012	1	Štúdium anomálneho škálovania v stochastických a turbulentných systémoch s narušenými symetriami - <b>Hnatič</b> Michal, Doc., RNDr., DrSc.	8298	3406
<b>2/0057/10</b> 2010-2012	1	ŠTÚDIUM VYBRANÝCH SILNE KORELOVANÝCH ELEKTRÓNOVÝCH SYSTÉMOV - <b>Mihalik</b> Marián, RNDr., CSc.	4800	1339
<b>2/0069/10</b> 2010-2012	1	Elektrónové vlastnosti nanoštruktúr - <b>Pudlák</b> Michal, RNDr., CSc.	4590	
<b>2/0073/10</b> 2010-2013	1	Výpočty lektín-ligand interakcií s perspektívou vývoja nových inhibitorov - <b>Kožár</b> Tibor, RNDr., CSc.	1836	
<b>2/0081/10</b> 2010-2012	1	Energetické kozmické častice a ich úloha v kozmickom počasí. - <b>Kudela</b> Karel, Prof., Ing, DrSc.	16100	
<b>2/0092/10</b> 2010-2013	1	Dynamika produkcie častíc v hadrónových zrážkach pri vysokých energiách - <b>Nemčík</b> Ján, RNDr., CSc.	2754	
<b>2/0148/10</b> 2010-2012	1	Magnetizmus a supravodivosť. Experimentálne štúdium v extrémnych podmienkach. - <b>Kačmarčík</b> Jozef, RNDr., PhD.	19276	
<b>2/0175/10</b> 2010-2012	1	Štúdium korelačných efektov v silne interagujúcich sústavách fermiónov - <b>Farkašovský</b> Pavol, RNDr., CSc.	7649	
<b>2/0215/10</b> 2010-2012	3	Samousporiadanie vodorozpustných polymérov - <b>Sedlák</b> Marián, RNDr., DrSc.	3973	
<b>2/0079/10</b> 2010-2012	4	Amyloidná agregácia proteínov - <b>Gažová</b> Zuzana, RNDr., CSc.	6904	
<b>2/0094/10</b> 2010-2012	5	Spektrometria kozmických energetických častíc na palube vedeckých satelitov - <b>Baláž</b> Ján, Ing., PhD.	3046	
<b>2/0209/10</b> 2010-2012	7	Modifikácia funkčných vlastností nanokryštalických magnetických materiálov tepelným spracovaním v magnetickom poli - <b>Škorvánek</b> Ivan, RNDr., CSc.	12587	72

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0211/10 2010-2012	7	Nanoštruktúrované komplexné oxidy s perovskitovou štruktúrou - <b>Diko</b> Pavel, Ing., DrSc.	14950	1921
2/0155/11 2011-2013	4	Iónové kvapaliny - vplyv na štruktúru a stabilitu proteínov - <b>Fedunová</b> Diana, RNDr., PhD.	4750	
2/0191/11 2011-2013	5	Interaktívne algoritmy spracovania obrazu založené na minimalizácii energetickej funkcie a metóde Graph-cuts". - <b>Tomori</b> Zoltán, Doc., Ing., CSc.	4351	
2/0185/11 2011-2013	7	Vplyv štruktúrnych zmien na deformáciu a porušovanie amorfných a nanoštruktúrovaných zliatin. - <b>Csach</b> Kornel, RNDr., CSc.	6512	
2/0025/12 2012-2015	4	Supramolekulárne komplexy proteínov - <b>Antalík</b> Marián, Prof. Ing., DrSc. <i>Antalík Marián, Prof. Ing., DrSc., PriF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu)</i>	5401	
2/0041/12 2012 - 2014	1	Štrukturalizačné javy v samosporiadajúcich štruktúrach proteínov ovplyvňované nanočasticami - <b>Koneracká</b> Martina, Ing., CSc.	5354	
2/0043/12 2012 - 2015	5	Aplikácie magnetických kvapalín v oblasti elektrotechniky - <b>Timko</b> Milan, RNDr., CSc.	3141	
2/0070/12 2012 - 2015	1	Vplyv teploty, magnetického poľa, vysokých tlakov a rozmeru na základný stav zlúčenín s neobvyklým chovaním. - <b>Reiffers</b> Marián, Doc., RNDr., DrSc.	3327	
2/0097/12 2012 - 2015	1	Vývoj a implementácia postupov pre rekonštrukciu a analýzu dát z protón-protónových zrážok na urýchľovači LHC - <b>Stríženec</b> Pavol, RNDr., CSc. <i>Ženiš Tibor, RNDr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9202	
2/0128/12 2012 - 2014	1	Andrejev-Majorana excitácie v supratekutom 3He-B - <b>Skyba</b> Peter, RNDr., CSc. <i>Komanický Vladimír, RNDr., PhD., PriF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu)</i>	5737	
1/0861/12 2012 - 2015	1	Vplyv interakcie feromagnetických častíc na báze železa na magnetické vlastnosti kompozitných materiálov. - <b>Kováč</b> Peter, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kollár Peter, prof., RNDr., CSc., PriF UPJŠ</i>	697	
<b>spolu</b>			<b>170913</b>	<b>6738</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 internalizácii a akumulácii v bunkách in vitro - <b>Gábelová</b> Alena, RNDr., CSc.	10306	
2/0102/09 2009-2012	9	Aktivácia ľudských stromálnych buniek kostnej drene pomocou nemózy - nový biologický nástroj v diagnóze leukémií a monitorovaní ich terapie - <b>Bizik</b> Jozef, RNDr., DrSc.	4795	
2/0051/10 2010-2013	4	Úloha nukleotidovej excíznej opravy v odpovedi buniek na poškodenie DNA - <b>Piršel</b> Miroslav, RNDr., CSc.	7037	
2/0004/10 2010-2012	9	Inhibitory PARP-1: geneticky špecifické látky na liečbu nádorov s poruchou BRCA1/2 proteínov - <b>Čipák</b> Ľuboš, Ing., PhD.	2149	
2/0041/10 2010-2012	9	T-bunkové diferenciačné antigény a T-bunková vývojová sekvencia v manažmente pacientov s T-akútnou leukémiou. - <b>Babušíková</b> Oľga, MUDr., CSc., DrSc. <b>Zmena od r. 2012 Kusenda</b> Ján, Ing., PhD.	8180	
2/0065/10 2010-2012	9	Epigenetická inaktivácia vybraných génov pre reguláciu rastu, invazivity a metastázovania v diagnostike nádorov prsníka - <b>Fridrichová</b> Ivana, RNDr., CSc.	6166	
2/0146/10 2010-2012	9	Štúdium interakcií nádorových buniek s mezenchýmovými kmeňovými bunkami nesúcimi samovražedné gény. - <b>Matúšková</b> Miroslava, RNDr., PhD.	8714	
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 - <b>Duraj</b> Jozef, RNDr, CSc.	5810	
2/0107/11 2011-2014	4	Úloha NF1 v regulácii expresie génov za podmienok bunkového stresu - <b>Luciaková</b> Katarína, Ing., DrSc.	7500	201
2/0150/11 2011-2014	4	Štúdium molekulárnych detailov v oprave klinicky relevantných poškodení DNA - <b>Škorvaga</b> Milan, RNDr., CSc.	10824	
2/0088/11 2011-2014	9	Molekulárne mechanizmy diferenciácie mezenchýmových stromálnych buniek v nádoroch - <b>Kučerová</b> Lucia, Mgr., PhD.	4287	
2/0096/11 2011-2014	9	Sledovanie úlohy APC génu a jeho produktu v indukcii hereditárnych aj sporadických foriem kolorektálneho karcinómu. - <b>Zajac</b> Vladimír, doc., RNDr., CSc.	4294	
2/0124/11 2011-2014	9	Analýza expresie solubilných HLA antigénov I. triedy v nádorových a vírusom infikovaných bunkách - <b>Poláková</b> Katarína, RNDr., DrSc.	8358	
2/0177/11 2011-2014	9	Protinádorové účinky izotiokyanátov a ich kombinácie s inými terapeutickými prístupmi. - <b>Hunáková</b> Ľubica, RNDr., CSc.	9507	927

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0178/11 2011-2014	9	Molekulárne markery DNA opravy v onkologickej liečbe. - <b>Marková</b> Eva, RNDr., CSc.	2504	
2/0012/12 2012-2015	4	Ochranný potenciál rastlinných extraktov v experimentálnych systémoch in vitro a ex vivo - <b>Kozics</b> (rod. Horváthová) Katarína, RNDr., PhD.	7006	
<b>Spolu</b>			<b>107437</b>	<b>1128</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0204/09</b> 2009-2012	11	Racionalita emócií a kvalita usudzovania v situáciách sociálnej vzájomnosti - <b>Kusá</b> Daniela, PhD., CSc.	7735	
<b>2/0095/10</b> 2010-2013	11	Osobnostné aspekty efektívnej sebaregulácie a rozhodovania v situáciách emočnej záťaže - <b>Gurňáková</b> Jitka, Mgr., PhD.	7735	
<b>2/0121/10</b> 2010-2012	11	Interpretácie rozhodovacieho správania: pohľad psychológie a ekonómie - <b>Báčová</b> Viera, prof. PhD., DrSc.	1465	5810
<b>2/0126/12</b> 2012-2014	11	Potreba štruktúry v procese rozhodovania a zvládania - <b>Sarmány-Schuller</b> Ivan, PhD., CSc.	5650	3918
<b>spolu</b>			<b>22585</b>	<b>9728</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0010/10 2010-2012	8	Pôsobenie éterických olejov na fyziologické procesy v čreve zvierat. - <b>Faix Štefan</b> , doc. MVDr., CSc.	7636	
2/0066/11 2011-2013	4	Genomika a biotechnologické využitie genómu bakteriofágov <i>Enterococcus faecalis</i> - <b>Pristaš Peter</b> , doc. RNDr., CSc.	6759	
2/0001/11 2011-2013	8	Využitie mikroorganizmov k ovplyvňovaniu produkcie konjugovanej linolovej kyseliny u prežúvavcov - <b>Jalč Dušan</b> , MVDr., CSc.	17000	728
2/0002/11 2011-2013	8	Bakteriocín-produkujúce mikrobiota, ich bakteriocíny a zdravie hydiny - <b>Lauková Andrea</b> , MVDr., CSc.	7000	7773
2/0005/11 2011-2013	8	Mechanizmy získanej rezistencie na antibiotiká enterobaktérií a stafylokokov - <b>Kmeť Vladimír</b> , prof., MVDr., DrSc.	6108	
2/0019/11 2011-2013	8	Mikrobiálne a funkčné zmeny čreva vo vzťahu k príjmu potravy a rastu zvierat - <b>Mozeš Štefan</b> , MVDr., CSc.	7636	
2/0049/11 2011-2013	8	Poruchy fertility a preimplantačného vývinu embrya pri obezite - <b>Fabian Dušan</b> , MVDr., PhD.	5625	
2/0016/12 2012-2014	8	Nové metódy biologickej ochrany pred mikrobiálnymi ochoreniami včiel - <b>Javorský Peter</b> , Doc., RNDr., DrSc.	5854	
2/0029/12 2012-2014	8	Úloha vybraných bunkových receptorov v preimplantačnej embryogenéze - <b>Čikoš Štefan</b> , RNDr., CSc.	11919	
2/0045/12 2012-2014	8	Mangán vo výžive hospodárskych zvierat a bezpečnosť konzumentov - <b>Čobanová (Boldižárová) Klaudia</b> , RNDr., PhD.	10181	
1/0581/11 2011-2013	8	Časovo - priestorové trendy šírenia hnilôb drevín v sídlach v ostatných troch desaťročiach. - <b>Pristaš Peter</b> , doc. RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Gáper Ján, prof., RNDr., CSc., Fakulta ekológie a environmentalistiky TUZVO</i>	737	
1/0859/11 2011-2013	8	Štúdium účinku éterických olejov a ich biologicky aktívnych komponentov na metabolizmus a ochrannú hlienovú bariéru čreva u zvierat. - <b>Faix Štefan</b> doc. MVDr. PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Faixová Zita doc., MVDr., PhD., UVLF</i>	724	
<b>spolu</b>			<b>87179</b>	<b>8501</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 - <b>Kormuťák</b> Andrej, RNDr., DrSc. <i>Boleček Peter, RNDr., PhD, FPV UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	2680
2/0126/11 2011-2013	2	Proteomický výskum adaptácie rastlín v kontaminovanej Černobyľskej oblasti - <b>Hajduch</b> Martin, Mgr., PhD.	10150
2/0062/11 2011-2013	4	Štúdium obranných mechanizmov vybraných odrôd sóje fazuľovej ( <i>Glycine max L.</i> ) vystavených účinkom iónov ťažkých kovov. - <b>Matušiková</b> Ildikó, Mgr., PhD.	11552
2/0144/11 2011-2013	4	Úloha extracelulárnych bielkovín v procese somatickej embryogenézy ihličnatých drevín - <b>Salaj</b> Ján, doc., RNDr., DrSc.	7721
2/0040/11 2011-2013	8	Propagácia in vitro a genetická transformácia menej rozšírených druhov drobného ovocia - <b>Gajdošová</b> Alena, RNDr., CSc.	9756
2/0139/11 2011-2013	8	Vypracovanie účinného transformačného a regeneračného protokolu pre <i>Phelipanche ramosa (L.) Pomel</i> - <b>Matúšová</b> Radoslava, RNDr., PhD.	6364
2/0075/12 2012-2014	4	Tvorba éterických olejov a silíc v kultúre in vitro pri máte priepornej a proteomická analýza kultúr - <b>Preťová</b> Anna, Doc., RNDr., DrSc.	5390
<b>spolu</b>			<b>53613</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0086/10 2010-2012	6	Vývoj nových kompozitných materiálov na báze energetických odpadov. - <b>Kušnierová</b> Mária, Doc., Ing., PhD. <i>Zmena od r. 2011: <b>Praščáková</b> Mária, Ing., PhD.</i>	2900	313
2/0139/10 2010-2012	6	Mechanochemická syntéza environmentálne prijateľných feroelektrických nanomateriálov - <b>Fabián</b> Martin, RNDr., PhD.	2700	578
2/0141/10 2010-2012	6	Inovácia termickej konverzie energetických surovín aplikáciou mikrovlnnej energie - <b>Čuvanová</b> Silvia, RNDr., PhD.	10164	
2/0009/11 2011-2013	6	Mechanická aktivácia minerálov pre environmentálne, materiálové a terapeutické aplikácie - <b>Baláž</b> Peter, prof., RNDr., DrSc.	11000	150
2/0043/11 2011-2013	6	Príprava nanokryštalických polovodičov na báze selenidov vysoko-energetickým mletím - <b>Achimovičová</b> Marcela, Mgr., PhD.	3140	1451
2/0109/11 2011-2014	6	Štimulácia biochemických procesov úpravy surovín a odpadov - <b>Štyriaková</b> Iveta, Ing., PhD.	5738	
2/0142/11 2011-2013	6	Štúdium vplyvu abrazivity a iných horninových parametrov na opotrebenie nástrojov pri rozpojovaní hornín priamymi a nepriamymi metódami - <b>Labaš</b> Milan, Ing., PhD.	7871	
2/0166/11 2011-2014	6	Štúdium pozitívnych a negatívnych vplyvov sulfureta v životnom prostredí a v priemysle - <b>Luptáková</b> Alena, Ing., PhD. <i>Eštoková Adriana, doc. RNDr., PhD. SvF TUKE (zástupca vedúceho projektu)</i>	12462	
2/0174/11 2011-2013	6	Nerovnovážna štruktúra povrchov/rozhraní v nanooxidoch pripravených mechanochemickými metódami - <b>Šepelák</b> Vladimír, RNDr., DrSc.	5244	
2/0175/11 2011-2014	6	Interakcia fyzikálnych polí s jemnozrnnými minerálnymi surovinami v mineralurgických procesoch - <b>Hredzák</b> Slavomír, Ing., PhD.	6000	830
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 - <b>Hančulák</b> Jozef, Ing., PhD.	10000	1807
2/0105/12 2012 - 2014	6	Energetická interpretácia pevnostných vlastností horninového masívu - <b>Lazarová</b> Edita, Ing., CSc.,	4920	
2/0115/12 2012 - 2014	6	Štúdium vlastností kompozitov na báze bentonitu, kremenných pieskov a bakteriálnych buniek - <b>Mockovčiaková</b> Annamária, RNDr., PhD.	6067	
<b>spolu</b>			<b>88206</b>	<b>5129</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0026/10</b> 2010-2012	12	Hudba ako kultúrny fenomén v dejinách Spiša – <b>Petóczová</b> Janka, PhD., CSc. <i>Burgrová Katarína, Mgr., PgF PU (zástupca vedúceho projektu) do r . 2011</i>	2729
<b>2/0125/10</b> 2010-2012	12	Pramene stredovekej hudby cirkevných knižníc na Slovensku - <b>Veselovská</b> Eva, Mgr., PhD.	2631
<b>2/0165/10</b> 2010-2013	12	Piesňové žánre tradičnej kultúry na Slovensku - <b>Urbancová</b> Hana, PhD., CSc.	11613
<b>2/0078/11</b> 2011-2014	12	Premeny tradičnej ľudovej hudby na Slovensku - <b>Lukáčová</b> Alžbeta, Mgr., PhD.	1834
<b>2/0143/11</b> 2011-2014	12	Vplyv štylizácie folklórnych elementov na paradigmu umeleckej hudby - <b>Štefková-Bednářová</b> , Markéta, doc., PhD. <i>Zvara Vladimír, doc., PhD., PhD, FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	3905
<b>2/0057/12</b> 2012-2014	12	Kresťanské piesne Rómov na Slovensku. – <b>Belišová</b> Jana, Mgr., PhD. <i>Mojžišová Zuzana., Mgr., PhD, FTF VŠMU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3228
<b>2/0078/12</b> 2012-2015	12	Kontexty hudby pre klávesové nástroje na Slovensku: osobnosti, štruktúra, funkcia – <b>Lengová</b> Jana , PhD., CSc. <i>Szórádová Eva, prof., PhD., CSc. PgF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	8147
<b>2/0082/12</b> 2012-2015	12	Duchovná pieseň v hudobnej kultúre na Slovensku. Pisomné pramene a ústna tradícia. – <b>Ruščin</b> Peter, Mgr., PhD.	1986
<b>spolu</b>			<b>36073</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0021/10 2010-2012	2	Vplyv zmien štruktúry porastov na hydrologické procesy v pôdach s vysokým obsahom skeletu. - <b>Novák</b> Viliam, Ing., DrSc.	3138
2/0010/11 2011-2014	2	Citlivosť teplotného režimu slovenských riek na hydrologické extrémny a variabilitu klímy - <b>Pekárová</b> Pavla, RNDr., DrSc. <i>Pekár Ján, doc., RNDr., PhD, FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	11511
2/0042/11 2011-2014	2	Kvantifikácia príspevku snehu k tvorbe odtoku z povodia a dopĺňaniu podzemnej vody - <b>Kostka</b> Zdeněk, RNDr., PhD.	8372
2/0073/11 2011-2013	2	Infiltrácia a prúdenie vody v pôde a ich ovplyvnenie biologickými faktormi a vlhkosťou pôdy - <b>Lichner</b> Ľubomír, Ing., DrSc. <i>Kováčik Ľubomír, RNDr., CSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2092
2/0123/11 2011-2014	6	Hodnotenie vývoja kvality vodných útvarov v mierke malého povodia - implementácia hydrodynamického prístupu - <b>Velísková</b> Yveta, Ing., PhD.	11807
2/0083/11 2011-2014	2	Kvantifikácia procesov pohybu vody v zóne aerácie pôdy vzhľadom na optimálny vývoj vegetačného krytu v rôznych ekosystémoch. - <b>Štekauerová</b> Vlasta, RNDr., CSc.	8650
2/0040/12 2012 - 2015	2	Komplexná matematická simulácia transportu vody, chemických látok a tepelnej energie v poľnohospodárskych a lesných biotopoch s dôrazom na extrémne situácie - <b>Majerčák</b> Juraj, RNDr., PhD. <i>Igaz Dušan, doc. Ing. PhD., FZKI SPU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3836
2/0167/12 2012 - 2014	2	Vplyv nadložných organických horizontov pôdy na hydrologické procesy. - <b>Orfánus</b> Tomáš, RNDr., PhD. <i>Dlapa Pavel, doc., RNDr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	3138
2/0142/12 2012 - 2015	6	Vodný režim ťažkých pôd v depresných územiach nížin - <b>Gomboš</b> Milan, Ing., CSc.	8133
<b>spolu</b>			<b>60677</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 – <b>Čapkovič</b> František, Doc. Ing., CSc.	2030	
2/0006/10 2010-2012	5	Stavba a riadenie mikro-elektro-mechanických prvkov a zariadení. – <b>Havlík</b> Štefan, Ing., DrSc. <i>Harťanský René, doc., Ing., PhD., Fakulta mechatroniky TnUAD (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4351	
2/0129/10 2010-2012	5	Modifikované diskretné kosínusové a sínusové transformácie (MDCT a MDST) – <b>Britaňák</b> Vladimír, RNDr., CSc.	3046	
2/0145/10 2010-2012	5	Mechatronický vizuálny systém – <b>Dobrovodský</b> Karol, Doc. Ing, PhD.	4061	
2/0184/10 2010-2012	5	Inteligentné metódy pre spracovanie rozsiahlych informačných zdrojov – <b>Laclavík</b> Michal, RNDr., PhD.	11000	167
2/0197/10 2010-2012	5	Moderné metódy a techniky pre integrované inteligentné riadenie výrobných systémov. – <b>Budinská</b> Ivana, Ing., PhD.	6200	2212
2/0216/10 2010-2013	5	Matematické modelovanie a simulácia šírenia požiarov – <b>Glasa</b> Ján, RNDr., CSc.	5685	
2/0202/11 2011-2013	5	Automatické rozpoznávanie reči pri komunikácii viacerých osôb s aplikáciou na prepis súdnych pojednávanií. – <b>Cerňák</b> Miloš, Ing., PhD.	12182	
2/0021/12 2012 - 2014	5	Pokročilé mikro/nano technologické procesy s využitím elektrónovej litografie. – <b>Matay</b> Ladislav, Ing., PhD.	21319	
2/0034/12 2012 - 2014	5	Vstavaná samočinná opraviteľnosť logických jadier vnorených v systémoch na čipe – <b>Baláž</b> Marcel, Ing., PhD.	10883	
2/0054/12 2012 - 2015	5	Vybrané metódy, prístupy a nástroje pre distribuované spracovanie informácií. – <b>Hluchý</b> Ladislav, Doc. Ing., CSc.	32687	
<b>spolu</b>			<b>113444</b>	<b>2379</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0217/09 2009-2012	8	Vplyv experimentálne zvýšenej teploty a depozície dusíka na zraniteľné ekosystémy alpínskych lúk. – <b>Halabuk</b> Andrej, Mgr., PhD.	6273	
2/0114/10 2010-2012	2	Stanovenie účelových vlastností krajiny ako podklad pre krajinnoekologický výskum – <b>Hrnčiarová</b> Tatiana, doc. RNDr., CSc.	8000	4042
2/0027/10 2010-2012	8	Priestorové a časové trendy akumulácie ťažkých kovov v machoch na Slovensku za 25 rokov – <b>Maňkovská</b> Blanka, Ing., DrSc.	4001	
2/0174/10 2010-2012	8	Fungovanie nížinného lesného ekosystému pod tlakom globálnych environmentálnych zmien – výskumný objekt Báb – <b>Gajdoš</b> Peter, RNDr., CSc. <i>Eliáš Pavol, prof. RNDr., CSc., FEŠRR SPU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	7123	
2/0051/11 2011-2013	8	Významnosť a úžitky ekosystémov v historických štruktúrach poľnohospodárskej krajiny – <b>Špulerová</b> Jana, Ing., PhD.	13900	789
2/0184/11 2011-2014	8	Socio-ekologický výskum zmien krajiny a biodiverzity v horskom území NP Poloniny v kontexte globálnych zmien – <b>Bezák</b> Peter, Mgr., PhD.	5892	
2/0073/12 2012-2014	8	Fytoindikácia pôdnych vlastností lesných ekosystémov Západných Karpát a modelovanie indikačných hodnôt rastlín – <b>Kollár</b> Jozef, Mgr., PhD.	1527	
2/0120/12 2012-2014	8	Hodnotenie kvality životného prostredia vidieckych sídiel – <b>Moyzeová</b> Milena, RNDr., PhD.	9732	2336
<b>spolu</b>			<b>56448</b>	<b>7167</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0075/10</b> 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. - <b>Stein</b> Juraj, Ing., PhD.	4342
<b>2/0157/10</b> 2010-2012	7	Vplyv viacosovej napätosti na degradáciu mikroštruktúry niklových monokryštalických superzliatin v priebehu creepu - <b>Lapin</b> Juraj, Ing., DrSc.	11069
<b>2/0158/10</b> 2010-2012	7	Vývoj nových kovových kompozitov na báze vysokomodulových krátkych uhlíkových vlákien s vysokou rozmerovou stabilitou pri zvýšených teplotách - <b>Štefánik</b> Pavol, Ing., CSc.	11093
<b>2/0191/10</b> 2010-2012	7	Gradientné hliníkové peny - <b>Kováčik</b> Jaroslav, Dr., Ing.	12659
<b>2/0116/11</b> 2011-2013	7	In-situ príprava a výskum ultra-jemnozrnných Al-AlN kompozitov - <b>Balog</b> Martin, Ing., PhD.	9042
<b>2/0196/11</b> 2011-2013	7	Deformačné chovanie submikrokryštalických horčíkových zliatin. - <b>Kúdela</b> Stanislav, Ing., RNDr., CSc.	9404
<b>2/0181/12</b> 2012 - 2014	7	Vývoj metodiky kontinuálneho monitorovania únavového poškodenia v prevádzke s náhodným charakterom zaťažovania - <b>Kliman</b> Vladimír, Ing., DrSc.	6512
<b>1/0189/12</b> 2012 - 2014	7	<u>Sonotrózne nástrojové materiály</u> - <b>Kováčik</b> Jaroslav Dr. Ing. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu : Emmer Štefan, Doc. Ing., PhD., Strojnícka fakulta STU</i>	1091
<b>spolu</b>			<b>65212</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0120/10 2010-2012	7	Tribologické vlastnosti keramických nanoštruktúrnych kompozitov - <b>Hvizdoš</b> Pavol, RNDr., CSc.	8570	1620
2/0128/10 2010-2012	7	Degradácia a porušovanie heterogénnych zvarových spojov P92/316H s prídavným materiálom na báze Ni - <b>Výrostková</b> Anna, Ing., CSc.	5547	
2/0138/10 2010-2012	7	Mikroštruktúrny dizajn progresívnych izotrópných elektrotechnických ocelí. - <b>Kováč</b> František, RNDr., CSc.	10551	
2/0156/10 2010-2012	7	Odolnosť proti tečeniu a tepelným šokom žiarovo-lisovaných Si3N4-SiC kompozitov s prídavkom oxidov vzácnych zemín. - <b>Kašiarová</b> Monika, Mgr., PhD.	6027	
2/0167/10 2010-2012	7	Štruktúrna stabilita nanokryštalických kovových materiálov pripravených progresívnou práškovou technológiou - <b>Ďurišín</b> Juraj, Ing., CSc.	9044	
2/0024/11 2011-2013	7	Vývoj mikroštruktúry a fázová transformácia sol-gel prekurzorov bezolovnatých feroelektrických (K, Na) NbO3 tenkých filmov - <b>Bruncková</b> Helana, RNDr., PhD.	5064	
2/0025/11 2011-2013	7	Vplyv disperzných častíc na formovanie štruktúry a vlastnosti nanokompozitov pripravených metódou SPD - <b>Besterci</b> Michal, prof., Ing., DrSc.	3761	
2/0026/11 2011-2013	7	Kompozitné systémy biocement-biopolymér s povrchovo aktívnymi aditívami - <b>Medvecký</b> Ľubomír, Ing., PhD.	4341	
2/0053/11 2011-2013	7	Multiferoické materiály – príprava, štruktúra a vlastnosti substitučne modifikovaných perovskitových systémov na báze oxidu železito-bizmutitého - <b>Koval'</b> Vladimír, RNDr., PhD.	2170	
2/0060/11 2011-2013	7	Výskum vlastností kompozitných povlakov aplikovaných modernými PVD technológiami na nástrojoch práškovej metalurgie - <b>Jakubéczyová</b> Dagmar, Ing., CSc.	4338	
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 - <b>Lofaj</b> František, RNDr., DrSc.	14101	
2/0122/12 2012 - 2014	7	Mechanické vlastnosti zubnej skloviny a syntetických zubných výplní. - <b>Dusza</b> Ján, prof. RNDr., DrSc. <i>Markovská N., prof. , MUDr., CSc., LF UPJŠ (zástupca vedúceho projektu)</i>	5423	
2/0153/12 2012 - 2014	7	Termodynamický opis systémov B-Cr a Fe-B-Cr - <b>Homolová</b> Viera, RNDr., PhD.	7163	
2/0155/12 2012 - 2014	7	Príprava, mikroštruktúra a vlastnosti magnetických kompozitov na báze práškoveho železa. - <b>Bureš</b> Radovan, Ing., CSc.	8536	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0168/12 2012 - 2014	7	Kovové biomateriály pripravené práškovými technológiami – <b>Kupková</b> Miriam, RNDr., CSc.	4822	
2/0192/12 2012 - 2014	7	Hodnotenie deformačných a lomových vlastností dvojfázových ocelí prostredníctvom miniatúrnych vzoriek – <b>Rosenberg</b> Gejza, doc., Ing., CSc.	7234	
1/0211/12 2012-2015	3	Príprava a charakterizácia nanoštruktúrovaných funkčných vrstiev. – <b>Kupková</b> Miriam RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu : Oriňáková Renáta, Doc., RNDr., PhD., Prírodovedecká fakulta UPJŠ</i>	375	3460
<b>spolu</b>			<b>107067</b>	<b>5080</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0210/10</b> 2010-2012	5	Metódy a systémy na mnohokanálové meranie a hodnotenie bioelektrických signálov srdca a mozgu - <b>Tyšler</b> Milan, doc., Ing., CSc.	11250	3572
<b>2/0019/10</b> 2010-2012	7	Nové metódy klasifikácie a predikcie v analýze biosignálov a biologicky inšpirovanom počítačovom videní - <b>Bajla</b> Ivan, doc. Ing. RNDr., PhD. <i>Markošová Mária, doc., RNDr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	10400	2675
<b>2/0160/10</b> 2010-2012	7	Aplikácia SQUID magnetometrie a magnetickej rezonancie pri hodnotení účinnosti génovej terapie využívajúcej magnetické nanočastice - <b>Maňka</b> Ján, Ing., CSc. <i>Kopáni Marián, RNDr., PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	13240	3489
<b>2/0201/10</b> 2010-2012	7	Progresívne metódy merania a nedeštruktívneho testovania - aktívna infračervená termografia a röntgenová mikrotomografia. - <b>Bartl</b> Ján, RNDr. Ing., CSc.	7600	3120
<b>2/0090/11</b> 2011-2013	7	Meracie a zobrazovacie metódy na báze magnetickej rezonancie pre materiálový a biomedicínsky výskum. - <b>Frollo</b> Ivan, prof., Ing., DrSc.	12298	
<b>2/0038/12</b> 2012 - 2014	1	Nové metódy matematickej štatistiky - <b>Rublík</b> František, Doc. , RNDr., CSc. <i>Harman Radoslav, Mgr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	4603	
<b>spolu</b>			<b>59391</b>	<b>12856</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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		Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
Projekt číslo-VEGA	Komisia VEGA	Názov projektu			
Doba riešenia (od-do)		- Vedúci projektu			
2/0016/10 2010-2012	4	Regulácia bunkových procesov v Bacillus subtilis - <b>Barák</b> Imrich, RNDr., DrSc.		10770	
2/0045/10 2010-2012	4	Interakcie GABA transportéra GAT1 s cytosolickými regulačnými proteínmi - <b>Baliová</b> Martina, Mgr., PhD.		4906	
2/0052/10 2010-2012	4	Proteolytická modifikácia transportérov glycínu počas programovanej bunkovej smrti - <b>Jursky</b> František, RNDr., CSc.		5072	
2/0063/10 2010-2012	4	Štúdium tvorby spórového obalu Bacillus subtilis a samoagregujúcich vlastností jeho komponentov. - <b>Krajčíková</b> Daniela, Ing., CSc.		5783	
2/0112/10 2010-2012	4	Príprava a kryštalizácia ľudského VEGFR-2 receptora a jeho fragmentov so zameraním na design inhibítorov - <b>Ševčík</b> Jozef, Ing., DrSc. <i>Boháč Andrej, doc. RNDr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>		4126	
2/0131/10 2010-2012	4	Štúdium interakcií domén N-terminálnej a centrálnej časti ľudského ryanodínového receptora zodpovedných za srdcovú arytmiu a zlyhania srdca. - <b>Bauerová Hlinková</b> Vladena, Mgr., PhD.		8000	791
2/0050/11 2011-2014	4	Zmeny štruktúry septínových filamentov počas bunkového cyklu eukaryotov. - <b>Farkašovský</b> Marián, RNDr., CSc.		6396	
2/0110/11 2011-2013	4	Štúdium replikačného modulu korynefága BFK20. - <b>Bukovská</b> Gabriela, RNDr., CSc.		10313	
2/0122/11 2011-2013	4	Proteínové komplexy mitochondriálneho nukleoidu - <b>Kutejová</b> Eva, Ing., CSc.		8542	
2/0140/11 2011-2013	4	Charakterizácia funkčných domén endolyzínu Lyt $\mu$ 1/6 kódovaného fágom $\mu$ 1/6 zo Streptomyces aureofaciens - <b>Godány</b> Andrej, Ing., CSc.		10016	
2/0148/11 2011-2013	4	Bioinformatické štúdium amyláz ako základ pre ich proteínový dizajn. - <b>Janeček</b> Štefan, Ing., DrSc.		8016	
2/0149/11 2011-2013	4	Metagenomický prístup k diverzite sekundárnych metabolitov a proteínov zo znečistených a intaktných biotopov. - <b>Polek</b> Bystrík, Ing., CSc.		7426	
2/0179/11 2011-2013	4	Biodeteriorácia prírodných a syntetických polymérov v zbierkach historického a súčasného umenia - <b>Pangallo</b> Domenico, Dr., PhD.		11195	
2/0189/11 2011-2013	4	Štúdium štruktúry a funkcie vybraných enzýmov aktívnych voči sacharidom - <b>Urbániková</b> Ľubica, RNDr., CSc.		4541	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0028/12 2012-2015	4	Komplexná regulácia odozvy na stres, bunkovej diferenciácie a patogenicity u baktérií prostredníctvom sigma faktorov RNA polymerázy a regulátorov ich aktivity - <b>Kormanec Ján</b> , RNDr., DrSc.	12027	
<b>Spolu</b>			<b>117129</b>	<b>791</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0150/10 2010-2012	4	Modulácia mitochondriálnych kanálov zo srdca potkana sírovodíkom - <b>Ondriaš</b> Karol, RNDr., DrSc.	6586
2/0195/10 2010-2012	4	Regulácia vrátkovania T-typu vápnikového kanála - <b>Lacinová</b> Ľubica, RNDr., DrSc.	9033
2/0049/10 2010-2012	9	Mechanizmus regulácie jednotlivých typov IP3 receptorov a ich funkcia. - <b>Križanová</b> Oľga, doc., Ing., DrSc.	8774
2/0082/10 2010-2012	9	Štúdium vzťahu Na <sup>+</sup> /Ca <sup>2+</sup> výmenníka a ostatných transportných systémov pre vápnik - <b>Hudecová</b> Soňa, RNDr., CSc.	8418
2/0104/10 2010-2012	9	Komplexná mutačná analýza génu zodpovedného za neurofibromatózu typ 1 - <b>Kádaši</b> Ľudevít, doc., RNDr., DrSc.	4057
2/0123/10 2010-2012	9	Vplyv nadexpresie P-glykoproteínu a navodenia viaciekovej rezistencie na niektoré aspekty metabolizmu leukemických buniek. - <b>Sulová</b> Zdena, Ing., CSc.	8890
2/0190/10 2010-2012	9	Mechanizmy regulácie diastolickej aktivity ryanodínového receptora - <b>Zahradníková</b> Alexandra, Ing., CSc.	8536
2/0197/11 2011-2013	4	Mechanizmy komunikácie medzi iónovými kanálmi diády kardiomyocytu - <b>Zahradníková</b> Alexandra, RNDr., PhD. <b>zmena od r. 2012 Pavelková</b> Jana, RNDr., CSc.	4871
2/0203/11 2011-2013	4	Dynamika sarkolemy a membránovej iónovej vodivosti srdcových svalových buniek - <b>Zahradník</b> Ivan, RNDr., CSc.	7206
2/0033/11 2011-2013	9	Faktory determinujúce spriahnuté vrátkovanie ryanodínových receptorov v srdci. - <b>Gaburjáková</b> Marta, Mgr., PhD.	4609
2/0097/11 2011-2013	9	Modulácia a funkcia inozitol 1,4,5-trisfosfátových receptorov (IP3R) v neuronálnych štruktúrach pri poškodení centrálného nervového systému (CNS). - <b>Jurkovičová</b> Dana, RNDr., PhD.	4743
2/0027/12 2012-2014	9	Molekulárna analýza HGD génu a zavedenie in vitro modelu na štúdium potenciálnych terapeutických agensov u pacientov s alkaptónúriou - <b>Radvánský</b> Ján, RNDr, PhD. <i>Ficek</i> Andrej, Mgr., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)	2621
2/0094/12 2012-2014	4	Štúdium redoxnej a radikálovej regulácie mitochondriálnych chloridových kanálov zo srdca potkana v podmienkach oxidačného stresu - <b>Tomášková</b> Zuzana, Mgr., PhD. <i>Waczulíková</i> Iveta., doc., RNDr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)	5084

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0100/12 2012-2014	9	Bunkové zmeny spojené s nadexpresiou p-glykoproteínu v leukemických bunkách – <b>Breier</b> Albert, Doc., Ing., DrSc.	9129
2/0102/12 2012-2014	4	Kompetícia medzi Ca <sup>2+</sup> a iným katiónom o interakčné miesto lokalizované na luminálnej doméne srdcového ryanodínového receptora a jej vplyv na reguláciu receptora. – <b>Gaburjáková</b> Jana, Mgr., PhD.	4569
2/0116/12 2012-2014	4	Plasticita membránových systémov srdcových svalových buniek – <b>Novotová</b> Marta, RNDr., CSc.	6972
<b>spolu</b>			<b>104098</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 - <b>Kristek František</b> , RNDr., CSc.	5336	
2/0023/10 2010-2012	9	Neurokognitívne mechanizmy selektívneho zamerania a udržania pozornosti - <b>Riečanský Igor</b> , MUDr., PhD. <i>Špajdel Marián, Mgr., PhD, FiF TVU (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	4129	
2/0084/10 2010-2013	9	Sociálny stres ako rizikový faktor včasného rozvoja hypertenzie u predisponovaných jedincov - <b>Bernátová Iveta</b> , RNDr., CSc. <i>Žitňanová Ingrid, Ing. PhD., LF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	11751	
2/0111/10 2010-2013	9	Podiel neuronálnej NO syntázy v regulácii funkcie a štruktúry kardiovaskulárneho systému u normotenzných a spontánne hypertenzných potkanov. - <b>Čačányiová-Kyselá Soňa</b> , RNDr., PhD.	4888	
2/0186/10 2010-2012	9	Zlepšenie rovnováhy postoja a chôdze pomocou spätnej informácie o náklonoch tela. - <b>Hlavačka František</b> , Ing., CSc.	5846	
2/0173/11 2011-2013	9	MÔŽU POLYFENOLICKÉ LÁTKY Z ČERVENÉHO VÍNA OVPLYVNIŤ VYŠŠIE FUNKCIE MOZGU? - <b>Jagla Fedor</b> , MUDr., CSc.	2426	
2/0190/11 2011-2013	9	Úloha nukleárneho faktora kappa B pri experimentálnej hypertenzii - <b>Vranková Stanislava</b> , RNDr., PhD.	3429	
2/0183/12 2012-2014	9	Účinok antagonistu renínového receptora (RER-24) viazaného na nanonosiče pri experimentálnej hypertenzii - <b>Pecháňová Oľga</b> , RNDr., DrSc. <i>Šimko Fedor., prof., MUDr., CSc. LF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9265	
2/0188/12 2012-2014	9	Charakteristika kardiovaskulárnych a metabolických zmien v podmienkach fruktózou vyvolaného metabolického syndrómu u potkana - <b>Török Jozef</b> , doc., MUDr., CSc.	4766	
1/0227/12 2012-2014	9	Nový model experimentálnej hypertenzie, remodelácie ľavej komory a srdcového zlyhania indukovaný inhibíciou transkripčného nukleárneho faktora kappa B (NF-kB): protekcia melatonínom a kaptoprilom. - <b>Pecháňová Oľga</b> , RNDr., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Šimko Fedor, prof., MUDr., CSc., LF UK</i>	1348	
1/0070/11 2011-2013	11	Performačné testy stability postoja vo funkčnej diagnostike športovcov a jedincov s narušenou motorikou - <b>Hlavačka František</b> , Ing., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Zemková Erika., Doc., Mgr., PhD., FTVŠ UK</i>	1000	680
<b>spolu</b>			<b>54184</b>	<b>680</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 orientalistiky SAV - RO**

Projekt číslo-VEGA Doba riešenia (od-do)	Komisia VEGA	Názov projektu Vedúci projektu	Finančný príspevok (grant VEGA) [BV v €]
<b>2/0020/10</b> 2010-2012	10	Lao c' (Laozi) a proces vzniku Tao Te ťingu, 2. diel - <b>Ferancová-Čarnogurská</b> Mária, Mgr., CSc.	2245
<b>2/0044/12</b> 2012-2013	10	Vplyv transformácie tureckého islamizmu na kultúrne a náboženské markery u Turkov - <b>Pirický</b> Gabriel, PhDr., PhD.	1001
<b>2/0141/12</b> 2012-2014	12	Globalizácia v krajinách Ázie a Afriky v konfrontácii s víziou „harmonického sveta“. (Pohľady slovenských orientalistov) - <b>Sorby</b> Karol, doc. PhDr., DrSc.	18122
<b>spolu</b>			<b>21368</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0199/10</b> 2010-2012	10	Dr. Ivan Dérer - slovenský sociálnodemokratický politik, právnik a publicista - <b>Pekník</b> Miroslav, PhDr., CSc. <i>Zelenák Peter, PhDr., CSc., FiF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	2210
<b>2/0141/11</b> 2011-2014	10	Marx a spoločenské zmeny po roku 1989 - <b>Dinuš</b> Peter, PhDr., PhD. <i>Lysý Jozef, doc., PhDr., CSc., PgF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	1076
<b>2/0188/11</b> 2011-2014	10	Zahraničná politika SR a perspektívy začlenenia Vyšehradskej skupiny do regionálnej stratégie EÚ - <b>Poláčková</b> Zuzana, PhDr., CSc. <i>Krno Svetozár, doc., PhDr., CSc., FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	5113
<b>2/0200/11</b> 2011-2013	10	Od persúázie, / presvedčania / k manipulácii v politickej a masmediálnej komunikácii. - <b>Jaššová</b> Eva, PhDr., PhD.	1254
<b>2/0014/12</b> 2012-2015	10	Politická história a politici – vyrovnávanie sa s minulosťou - <b>Kmeť</b> Norbert, Mgr., CSc.	2721
<b>spolu</b>			<b>12374</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0037/10 2010-2013	3	Netradičné kompozitné nanočastice, nanomateriály a nanokonjugáty: Príprava a kolektívne vlastnosti - <b>Capek</b> Ignác, Prof. RNDr., DrSc.	3653	
2/0064/10 2010-2013	3	Elektricky vodivé polymérne nanokompozity s modifikovanými plnivami - <b>Omastová</b> Mária, Ing., DrSc.	11920	
2/0074/10 2010-2012	3	Fotosenzitívne biodegradovateľné polymérne materiály - <b>Mosnáček</b> Jaroslav, Mgr., PhD.	16132	1007
2/0152/10 2010-2012	3	Zwitteriónové polyméry: od kinetiky ku tenkým vrstvám a hydrogélom pre biomedicínu. - <b>Kasák</b> Peter, Mgr., PhD.	6619	
2/0185/10 2010-2013	3	Viacfázové polymérne sústavy so špeciálnymi vlastnosťami - <b>Chodák</b> Ivan, Prof., Ing, DrSc.	14023	
2/0072/11 2011-2013	3	Materiály šité na mieru pripravené živou radikálovou polymerizáciou, sieťovaním a očkovaním - <b>Chmela</b> Štefan, prom.chem., PhD.	6953	
2/0001/12 2012-2014	3	Dvojdimenziálna kvapalinová chromatografia komplexných polymérových systémov - <b>Berek</b> Dušan, doc., Ing. DrSc.	4674	
2/0017/12 2012-2015	3	ŠTRUKTURÁLNO - DYNAMICKÁ CHARAKTERIZÁCIA OBJEMOVÝCH A PRIESTOROVO LIMITOVANÝCH SKLOTVORNÝCH A KRYŠTALIZUJÚCICH MATERIÁLOV POMOCOU E S R TECHNIKY - <b>Bartoš</b> Josef, Ing., DrSc.	3200	442
2/0079/12 2012-2015	3	Simulácie skladania a agregácie polypeptidov - <b>Bleha</b> Tomáš, prof., Ing., DrSc.	4090	
2/0093/12 2012-2015	3	Štrukturálne prechody stiesnených semiflexibilných makromolekúl - <b>Cifra</b> Peter, RNDr., DrSc.	6427	
2/0119/12 2012-2015	3	Grafénové polymérne nanokompozity pre environmentálne monitorovanie - <b>Krupa</b> Igor, Ing., PhD.	12600	2202
2/0147/12 2012-2014	3	Vymedzenie podmienok degradácie najmenej stabilných polymérov používaných v umeleckých artefaktoch vplyvom svetla, tepla a za prístupu vlhkosti a kyslíka - <b>Janigová</b> Ivica, Ing., CSc.	6778	
2/0151/12 2012-2014	3	Modifikované polymérne povrchy pre využitie v biomedicíne - <b>Kronek</b> Juraj, Mgr., PhD.	9815	
2/0160/12 2012-2014	3	Mechanizmus a kinetika radikálovej polymerizácie vo vodnej fáze: rýchlostné konštanty propagácie pre kationové monoméry. - <b>Stach</b> Marek, Ing., PhD.	4635	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0163/12 2012-2014	3	Hydrogély modifikované peptidmi pre zlepšenie imunologickej ochrany enkapsulovaných buniek - <b>Đuračková</b> Andrea, Ing., PhD.	4633	
<b>spolu</b>			<b>116152</b>	<b>3651</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0108/10 2010-2012	9	Ochrana medzibunkovej komunikácie kardiovaskulárneho systému pri akútnom zápale - <b>Okruhlicová</b> Ľudmila, RNDr., CSc.	8892	
2/0115/10 2010-2012	9	Regulácia homeostázy iónov sodíka a draslíka v normálnom a patologicky zmenenom organizme - <b>Vrbjar</b> Norbert, RNDr., CSc.	5882	
2/0054/11 2011-2013	9	Modulačný vplyv rizikových faktorov spojených so životným štýlom na mechanizmy subcelulárnej adaptácie srdca voči ischémii myokardu - <b>Ravingerová</b> Táňa, MUDr., DrSc. <i>Adameová Adriana, PharmDr., PhD., Farmaceutická fakulta UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	9846	
2/0207/11 2011-2013	9	Vplyv ionizujúceho žiarenia na kardiovaskulárny systém a možnosti minimalizácie jeho negatívneho pôsobenia. - <b>Slezák</b> Ján, prof., MUDr., DrSc.	3900	38
2/0046/12 2012-2015	9	Srdcové konexiny ako cieľové štruktúry pre prevenciu malígnych arytmií. - <b>Tribulová</b> Narcisa, RNDr., DrSc.	9319	
2/0101/12 2012-2014	9	Úloha mitochondrií v adaptácii energetiky srdca na rôzne patologické podnety a noxy: ischémia, diabetes, hypertenzia - <b>Ferko</b> Miroslav, Ing., PhD. <i>Waczulíková Iveta, doc., RNDr., PhD., FMFI UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	8480	
2/0140/12 2012-2015	9	Vplyv chronického stresu na proliferáciu srdcových buniek - <b>Barteková</b> Monika, RNDr., PhD.	4872	
2/0169/12 2012-2014	9	Mechanizmy zahrnuté v účinkoch doxorubicínu na živočíšne bunky a hľadanie možností ovplyvňovania účinkov doxorubicínu. - <b>Barančík</b> Miroslav, RNDr., DrSc.	8417	
1/0638/12 2012-2015	9	Multifunkčné pôsobenie kalcium/kalmodulín dependentnej proteinkinázy II (CaMKII) v srdci: vzťah k poruchám rytmu, kontraktility a bunkovej smrti. - <b>Ravingerová</b> Tatiana, MUDr., DrSc.– zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Adameová Adriana, PharmDr., PhD., FaF UK</i>	1833	
<b>spolu</b>			<b>61441</b>	<b>38</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0172/10 2010-2013	10	Listy Jána Kollára II., III. (príprava edície) - <b>Brtnáňová</b> Erika, Doc. PhDr., CSc.	5734
2/0096/10 2010-2012	12	Tri spisovateľky (Šoltéssová, Vansová, Timrava) - <b>Mikulová</b> Marcela, PhDr., CSc.	1229
2/0113/10 2010-2012	12	Kapitoly z dejín slovenskej literárnej kritiky (od polovice 40. do začiatku 70. rokov 20. storočia) - <b>Barborík</b> Vladimír, Mgr., CSc.	5694
2/0166/10 2010-2012	12	Autor a subjekt I. Podoby autorstva a subjektivity v slovenskej literatúre - <b>Somolayová</b> Ľubica, Mgr., PhD.	5961
2/0131/11 2011-2013	12	Hugolín Gavlovič: Škola kresťanská (1758). Textologická a edičná príprava vydania rukopisnej básnickej skladby - <b>Gáriková</b> Gizela, Mgr., CSc.	774
2/0132/11 2011-2013	12	Dejiny slovenskej literatúry po roku 1945 - <b>Zajac</b> Peter, prof., PhDr., DrSc. <i>Bílik René, doc. PaedDr., CSc., PgF TVU (zástupca vedúceho projektu)</i>	3369
2/0133/11 2011-2014	12	Tri a pol kapitoly z Laholu - <b>Paštéková</b> Jelena, doc., PhDr., CSc.	1627
2/0154/11 2011-2014	12	Typológia veľkonočných piesní v slovenských evanjelických kancionáloch 17. a 18. st. - <b>Vráblová</b> Timotea, Mgr., PhD.	1267
2/0032/12 2012-2013	12	Kognitívne skúmanie literatúry, umenia a ľudskej mysle - <b>Kuzmíková</b> Jana, PhDr., CSc.	3123
2/0048/12 2012-2015	12	Slovenská básnická tvorba na prelome 18. a 19. storočia. Miesto a význam básnických zbierok Juraja Palkoviča, Bohuslava Tablica a Pavla Jozefa Šafárika vo vývine slovenskej poézie - <b>Rišková</b> Lenka, Mgr., PhD.	1341
<b>spolu</b>			<b>30119</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0159/10</b> 2010-2012	6	Efektívna vlhkosťná kapacita stavebných materiálov v dynamických podmienkach - <b>Koronthályová</b> Oľga, prom. fyz., CSc.	4580	2307
<b>2/0171/10</b> 2010-2012	6	Špecifikácia hodnôt modernej architektúry na Slovensku - <b>Moravčíková</b> Henrieta, doc., Dr., Ing., arch.	7735	
<b>2/0029/11</b> 2011-2013	6	Výskum kvantitatívnych a kvalitatívnych charakteristík denného osvetlenia v budovách - <b>Darula</b> Stanislav, Ing., CSc.	4920	
<b>2/0064/12</b> 2012 – 2014	6	Progresívne ternárne zmesové cementové systémy s vysokoužitkovými vlastnosťami pre materiálové technológie a hydrotermálne podmienky - <b>Krajči</b> Ľudovít, RNDr., PhD. <i>Kraus Ivan, prof., RNDr., DrSc., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	6300	2949
<b>2/0143/12</b> 2012 - 2014	6	Stanovenie parametrov interakcie pri zosilňovaní železobetónových prvkov so zohľadnením reologických vlastností. - <b>Križma</b> Martin, Ing., PhD. <i>Moravčík Martin., doc., Ing., PhD., ŽU (zástupca vedúceho projektu)</i>	10233	
<b>1/0090/12</b> 2012 - 2014	7	Vplyv imperfekcií na odolnosť konštrukčných prvkov a nosných konštrukcií strojov - <b>Sadovský</b> Zoltán, Ing., DrSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Ivančo Vladimír, doc. Ing., CSc., SJF TUKE</i>	1818	
<b>spolu</b>			<b>35586</b>	<b>5256</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0180/09 2009-2012	12	Reprezentácie prirodzeného v moderne a v avantgardách - <b>Bžoch</b> Adam, Doc., Mgr., CSc.	2012
2/0202/09 2009-2012	12	Maďarský román na prelome tisícročia – špecifiká žánru, príbehovosti, narácie - <b>Görözdi</b> Judit, Mgr., PhD.	1106
2/0143/10 2010-2012	12	Literárna veda ako 'Systemics' - <b>Mikuláš</b> Roman, Mgr., PhD.	2083
2/0155/10 2010-2013	12	Slovensko – chorvátske literárne vzťahy po roku 1948 - <b>Jankovič</b> Ján, PhDr., CSc.	1229
2/0182/10 2010-2013	12	Text na internete ako jav (r)evolúcie kultúry - <b>Suwara</b> Bogumila, Mgr., PhD. <i>Kusá Mária, prof., PhDr., CSc., FiF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	6242
2/0158/11 2011-2013	12	„Vnútorňa emigrácia“ ako produkt totalitných systémov a jej literárna reflexia - <b>Bátorová</b> Mária., prof., PhDr., DrSc.	2797
2/0167/11 2011-2013	12	Súčasná africká anglofónna exilová literatúra - <b>Pucherová</b> Dobrota, Dr., D.Phil. Oxon	1106
2/0169/11 2011-2013	12	Preklad ako súčasť dejín kultúrneho priestoru - <b>Kusá</b> Mária, prof., PhDr., CSc. <i>Gromová Edita, prof., PhDr., CSc., FiF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	15955
2/0096/12 2012-2014	12	Dejiny rumunskej literatúry (Literárne dianie v kultúrnom priestore) - <b>Vajdová</b> Libuša, PhDr., CSc. <i>Páleníková Jana, PhDr., CSc., FiF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	959
2/0139/12 2012-2013	12	Ruský symbolizmus v diele Andreja Belého vo svetle súčasných európskych vízií multikulturality a zjednotenia - <b>Maliti</b> Eva, Mgr., CSc.	673
1/0946/11 2011-2013	12	Dejiny ruskej literatúry - <b>Pašteková</b> Soňa, doc., PhDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Eliáš Anton, doc., PhDr., CSc., FiF UK</i>	360
<b>spolu</b>			<b>34522</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
<b>2/0048/10</b> 2010-2012	13	Príprava, formulácia a následné zmeny Ústavy SR 1939-1945 ako prameň výskumu dobovej právnej vedy a právnej kultúry. - <b>Zavacká</b> Katarína, JUDr., CSc.	1616
<b>2/0117/10</b> 2010-2012	13	Hospodárska súťaž a reklama - <b>Vozár</b> Jozef, JUDr., CSc.	4264
<b>2/0119/10</b> 2010-2012	13	Právo a jeho prostredie - <b>Bárány</b> Eduard, JUDr., DrSc.	7750
<b>spolu</b>			<b>13630</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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) [BT v €]	Finančný príspevok ústavu [BT v €]
2/0015/12 2012-2015	11	Životné štýly, normy a ich prekračovanie: cesty k osobnej spokojnosti a spoločenskej prospešnosti - <b>Popper</b> Miroslav, Mgr., CSc. <i>Marková Dagmar, PhD., PhD., FF UKF (zástupca vedúceho projektu)</i>	6545	
2/0053/12 2012-2014	10	Filozofické poradenstvo ako forma aplikovanej filozofie. - <b>Šulavíková</b> Blanka, PhD., CSc. <i>Mistrík Erich, prof., PhD., CSc., PdF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2041	
2/0144/12 2012-2014	11	Nové médiá ako nástroj rozvoja demokracie? Zmapovanie súčasného stavu a potenciálu občianskej participácie online na Slovensku - <b>Petrjánošová</b> Magda, Mgr., PhD.	3400	907
1/0253/09 2009-2012	11	Kognitívne versus sociálne predpoklady úspešnosti u ľudí s postihnutím - <b>Jariabková</b> Katarína, PhD. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Groma Marian, PhD., CSc., Pedagogická fakulta UK</i>	1412	
1/0091/12 2012-2014	11	Kultúra performativity a akontability v súčasných vlnách vzdelávacích reforiem - <b>Zápotočná</b> Olga, doc., PhD., CSc. - zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Pupala Branislav, prof., PhD., CSc., PgF TVU Trnava</i>	1883	
<b>spolu</b>			<b>15281</b>	<b>907</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0167/09 2009-2012	8	Veterinárno-ektoparazitárne riziká a ekológia článkonožcov v lesných ekosystémoch - <b>Vidlička</b> Ľubomír, RNDr., CSc.	4749	
2/0028/09 2009-2012	4	Diverzita a fylogeografia Elmidae a Dryopidae (Insecta: Coleoptera) Slovenska - <b>Čiampor</b> Fedor, RNDr., PhD. <i>Kodada Ján, doc., RNDr., CSc. PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	5045	
2/0071/09 2009-2012	4	Vzťah medzi kvalitou samca a investíciami samíc do vajec pri trsteniarikovi bahennom (Acrocephalus scirpaceus). - <b>Krištofik</b> Ján, RNDr., CSc.	4487	
2/0161/09 2009-2012	4	Vertikálne rozšírenie kliešťov Ixodes ricinus a Borrelia burgdorferi sensu lato v podmienkach globálnych klimatických zmien - <b>Taragel'ová</b> Veronika, Mgr., PhD.	6513	
2/0140/10 2010-2013	2	Zákonnosti formovania spoločenstiev vybraných skupín bezstavovcov v horských ekosystémoch v podmienkach meniacej sa klímy a antropogénnych zásahov - <b>Šustek</b> Zbyšek, Ing., CSc.	1743	
2/0176/10 2010-2013	4	Populačná ekológia svišťa vrchovského tatranského M. marmota latirostris - <b>Václav</b> Radovan, Mgr., PhD.	7691	
2/0110/10 2010-2012	8	Význam matrix habitatu v renaturácii lesa - <b>Kalúz</b> Stanislav, RNDr., CSc.	2034	
2/0037/11 2011-2013	2	Ostrovy vegetácie ako zdroje biodiverzity vo veľkomeste - <b>Čejka</b> Tomáš, Ing., PhD. <i>Pišút Peter, Ing., PhD., PriF UK (zástupca vedúceho projektu)</i>	2092	
2/0012/11 2011-2013	4	Taxonómia, ekológia a chorológia ektoparazitických roztočov (Acari, Mesostigmata: Dermanyssoidea) vtákov (Aves) v podmienkach Slovenska. - <b>Mašán</b> Peter, RNDr., PhD.	4395	
2/0077/11 2011-2014	4	Rozdiely reprodukčných a behaviorálnych parametrov trsteniarika bahenného (Acrocephalus scirpaceus) hniezdiaceho v dvoch rozdielnych typoch vegetácie v pálke (Typha sp.) a trsti obyčajnej (Phragmites australis). - <b>Darolová</b> Alžbeta, RNDr., CSc.	4604	
2/0080/11 2011-2013	4	Aké mechanizmy sa podieľajú pri motivácii rýb k využívaniu príbrežných habitatov na nížinných riekach? - <b>Pekárik</b> Ladislav, Mgr., PhD.	5077	
2/0055/11 2011-2014	8	Genetická variabilita Anaplasma phagocytophilum a jej význam v epizootológii anaplazmózy voľne žijúcich a hospodárskych zvierat. - <b>Derdáková</b> Markéta, MVDr., PhD.	8140	
2/0057/11 2011-2013	9	Úloha medu v procese eradikácie bakteriálnych patogénov chronických rán - <b>Majtán</b> Juraj, Ing., PhD.	6284	

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0033/12 2012-2015	4	Kompetícia spermií a sexuálny kanibalizmus u modlivky zelenej ( <i>Mantis religiosa</i> ) - <b>Prokop</b> Pavol, doc., PaedDr., PhD.	3080	571
2/0060/12 2012-2014	4	Identifikácia nových antikoagulantov v slinných žľazách kliešťov (Acari: Ixodidae) - <b>Slovák</b> Mirko, RNDr., CSc.	5391	
1/0176/12 2012 - 2015	2	Vplyv dlhodobých zmien na riečne kontinuum (diskontinuum) veľkých slovenských riek - <b>Šporka</b> Ferdinand, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Halgoš Jozef, prof. RNDr., DrSc., Prírodovedecká fakulta UK</i>	657	
1/0137/11 2011-2014	8	Nové trendy digitálnej morfometrie v taxonómii a semiautomatickej identifikácii ekonomicky významných fytofágnych Thysanoptera - <b>Prokop</b> Pavol, doc., PaedDr., PhD. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Fedor Peter, doc., RNDr., PhD.- PriF UK</i>	824	81
1/0705/11 2011-2014	2	Vplyv krajiny na ekosystémy tečúcich vôd - <b>Šporka</b> Ferdinand, RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Krno Ilja, prof., RNDr., DrSc.- PriF UK</i>	2959	
<b>spolu</b>			<b>75765</b>	<b>652</b>

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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 €]
2/0065/09 2009-2012	4	Variabilita vnútrobunkových baktérií vo vzťahu k rôznym druhom kliešťov vo vybraných biotopoch - <b>Špitalská</b> Eva, Mgr., PhD.	6275
2/0142/10 2010-2013	4	Význam ektoparazitických článkonožcov (roztočov a kliešťov) v cirkulácii intracelulárnych proteobaktérií (rickettsie, anaplasmy, Francisella tularensis) v prírodných ohniskách nákaz. - <b>Kocianová</b> Elena, RNDr., DrSc. <i>Výrosteková Vanda, MUDr., CSc., LF UK (zástupca vedúceho projektu) do r. 2011</i>	5364
2/0205/10 2010-2012	4	Identifikácia vybraných bioaktívnych látok produkovaných v slinách kliešťov - <b>Bartíková-Kocáková</b> Pavlína, Mgr., PhD.	5166
2/0030/10 2010-2012	8	Identifikácia, molekulárna variabilita a detekcia hospodársky významných vírusov viniča hroznorodého na Slovensku. - <b>Glasa</b> Miroslav, Ing., PhD.	6572
2/0072/10 2010-2012	9	Presmerovaná imunoterapia: Nový terapeutický koncept pre liečbu vírusových a nádorových ochorení. - <b>Petrik</b> Juraj, RNDr., DrSc.	8654
2/0101/10 2010-2012	9	Vybrané patogenetické parametre experimentálnej infekcie myší chrípkovými vírusmi ľudského a vtáčieho - <b>Kostolanský</b> František, RNDr., CSc.	8834
2/0126/10 2010-2012	9	Štúdium nového proteínového modulátora imunitnej odpovede kódovaného Myším herpetickým vírusom - <b>Kúdelová</b> Marcela, RNDr., DrSc.	8557
2/0163/10 2010-2012	9	Štruktúra a funkčná analýza nových kandidátov do vakcín proti kliešťom - <b>Štibrániová Vančová</b> Iveta, Mgr., PhD.	8061
2/0156/11 2011-2014	3	APLIKÁCIA MAGNETICKÝCH MIKROČASTÍČ S KOVALENTNE NAVIAZANÝM PROTEOLYTICKÝM ENZÝMOM A HMOTNOSTNEJ SPEKTROMETRIE NA IDENTIFIKÁCIU POVRCHOVO-ASOCIOVANÝCH PROTEÍNOV COXIELLA BURNETII - <b>Škultéty</b> Ľudovít, Ing., PhD.	10709
2/0031/11 2011-2014	4	Porovnanie špecifických markerov vhodných na detekciu rickettsií, legionelóz (Coxiella burnetii) a im príbuzných vnútrobunkových baktérií. - <b>Sekeyová</b> Zuzana, RNDr., CSc.	6097
2/0172/11 2011-2014	4	Proteomická analýza buniek s modulovanou expresiou vápnik-viažúceho proteínu S100P. - <b>Gibadulinová</b> Adriana, RNDr., CSc.	7177
2/0117/11 2011-2013	9	Imunopatológia infekcie vírusom chrípky s dôrazom na úlohu neutrofilov v myšacom modeli. - <b>Mikušková</b> Tatiana, RNDr., PhD.	3050
2/0128/11 2011-2014	9	Identifikácia bunkových proteínov ovplyvnených perzistentnou infekciou vírusom lymfocytárnej choriomeningitídy - <b>Tomášková</b> Jana, Ing., PhD.	5572
2/0130/11 2011-2014	9	Úloha karbonickej anhydrázy IX v bunkovej migrácii ako zložke metastatickej kaskády. - <b>Švastová</b> Eliška, Mgr., PhD.	8773

**Prehľad pridelených finančných príspevkov (bežné výdavky/transfery; kapitálové výdavky/transfery) z rozpočtu SAV (grantov VEGA) v roku 2012 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**

2/0134/11 2011-2013	9	Vplyv hypoxie na replikáciu herpesvírusov. - <b>Zelník</b> Vladimír, RNDr., CSc.	5118
2/0005/12 2012-2015	9	Štúdium terapeutického potenciálu RNA interferencie a interferónov proti infekcii vírusom chrípky - <b>Betáková</b> Tatiana RNDr., CSc.	9366
2/0008/12 2012-2014	4	Tranzientná expresia cudzorodých génov v rastlinách pomocou vektora na báze vírusu šarky slivky. - <b>Šubr</b> Zdeno, RNDr., PhD.	5633
2/0134/12 2012-2015	9	Regulácia uvoľňovania a biologická úloha solubiľnej formy karbonickej anhydrázy IX v medzibunkových interakciách nádorových buniek. - <b>Zaťovičová</b> Miriam, RNDr., CSc.	9128
2/0146/12 2012-2015	4	Objasnenie mechanizmov perzistentnej infekcie a šírenia vírusu Lymfocytárnej choriomeningitídy. - <b>Labudová</b> Martina, RNDr., PhD.	7726
2/0156/12 2012-2014	4	Identifikácia interakcií rastlinných faktorov a neštruktúrnych vírusových proteínov rodu Potyvirus a ich využitie na pochopenie systému prirodzenej obranyschopnosti rastlín. - <b>Nováková</b> Slavomíra, Ing., PhD.	6261
2/0176/12 2012-2014	9	Medzidruhový prenos vírusov chrípky A a imunita. - <b>Varečková</b> Eva, RNDr., DrSc.	8926
2/0185/12 2012-2015	9	Štúdium indukovanej reaktívacie ľudských onkogénnych herpesvírusov na modeli latentne infikovanej myši s Myším herpesvírusom. - <b>Režuchová</b> Ingeborg, RNDr., PhD.	8438
2/0191/12 2012-2014	9	Molekulárne determinanty neviremického prenosu vírusu kliešťovej encefalitídy z kliešťa na kliešte počas spoločného cicania. - <b>Havlíková</b> Sabína, RNDr., PhD.	3938
2/0193/12 2012-2015	9	Štúdium mechanizmov imunitnej odpovede hostiteľa na Rickettsia akarii a jeho variantu rezistentného na antibiotiká - <b>Quevedo-Diaz</b> Marco, Mgr., PhD.	1905
2/0026/12 2012-2015	3	Lipopolysacharidy z Coxiella burnetii a Piscirickettsia salmonis. Štúdium ich chemickej štruktúry a biologickej aktivity v patogenéze a imunite Q horúčky a piscirickettsiázy. - <b>Toman</b> Rudolf, Ing., DrSc.	6425
1/0265/11 2011-2013	4	Testovanie antivírusového potenciálu interferónov typu III (lambda1,2 a 3) na niektorých medicínsky významných vírusoch. - <b>Betáková</b> Tatiana RNDr., CSc. – zástupca vedúceho projektu <i>Vedúci projektu: Kabát Peter, RNDr., PhD., PriF UK</i>	1985
<b>spolu</b>			<b>173710</b>