

**Dotazník**  
**Súhrn hlavných aktivít vedeckej organizácie**  
**Slovenskej akadémie vied**

*Hodnotené obdobie: 1. január 2007 – 31. december 2011*

**I. Základné informácie o hodnotenej organizácii:**

**1. Názov a adresa organizácie**

Prognostický ústav Slovenskej akadémie vied  
 Šancová 56  
 811 05 Bratislava

**2. Vedenie organizácie**

Útvar riaditeľa	Meno	Vek	Vo funkcii v rokoch
Riaditeľka	Ing. Edita Nemcová, PhD.	57	2008 - 2012, 2012 -
Zástupkyňa riaditeľky	Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.	43	2006 -2012
Vedecká tajomníčka	PhDr. Viera Gajová	52	2011 -

Poznámka:

Do 10.3.2008 bol riaditeľom PÚ SAV Ing. Štefan Zajac, CSc.

Do 30.4.2011 bol vedeckým tajomníkom PÚ SAV Ing. Dušan Bevilaqua, PhD.

**3. Predseda vedeckej rady**

doc. Ing. Vladimír Baláž, PhD., DrSc.

**4. Základné informácie o počte výskumných pracovníkov**

- i. Celkový počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním zapojených do výskumu a vývoja (okrem doktorandov) a jeho prepočet na ekvivalent plného pracovného času (FTE) za roky 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 a priemer za hodnotené obdobie

- ii. Počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním zapojených do výskumu a vývoja (okrem doktorandov) na jednotlivých oddeleniach/útvoroch organizácie a jeho prepočet na ekvivalent plného pracovného času (FTE) za roky 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 a priemer za hodnotené obdobie

Výskumní pracovníci	2007		2008		2009		2010		2011		Priemer	
	Počet	FTE	Počet	FTE	Počet	FTE	Počet	FTE	Počet	FTE	Počet	FTE
<b>Celkom v organizácii</b>	25	18,95	27	20,45	23	16,10	26	18,60	30	17,63	26,20	18,35
1. vedecké oddelenie	16	12,85	16	13,75	6	2,55	6	3,50	6	3,18	10,00	7,17
2. vedecké oddelenie	7	4,60	7	3,20	7	5,30	8	4,94	8	4,55	7,40	4,52
3. vedecké oddelenie					6	4,75	8	6,66	9	5,85	7,67	5,75
											#####	#####
											#####	#####
											#####	#####
											#####	#####
											#####	#####
											#####	#####
											#####	#####

Poznámka:

Celkový počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním zapojených do výskumu a vývoja nie je súčtom pracovníkov vedeckých oddelení organizácie, nakoľko práce na projektoch sa zúčastňovali aj zamestnanci s vysokoškolským vzdelaním z iných pozícií v organizácii, ktorí nie sú priamo členmi jednotlivých vedeckých oddelení.

## 5. Základné informácie o rozpočte mzdových prostriedkov organizácie

- i. Suma mzdových prostriedkov organizácie<sup>1</sup> pridelená z inštitucionálnych zdrojov Slovenskej akadémie vied (SAV) v rokoch 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 a priemer za hodnotené obdobie

Mzdové prostriedky (MP)	2007	2008	2009	2010	2011	Priemer
Mzdové prostriedky spolu (mil. EUR)	0,220	0,234	0,220	0,203	0,204	0,216

## 6. URL webovej stránky organizácie

<http://www.prog.sav.sk>

<sup>1</sup> Objem mzdových prostriedkov bez odvodov do poisťovní so započítaním sumy miezd pracovníkov THS, ktorú organizácii poskytne ETO Úradu SAV. Rozpočet v Sk prepočítajte na eurá podľa konverzného kurzu 1€ = 30,126 Sk. (Podobne aj v ďalších tabuľkách.)

## **II. Základné informácie o činnosti organizácie v oblasti výskumu a vývoja:**

### **1. Poslanie a úlohy organizácie sformulované v jej zriaďovacej listine**

Prognostický ústav SAV vykonáva a rozvíja prognostickú činnosť v oblasti rozvoja vedy a techniky a sociálno-ekonomického rozvoja spoločnosti. Vykonáva interdisciplinárny základný a aplikovaný výskum v týchto oblastiach:

- a) teoretické, metodologické a koncepčné problémy prognózovania vývoja slovenskej spoločnosti v národnom i svetovom kontexte,
- b) sociálno-ekonomická dimenzia globálnych environmentálnych zmien, environmentálny manažment a priestorové plánovanie,
- c) koevolúcia inštitucionálnej a technologickej zmeny.

PÚ SAV vypracováva analýzy a koncepcie politík v ekonomickej, sociálnej, vednej, technickej a environmentálnej oblasti pre potreby orgánov štátnej správy, samosprávy a významných domácich a medzinárodných organizácií. V rámci uvedeného predmetu činnosti PÚ SAV plní teoreticko-metodologické, koordinačné a vedecko-výchovné funkcie. Zároveň sa usiluje o prenos získaných poznatkov do praxe.

Ako externá vzdelávacia inštitúcia sa Prognostický ústav SAV zúčastňuje na uskutočňovaní doktorandského štúdia po priznaní práva podieľať sa v príslušnom študijnom odbore na uskutočňovaní doktorandského študijného programu v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

Prognostický ústav SAV publikuje výsledky svojej vedecko-výskumnej činnosti vydávaním periodickej a neperiodickej tlače.

### **2. Súhrn aktivít výskumu a vývoja organizácie za hodnotené obdobie, ich význam z národného a medzinárodného hľadiska, zapojenie organizácie do európskeho výskumného priestoru (max. 10 strán)**

Prognostický ústav SAV sa obzvlášť v sledovanom období úspešne presadil tak v rámci vedeckej komunity v SR, ako aj v medzinárodnom priestore, najmä v rámci projektov rámcových programov EÚ. V roku 2009, kedy si PÚ SAV pripomenul 20. výročie svojho založenia ako vedeckej rozpočtovej organizácie SAV, mu Ministerstvo školstva SR predložilo Osvedčenie o spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj na nasledovných šesť rokov.

Počas uplynulých piatich rokov sa ťažisko výskumu Prognostického ústavu SAV posunulo od krátkodobých prognóz k dlhodobým stratégiám a scenárom vývoja. Tento vývoj je reakciou na zmenené chápanie prognostiky, keď pozorujeme posun od tradičnej snahy predvídať budúcnosť k tzv. strategickému prognózovaniu. Ambíciou nie je „uhádnuť, čo sa stane v budúcnosti“ na základe intuície alebo dohadov, ale formulovať alternatívne scenáre budúcnosti a cesty, ktoré k nim vedú. Konečným

cieľom výskumu je vytvorenie funkčných a koherentných stratégií, ktoré integrujú predikciu so strategickým manažmentom. Nevyhnutným predpokladom ich úspešnosti je **interdisciplinárny prístup, ktorý je základným atribútom výskumnej činnosti PÚ SAV**. Prognostický ústav SAV tak súčasne s plnením svojho poslania v oblasti základného výskumu pružne reaguje na náročné požiadavky praxe a decíznej sféry.

Za ostatné roky sa položili základy pre systémovú koncepciu medzinárodnej spolupráce, najmä vznikom medzinárodného virtuálneho výskumného **Centra transdisciplinárnych štúdií inštitúcií, evolúcie a politik – CETIP** v roku 2008. Poslaním CETIP je podporovať excelentný základný výskum v kontexte rozšírenej EÚ, ale i v širšom medzinárodnom priestore. Zároveň zabezpečuje prenos poznatkov do spoločenského života prostredníctvom transdisciplinárnych diskusií a spolupráce. CETIP zastrešuje väčšinu medzinárodných a niekoľko národných projektov PÚ SAV a vytvára tak podmienky pre efektívnu vnútroústavnú kooperáciu.

PÚ SAV sa aktívne začlenil do výskumných sietí v rámci Európskeho výskumného priestoru úspešnou účasťou vo viacerých projektoch 6 RP, 7 RP a v ďalších multilaterálnych a bilaterálnych projektoch. Rovnako rástla účasť pracovníkov na projektoch financovaných domácimi grantovými agentúrami (VEGA, APVV).

Koncom roka 2008 sa ústav ako jeden z partnerov úspešne uchádzal o získanie podpory v rámci výziev OP ŠF, opatrenia 4.1. "Podpora sietí excelentných pracovísk výskumu a vývoja ako pilierov rozvoja Bratislavského regiónu" v projekte "Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky" SPECTRA+ s cieľom vytvárať podmienky pre výskum inštitucionálnych aspektov rozvoja poznatkovej ekonomiky. Sídлом centra je Ústav manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave, partnerskými inštitúciami sú Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave a Geografický ústav SAV. Následne v roku 2010 bola dobudovaná infraštruktúra SPECTRA+ a uvedené do činnosti spoločné pracovisko PÚ SAV a Ústavu manažmentu STU: Virtuálne Laboratórium experimentálnych spoločenských vied (VEEL). Cieľom VEEL je prostredníctvom kombinácie štandardných a inovatívnych metód s dôrazom na experimentálnu ekonómiu zaviesť základné princípy spoločenskej simulácie a jej aplikáciu do prognózovania zmien v spoločnosti.

**PÚ SAV sa vyprofiloval na špičkové systémovo manažované centrum interdisciplinárnej medzinárodnej vedeckej spolupráce a na excelentné pracovisko základného a aplikovaného výskumu.**

V oblasti základného výskumu bolo hlavnou prioritou zvýšiť publikačnú aktivitu, v oblasti aplikovaného výskumu ústav naďalej spolupracoval s ústrednými orgánmi štátnej správy, vlády SR, Európskou komisiou, Svetovou bankou, OECD.

Nové dimenzie nadobudla aj **spolupráca s hospodárskou praxou**. V roku 2011 v spolupráci s Inštitútom pre dobre spravovanú spoločnosť PÚ SAV pôsobil ako odborný garant iniciatívy Európa efektívne využívajúca zdroje Stratégie Európa 2020, vypracovanej na objednávku Zastúpenia Európskej komisie na Slovensku. Pracovníci ústavu sa popri aktívnej účasti na konferencii Európa 2020 – inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa podieľali aj na organizácii sprievodných tematických workshopov.

Vzhľadom na dosiahnuté výsledky sa Prognostický ústav SAV stal jedným z referenčných miest vo výskume transformácie slovenskej spoločnosti pre zahraničných partnerov.

V spolupráci so Slovenskou agentúrou životného prostredia bol Prognostický ústav SAV v júni 2011 oficiálne prijatý za **Národné referenčné centrum pre oblasť prognostických a informačných štúdií** (NRC - FLIS - Forward Looking and Information Studies). Európska environmentálna agentúra so sídlom v Kodani (EEA) združuje v sieti EIONET národné agentúry životného prostredia zo všetkých krajín EÚ a z pridružených krajín a každá z nich následne nominuje NRC pre zadefinované oblasti. Pre PÚ SAV to znamená v rámci spolupráce so SAŽP a ďalšími NRC - FLIS zo zahraničia stretnutia a plánovanie činnosti FLIS v medzinárodnom kontexte, pripomienkovanie národných materiálov v predmetnej oblasti, účasť pri vypracovávaní národných štúdií a možnosť participovať v medzinárodných tendroch vyhlasovaných EEA, ale najmä možnosť prepojenia vedy s praxou a v neposlednom rade prístup do rozsiahlych databáz SAŽP a EEA.

### **Vedecké projekty**

Všetky riešené medzinárodné i národné projekty a programy významne ovplyvnili profiláciu činnosti PÚ SAV predovšetkým na interdisciplinárny výskum všetkých aspektov udržateľného rozvoja: ekonomického, sociálneho, environmentálneho i inštitucionálneho.

V hodnotenom období sa pracovníci PÚ SAV zúčastnili na riešení štyroch projektov 6. Rámcového programu EÚ (THEMES, RUBICODE, GoverNat, EURO-COOP), dvoch projektov 7. Rámcového programu EÚ (EcoFINDERS, RESPONDER), troch projektov COST a dvoch bilaterálnych projektov.

Rozsiahla vedecká i organizačná prepojenosť s medzinárodným výskumom umožňuje neustále rozširovať a inovovať projektové portfólio CETIP. Napríklad projekt COST ISO 802 The Transformation of Global Environmental Governance: Risks and Opportunities (TGEG) bol výsledkom prepojenia dvoch akademických programov, Global Governance a IHDP, v programe Earth System Governance-ESG je CETIP aj fakultatívnym členom. Tieto skúsenosti umožňujú vytvárať podmienky pre intergeneračnú spoluprácu, predovšetkým pre začínajúcich vedcov v rámci ERA, ako i podporou flexibilných riešiteľských kolektívov a ich interdisciplinárneho a inter-inštitucionálneho sieťovania.

Príkladmi úspešných aktivít je "Európska škola experimentálnej ekonómie pre nové prístupy k rozhodovaniu v politike životného prostredia", ktorá predstavuje jediný európsky kolektív v medzinárodnom komparatívnom výskume (Experimenting with Common Pool Resources) koordinovaný Centrom štúdií inštitucionálnej diverzity (CSID) pri State University of Arizona pod vedením prof. Elinor Ostrom, laureátky Nobelovej ceny za ekonómiu v roku 2009. **Je významným príspevkom ku konkurencieschopnosti pracoviska v medzinárodnom priestore.**

V rámci domácich projektov v rokoch 2007–2009 PÚ SAV participoval na riešení projektu „Vízia a stratégia rozvoja slovenskej spoločnosti“ (schválený uznesením vlády SR č. 906/2006), kde bol garantom dvoch vecných problematik: smerovanie k znalostnej spoločnosti a udržateľný rozvoj v SR. PÚ SAV riešil 12 projektov VEGA, v rámci projektu APVV v roku 2009 rozvinul spoluprácu s Ústavom experimentálnej psychológie SAV.

Ústav sa úspešne zapojil aj do výzvy na kreovanie **centier excelentnosti SAV** a v auguste 2011 zahájilo činnosť Centrum excelentnosti SAV CESTA (Centrum strategických analýz), ktoré vytvára platformu pre prehlbovanie **interdisciplinarity výskumu** v zmysle využitia jedinečného potenciálu a

integrovania kapacít v ňom združených pracovísk v kontexte SR aj Európy. Nositeľom centra a koordinátorom aktivít je PÚ SAV v duchu rozvíjania moderného prognózovania s vyústením do nových stratégií rozvoja spoločnosti (v spolupráci s Ústavom experimentálnej psychológie SAV a Sociologickým ústavom SAV, ďalšími partnermi sú Ústav manažmentu STU a Ústav aplikovanej psychológie Univerzity Komenského v Bratislave). Tematicky sa činnosť centra zameriava na priority programu 7. RP „Spolupráca“. Navrhovaný prístup bude formovať slovenskú stratégiu derivovanú z európskych priorít, čím vytvára predpoklady ekonomickej prosperity Slovenska.

K prvým aktivitám CE SAV CESTA patrila návšteva hosťujúceho profesora M. A. Janssen, riaditeľa partnerského Centre for the Study of Institutional Diversity z Arizonskej štátnej univerzity. Marco A. Janssen v rámci medzinárodnej spolupráce CETIP v pracovnej skupine Virtual Commons prispel k rozvoju činnosti **Laboratória experimentálnych spoločenských vied (VEEL)**, ktoré je spoločným pracoviskom PÚ SAV a Ústavu manažmentu STU.

Z medzinárodných projektov, ktoré majú popri výskumnom aj **edukačný význam**, treba spomenúť najmä projekty COST, ktoré spolu s projektom GoverNat rozvinuli intenzívnu spoluprácu s Centrom štúdií inštitucionálnej diverzity (CSID) pri Štátnej univerzite v Arizone (USA).

Výsledky sú tiež zásluhou viacerých zahraničných pobytov pracovníkov PÚ SAV v centre CSID na Arizona State Univerzity (Tempe Arizona, USA), kde napríklad v auguste 2011 Mgr. Veronika Chobotová, PhD., absolvovala výskumný pobyt zameraný na rozvoj experimentálnych metód, vývoj a testovanie nových experimentálnych hier z oblasti platieb pre ekosystémové služby, vrátane spolupráce na príprave a testovaní počítačového softvéru pre experimentálne metódy, ktoré CETIP pri PÚ SAV bude využívať v experimentálnom laboratóriu VEEL.

Doc. Ing. Vladimír Baláž, PhD., DrSc., pôsobí ako riešiteľ projektu University of Surrey and the Leverhulme Foundation: Migration, tourism and risk, 2011-2012.

### **Vedecké výstupy a ohlasy**

Vysokú angažovanosť pracovníkov ústavu v domácich a zahraničných projektoch v hodnotenom období dokumentuje množstvo vedeckých výstupov:

- 9 monografií (3 v zahraničných vydavateľstvách, 6 v domácich vydavateľstvách)
- 12 kapitol v monografiách (5 v zahraničných, 7 v domácich monografiách)
- 46 príspevkov v zborníkoch
- 27 článkov v časopisoch CC
- 50 článkov v iných časopisoch
- 5 prác uverejnených na internete

V databáze Web of Science bolo registrovaných 169 ohlasov, v databáze SCOPUS 39 ohlasov a v ďalších publikáciách 321 ohlasov (podrobnejší prehľad v príslušných kapitolách dotazníka).

### **Vedecká výchova**

PÚ SAV sa od vzniku aktívne podieľa na vedeckej výchove. V rámci doktorandského štúdia v rokoch 2005-2009 bol externým školiacim pracoviskom v študijnom odbore Prognostika v spolupráci s Národohospodárskou fakultou Ekonomickej univerzity v Bratislave, od roku 2010 v študijnom odbore Priestorové plánovanie v spolupráci s Ústavom manažmentu Slovenskej technickej univerzity.

Pracovníci PÚ SAV v hodnotenom období aktívne pedagogicky pôsobili na troch univerzitách SR ako prednášajúci a garanti predmetov. Jeden z nich úspešne habilitoval na docenta.

V rámci projektu GoverNat bol PÚ SAV školiacim pracoviskom Marie Currie mobilít (intergeneračná spolupráca v európskom výskumnom priestore). Jedna z doktorandiek v roku 2009 úspešne obhájila svoju dizertačnú prácu na University of Sussex vo Veľkej Británii.

Pracovníci PÚ SAV pôsobili tiež ako školitelia doktorandov na iných domácich a zahraničných univerzitách a v spoločných odborových komisiách pre doktorandské štúdium.

PÚ SAV úspešne spolupracoval s domácimi i zahraničnými vzdelávacími a vedeckými inštitúciami:

- Ekonomická univerzita v Bratislave, Národohospodárska fakulta, Katedra hospodárskej politiky, Katedra ekonomickej teórie, Katedra financií a bankovníctva
- Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Katedra krajinej ekológie
- Fakulta manažmentu Univerzity Komenského v Bratislave, Katedra strategického plánovania
- Slovenská poľnohospodárska univerzita, FEM Nitra
- Univerzita Palackého v Olomouci, ČR

Spolupráca ústavu s uvedenými vysokými školami sa sústreďovala na oblasti:

- členstvo v komisiách pre štátne záverečné skúšky
- oponovanie dizertačných prác
- vzájomné zastúpenie v SOK
- pedagogická činnosť
- posudzovanie projektov aplikovaného výskumu
- školiace pracovisko pre doktorandov
- expertízna činnosť

### **3. Konceptia aktivít výskumu a vývoja organizácie na ďalšie štyri roky (max. 5 strán)**

#### **i. Súčasný stav poznania a výskumu v danej oblasti z národného a medzinárodného hľadiska**

Prognostika je v období narastajúcej neistoty v európskom aj globálnom kontexte v oblasti ekonomického a spoločenského vývoja disciplínou, ktorá nadobúda strategický význam pre slovenskú spoločnosť.

Prognózovanie je najčastejšie definované ako kvalifikovaná, prevažne dlhodobá predpoveď možných a realizovateľných variantov vývoja spoločnosti (VINCÚR, P. – ZAJAC, Š. (2007). Úvod do prognostiky. Bratislava: Vydavateľstvo Sprint-vfra. ISBN 978-82-89085-85-9). V zásade platí, že je to viacalternatívny a viacvariantný dokument, ktorý má pravdepodobnostný charakter. Napriek tomu, že vedecká prognostika je pomerne mladá disciplína, predchádzali jej viaceré podoby prognózovania, ktoré majú svoje korene už v 19. storočí, keď sa v nadväznosti na rozvoj poznania rozvinuli nové literárne žánre charakteru utópií a science-fiction.

Intelektuálne korene výskumu budúcnosti sú mimoriadne heterogénne - siahajú od operačného výskumu cez plánovanie pomocou scenárov až po prospektívny a strategický manažment. Z

historického hľadiska sú jeho koncepcné rámce rovnako komplexné a boli formované a ovplyvnené nielen množstvom škôl myslenia, ale aj inštitúcií a spoločností, ako napr. RAND Corporation, Stanford Research Institute, Shell, SEMA Metra Consulting Group a plno ďalších (GODET, M. (1987) *Scenario and Strategic management*. Butterworth: London. RINGLAND, G. (1998) *Scenario Planning: Managing for the Future*. Wiley: Chichester. van der HEIJDEN, K. (1996) *Scenarios: The Art of Strategic Conversation*. Wiley, Chichester). K významnému rozvoju prognostiky došlo až po druhej svetovej vojne a iniciátorom jej rozvoja v celosvetovom meradle boli USA. Inštitucionálnym vyjadrením snahy USA o zabezpečenie strategického postavenia v rámci nového geopolitického usporiadania bolo založenie Rand Corporation, ktorá sa stala akýmsi laboratóriom prognostických metód, a organizácie „Resources of the Future“ financovanej Fordovou nadáciou. Neskôršie sa jej aktivity preniesli aj do civilných oblastí. Vychádzajúc zo základného postulátu, že je možné racionálne uvažovať o budúcnosti, boli v roku 1929 v USA zaznamenané prvé inštitucionálne pokusy o odborne spracované prognostické predstavy. V súvislosti s realizáciou programu sociálnych reforiem boli potom v roku 1933 publikované v správe „Najnovšie sociálne trendy“. Bol to zásadný obrat vo vývoji prognostiky, keďže išlo o prvé spracovanie prognózy na objednávku oficiálnej politickej inštitúcie a pri jej spracovaní autori použili vedecké metódy. (ŠARMÍR, E. (2007) *Vývoj prognostického myslenia – krátky prehľad*. In: Vincúr, P. – Zajac, Š. *Úvod do prognostiky*. Bratislava: Vydavateľstvo Sprint-vfra. ISBN 978-82-89085-85-9, s. 22-26)

Počínajúc 80. rokmi minulého storočia došlo k rýchlemu rozmachu prognostických aktivít vo viacerých krajinách, predovšetkým európskych. V dôsledku zmeneného ponímania reality a predvídania budúceho vývoja došlo nielen k zovšeobecneniu, ale aj obohateniu metodologických nástrojov prognózovania. Vznikali aj osobitné školy, napr. vo Francúzsku sa v metodologickom prístupe začal uplatňovať koncept „možných budúcností - futurs possibles“ (Bertrand de Jouvenel) či „prospektíva - prospective“ (Gaston Berger). Ide tu o neologizmus odvodený od pojmu retrospektíva, znamenajúci jej opak, čiže pohľad do budúcnosti, ale ktorý svojím obsahom presne vystihuje, čo je účelom prognostiky a aké by mali byť jej esenciálne východiská (ŠARMÍR, E. (2007) *Vývoj prognostického myslenia – krátky prehľad*. In: Vincúr, P. – Zajac, Š. *Úvod do prognostiky*. Bratislava: Vydavateľstvo Sprint-vfra. ISBN 978-82-89085-85-9, s. 22–27). Nachádza svoje uplatnenie v metodológii tvorby scenárov.

Prognostika ako vedná disciplína odvodzujúca svoj pôvod od systémového myslenia 40. rokov minulého storočia, ktoré bolo prvorado zamerané na otázky bezpečnosti a strategické analýzy (BERKHOUT, F. – HERTIN, J. (2002) „Foresight futures scenarios“, *Developing and Applying a Participative Strategic Planning Tool*. University of Sussex, Sussex, UK), sa snaží analyzovaním stavu a trendov zlepšiť naše chápanie sociálnej reality, a tým prispieť k skvalitneniu strategického rozhodovania a optimalizácii riešení. Moderná prognostika vychádza z troch základných postulátov: (i) budúcnosť sa v zásade má vždy považovať za neistú, (ii) budúcnosť treba chápať ako akčnú doménu ľudí a (iii) budúcnosť je otázkou vôle ju cieľavedome budovať (VINCÚR, P. – ZAJAC, Š. (2007). *Úvod do prognostiky*. Bratislava: Vydavateľstvo Sprint-vfra. ISBN 978-82-89085-85-9, s. 14-15).

Hľadanie odpovedí a výber alternatív pre strategické rozhodovanie nám pomáha v orientácii v zložitom teréne súčasnej globalizovanej spoločnosti. Tej spoločnosti, ktorú môžeme nazvať aj

spoločnosťou rizík. Sociológ Anthony Giddens (2000) ju definuje ako spoločnosť, ktorá je čím ďalej tým viac zamestnaná svojou budúcnosťou generujúcou znaky rizík. Podľa Ulricha Becka (1996) ide pri definícii rizikovej spoločnosti o systematický spôsob, ako pristupovať k rizikám a neistotám, ktoré prináša samotná modernizácia (BECK, U. (1996) *The Reinvention of Politics. Rethinking Modernity in the Global Social Order*. Cambridge: Polity Press, BECK, U. - GIDDENS, A. - LASH S. (1994) *Reflexive Modernization. Politics, Tradition and Aesthetics in the Modern Social Order*. Cambridge: Polity Press). Identifikovanie potenciálnych rizík spolu s analyzovaním progresívnych riešení je pritom základom pre rozhodnutia, ktoré musíme prijímať už dnes. Východiskovou bázou v procese rozhodovania sú predstavy o budúcnosti. Preto charakter a kvalita existujúcich predstáv spoločnosti o jej budúcnosti je najdôležitejším kľúčom jej celkovej dynamiky. Ide v prvom rade o rozpoznanie trendov budúceho vývoja a určenie cesty, ako sa vyvarovať tých negatívnych a ich nepriaznivých dôsledkov.

Súčasný vývojový trendy pôsobiace na zvýšenie komplexnosti, heterogénnosti, spontánnosti, teda v konečnom dôsledku neistoty vývoja, vyžadujú nový prístup aj k predvídaní nimi spôsobených zmien. Neexistujú stopercentne platné a jedine pravdivé prognózy či vízie o budúcnosti. To však neznamená, že anticipačné myslenie nie je potrebné. Práve naopak. Predvídať zmeny, zakomponovať ich do strategických rozhodnutí, to všetko znamená konkurenčnú výhodu. Keď budeme pripravení na možné zmeny, dokážeme na ne efektívnejšie reagovať. Pretože nikdy neexistuje len jedna možná budúcnosť, ale namiesto toho sa v danej situácii vždy ponúka viacero alternatívnych budúcností. Tieto alternatívne budúcnosti zahŕňajú jednak predpokladané budúcnosti (pozitívne alebo negatívne), jednak pravdepodobné budúcnosti (čo sa s najväčšou pravdepodobnosťou v budúcnosti stane) a napokon žiaduce, preferované alternatívy budúcnosti (taký budúci vývoj, ktorý by nám najviac vyhovoval). Cieľom je pomocou strategických rozhodnutí nielen ovplyvniť vývoj tak, aby sa preferované budúcnosti stali tými najpravdepodobnejšími. Je nevyhnutné uvažovať aj s nepravdepodobnými alternatívami budúceho vývoja. Dôvodom je, že tieto by v prípade ich naplnenia mohli znamenať ďalekosiahle zmeny súčasných trendov.

Možno konštatovať, že v súčasnosti sú zmeny rovnakou zákonitosťou ako zrýchlenie tempa, v akom na seba nadväzujú. Ostatný vývoj dokazuje, že zmeny a evolúcia môžu prebiehať veľmi rýchlo. Na prahu 3. tisícročia došlo k výraznému, i keď zdánlivo nepatrnému posunu podstaty zmien samotných – dochádza k nim rýchlejšie a sú oveľa deštruktívnejšie a priereznejšie. To je aj dôvodom, prečo sa čoraz častejšie objavuje názor, že predvídanie budúcnosti je takmer nemožné. Zároveň to však zvyšuje potrebu anticipačného myslenia. Jeho význam narastá práve kvôli rastúcej neistote vývoja. A to nielen, čo sa týka precízneho načasovania a podrobností, ale skôr všeobecne, čo sa týka samotného charakteru zmien. Komplexnosť a neistota vyvolávajú potrebu systematickejšieho a lepšie zdôvodneného predvídaní zmien v dlhodobej perspektíve.

Spolu s novými trendmi vývoja sa teda menia i požiadavky na prognostiku. Globalizácia trhov, narastanie významu terciárneho sektora, vývoj znalostnej ekonomiky, klimatické zmeny, starnutie populácie, to všetko predstavuje výzvy, ktoré vyžadujú nové odpovede a inovovanie prognostických postupov. Možno konštatovať, že svet sa vyvíja v spojitých nádobách. Navonok sa táto skutočnosť prejavuje tak, že na jednej strane rastie potenciál ekonomiky, jej blahobyt, na strane druhej stúpa jej

zraniteľnosť (napr. marginalizovaných skupín). Rast a zraniteľnosť teda charakterizujú dynamiku zmien, napr. rozvoj spoločnosti, alebo jej pád a krízu a v globálnych podmienkach zvyšujú komplexnosť a neistotu vývoja. Tieto procesy a faktory spôsobujú, že v dnešnom globalizovanom svete rastie počet oblastí rozvoja spoločnosti, kde podstatná časť premenných závisí od veľkého množstva prevažne globálnych procesov a faktorov, ktoré pôsobia synergicky (napr. už spomínaný blahobyť – chudoba). Prognózovanie dopadov týchto zmien na budúci vývoj spoločnosti v dlhodobom horizonte použitím tradičných metód prognózovania naráža na čoraz väčšie obmedzenia vzhľadom k tomu, že v komplexnom svete s vysokou mierou neistoty neposkytujú dostatočne presné a reálne výsledky. Rastúca interferencia a tempo zmien zvyšuje potrebu hľadania nových foriem anticipačného myslenia a kladie zvýšené nároky na strategické rozhodovanie. Preto stúpa dopyt po štúdiách orientovaných na predvídanie zmien, nových trendov. Do centra pozornosti sa dostáva manažment či navigácia zmien a adaptácia na tieto zmeny (NEMCOVÁ, E. (2010) Od univerzálnych odpovedí k hľadaniu alternatív. In: FILČÁK, R. – KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, T. - NEMCOVÁ, E. (ed.). Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti. Bratislava: Veda, s. 13 - 35 (ISBN 978-80-224-1152-3). Príkladom sú globálne environmentálne zmeny či regionálny rozvoj (BERKES, F. - COLDING, J. – FOLKE, C. (2003). Navigating social-ecological systems: Building resilience for complexity and change. Cambridge, UK: Cambridge University Press UK). Namiesto univerzálnych odpovedí ide skôr o hľadanie alternatív. V tomto smere vzrástol význam participatívnych metód prognózovania, ktoré reprezentujú skupinové skúmanie budúceho vývoja. V poslednom období sa začali prednostne využívať hlavne strategický foresight a technology foresight.

## **ii. Úloha a význam organizácie v rámci výskumu v danej oblasti**

Slovensko ako malá otvorená ekonomika integrovaná do EÚ, EMÚ Schengenského priestoru, OECD a ďalších medzinárodných organizácií a inštitúcií sa nutne musí zaoberať otázkami merania a prognózovania svojho vnútorného vývoja, ako aj svojho postavenia v rámci týchto medzinárodných štruktúr aj v širšom globálnom kontexte.

Ťažiskom výskumnej činnosti pracovníkov ústavu je skúmať podmienky udržateľného rozvoja v globálnom a národnom kontexte, predovšetkým z hľadiska inštitucionálnej kvality, ekonomickej výkonnosti, environmentálnej udržateľnosti a faktorov, ktoré v súčasnom období zohrávajú rozhodujúcu úlohu v tomto procese (formovanie poznatkovej ekonomiky, procesy relokácie, migrácie, environmentálnej záťaže, prehľbovanie príjmovej nerovnosti).

Koncepcia činnosti PÚ SAV na nastávajúce obdobie sa sústreďuje na rozvinutie výskumnej činnosti zameranej na dosiahnutie týchto cieľov v podmienkach zachovania kontinuity zdrojov, ako aj ďalšieho rozvoja ústavu a spolupráce s partnerskými pracoviskami v rámci SAV, univerzít i v medzinárodnom meradle.

## **iii. Hlavné ciele koncepcie**

Koncepcia činnosti Prognostického ústavu nadväzuje na základy tematickej profilácie, ktoré boli položené v roku 2008, a je formulovaná tak, aby sa docielila vyváženosť jednotlivých smerov združených okolo nosnej profilácie v odbore prognostiky. Predpokladá:

- *zachovanie kontinuity v nastúpenom trende*, najmä v nasledovných troch hlavných tematických okruhoch (i) teoretické, metodologické a koncepčné problémy prognózovania vývoja slovenskej spoločnosti v národnom i svetovom kontexte; (ii) sociálno-ekonomická dimenzia globálnych environmentálnych zmien, (iii) koevolúcia inštitucionálnej a technologickej zmeny,
- *vytvorenie dostatočného priestoru pre potrebné zmeny* súvisiace s plnením nových úloh vyplývajúcich z požiadaviek monitorovania a prognózovania spoločenského rozvoja SR v európskom aj globálnom kontexte.

**Pre realizáciu uvedených cieľov je nevyhnutné naplnenie nasledovných priorít:**

1. *Zabezpečiť pokračovanie v profilácii Prognostického ústavu SAV v súlade s novými požiadavkami na modernú prognostiku*, ktorá si uvedomuje limity ľudského poznania a reaguje na ne rozširovaním svojho vedeckého aparátu a zlepšovaním metodológie a metód výskumu. Ich vonkajším prejavom je posun od tradičnej snahy predvídať budúcnosť k tzv. strategickému prognózovaniu. Súčasné obdobie prehlbujúcej sa neistoty v oblasti ekonomického a sociálneho vývoja kladie zvýšené nároky na kvalitu výskumu a vývoja. Nevyhnutným predpokladom úspešnosti je rešpektovanie komplexnosti globálneho prostredia. To si vyžaduje pri formulácii stratégií interdisciplinárny prístup, ktorý uznáva multidimenzionálnosť reality a umožňuje prekročenie a zmazanie hraníc medzi odborními. Buduje na pochopení súvislostí, následností a previazanosti jednotlivých socio-ekonomických, demografických či ekologických procesov a javov. PÚ SAV bude ďalej rozvíjať a prehľbovať ťažiskové smery svojho výskumu, ktoré odrážajú tieto nové trendy v prognostike. Základňou pre napĺňanie tejto stratégie, ktorej cieľom je pokračovať v profilácii ústavu na špičkové pracovisko interdisciplinárneho strategického výskumu, je CE SAV „CESTA“, ktorého koordinátorom je Prognostický ústav SAV. Vytvára tiež platformu pre rozširovanie interdisciplinárnej spolupráce s ostatnými ústavmi SAV a univerzitami doma i v zahraničí. V oblasti konkrétnych výstupov PÚ SAV v najbližšom období pod gesciou Centra excelentnosti SAV CESTA vypracuje zásadné štúdie budúceho rozvoja a potenciálu Slovenska. Budú zamerané na oblasti vychádzajúce z tematickej profilácie oddelení PÚ SAV, ako aj z priorít definovaných CE SAV CESTA. Tieto oblasti takisto odrážajú súčasné trendy v meraní a prognózovaní ekonomického a spoločenského rozvoja v medzinárodnom kontexte v rámci EÚ, OECD a iniciatív Rímskeho klubu, MMF a ďalších medzinárodných inštitúcií (z kľúčových dokumentov v tejto oblasti možno spomenúť KOM (2009) 433: OZNÁMENIE KOMISIE RADE A EURÓPSKEMU PARLAMENTU: Viac ako HDP: Meradlo pokroku v meniacom sa svete).
2. *Rozšírenie pôsobnosti PÚ SAV vo funkcii školiaceho pracoviska* vytvorením predpokladov pre akreditáciu v ďalšom vednom odbore zameranom na strategické plánovanie a rozhodovanie.
3. *Zvýšenie inovačného potenciálu výskumu*, ktorý sa zameria na menší počet tém kľúčových pre dlhodobý rozvoj Slovenska v súlade s európskymi a globálnymi trendmi. Cieľom výskumu bude
  - identifikovať hlavné výzvy, ktorým bude čeliť malá otvorená ekonomika a spoločnosť Slovenska;
  - nájsť formy adaptácie systému inštitúcií, ktoré umožnia flexibilnú reakciu na rýchlo sa meniace globálne prostredie za podmienok rastu konkurencieschopnosti Slovenska a udržateľného rozvoja;

- definovať podmienky a predpoklady finančnej udržateľnosti SR v procese starnutia obyvateľstva a transformácie sociálneho štátu;
  - rozvíjať metodológiu interdisciplinárnych spoločenských vied s dôrazom na teóriu rozhodovania a behaviorálne štúdie najmä v oblasti rozhodovania v podmienkach neistoty a komplexnej voľby s orientáciou na kombináciu kvantitatívnych a kvalitatívnych metód za účelom zvyšovania validity výsledkov;
  - zamerať sa okrem tradičných foriem merania ekonomického rastu aj na jeho alternatívne ukazovatele v duchu nových požiadaviek na meranie sociálno-ekonomického rozvoja v EÚ, najmä v zmysle nepeňažných vyjadrení kvality života, ako sú napríklad dĺžka dožitia, kvalita životného prostredia, rozsah a kvalita sociálnych služieb a kvalita vzdelania. Zaujímavé pre nás budú aj behaviorálne koncepty merajúce okrem čisto ekonomických efektov aj „Hrubé národné šťastie“ (Gross national happiness). Tento koncept zahŕňa indexy kvality pracovného prostredia, sociálneho prostredia a mentálneho a fyzického zdravia, či kvality životného prostredia.
4. *Zachovanie nadštandardnej medzinárodnej spolupráce* ďalším rozširovaním participácie na projektoch RP EÚ a hľadaním ciest na aktívnejšie zapojenie ústavu do projektov Dunajskej stratégie.
  5. *Rozšírenie vedeckých oddelení a výskumných tímov o nových pracovníkov* tak, aby ich skladba bola zárukou tematickej vyváženosti. Už v období 2008 - 2011 boli do pracovného pomeru prijatí viacerí kvalifikovaní odborníci, ktorí prispeli k napĺňaniu tejto stratégie. Aby mohol ústav v nastúpenom trende pokračovať aj v ďalších rokoch, budeme hľadať cesty pre navýšenie finančných prostriedkov z rozpočtových i mimorozpočtových zdrojov, predovšetkým formou participácie na domácich (hlavne APVV) i medzinárodných projektoch.
  6. *Zabezpečenie vyváženého pomeru medzi základným a aplikovaným výskumom*. V oblasti základného výskumu bude aj naďalej hlavnou prioritou publikovanie v renomovaných domácich a zahraničných karentovaných časopisoch, tvorba vedeckých monografií. Ústav bude pokračovať v spoluvydávaní a zvyšovaní úrovne Ekonomického časopisu a vlastného časopisu Prognostické práce.
  7. *Hľadanie možností a ciest spolupráce s hospodárskou praxou*, vrátane súkromných subjektov. Takáto spolupráca obohatí obe strany. V oblasti aplikovaného výskumu budeme pokračovať v spolupráci s ústrednými orgánmi štátnej správy, Európskou komisiou, OECD a i. Ústav sa bude zaoberať témami a štúdiami, ktoré umožnia reagovať na súčasné výzvy v oblasti rozvoja vedy a výskumu prijaté v nedávnom období. Je žiadúce zdynamizovať transfer poznatkov z vedy do praxe i v odbore prognostiky, ktorý momentálne priťahuje pozornosť odbornej a laickej verejnosti i decíznej sféry.

#### **iv. Navrhované stratégie a metódy na dosiahnutie cieľov, časový harmonogram**

Pre najbližšiu budúcnosť je nevyhnutné zabezpečiť podmienky pre špičkový interdisciplinárny výskum a rozširovanie spolupráce s inými akademickými a univerzitnými inštitúciami v rámci presadenia sa v networkoch a integrovania pracovísk v európskom priestore. Rozvoj spolupráce bude prebiehať v rámci existujúcich centier excelentnosti (Centrum strategických analýz CESTA a Centrum

pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+), ako aj vytváraním ďalších spoločných pracovísk s partnerskými organizáciami v SAV a na slovenských a zahraničných univerzitách. Pritom sa sústredíme na vytváranie predpokladov, aby táto spolupráca bola trvalá a neobmedzila sa len na horizont trvania centier excelentnosti. Naďalej budú riešené problémy environmentálnej udržateľnosti v rámci Laboratória experimentálnych spoločenských vied v rámci Centra transdisciplinárnych štúdií inštitúcií, evolúcie a politik CETIP.

Kľúčom pre úspech aktivít ústavu sú kvalitné ľudské a materiálno-technické zdroje. PÚ SAV bude naďalej vytvárať podmienky pre zlepšovanie kvalifikačnej štruktúry pracovníkov a jej aktuálne prispôsobovanie meniacej sa skladbe výskumných tém. Plnenie náročných vedecko-výskumných cieľov si bude vyžadovať aj zvýšenie počtu pracovníkov ústavu.

Tieto zámery sú závislé od objemu pridelených mzdových prostriedkov. Neoceniteľným prínosom pre zvyšovanie úrovne ľudských zdrojov je medzinárodná mobilita výskumných pracovníkov a doktorandov. Budeme usilovať o to, aby každý doktorand ústavu dostal príležitosť študovať minimálne pol roka na renomovaných zahraničných pracoviskách.

Časový harmonogram plnenia úloh vyplýva z rozfázovania prác a postupov pri riešení jednotlivých projektov, ktoré ústav v súčasnom období realizuje a plánuje získať pre nasledovné obdobie. Výsledky výskumu budú publikované vo forme vedeckých monografií, vedeckých článkov predovšetkým v karentovaných časopisoch, domácich i zahraničných, a prezentované na medzinárodných i domácich vedeckých konferenciách.

Kvalitatívny výskum bude podporený využívaním kvantitatívnych metód.

### **III. Parciálne indikátory hlavných aktivít výskumu a vývoja:**

#### **1. Vedecký výstup**

- i. Zoznam vybraných monografií, zborníkov, vedeckých článkov atď., dokumentujúcich najvýznamnejšie výsledky základného výskumu. Celkový počet uvedených výstupov za hodnotené obdobie by nemal prekročiť prepočítaný počet výskumných pracovníkov**

[1] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. International Migration and Knowledge. Milton Park, Abingdon, Oxon New York : Routledge, 2008. 226 p. ISBN 10: 0-415-43492-0, 13: 978-0-415-43492-8.

Počet ohlasov: 2 (v databáze WOS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[2] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - PAAVOLA, Jouni - GOULDSON, Andrew - JÍLKOVÁ, Jiřina - SLAVÍKOVÁ, Lenka - CHOBOTOVÁ, Veronika - BANASZAK, Ilona - TRIFUNOVOVA, Sonja - ZIKOS, Dimitrios - WIRTH, Peter - HUTTER, Gérard - SCHANZE, Jochen - SANTAOJA, Minna - FALALEEVA, Maria - RAUSCHMAYER, Felix - KOHLHEB, Norbert - BALÁZS, Bálint. From Government to Governance? : new governance for water and biodiversity in an enlarged Europe. Praha : Alfa, 2010. 233 s. ISBN 978-80-87197-28-8.

[3] BALÁŽ, Vladimír. Regional Polarization under Transition. In European Planning Studies, 2007, vol. 15, no. 5, pp. 587-602. (1.726 - IF2007). (2007 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0965-4313.

Počet ohlasov: 1 (v databáze WOS: 1)

[4] BALÁŽ, Vladimír - WILLIAMS, Allan M. Path-dependency and Path-creation Perspectives on Migration Trajectories. In *International Migration*, 2007, vol. 45, no. 2, pp. 37-67. (0.393 - IF2006). ISSN 0020-7985.

Počet ohlasov: 2 (v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[5] AAKRE, Stine - BANASZAK, Ilona - MECHLER, Reinhard - RÜBBELKE, Dirk - WREFORD, Anita - KALIRAI, Harvir. Financial adaptation to disaster risk in the European Union : identifying roles for the public sector. In *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change : an international journal devoted to scientific, engineering, socio-economic and policy responses to environmental change*, 2010, vol. 15, no. 7, pp. 721-736. (1.077 - IF2010) . (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 1381-2386.

Počet ohlasov: 1 (v databáze WOS: 1)

[6] MCEVOY, Darryn - MATCZAK, Piotr - BANASZAK, Ilona - CHORYNSKI, Adam. Framing adaptation to climate-related extreme events. In *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change : an international journal devoted to scientific, engineering, socio-economic and policy responses to environmental change*, 2010, vol. 15, no. 7, pp. 779-795. (1.077 - IF2010) . (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 1381-2386.

Počet ohlasov: 2 (v databáze WOS: 1, v databáze SCOPUS: 1)

[7] NIJNIK, Maria - BÍZIKOVÁ, Lívia. Responding to the Kyoto Protocol through forestry : a comparison of opportunities for several countries in Europe. In *Forest Policy and Economics*, 2008, vol. 10, no. 4, pp. 257-269. (0.898 - IF2007). ISSN 1389-9341.

Počet ohlasov: 3 (v databáze WOS: 1, v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[8] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. International return mobility, learning and knowledge transfer : a case study of Slovak doctors. In *Social Science & Medicine : an international journal*, 2008, vol. 67, no. 11, pp. 1924-1933. (2.453 - IF2007). ISSN 0277-9536.

Počet ohlasov: 4 (v databáze WOS: 2, v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[9] OUTRATA, Richard. K poňatiu, meraniu a globálnej regulácii procesu globalizácie vo svetovej ekonomike. In *Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace*, 2009, roč. 57, č. 1, s. 92-115. (0.532 - IF2008). (2009 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0032-3233.

[10] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. Low-Cost Carriers, Economies of Flows and Regional Externalities. In *Regional Studies*, 2009, vol. 43, no. 5, pp. 677-691. (0.986 - IF2008). ISSN 0034-3404.

Počet ohlasov: 2 (v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[11] HARRINGTON, Richard - ANTON, Christian - DAWSON, Terence P. - DE BELLO, Francesco - FELD, Christian K. - HASLETT, John R. - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - KONTOGIANNI, Areti - LAVOREL, Sandra - LUCK, Gary W. - ROUNSEVELL, Mark D. A. - SAMWAYS, Michael J. - SETTELE, Josef - SKOURTOS, Michalis - SPANGENBERG, Joachim H. - VANDEWALLE, Marie - ZOBEL, Martin - HARRISON, Paula A. Ecosystem services and biodiversity conservation : concepts and a glossary. In *Biodiversity and conservation*, 2010, vol. 19, no. 10, pp. 2774-2790. (2.066 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0960-3115.

[12] SLAVÍKOVÁ, Lenka - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - JÍLKOVÁ, Jiřina. Bridging theories on environmental governance : insights from free-market approaches and institutional ecological economics perspectives. In *Ecological Economics*, 2010, vol. 69, no. 7, pp. 1368-1372. (2.422 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0921-8009.

[13] DAWSON, Terence P. - ROUNSEVELL, Mark D. A. - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika - STIRLING, Andrew. Dynamic properties of complex adaptive ecosystems : implications for the sustainability of service provision. In *Biodiversity and conservation*, 2010, vol. 19, no. 10, pp. 2843-2853. (2.066 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0960-3115.

Počet ohlasov: 1 (v databáze WOS: 1)

[14] BALÁŽ, Vladimír - WILLIAMS, Allan M. Risk attitudes and migration experience. In *Journal of Risk Research*, 2011, vol. 14, no. 5, pp. 583-596. (0.946 - IF2010). (2011 - Current Contents). ISSN 1366-9877. Projekt APVV 0004-07, Centre of Excellence Spectra+ No. 26240120002.

## ii. Zoznam knižných monografií vydaných v zahraničí

[1] GAŠPARÍKOVÁ, Jana. *Global and Regional Changes, Management and SMEs*. Praha : Czech Technical University in Prague, Faculty of Civil Engineering, 2007. 133 s. ISBN 978-80-01-03976-2.

[2] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. *International Migration and Knowledge*. Milton Park, Abingdon, Oxon New York : Routledge, 2008. 226 p. ISBN 10: 0-415-43492-0, 13: 978-0-415-43492-8.

[3] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - PAAVOLA, Jouni - GOULDSON, Andrew - JÍLKOVÁ, Jiřina - SLAVÍKOVÁ, Lenka - CHOBOTOVÁ, Veronika - BANASZAK, Ilona - TRIFUNOVOVA, Sonja - ZIKOS, Dimitrios - WIRTH, Peter - HUTTER, Gérard - SCHANZE, Jochen - SANTAOJA, Minna - FALALEEVA, Maria - RAUSCHMAYER, Felix - KOHLHEB, Norbert - BALÁZS, Bálint. *From Government to Governance? : new governance for water and biodiversity in an enlarged Europe*. Praha : Alfa, 2010. 233 s. ISBN 978-80-87197-28-8.

## iii. Zoznam knižných monografií vydaných na Slovensku

[1] BALÁŽ, Vladimír - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - ZAJAC, Štefan. *Inštitúcie a ekonomická transformácia*. Bratislava : VEDA, 2007. 133 s. ISBN 978-80-224-0960-5.

[2] ŠIKULA, Milan - BUNČÁK, Ján - PEKNÍK, Miroslav - OKÁLI, Ivan - KLAS, Antonín - SPÁČILOVÁ, Ružena - BUČEK, Milan - STANĚK, Peter - BRZICA, Daneš - GABRIELOVÁ, Herta - IŠA, Jan - LÁBAJ, Martin - MORVAY, Karol - WORKIE TIRUNEH, Menbere. *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti*. 1. vyd. Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Veda, 2008. 274 s. V roku 2009 vyšlo 2. nezmenené vydanie ŠIKULA, Milan (gestor projektu) *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti*. Bratislava : Ekonomický ústav SAV, 2009. 274 s. ISBN 978-80-7144-171-7 (2. nezmen. vyd.). ISBN 978-80-7144-168-7 (1. vyd.).

[3] ČIMBOROVÁ, Andrea. *Institutional analyses of biodiversity protection in Slovakia*. Bratislava : Institute for Forecasting, Slovak Academy of Sciences, 2008. 125 s. ST, 1/2008. ISBN 978-80-970028-1-7. ISSN 0862-9153.

[4] BALÁŽ, Vladimír. *Riziko a neistota : úvod do behaviorálnej ekonómie a financií*. Bratislava : VEDA, vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, 2009. 451 s. ISBN 978-80-224-1082-3.

[5] CHOBOTOVÁ, Veronika. *Tourism in the Slovenský Raj - National Park - an analysis of its contribution to sustainable rural development*. Bratislava : Institute for Forecasting, Slovak Academy of Sciences, 2010. 232 p. Studies. ISBN 978-80-970325-2-4.

[6] WORKIE TIRUNEH, Menbere - BRZICA, Daneš - HOŠOFF, Boris - HVOZDÍKOVÁ, Veronika - IŠA, Jan - OBADI, Saleh Mothana - PAUHOFOVÁ, Iveta - SIVÁK, Rudolf - STANĚK, Peter - ŠESTÁKOVÁ, Monika - ŠIKULA, Milan - ŠIKULOVÁ, Ivana - VOKOUN, Jaroslav. *Vývoj a perspektívy svetovej ekonomiky. Turbulencie na finančných trhoch a dilemy hospodárskej politiky*. Bratislava : Ekonomický ústav SAV, 2008. 301 s. ISBN 978-807144-166-3.

## iv. Zoznam iných osobitne významných vedeckých výstupov organizácie

### Kapitoly v knižných monografiách:

[1] GAŠPARÍKOVÁ, Jana - NEMCOVÁ, Edita - PÁLENÍK, Michal. *Regional Differentiation and Location of Industrial Capacity in the Slovak Republic*. In *Regional externalities*. - Berlin : Springer, 2007, s. 109-130. ISBN 978-3-540-35483-3.

Počet ohlasov: 1

[2] BALÁŽ, Vladimír. The Economic Performance of the Slovak Tourism Businesses. In *Tourism in the New Europe : perspectives on SME policies and practices*. - Oxford : Elsevier, 2007, s. 29-46. ISBN 978-0-08-044706-3.

[3] BANASZAK, Ilona - BECKMANN, Volker. The Role of Leadership in Establishing and Sustaining Cooperation : evidence from producer groups in Poland. In *Sozialwissenschaftliche aspekte des kooperations - und genossenschaftsmanagements : Eine Publikation der Arbeitsgemeinschaft Genossenschaftswissenschaftlicher Institute e.V. (AGI)*. - Stuttgart : ibidem-Verlag, 2009, s. 41-60. ISBN ISBN-10: 3-89821-909-7, ISBN-13: 978-3-89821-909-9.

[4] BANASZAK, Ilona. Determinants of Successful Cooperation in Agricultural Markets : evidence from producer groups in Poland. In *Strategy and Governance of Networks : cooperative, franchising, and strategic alliances*. - Heidelberg : Physica Verlag, 2008, s. 27-46. ISBN 978-3-7908-2057-7.

[5] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. The European Union: between the global and the national, and between neo-liberalism and interventionism. In *Tourism and Political Change*. - Oxford : Goodfellow Publisher Limited, 2010, s. 33-44 [1,18 AH]. ISBN 978-1-906884-11-6.

[6] ZAJAC, Štefan. Ekonomické a pracovno-trhové charakteristiky malých a stredných podnikov v 90. rokoch a nasledovnom období na Slovensku. Kapitola 2. In *Národná správa o malom a strednom podnikaní za Slovenskú republiku : Výsledky výskumu projektu LEONARDO-Community Vocational Training Action Programme*. - Bratislava : Sociologický ústav SAV, 2006, s. 35-58. ISBN 80-85544-48-2.

[7] KÁRÁSZ, Pavoľ. Projekt ročnej makroekonomickej prognózy vývoja ekonomiky Slovenska, 1990-2002. In *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. - Bratislava : VEDA, 2010, s. 36-64. ISBN 978-80-224-1152-3.

[8] NEMCOVÁ, Edita. Od univerzálnych predpovedí k hľadaniu alternatív. In *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. - Bratislava : VEDA, 2010, s. 13-35. ISBN 978-80-224-1152-3.

[9] BALÁŽ, Vladimír. Slovensko a prechod na poznatkovú ekonomiku: Stav a perspektívy národného inovačného systému. In *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. - Bratislava : VEDA, 2010, s. 79-109. ISBN 978-80-224-1152-3.

[10] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Od riadenia k spravovaniu: Inštitucionálne inovácie v politike životného prostredia rozšírenej EÚ. In *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. - Bratislava : VEDA, 2010, s. 110-127. ISBN 978-80-224-1152-3.

[11] FILČÁK, Richard - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - FINKA, Maroš. Prognostické prístupy v kontexte interdisciplinárneho výskumu a globálnych zmien. In *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. - Bratislava : VEDA, 2010, s. 168-187. ISBN 978-80-224-1152-3.

[12] BALÁŽ, Vladimír. Prospektová teória a jej miesto v ekonomickom myslení. In *Rozhodovanie a usudzovanie : Pohľady psychológie a ekonómie I.* - Bratislava : Ústav experimentálnej psychológie SAV, 2010, s. 88-132. ISBN 978-80-88910-30-5.

#### **Vedecké články publikované v zahraničných časopisoch evidovaných v Current Contents:**

[1] BALÁŽ, Vladimír. Regional Polarization under Transition. In *European Planning Studies*, 2007, vol. 15, no. 5, pp. 587-602. (1.726 - IF2007). (2007 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0965-4313.

[2] BALÁŽ, Vladimír - WILLIAMS, Allan M. Path-dependency and Path-creation Perspectives on Migration Trajectories. In *International Migration*, 2007, vol. 45, no. 2, pp. 37-67. (0.393 - IF2006). ISSN 0020-7985.

Počet ohlasov: 2 (v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[3] AAKRE, Stine - BANASZAK, Ilona - MECHLER, Reinhard - RÜBBELKE, Dirk - WREFORD, Anita - KALIRAI, Harvir. Financial adaptation to disaster risk in the European Union : identifying roles for

the public sector. In *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change : an international journal devoted to scientific, engineering, socio-economic and policy responses to environmental change*, 2010, vol. 15, no. 7, pp. 721-736. (1.077 - IF2010) . (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 1381-2386.

[4] MCEVOY, Darryn - MATCZAK, Piotr - BANASZAK, Ilona - CHORYNSKI, Adam. Framing adaptation to climate-related extreme events. In *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change : an international journal devoted to scientific, engineering, socio-economic and policy responses to environmental change*, 2010, vol. 15, no. 7, pp. 779-795. (1.077 - IF2010) . (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 1381-2386.

[5] NIJNIK, Maria - BÍZIKOVÁ, Lívia. Responding to the Kyoto Protocol through forestry : a comparison of opportunities for several countries in Europe. In *Forest Policy and Economics*, 2008, vol. 10, no. 4, pp. 257-269. (0.898 - IF2007). ISSN 1389-9341.

Počet ohlasov: 3 ( v databáze WOS: 1, v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[6] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. International return mobility, learning and knowledge transfer : a case study of Slovak doctors. In *Social Science & Medicine : an international journal*, 2008, vol. 67, no. 11, pp. 1924-1933. (2.453 - IF2007). ISSN 0277-9536.

Počet ohlasov: 4 ( v databáze WOS: 2, v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[7] OUTRATA, Richard. K poňatiu, meraniu a globálnej regulácii procesu globalizácie vo svetovej ekonomike. In *Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace*, 2009, roč. 57, č. 1, s. 92-115. (0.532 - IF2008). (2009 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0032-3233.

[8] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. Low-Cost Carriers, Economies of Flows and Regional Externalities. In *Regional Studies*, 2009, vol. 43, no. 5, pp. 677-691. (0.986 - IF2008). ISSN 0034-3404.

Počet ohlasov: 2 ( v databáze SCOPUS: 1, v zahr. publikáciách: 1)

[9] HARRINGTON, Richard - ANTON, Christian - DAWSON, Terence P. - DE BELLO, Francesco - FELD, Christian K. - HASLETT, John R. - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - KONTOGIANNI, Areti - LAVOREL, Sandra - LUCK, Gary W. - ROUNSEVELL, Mark D. A. - SAMWAYS, Michael J. - SETTELE, Josef - SKOURTOS, Michalis - SPANGENBERG, Joachim H. - VANDEWALLE, Marie - ZOBEL, Martin - HARRISON, Paula A. Ecosystem services and biodiversity conservation : concepts and a glossary. In *Biodiversity and conservation*, 2010, vol. 19, no. 10, pp. 2774-2790. (2.066 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0960-3115.

[10] SLAVÍKOVÁ, Lenka - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - JÍLKOVÁ, Jiřina. Bridging theories on environmental governance : insights from free-market approaches and institutional ecological economics perspectives. In *Ecological Economics*, 2010, vol. 69, no. 7, pp. 1368-1372. (2.422 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0921-8009.

[11] DAWSON, Terence P. - ROUNSEVELL, Mark D. A. - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika - STIRLING, Andrew. Dynamic properties of complex adaptive ecosystems : implications for the sustainability of service provision. In *Biodiversity and conservation*, 2010, vol. 19, no. 10, pp. 2843-2853. (2.066 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0960-3115.

Počet ohlasov: 1( v databáze WOS: 1)

[12] BALÁŽ, Vladimír - WILLIAMS, Allan M. Risk attitudes and migration experience. In *Journal of Risk Research*, 2011, vol. 14, no. 5, pp. 583-596. (0.946 - IF2010). (2011 - Current Contents). ISSN 1366-9877. Projekt APVV 0004-07, Centre of Excellence Spectra+ No. 26240120002.

#### **Vedecké články publikované v domácich časopisoch evidovaných v Current Contents:**

[1] BALÁŽ, Vladimír. Populačná dynamika komunikačných technológií. In *Ekonomický časopis*, 2008, roč. 56, č. 2, s. 113-130. (0.115 - IF2007). (2008 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.

- [2] BALÁŽ, Vladimír. Formovanie názorov na pociťovanú a očakávanú infláciu : pohľad behaviorálnej ekonómie. In *Ekonomický časopis*, 2009, roč. 57, č. 6, s. 568-586. (0.262 - IF2008). (2009 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [3] BALÁŽ, Vladimír - FIFEKOVÁ, Elena - NEMCOVÁ, Edita. Ellsbergov paradox: rozhodovanie za podmienok rizika a neistoty. In *Ekonomický časopis*, 2009, roč. 57, č. 3, s. 213-229. (0.262 - IF2008). (2009 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [4] BALÁŽ, Vladimír. Investičné správanie Slovákov a jeho modelovanie pomocou štruktúrálnych rovníc. In *Ekonomický časopis*, 2010, roč. 58, č. 2, s. 109-125. (0.237 - IF2009). (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [5] BALÁŽ, Vladimír. Migrácia študentov v Európe : súťaž o ľudský kapitál. In *Sociológia - Slovak Sociological Review*, 2010, roč. 42, č. 4, s. 356-382. (0.140 - IF2009). (2010 - Current Contents). ISSN 0049-1225
- [6] BALÁŽ, Vladimír. Štruktúralne závislosti národných inovačných systémov : modelovanie nelineárnej dynamiky inštitúcií pomocou neurónových sietí. In *Ekonomický časopis*, 2011, roč. 59, č. 1, s. 3-28. (0.289 - IF2010). (2011 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035. VEGA č. 2/0058/10, Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky (SPECTRA+) č. 26240120002.
- [7] GAŠPARÍKOVÁ, Jana. Is New Economic Research More Qualitative? In *Ekonomický časopis*, 2007, roč. 55, č. 3, s. 287-296. (0.268 - IF2006). (2007 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [8] KÁRÁSZ, Pavol - RENČKO, Juraj. Mikroekonomická adaptácia a jej súvislosti s rozvojom finančného sektora v kontexte transformačného procesu Slovenska. In *Ekonomický časopis*, 2009, roč. 57, č. 1, s. 21-40. (0.262 - IF2008). (2009 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [9] KÁRÁSZ, Pavol. Makroekonomické špecifiká dlhodobého vývoja slovenského trhu práce. In *Ekonomický časopis*, 2011, roč. 59, č. 7, s. 684-699. (0.289 - IF2010). (2011 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035. VEGA 2/0213/09.
- [10] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika. The Emergence of Multilevel Governance : the case of the biodiversity in the enlarged European union. In *Ekonomický časopis*, 2010, roč. 58, č. 4, s. 407-422. (0.237 - IF2009). (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [11] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - FINKA, Maroš - JÍLKOVÁ, Jiřina. Polycentricita : inštitucionálna inovácia v regionálnom manažmente? In *Ekonomický časopis*, 2011, roč. 59, č. 10, s. 1050-1066. (0.289 - IF2010). (2011 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035. VEGA 2/0016/11, Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+ (ITMS 26240120002).
- [12] LEBIEDZIK, Marian - TULEJA, Pavel - PAUHOFVÁ, Iveta. Komparace připravenosti České republiky a Slovenské republiky na zavedení eura. In *Ekonomický časopis*, 2008, roč. 56, č. 1, s. 22-38. (0.115 - IF2007). (2008 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.
- [13] ZAJAC, Štefan - BALÁŽ, Vladimír. Dual Economy and Impacts of Foreign Investment on Private R&D in Slovakia. In *Ekonomický časopis*, 2007, roč. 55, č. 9, s. 851-872. (0.268 - IF2006). (2007 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.

#### **v. Tabuľka vedeckých výstupov**

*V tabuľke **Vedecké výstupy** sa uvádza počet výstupov v jednotlivých kategóriách, tento počet vydelený prepočítaným stavom výskumných pracovníkov organizácie na*

ekvivalent plného pracovného času (FTE) z tabuľky **Výskumní pracovníci** a sumou mzdových prostriedkov (MP) z tabuľky **Mzdové prostriedky**.

Vedecké výstupy	2007			2008			2009			2010			2011			Spolu			
	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Priemer na 1 rok	Priemer na 1 rok / FTE	Priemer na 1 rok / MP
Vedecké, odborné a umelecké monografie vydané v zahraničí	1	0,053	4,55	1	0,049	4,27	0	4,545	0,00	1	0,054	4,93	0	0,000	0,00	3	0,6	0,033	2,78
Vedecké, odborné a umelecké monografie vydané na Slovensku	1	0,053	4,55	3	0,147	12,82	1	0,062	4,55	1	0,062	4,93	0	0,000	0,00	6	1,2	0,065	5,55
Kapitoly v monografiách vydaných v zahraničí	2	0,106	9,09	1	0,049	4,27	1	0,062	4,55	1	0,062	4,93	0	0,000	0,00	5	1,0	0,055	4,63
Kapitoly v monografiách vydaných na Slovensku	1	0,053	4,55	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	5	0,311	24,63	1	0,057	4,90	7	1,4	0,076	6,48
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v databázach CC, SCI, WOS	4	0,211	18,18	4	0,196	17,09	5	0,311	22,73	8	0,497	39,41	4	0,227	19,61	25	5,0	0,273	23,13
Vedecké práce v časopisoch registrovaných v iných databázach	0	0,000	0,00	2	0,098	8,55	4	0,248	18,18	1	0,062	4,93	1	0,057	4,90	8	1,6	0,087	7,40
Vedecké práce v nekarentovaných časopisoch (v časopisoch, ktoré nie sú registrované v žiadnej vedeckej databáze)	0	0,000	0,00	1	0,049	4,27	14	0,870	63,64	10	0,621	49,26	17	0,964	83,33	42	8,4	0,458	38,85
Príspevky v recenzovaných zborníkoch: a) vedeckých zahraničných; b) konferenčných zo zahr./medzin. konferencií	3	0,158	13,64	3	0,147	12,82	3	0,186	13,64	6	0,373	29,56	3	0,170	14,71	18	3,6	0,196	16,65
Príspevky v recenzovaných zborníkoch: a) vedeckých domácich; b) konferenčných z domácich konferencií	0	0,000	0,00	1	0,049	4,27	0	0,000	0,00	6	0,373	29,56	3	0,170	14,71	10	2,0	0,109	9,25
Príspevky v nerecenzovaných zborníkoch (vedeckých aj konferenčných)	0	0,000	0,00	3	0,147	12,82	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	5	0,284	24,51	8	1,6	0,087	7,40
Publikované abstrakty na zahraničných konferenciách (aj medzinárodných na Slovensku)	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	3	0,186	14,78	6	0,340	29,41	9	1,8	0,098	8,33
Publikované abstrakty na domácich konferenciách	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,0	0,000	0,00
Recenzie publikované vo vedeckých časopisoch	2	0,106	9,09	1	0,049	4,27	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	0	0,000	0,00	3	0,6	0,033	2,78

## vi. Zoznam patentov a patentových prihlášok

[1] Neboli podané žiadne

## vii. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k vedeckým výstupom organizácie

### **Odborné práce v karentovanom časopise:**

[1] SLAVÍKOVÁ, Lenka - JÍLKOVÁ, Jiřina - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Elinor Ostrom - nositeľka Nobelovej ceny za ekonomii a její přínos pro ekonomii životního prostředí. In *Politická ekonomie : teorie, modelování, aplikace*, 2010, roč. 58, č. 3, s. 419-423. (0.500 - IF2009). (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0032-3233.

[2] WORKIE TIRUNEH, Menbere - KOVÁČ, Urban. Prínos Edmunda Phelsa, nositeľa Nobelovej ceny, k rozvoju makroekonomickej teórie. In *Ekonomický časopis*, 2010, roč. 58, č. 9, s. 967-971. (0.237 - IF2009). (2010 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035.

### **Vedecké a odborné príspevky v zborníkoch:**

[1] FILČÁK, Richard - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - FINKA, Maroš - JÍLKOVÁ, Jiřina. Vízia Európy 2020 a environmentálna politika Slovenska: problém cieľov a ich uplatňovania. In *Európa 2020 - Inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa : odporúčania pre Slovensko. - Luxemburg : Úrad pre vydávanie publikácií Európskej únie*, 2011, s. 51-67. ISBN 978-92-79-21747-0. Centrum excelentnosti pre rozvoj sídelnej infraštruktúry a znalostnej ekonomiky Spectra+.

[2] FILČÁK, Richard. Migration to Contaminated Sites : migrants` settlements in central and eastern Europe built-in places with high environmental and social vulnerability. In *Environment, Forced Migration and Social Vulnerability*. Editors Tamer Afifi, Jill Jäger. - Berlin ; London : Springer, 2010, s. 133-143. ISBN 978-3-642-12415-0.

### **Publikované články v časopise Prognostické práce:**

[1] BALÁŽ, Vladimír. Regional Innovation Systems in the Slovak NUTS II Regions. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 2, pp. 81-135. ISSN 1337-9666.

Dostupné na internete:

[http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok\\_1\\_Balaz\\_Regional\\_Innovation\\_Systems\\_in\\_Slovakia.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok_1_Balaz_Regional_Innovation_Systems_in_Slovakia.pdf)

[2] BALÁŽ, Vladimír. Innovation policies in the Bratislava Region. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 1, pp. 121-148. ISSN 1338-3590. Centre for Development of Settlement Infrastructure for Knowledge-Based Society ITMS 26240120002. Dostupné na internete:

<[http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/PP\\_4clanok\\_Balaz\\_Innovation\\_policies\\_in\\_the\\_Bratislava\\_Region.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/PP_4clanok_Balaz_Innovation_policies_in_the_Bratislava_Region.pdf)>.

[3] BANASZAK, Ilona - SHKARUBA, Anton - KYRIEU, Viktor. The Rise of Multi-Level Governance for Biodiversity Conservation in Belarus. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 117-141. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete:

<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf)>.

[4] BAUS, Peter - KRIVOSUDSKÝ, Rastislav. Analýza dynamiky vývojových trendov funkčného urbánneho územia mesta Bratislava. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 4, pp. 322-334. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0016/11, SPECTRA+ (ITMS 26240120002).

Dostupné na internete:

<<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok%20%20BAUS%20PP3%202011%204.pdf>>.

[5] BÍZIKOVÁ, Lívia. Barriers and opportunities of agricultural adaptation to climate change in Slovakia. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 2, pp. 209-242. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.

Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok-LBizikova-PP3-2011-2.pdf>>.

- [6] BURDA, Štefan. Krízové vplyvy na vonkajší vývoj slovenskej ekonomiky. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 3, pp. 275-318. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/publ/2009/pp3\\_2009.pdf](http://www.prog.sav.sk/publ/2009/pp3_2009.pdf)
- [7] BURDA, Štefan. Vplyv priamych zahraničných investícií na exportnú výkonnosť Slovenska. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 3, pp. 195-217. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok\\_2\\_Burda.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok_2_Burda.pdf)
- [8] BURDA, Štefan. Vonkajšia ekonomická výkonnosť vybraných ekonomík Eurozóny v krízovom období. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 3, pp. 181-211. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.  
Dostupné na internete: <http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok-1-BURDA-PP-3-2011-3.pdf>.
- [9] FIFEKOVÁ, Elena - NEMCOVÁ, Edita - SABO, Štefan. Automobilový priemysel EÚ a hospodárska kríza. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 1, pp. 51-78. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete:  
[http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok\\_4\\_SABO\\_Fifekova\\_Nemcova\\_automobilovy\\_priemysel.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok_4_SABO_Fifekova_Nemcova_automobilovy_priemysel.pdf)
- [10] FILČÁK, Richard - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - FINKA, Maroš. Prognostika a meniaci sa ekonomický, sociálny a environmentálny kontext : výzvy pre interdisciplinárny výskum. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 1, pp. 5-22. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok\\_1\\_Filcak-Kluv-Finka-ProgPrace2010\\_Rev.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok_1_Filcak-Kluv-Finka-ProgPrace2010_Rev.pdf).
- [11] HAJNOVIČOVÁ, Viera. Vývoj ekonomiky z pohľadu hospodárenia inštitucionálnych sektorov (v rokoch 2006-2008). In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 3, pp. 319-378. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete:  
[http://www.prog.sav.sk/publ/2009/pp3\\_2009.pdf](http://www.prog.sav.sk/publ/2009/pp3_2009.pdf)
- [12] HAJNOVIČOVÁ, Viera. Prejavy krízy vo výsledkoch hospodárenia inštitucionálnych sektorov ekonomiky SR v roku 2009. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 1, pp. 51-120. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.  
Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/PP\\_3clanok\\_Hajnovicova.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/PP_3clanok_Hajnovicova.pdf).
- [13] HAJNOVIČOVÁ, Viera. Prejav oživenia v štruktúre ekonomiky SR v roku 2010. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 3, pp. 247-295. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.  
Dostupné na internete:  
<http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok-3-Hajnovicova-PP-3-2011-3.pdf>.
- [14] CHOBOTOVÁ, Veronika. Institutional Rebuild in CEE Countries. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 36-58. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete: [http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf).
- [15] CHOBOTOVÁ, Veronika - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. The Role of Market-Based Instruments for Biodiversity Conservation in Central and Eastern Europe. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 59-77. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete:  
[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf).
- [16] CHOBOTOVÁ, Veronika - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Robustness, vulnerability and adaptive capacity of long surviving traditional forestry institutions : case study of community management in Slovakia. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 5, pp. 409-425. ISSN 1338-3590. EcoFINDERS project (FP7-264465). Dostupné na internete:  
<http://www.prog.sav.sk/subory/p prace/clanok2-PP-5-Chobotova.pdf>.
- [17] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. New Environmental Governance. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 5-19. ISSN 1337-9666.  
Dostupné na internete: [http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf).

- [18] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - ZIKOS, D. - SLÁVIKOVÁ, L. Institutions and Ecosystem Dynamics, Experimental Perspective, Experiences from tree new EU Member States. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 78-99. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf)>.
- [19] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika. Interplay of Actors and Scales in Biodiversity Governance of Enlarged European Union. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 20-35. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf)>.
- [20] FINKA, Maroš - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Koncept polycentricity v súčasnej teórii a praxi spravovania územia. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 1, pp. 23-37. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete: <[http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok\\_2\\_MF\\_TKO-polycentricita-final.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok_2_MF_TKO-polycentricita-final.pdf)>.
- [21] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Can long lasting forest institution survive market economy? : the case of historical common property forest regime in Slovakia. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 2, pp. 151-177. ISSN 1338-3590. COST Action ISO802, ITMS 26240120002 Centre of Excellence for the Settlement Infrastructure Development of the Knowledge Based Society no. 26240120002. Dostupné na internete: <[http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok\\_TKO\\_PP\\_3\\_2011\\_2.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok_TKO_PP_3_2011_2.pdf)>.
- [22] SHIOYA, Mari - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika. Building Adaptive Governance for Socio-Ecological Resilience and Community Response, Case Study from Japan. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 4, pp. 357-383. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0016/11, Centre of Excellence for Settlement Infrastructure Development of the Knowledge Based Society SPECTRA+ (ITMS 26240120002). Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/Clanok-4-PP-Mari.pdf>>.
- [23] KOVÁČ, Urban - KOVÁČ GERULOVÁ, Lukrécia - BUČEK, Milan. Metodologické prístupy k meraniu konvergencie. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 5, pp. 395-425. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0016/11. Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok1-PP-5-Kovac.pdf>>.
- [24] LUBYOVÁ, Martina - NEMCOVÁ, Edita. Foreign migration and its regional dimensions in Slovakia following EU accession. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 2, pp. 137-167. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok\\_2\\_Lubyova\\_nemcova.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok_2_Lubyova_nemcova.pdf)
- [25] LUBYOVÁ, Martina - GAJDOŠOVÁ, Ľubica. International Migration in the Slovak Republic : National OECD SOPEMI Report 2011. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 5, pp. 427-485. ISSN 1338-3590. Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok3-PP-5-Lubyova.docx.pdf>>.
- [26] NEMCOVÁ, Edita. Spoločenské inovácie a prognózovanie ako súčasť strategického rozhodovania. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 2, s. 179-207. ISSN 1338-3590. Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok-EN-PP-3-2011-2.pdf>>.
- [27] PORUBČINOVÁ, Martina. Ľudský kapitál - bariéry a šance rozvoja v podmienkach informačnej spoločnosti. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 1, pp. 27-49. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0059/10. Dostupné na internete: <[http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/PP\\_2clanok\\_2011Porubcinova\\_uprava.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/PP_2clanok_2011Porubcinova_uprava.pdf)>.
- [28] PRACHÁR, Ivan. Úvod do ekonomických teórií kríz (a teórií ekonomického vývoja). In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 2, pp. 243-268. ISSN 1337-9666. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp2\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp2_2009.pdf)>.
- [29] SLAVÍKOVÁ, Lenka - KOVÁČ, Urban - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - MALÝ, Vítězslav. Sustainable forest management as experimental study from the Czech and Slovak Republics. In

*Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 4, pp. 337-355. ISSN 1338-3590. GoverNat project, EcoFINDERS project (FP7-264465), SPECTRA Centre of Excellence for Settlement Infrastructure Development of the Knowledge Based Society (no. 26240120002).

Dostupné na internete: <<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/Clanok-3-PP-Kovac-Slavikova.pdf>>.

[30] ŠPROCHA, Branislav. Vzdelanosť a vzdelanostná štruktúra populácie Slovenska. In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 2, pp. 145-242. ISSN 1337-9666.

Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp2\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp2_2009.pdf)>.

[31] ŠPROCHA, Branislav. Prognóza pracovnej sily Slovenska v rokoch 2010-2025. In *Prognostické práce*, 2010, vol. 2, no. 3, pp. 169-194. ISSN 1337-9666.

Dostupné na internete: [http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok\\_1\\_Sprocha\\_Prognozna.pdf](http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok_1_Sprocha_Prognozna.pdf)

[32] ŠPROCHA, Branislav. Vnútna migrácia osôb s vysokoškolským vzdelaním do 35 rokov. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 4, pp. 299-322. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.

Dostupné na internete:

<<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok%201%20SPROCHA%20PP%203%202011%204.pdf>>.

[33] ŠPROCHA, Branislav. Vnútna migrácia podľa najvyššieho dokončeného vzdelania na Slovensku. In *Prognostické práce*, 2011, vol. 3, no. 3, pp. 213-246. ISSN 1338-3590. VEGA č. 2/0213/09.

Dostupné na internete:

<<http://www.prog.sav.sk/subory/pprace/clanok-2-SPROCHAPP-3-2011-3.pdf>>.

[34] TRIFUNOVOVA, Sonja. Back to Traditional Forest Management Regimes? In *Prognostické práce*, 2009, vol. 1, no. 1, pp. 100-116. ISSN 1337-9666.

Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1\\_2009.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2009/pp1_2009.pdf)>.

#### **Vedecké výstupy vydané v rámci edícií PÚ SAV:**

[1] BANASZAK, Ilona - CHOBOTOVÁ, Veronika - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - SLÁVIKOVA, Lenka - MORAVEC, Jiří. *From Government to Governance for Biodiversity in the European Union*. Bratislava : Institute for Forecasting Slovak Academy of Sciences, 2008. 45 s. Working Papers, No. 1.

Dostupné na internete:

<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm1\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm1_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[2] BURDA, Štefan. *Bazálne faktory exportnej výkonnosti slovenskej ekonomiky*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 29 s. Pracovné materiály, č. 3. ISSN 0862-9137.

[3] BURDA, Štefan. *K základným súvislostiam vstupu Slovenska do Európskej menovej únie*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 21 s. Pracovné materiály, č. 3.

Dostupné na internete:

<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm3\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm3_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[4] BURDA, Štefan. *Konkurencieschopnosť slovenského exportu v podmienkach EÚ*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 38 s. Pracovné materiály, č. 4.

Dostupné na internete:

<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm4\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm4_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[5] FALŤANOVÁ, Nast'a. *Poľnohospodárska politika vo vzťahu k poznatkovo založenej ekonomike*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 25 s. Pracovné materiály, č. 1. ISSN 0862-9137.

[6] FALŤANOVÁ, Nast'a. *Očakávané vplyvy agrárnej politiky EÚ na vývoj poľnohospodárskej výroby SR*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 39 s. Pracovné materiály, č. 14.

Dostupné na internete:

<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm14\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm14_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

- [7] HAJNOVIČOVÁ, Viera. *Meranie vplyvu zahraničného obchodu na ekonomický rast SR*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 40 s. Pracovné materiály, č. 8. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm8\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm8_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.
- [8] CHOBOTOVÁ, Veronika. *Evolution of Institutions for Sustainable Tourism in the Context of Transition Process of Slovakia*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 48 s. Working Papers, no. 5. ISSN 0862-9137.
- [9] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika. *Exploring socio-ecological resilience for biodiversity conservation strategies in enlarged EU*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 25 s. Diskusné materiály, č. 3. ISSN 0862-9145.
- [10] MOKRÁŠOVÁ, Viera. *Makroekonomický vývoj, verejné financie a niektoré aspekty konkurencieschopnosti slovenskej ekonomiky*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 34 s. Pracovné materiály, č. 7. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm7\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm7_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.
- [11] NEMCOVÁ, Edita. *Konkurencieschopnosť regiónov a inovácie - od výhod prirodzených k vytvoreným*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 27 s. Pracovné materiály, č. 4. ISSN 0862-9137.
- [12] OUTRATA, Richard. *Konkurencieschopnosť ekonomík nových členských krajín EÚ*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 45 s. Pracovné materiály, č. 10. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm10\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm10_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.
- [13] PAUHOFOVÁ, Iveta. *Prijímové nerovnosti vo svete (vybrané súvislosti s konvergenciou a divergenciou krajín)*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 36 s. Pracovné materiály, č. 2. ISSN 0862-9137.
- [14] PAUHOFOVÁ, Iveta. *Bohatstvo a chudoba vo svete a na Slovensku*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 22 s. Diskusné materiály, č. 2. ISSN 0862-9145.
- [15] PAUHOFOVÁ, Iveta. *Suverénne fondy - determinant polarizácie bohatstva vo svete*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 28 s. Pracovné materiály, č. 2. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm2\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm2_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.
- [16] PRACHÁR, Ivan. *Teoretické východiská analýzy medzinárodných ekonomických vzťahov*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 36 s. Diskusné materiály, č. 1. ISSN 0862-9145.
- [16] PRACHÁR, Ivan. *Teoretické otázky vývozu kapitálu*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 51 s. Pracovné materiály, č. 7. ISSN 0862-9137.
- [17] PRACHÁR, Ivan. *Teoretické otázky vývozu kapitálu a miery zisku*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 24 s. Pracovné materiály, č. 5. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm5\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm5_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.
- [18] PRACHÁR, Ivan. *Faktory regulovania hospodárskeho vývoja (teoretické reflexie)*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 46 s. Pracovné materiály, č. 12. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm12\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm12_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137
- [19] SALIŠ, Silvester. *National systems of innovation in Slovakia*. Bratislava : Institute for Forecasting Slovak Academy of Sciences, 2008. 39 s. Working Papers, no. 9. Dostupné na internete: <[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm9\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm9_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[20] ŠARMÍR, Eduard. *Negatívne implikácie súčasnej financiarizácie na ekonomiku vo svetle poznatkov z tohtoročnej americkej krízy hypotekárneho úveru*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2007. 27 s. Pracovné materiály, č. 6. ISSN 0862-9137.

[21] ŠARMÍR, Eduard. *Poučenia z finančnej krízy a zvažované cesty reformy finančného systému*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 25 s. Pracovné materiály, č. 6.  
Dostupné na internete:  
<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm6\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm6_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[22] ŠTEFÁNIK, Miroslav. *Main labour market trends in the context of Globalisation (International comparison and evidence for Slovakia)*. Bratislava : Institute for Forecasting Slovak Academy of Sciences, 2008. 27 p. Working Papers, No. 11.  
Dostupné na internete:  
<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm11\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm11_2008.pdf)>. ISSN 0862-9137.

[23] ZAJAC, Štefan. *Ukazovatele pre znalostnú ekonomiku a inovačnú politiku*. Bratislava : Prognostický ústav SAV, 2008. 29 s. Pracovné materiály, č. 13. Dostupné na internete:  
<[http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm13\\_2008.pdf](http://www.progeko.savba.sk/pu/publ/2008/pm13_2008.pdf)>.

#### **Working papers vydané v zahraničí:**

[1] BALÁŽ, Vladimír - BERGER, Martin. *Country Review Slovakia : Monitoring and analysis of policies and public financing instruments conducive to higher levels of R&D investment: The "Policy Mix" project* [elektronický zdroj].  
Dostupné na internete:  
<[http://ec.europa.eu/invest-in-research/pdf/download\\_en/slovakia.pdf](http://ec.europa.eu/invest-in-research/pdf/download_en/slovakia.pdf)>.

[2] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. *International Return Mobility, Learning and Knowledge Transfer: Slovak Doctors*. London : Institute for the Study of European Transformations (ISET), 2008. 33 p. ISET Working Paper, 1.  
Dostupné na internete:  
<[http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/l22097\\_3.pdf](http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/l22097_3.pdf)>.

[3] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. *Air Travel Regulation and Regional Economies in Europe: Unintended and Foreseen Consequences for Productivity*. London : Institute for the Study of European Transformations (ISET), 2008. 31 p. ISET Working Paper, 3.  
Dostupné na internete:  
<[http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/l37989\\_3.pdf](http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/l37989_3.pdf)>.

[4] BALÁŽ, Vladimír. *The Evolution and Population Dynamics of Voice Communication Technologies in the Czech and Slovak Republics, 1948-2006*. London : Institute for the Study of European Transformations (ISET), 2008. 25 p. ISET Working Paper, 5.  
Dostupné na internete:  
<[http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/p71669\\_3.pdf](http://www.londonmet.ac.uk/londonmet/library/p71669_3.pdf)>.

[5] PAAVOLA, Jouni - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - GOULDSON, Andrew. *The Governance of Biodiversity: eco-systems, Institutions and the Interplay of Actors, Levels, Frameworks and Regimes*. 19 p. UFZ-Discussion Papers, 14/2008-GoverNat 7.  
Dostupné aj na internete:  
<[http://www.governat.eu/files/files/dp14\\_gn7paavola\\_et\\_al\\_biodiversity\\_governance.pdf](http://www.governat.eu/files/files/dp14_gn7paavola_et_al_biodiversity_governance.pdf)>.

[6] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika - BANASZAK, Ilona - SLÁVIKOVÁ, Lenka - TRIFUNOVOVA, Sonja. *From Government to Governance for Biodiversity : the perspective of CEE transition countries*. 19 p. UFZ-Discussion Papers, 11/2008 - GoverNat 4.  
Dostupné aj na internete:  
<[http://www.governat.eu/files/files/dp11\\_gn4kluvankova\\_et\\_al.pdf](http://www.governat.eu/files/files/dp11_gn4kluvankova_et_al.pdf)>.

**Výskumné štúdie:**

[1] ŠIKULA, Milan - BUNČÁK, Ján - PEKNÍK, Miroslav - OKÁLI, Ivan - ZAJAC, Štefan - BUČEK, Milan. *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti : (podklad pre oponentúru - [prvá verzia])*. [apríl 2008]. Bratislava : Ekonomický ústav SAV, 2008. 158 s.

[2] ŠIKULA, Milan - BUNČÁK, Ján - PEKNÍK, Miroslav - OKÁLI, Ivan - KLAS, Antonín - ZAJAC, Štefan - BUČEK, Milan. *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti : (podklad pre oponentúru - druhá verzia)*. [jún 2008]. Bratislava : Ekonomický ústav SAV, 2008. 215 s.

Okrem publikačnej činnosti je potrebné sa zmieniť o aktivitách pracovníkov v oblasti spracovania odborných posudkov – za obdobie rokov 2007-2011 ide o najmenej 11 vyžiadaných recenzií a posudkov vedeckých prác v zahraničných a domácich časopisoch a najmenej 64 oponentských posudkov projektov.

**2. Ohlasy na vedecké výstupy**

*V tabuľke **Ohlasy** sa uvádzajú ohlasy na vedecké výstupy, ich podiel prepočítaným stavom výskumných pracovníkov organizácie na ekvivalent plného pracovného času (FTE) z tabuľky **Výskumní pracovníci** a sumou mzdových prostriedkov (MP) z tabuľky **Mzdové prostriedky**.*

Prognostický ústav sa zamerlal na publikovanie v prestížnych časopisoch evidovaných v medzinárodných databázach WOS a SCOPUS. Ohlasy na tieto publikácie mali v rokoch 2006-2010 stúpajúcu tendenciu.

Ohlasy	2006			2007			2008			2009			2010			Spolu			
	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Počet / FTE	Počet / MP	Počet	Priemer na 1 rok	Priemer na 1 rok / FTE	Priemer na 1 rok / MP
Citácie registrované v citačných indexoch Web of Science	32	1,7	145,5	26	1,3	111,1	38	2,4	172,7	26	1,4	128,1	47	2,7	230,4	169	33,8	1,8	156,3
Citácie registrované v databáze Scopus	3	0,2	13,6	6	0,3	25,6	4	0,2	18,2	13	0,7	64,0	13	0,7	63,7	39	7,8	0,4	36,1
Citácie registrované v iných cit. databázach (spolu, uveďte názvy databáz)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v cit. databázach	26	1,4	118,2	36	1,8	153,8	31	1,9	140,9	18	1,0	88,7	25	1,4	122,5	136	27,2	1,5	125,8
Citácie v domácich publikáciách neregistrované v cit. databázach	35	1,8	159,1	25	1,2	106,8	29	1,8	131,8	38	2,0	187,2	40	2,3	196,1	167	33,4	1,8	154,5
Recenzie na práce autorov z organizácie v zahraničných publikáciách	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0
Recenzie na práce autorov z organizácie v domácich publikáciách	1	0,1	4,5	3	0,1	12,8	11	0,7	50,0	0	0,0	0,0	3	0,2	14,7	18	3,6	0,2	16,7

**i. Zoznam 10-tich najcitovanejších prác organizácie a počet ich ohlasov za hodnotené obdobie (2006–2010)**

[1] ŠIKULA, Milan - BUNČÁK, Ján - PEKNÍK, Miroslav - OKÁLI, Ivan - KLAS, Antonín - SPÁČILOVÁ, Ružena - BUČEK, Milan - STANĚK, Peter - BRZICA, Daneš - GABRIELOVÁ, Herta - IŠA, Jan - LÁBAJ, Martin - MORVAY, Karol - WORKIE TIRUNEH, Menbere. *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti*. 1. vyd. Bratislava : Ekonomický ústav SAV : Veda, 2008. 274 s. V roku 2009 vyšlo 2. nezmenené vydanie ŠIKULA, Milan (gestor projektu) *Dlhodobá vízia rozvoja slovenskej spoločnosti*. Bratislava : Ekonomický ústav SAV, 2009. 274 s. ISBN 978-80-7144-171-7 (2. nezmen. vyd.). ISBN 978-80-7144-168-7 (1. vyd.).

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **36**

(v databáze WOS: 1, recenzie v domácich publikáciách: 26, v ostatných domácich publikáciách: 9)

[2] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír - WALLACE, Claire. International Labour Mobility and Uneven Regional Development in Europe : human capital, knowledge and entrepreneurship. In *European Urban and Regional Studies*, 2004, vol. 11, no. 1, pp. 27-46. ISSN 0969-7764.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **30**

(v databáze WOS: 12, v databáze SCOPUS: 3, v zahr.publikáciách: 12, domácich publikáciách: 3)

[3] BALÁŽ, Vladimír - WILLIAMS, Allan M. - KOLLÁR, Daniel. Temporary versus Permanent Youth Brain Drain : economic implications. In *International Migration*, 2004, vol. 42, no. 4, pp. 3-34. (0.384 - IF2003). (2004 - Current Contents). ISSN 0020-7985.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **27**

(v databáze WOS: 10, v databáze SCOPUS: 4, v zahr.publikáciách: 11, v domácich publikáciách: 2)

[4] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. What human capital which migrants? : Returned skilled migration to Slovakia from the UK. In *International Migration Review*, 2005, vol. 39, no. 2, pp. 439-468 (0.938-IF2004. ISSN 0197-9183.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **25**

(v databáze WOS: 11, v databáze SCOPUS: 4, v zahr.publikáciách: 9, v domácich publikáciách: 1)

[5] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. *Tourism in Transition : Economic Change in Central Europe*. London, N.York : I.B.Tauris Publishers, 2000. 256 p. ISBN 1-86064-578-X.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **18**

(v databáze WOS: 6, v databáze SCOPUS: 1, v zahr.publikáciách: 11)

[6] LUBYOVÁ, Martina - VAN OURS, Jan C. Effects of Active Labour Market Programs on the Transition Rate from Unemployment into Regular Jobs in the Slovak Republic. In *Journal of Comparative Economics*, 1999, vol. 27, no. 1, p. 90-112. ISSN 0147-5967.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **17**

(v databáze WOS: 8, v zahr.publikáciách: 9)

[7] NEMCOVÁ, Edita. Klastre a ich úloha v rozvoji regiónu. In *Ekonomický časopis*, 2004, roč. 52, č. 6, s. 739-754. (0.062 - IF2003). (2004 - Current Contents, WOS). ISSN 0013-3035.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **16**

(v databáze WOS: 5, v databáze SCOPUS: 1, v domácich publikáciách: 10)

[8] PAAVOLA, Jouni - GOULDSON, Andrew - KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana. Interplay of Actors, Scales, Frameworks and Regimes in the Governance of Biodiversity. In *Environmental Policy and Governance*, 2009, vol. 19, no. 3, pp. 148-158. ISSN 1756-932X.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **11**

(v databáze WOS: 4, v databáze SCOPUS: 3, v zahr.publikáciách: 4)

[9] WILLIAMS, Allan M. - BALÁŽ, Vladimír. The Czech and Slovak Republics: conceptual issues in the economics analysis of tourism in transition. In *Tourism Management*, 2002, vol. 23, no. 1, pp. 37-45. ISSN 0261-5177.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **10**

(v databáze WOS: 4, v databáze SCOPUS: 3, v zahr.publikáciách: 4)

[10] KLUVÁNKOVÁ-ORAVSKÁ, Tatiana - CHOBOTOVÁ, Veronika - BANASZAK, Ilona - SLAVIKOVÁ, Lenka - TRIFUNOVOVA, Sonja. From Government to Governance for Biodiversity : the perspective of central and eastern european transition countries. In *Environmental Policy and Governance*, 2009, vol. 19, no. 3, pp. 186-196. ISSN 1756-932X.

Počet ohlasov za roky 2006 - 2010: **9**

(v databáze WOS: 1, v databáze SCOPUS: 3, v zahr.publikáciách: 5)

**ii. Zoznam najviac citovaných autorov z organizácie a počet ich ohlasov za hodnotené obdobie (2006–2010). (Uved'te minimálne 3 autorov; v ústavoch s počtom výskumných pracovníkov väčším ako 30, do 10% z tohto počtu.)**

[1] doc. Ing Vladimír Baláž, PhD., DrSc. Počet ohlasov za hodnotené obdobie: **245**

(v databáze WOS: 96, v databáze SCOPUS: 23, v ostatných publikáciách: 126)

[2] Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD. Počet ohlasov za hodnotené obdobie: **53**

(v databáze WOS: 11, v databáze SCOPUS: 7, v ostatných publikáciách: 35)

[3] Ing. Edita Nemcová, PhD. Počet ohlasov za hodnotené obdobie: **38**

(v databáze WOS: 16, v databáze SCOPUS: 2, v ostatných publikáciách: 20)

[4] Mgr. JUDr. Martina Lubyová, PhD. Počet ohlasov za hodnotené obdobie: **29**

(v databáze WOS: 10, v databáze SCOPUS: 3, v ostatných publikáciách: 16)

[5] Ing. Štefan Zajac, CSc. Počet ohlasov za hodnotené obdobie: **27**

(v databáze WOS: 10, v ostatných publikáciách: 17)

**iii. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k ohlasom**

**3. Vedecké postavenie organizácie v národnom a medzinárodnom kontexte**  
**Medzinárodné postavenie organizácie/postavenie v rámci Európy**

**i. Zoznam najvýznamnejších aktivít výskumu a vývoja dokumentujúcich medzinárodné postavenie organizácie v danej oblasti výskumu, vrátane projektov (podrobné údaje o projektoch sa uvedú v rámci parciálneho indikátora 4). Kolektívne členstvo v medzinárodných vedeckých organizáciách s dôrazom na európsky výskumný priestor**

[1] ***Projekt 6 RP EÚ Marie Currie Action – Emerging Theories and Methods in Sustainability Research – THEMES***

- medzinárodná letná škola Inštitucionálna analýza a trvalo udržateľný rozvoj, Stará Lesná, 16.-29.6.2007
- 2008: spolupráca na knižnej publikácii Institutional Analysis of Sustainability Problems (T. Kluvánková-Oravská, V. Chobotová)

- vydaný recenzovaný zborník prác účastníkov 2. letnej školy Inštitucionálna analýza a trvalo udržateľný rozvoj
- diskusná sekcia Towards Sustainability Economics (v spoluautorstve s P. Söderbaumom a A. Udovčom) na medzinárodnej konferencii ESEE Transformation, Innovation and Adaptation for Sustainability 28.6.–2.7.2009 (prvýkrát sa uskutočnila v krajine strednej/východnej Európy - na pôde Ľubľanskej univerzity) s odozvou v monografii T. Kluvánkovej–Oravskej venovanej téme Towards Sustainability Economics, vydanej vo vydavateľstve Routledge Ltd. v roku 2010

**[2] Projekt 6 RP EÚ EURO-COOP - Regional Innovation Policy Impact Assessment and Benchmarking Process: European Cooperation for Sustainable Innovation**

- prispel k zintenzívneniu spolupráce akademickej sféry a aplikačnej praxe v oblasti regionálnych inovácií s očakávaným prínosom v oblasti inovácie metodických prístupov, ako i príspevku k zvýšeniu absorpčnej kapacity regiónov EÚ pre inovačné aktivity
- 5. regionálny workshop v Bratislave 25.9.2007 „Operational Programmes – are there effective linkages with regional innovation strategies?“, (workshop posunul úvahy o teoretických súvislostiach inovačnej a kohéznej politiky EÚ do praktickej roviny, okrem riešiteľov projektu sa ho zúčastnili aj zástupcovia MŠ SR, MVRaR SR, BIC Bratislava, STU a APVV)
- zorganizovanie „okružného stola“ 21.11.2007 – hlavnou témou bola diskusia o úlohe regionálnej inovačnej stratégie a metódach jej hodnotenia (zúčastnili sa predstavitelia ministerstiev, samosprávy, VŠ a podnikovej sféry)

**[3] COST A-22 – Advancing Foresight Methodologies: Exploring new ways to explore the future**

- cieľom projektu bol vývoj vybraných aspektov metód predvídania za účelom ich následnej aplikácie v praxi, hlavná pozornosť bola zameraná na technology foresight, špecificky na tie aspekty, ktoré boli náplňou štyroch pracovných skupín projektu: WG0: definovanie koncepcií, WG1: identifikácia zárodkov zmien, WG2: integrácia slovných a číselných charakteristík, WG3: spolupráca medzi výskumníkmi, rozhodovacími orgánmi a verejnosťou
- GAŠPARÍKOVÁ, J.: Is New Economic Research More Qualitative? In Ekonomický časopis 2007, roč. 55, č. 3, s. 287-296. (0.268-IF2006). (2007-CC, WOS, SCOPUS). ISSN 0013-3035
- v tlači: NEMCOVÁ Edita: Foresight as a Tool of Policy Formulation – the Slovak Foresight Exercise. In: Kotsopoulos, K. – Jorgensen, M. S. (eds.) Exploring the Future: The Role of Interaction in Foresight. Edward Elgar, UK, 2012

**[4] Projekt 6 RP EÚ GoverNat - Multi-level Governance of Natural Resources: Tools and Processes for Water and Biodiversity Governance in Europe**

- 2007: dva príspevky v rámci WP1 „Development of shared analytical framework“
- koordinovanie Letnej školy Multi-level Governance for Water and Biodiversity Governance in Europe (Smolenice, september 2008)

- publikované 3 monografie, z toho dve zahraničné, tri vedecké články v zahraničných periodikách, z toho jeden vedený v CC
- spolu 8 vystúpení na zahraničných konferenciách
- organizácia medzinárodného seminára pod hlavičkou CETIP
- 2009: realizácia behaviorálneho experimentu o využití a riadení spoločného vlastníctva v rámci úlohy Experimentálny prístup k rozhodovaniu o prírodných zdrojoch
- experiment bol súčasťou medzinárodného komparatívneho výskumu koordinovaného Centrom štúdií inštitucionálnej diverzity (CSID) pri State University of Arizona a viedla ho prof. Elinor Ostrom z Indiana University, USA, laureátka Nobelovej ceny za ekonómiu v roku 2009, pod vedením CETIP sa prvýkrát realizoval na území Európy v troch nových členských krajinách EÚ (Cyprus, Česká republika, Slovenská republika)
- dva zahraničné články, jedna zahraničná a jedna domáca monografia
- riešiteľský kolektív vystúpil na viac ako piatich zahraničných konferenciách a podieľal sa na organizácii medzinárodného seminára pod hlavičkou CETIP
- výsledky výskumu v roku 2010 publikované v impaktovanom časopise Ecological Economics a prezentované na medzinárodnej konferencii International Society for Ecological Economics v Nemecku a na konferencii International Society for the Study of Commons v USA
- publikované dve monografie a tri články v karentovaných časopisoch
- projekt Governat zorganizoval medzinárodnú konferenciu „Nové trendy v politike životného prostredia rozšírenej Európy“ v Prahe 15.-16.4.2010

**[5] *Projekt 6 RP EÚ RUBICODE - Rationalising Biodiversity Conservation in Dynamic Ecosystems***

- zaoberal sa dynamikou globalizačných procesov a ich vplyvu na unikátne územia ochrany prírody na úrovni EU, predovšetkým stupňujúci sa tlak na ekonomické využitie týchto území
- so zapojením interdisciplinárnych inovačných teoretických prístupov vytvoril predpoklady pre úspešný proces adaptácie existujúcich stratégií a politík ochrany prírody v EÚ
- 2008: vypracovanie štúdie hodnotenia existujúcich poznatkov o sociálno-ekonomických a environmentálnych tlakoch a scenároch, príprava vedeckého workshopu WP3 a štúdií Transdisciplinary Case studies, Application of integrated DPSIR-SES framework to ecosystem services, ktoré vyústili do dvoch článkov v zahraničných CC časopisoch
- 2009: hlavnou zodpovednosťou riešiteľského kolektívu PÚ SAV bolo podieľať sa na riadení WP3: Socio-ekonomické a environmentálne podmienky dynamických ekosystémov
- najvýznamnejšie výsledky tvorivej činnosti za rok 2009 v rámci WP3: „Impacts of socio-economic and environmental drivers on ecosystems and their services“ sa sústredili na vypracovanie webovej správy a transdisciplinárnych štúdií na testovanie DPSIR-SES rámca, popisujúceho prepojenie medzi spoločnosťou a životným prostredím na prípadovej štúdií špecifického ekosystému pobrežných oblastí poskytujúcich viacnásobné ekosystémové služby
- 2010: dva CC články publikované v časopise Biodiversity and Conservation (IF: 2,02)

**[6] *Projekt COST Action ISO 802 - The Transformation of Global Environmental Governance: Risks and Opportunities (TGEG)***

- COST action TGEG je prepojením dvoch akademických sietí v Európe a nadväzuje na predchádzajúce aktivity kolektívu (Projekt Idari, GoverNat, Rubicode, Themes)
- 2009: kapitola v monografii *The Transformation of Global Environmental Governance: Risks and Opportunities*
- 2010: riešiteľský kolektív sa zúčastnil viacerých konferencií
- publikované články v zahraničných i odborných publikáciách
- 2011: zorganizovaný medzinárodný seminár *Experimentálne prístupy a modelovanie v environmentálnom rozhodovaní* pod vedením CETIP a v spolupráci s Ústavom manažmentu STU a Virtual Scientific Laboratory (seminár bol súčasťou hostovania riaditeľa partnerského Centre for the Study of Institutional Diversity CSID na Arizona State University M. A. Janssen)
- odovzdaná kapitola do monografie: Frank Biermann and Philipp Pattberg, eds: *Global Governance for Sustainable Development European Perspectives on New Actors, Mechanisms and Interlinkages*, MIT Press (monografia bude publikovaná v roku 2012)
- okrem toho publikované 3 články

**[7] *Projekt RESPONDER - linking REsearch and POLicy-making for managing the contradictions of sustainNable consumption and Economic gRowth***

- 2011: rozpracoval metodiku hodnotenia systému výmeny poznatkov vedy v strategickom plánovaní ekonomického rastu a udržateľnej spotreby rozšírenej EÚ
- riešitelia participovali na príprave medzinárodnej konferencie v Berlíne (1st European Dialogue on Sustainable Consumption and Economic Growth, 19-21.10.2011), na ktorej sa aj aktívne zúčastnili
- v rámci projektu bola pripravená monografia: Richard Filčák. *Spoločnosť trhu a environmentálna politika: aktéri a konflikty*. VEDA: Bratislava, (400 strán). ISBN 978-80-224-1216-2

**[8] *Projekt EcoFINDERS - Ecological Function and Biodiversity Indicators in European Soils***

- 2011: v prvom roku riešenia zahájil práce na WP5 – Task 5.2 – Policy intervention analysis through economic incentive schemes (PES) a 5.3 – Institutional and policy evaluation for soil conservation
- zároveň sa pripravoval na vlastnú úlohu realizácie experimentov hodnotenia a simulácie vplyvu priamych platieb a kompenzácií v poľnohospodárstve a lesníctve na rozhodovanie v podmienkach EÚ a trhového mechanizmu, vrátane vytvorenia teoreticko-metodického aparátu
- projektový tím organizoval v rámci 9. medzinárodnej konferencie European Society for Ecological Economics na univerzite Bogazici v Istanbul v Turecku 14.-17. júna 2011 (*Advancing Ecological Economics. Theory and Practice*) dve samostatné sekcie (*Multiple Methods in Interdisciplinary Research and Education, Multiple-Methods Analyzing the*

Complexity of Human Behavior and the Interactions with Socio-Ecological Systems) a prezentoval niekoľko vedeckých príspevkov

- publikované 2 články

## **ii. Zoznam medzinárodných konferencií organizovaných alebo spoluorganizovaných organizáciou**

***V rokoch 2007-2011 PÚ SAV zorganizoval spolu 21 vedeckých podujatí, z toho najvýznamnejšie:***

- [1] Inštitucionálna analýza problémov trvalej udržateľnosti – medzinárodná letná škola v rámci projektu Marie Currie Action Emerging Theories and Methods in Sustainability Research - THEMES, Stará Lesná, 16.-29.6.2007
- [2] Medzinárodná konferencia Integrating Natural and Social Sciences for Sustainability, Lipsko, Nemecko, 5.-8.6.2007
- [3] 5. regionálny workshop projektu EURO-COOP „Operational Programmes – are there effective linkages with regional innovation strategies?“, Bratislava, 25.9.2007
- [4] Medzinárodný seminár Inštitúcie a transformácia, Bratislava, 10.12.2007, vrátane prezentácie publikácie „Inštitúcie a ekonomická transformácia“
- [5] Letná škola 3 a pracovný seminár School 3 and Workshop (projekt 6 RP GoverNat/Marie Currie Training Network), Smolenice, 11.-19.9.2008
- [6] Spoločenské aspekty globálnych environmentálnych zmien, PriF UK Bratislava, 25.11.2008
- [7] Medzinárodná konferencia k 20. výročiu založenia Prognostického ústavu SAV „Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti“, Bratislava, 24.9.2009
- [8] Diskusný seminár „Spoločné vlastníctvo ako optimálny režim manažmentu prírodných zdrojov“ (pri príležitosti tohoročného udelenia Nobelovej ceny za ekonómiu prof. Elinor Ostrom z Indiana University, USA), Ústav manažmentu STU, Bratislava, 27.10.2009
- [9] Stredoeurópska konferencia “Nové trendy politiky a riadenia životného prostredia v rozšírenej Európe”, Praha, 15.-16.4.2010
- [10] Vedecká ekonomická konferencia „Bratislava Economic Meeting BEM 2010“, Bratislava, 24.-26.6.2010
- [11] Diskusná sekcia „Behaviorálny prístup k rozhodovaniu o spoločných statkoch“, ktorú realizoval CETIP na 11. konferencii medzinárodnej vedeckej spoločnosti pre ekologickú ekonómiu “Podpora trvaloudržateľného rozvoja v čase krízy” (v rámci projektu GoverNat a v spolupráci so State University of Arizona), Oldenburg, Nemecko, 22.–25.8.2010
- [12] Diskusný seminár „Životné prostredie Európy – Stav a perspektíva 2010“, Bratislava, 9.2.2011
- [13] Medzinárodná konferencia „Monitorovanie Inovatívnej únie: analýza informácií o národných politikách inovácií a vedy a techniky v členských krajinách EÚ“, MKC VEDA Bratislava, 6.9.2011
- [14] Intenzívny prednáškový cyklus „Experimentálne spoločenské vedy“ v rámci hostovania profesora M. A. Janssena z Arizona State University v SR, Bratislava, 26.9.-7.10.2011

[15] Verejná prednáška M. A. Janssena na tému „Nové prístupy k rozhodovaniu: socio-ekologické systémy a behaviorálne prístupy“, MKC VEDA, Bratislava, 27.9.2011

[16] Medzinárodný seminár The Role of New Approaches in Studying Sustainable Governance: Experimental Research and Modeling of Governance Processes, Ústav manažmentu STU, 3.-4.10.2011

**iii. Zoznam medzinárodných časopisov vydávaných organizáciou (zdôrazniť medzinárodný charakter medzinárodným zložením redakčnej rady a počtom zahraničných príspevkov)**

[1] Žiadne

**iv. Zoznam organizáciou vydaných zborníkov z medzinárodných vedeckých konferencií a iných medzinárodných podujatí**

[1] Žiadne

**• Národné postavenie organizácie**

**i. Zoznam najvýznamnejších domácich projektov (Centrá excelentnosti, Národné referenčné laboratóriá, Agentúra na podporu výskumu a vývoja APVV, Štátne programy výskumu a vývoja, Vedecká grantová agentúra MŠ SR a SAV VEGA, a iné)**

**2 projekty Štátneho programu výskumu a vývoja**

[1] Prognóza a vízia vývoja slovenského poľnohospodárstva, potravinárstva, lesníctva a vidieka (2007)

[2] Vízia a stratégia rozvoja slovenskej spoločnosti (2006-2009)

**1 projekt APVV**

[3] Slovenská škola behaviorálnej ekonómie a financií, č. APVV-0004-07 (2008-2010)

**12 projektov VEGA**

[4] Faktory rastu konkurencieschopnosti ekonomiky Slovenska v podmienkach EÚ, č. 2/6028/6 (2006-2008)

[5] Globalizácia, regionalizácia a podnikateľské prostredie (perspektívy a stratégie rozvoja), č. 2/6027/6 (2006-2008)

[6] Globálny pohyb kapitálu a vývoj národnej ekonomiky, č. 2/6006/6 (2006-2008)

[7] Inovačná politika v znalostnej ekonomike, č. 2/6138/6 (2006-2008)

[8] Strategické myslenie v informačnom veku a umenie tvorby scenárov, č. 2/6066/6 (2006-2008)

- [9] Dlhodobé faktory ovplyvňujúce konvergenciu ekonomiky Slovenska k úrovni vyspelých krajín EÚ, č. 2/0208 (2009-2012)
- [10] Súčasný trendy vo svetovej ekonomike a znalostná ekonomika, č. 2/0206/09 (2009)
- [11] Determinanty polarizácie bohatstva v globalizovanom svete (súčasnosť a budúcnosť), č. 2/0208/09 (2009)
- [12] Štrukturálna adaptácia malej otvorenej ekonomiky, č. 2/0058/10 (2010-2013)
- [13] Dostupnosť energie v závislosti na sociálnej situácii domácností: sociálno-environmentálne aspekty distribúcie rizík a dopadov a prognózovanie trendov v energetickej chudobe, č. 2/0032/11 (2011-2014)
- [14] Socio-ekologické faktory strategického plánovania a manažmentu krajiny v podmienkach demokracie a trhovej ekonomiky, č. 2/0016/11 (2011-2014)

### **2 Centrá excelentnosti**

- [15] Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+, č. ITMS 26240120002 (2009-2011)
- [16] Centrum strategických analýz SAV - Centrum pre interdisciplinárny výskum a stratégie spoločnosti CESTA (2011-2015)

### **ii. Zoznam domácich vedeckých konferencií organizovaných alebo spoluorganizovaných organizáciou**

- [1] Diskusný seminár "Inovácie a rozvoj regiónov", Bratislava, 25.2.2008
- [2] Diskusný seminár „Konkurencieschopnosť slovenského exportu v podmienkach EÚ“, PÚ SAV, 16.12.2008
- [3] Diskusný seminár „Behaviorálna ekonómia v teórii a praxi“, SAV, Bratislava, 26.1.2009
- [4] Diskusný seminár „Hry a inštitúcie v ochrane prírodných zdrojov“, STU Bratislava, 6.5.2009
- [5] Nové trendy v politike životného prostredia v rozšírenej EÚ. From Government to Governance, P SAV, Bratislava, 28.4.2010
- [6] Životné prostredie Európy: Stav a perspektíva 2010 (SOER 2010), SAV, Bratislava, 9.2.2011

### **iii. Zoznam domácich časopisov vydávaných organizáciou**

- [1] Ekonomický časopis/Journal of Economics ISSN 0013-3035. Vydávaný Ekonomickým ústavom SAV a Prognostickým ústavom SAV, vychádza 10x ročne. Časopis je indexovaný v Social Sciences Citation Index, Current Contents/Social and Behavioural Sciences, v SCOPUS-e, vrátane abstraktov v EconLit.
- [2] Prognostické práce – recenzovaný vedecký časopis, ISSN 1337-9666 (tlačaná séria v r. 2009), od r.2010 elektronická séria ISSN 1338-3590. Elektronický časopis je dostupný na webstránke [http://www.prog.sav.sk/?id=Prognosticke\\_prace](http://www.prog.sav.sk/?id=Prognosticke_prace) a aktualizovaný niekoľkokrát ročne.

### **iv. Zoznam zborníkov z domácich vedeckých konferencií vydaných organizáciou**

- [1] Žiadne

- **Medzinárodné postavenie výskumných pracovníkov organizácie/  
postavenie v rámci Európy**

- i. **Zoznam pozvaných/kľúčových/plenárnych prednášok na medzinárodných konferenciách (doložiť pozývacím listom alebo programom)**

**2007–2011 spolu 60 vyžiadaných prednášok, z toho napr.:**

- [1] Kárász, P.: Základné národohospodárske implikácie inovácií v SR so zreteľom na verejnú správu, konferencia EÚ a vlády SR Slovak Innovation Day, Bratislava, 10.5.2007
- [2] Kluvánková-Oravská, T.: Institutions and the Environment in Transition Countries. Institutional changes after 1989 or tragedy of our natural heritage? Stará Lesná, 23.6.2007
- [3] Nemcová, E.: The Slovak Foresight Exercise. COST A-22 Final Conference From Oracles to Dialogue – Exploring New Ways to Explore Future, Atény, september 2007
- [4] Nemcová, E.: Priemyselná politika EÚ a konkurencieschopnosť. In Hospodárska a sociálna politika EÚ III. - aktuálne otázky: elektronický zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie. Bratislava, Národohospodárska fakulta Ekonomickej univerzity v Bratislave, 2008. ISBN 978-80-225-2553-4, na CD 7 s.
- [5] Bíziková, L., Pinter L.: Development and application of indicators and performance measures - Perspectives and experiences. UNFCCC workshop, Rio de Janeiro (Brazília), 6.-7.11.2008
- [6] Bíziková, L.: Promoting local actions – entry points for research. From research to social change. International Human Dimension Workshop (IHDW). New Delhi (India), 10.–16.10.2008
- [7] Filčák, R.: Migration to contaminated sites: migrants' settlements in Central and Eastern Europe built in places with high environmental and social vulnerability. The Environment, Forced Migration and Social Vulnerability Conference (EFMSV), Bonn, 9.-11.10.2008
- [8] Filčák, R.: Social aspects in energy management. Energy Programme for South East Europe Europe, Ľubľana, 11.11.2008
- [9] Baláž, V.: Innovation Development in Slovakia. Technology Foresight for Corporations (OSN pre priemyselný rozvoj UNIDO v rámci celosvetového programu Technology Foresight Training Programme a BIC Bratislava), Bratislava, 27.10.2009
- [10] Banaszak-Otto, I.: New Modes of Governance on Agricultural Markets. 3th Annual Conference of the International Society for New Institutional Economics, University of California, Haas School of Business, Berkeley, USA, 18.-20.6.2009
- [11] Banaszak-Otto, I.: A contribution to polycentric governance in an emerging democracy. Polish-Ukrainian Workshop Developing multi-level and decentralized implementation capacity for natural resource management and environmental policies, Kyiv, Ukraine, 6.-12.9.2009
- [12] Banaszak-Otto, I.: The potential of sustainability science in the context of European research to support sustainable development, EC, DG Research, Brussels, 26.9.2009
- [13] Bíziková, L.: Integrated approaches in addressing environmental challenges. Policy Research Institute, Ottawa, Kanada, 31.3.2009

- [14] Bíziková, L.: Stakeholders' participation in developing responses to climate changes. Participatory Scenario Development for Climate Change Adaptation in Ghana, Accra, Ghana, 11.6.2009
- [15] Bíziková, L., Pinter, L.: Communicating climate change projections to promote adaptation. American Statistical Associations, Washington, 2.8.2009
- [16] Bíziková, L.: Stakeholders' participation in developing responses to climate changes. Participatory Scenario Development for Climate Change Adaptation in Mozambique, Maputo, Mozambique, 26.8.2009
- [17] Bíziková, L.: Training on vulnerability assessment and climate change. UNEP Conference, Nairobi, Keňa, 14.-16.9.2009
- [18] Ninjik, M., Bíziková, L., Nijnik, A.: Institutional analysis and stakeholder evaluation of small scale forestry in Central and Eastern Europe, Canadian Society for Ecological Economics Conference, Vancouver, Canada, 15.-17.10.2009
- [19] Filčák, R.: Concept of "energy poverty" and case of the Czech and Slovak Republics. 14th international meeting of the Czech - Austrian working group on energy, Praha, 16.4.2009
- [20] Filčák, R.: European Union and the Climate change policies. Workshop - Ukraine and the Climate Change: How to deal with this topic? Kyiv, Ukraina, 28.-30.5.2009
- [21] Filčák, R.: On the distribution of the environment benefits and adverse impacts: The environmental justice and vulnerability of people in risk. 8th International Conference of the European Society for Ecological Economics. Ljubljana, Slovenia, 30.6.2009
- [22] Filčák, R.: Environmental change and social distribution of its impacts (who gets what and how in the distribution of adverse environmental impacts and/or in the access to environmental resources). Ecopolitical Summer Academy, Budapešť, Maďarsko, 19.-23.8.2009
- [23] Filčák, R.: Visions of sustainable development and where is the place for justice in it? Ecopolitical Summer Academy, Budapešť, Maďarsko, 19.-23.8.2009
- [24] Filčák, R.: Energy Poverty and the Environment: Multidimensional Perspectives of Social Inequalities and its Impacts. 2nd German Environmental Sociology Summit "Reshaping Nature: Old Limits and New Possibilities", Leipzig, Nemecko, 5.11.2009
- [25] Filčák, R.: Environmental change, environmental justice and vulnerability of marginalized people: challenges of local governance in the Central and Eastern Europe. Conference on the Human Dimensions of Global Environmental Change, Amsterdam, Holandsko, 3.12.2009
- [26] Nemcová, E.: Inovácie a konkurencieschopnosť regiónov EÚ - regionálne súvislosti v globálnom kontexte. Hospodárska politika SR po vstupe Slovenska do EMÚ, NHF, Ekonomická univerzita v Bratislave, 22.5.2009
- [27] Filčák, R.: Foresight: work, trends and approaches to integrated modelling. 11th Bled Forum on Europe (Foresight Conference): The Future of Information Society and Challenges for Good Governance, Bled, Slovinsko, 10.3.2010
- [28] Kluvánková-Oravská, T.: From Government to Governance? New Governance for Water and Biodiversity in an Enlarged Europe. Medzinárodná konferencia Nové trendy v politike životného prostredia rozšírenej Európy, Praha, 15.-16.4.2010

- [29] Chobotová, V.: The role of market-based instruments for biodiversity conservation in central and eastern Europe. Medzinárodná konferencia Nové trendy v politike životného prostredia rozšírenej Európy, Praha, 15.-16.4.2010
- [30] Trifunovová, S.: Long-surviving Institutions for Forest Governance in the SR. Medzinárodná konferencia Nové trendy v politike životného prostredia rozšírenej Európy, Praha, 15.-16.4.2010
- [31] Filčák, R.: Environmental Justice, social agenda and green politics. Central and Eastern European Green Summer Academy, Horány, Maďarsko, 21.-25.7.2010
- [32] Nemcová, E.: Transdisciplinárne prístupy v procese formulácie hospodárskej politiky EÚ, Hospodárska politika SR po vstupe do HMU. Výzvy k obnove stability a ekonomického rastu EÚ a SR, Ekonomická univerzita, Bratislava, 30.9.2010
- [33] Kluvánková-Oravská, T.: Od správy k rozhodovaniu – nová paradigma v ochrane životného prostredia. Medzinárodná konferencia Víceúrovňové rozhodování – nové paradigma pro regiony a ochranu životního prostředí, Jihočeská univerzita, České Budějovice, 29.–30.11.2010
- [34] Slavíková, L.: Rozhodování o kolektivních statcích – ochrana přírody jako kolektivní akce. Medzinárodná konferencia Víceúrovňové rozhodování – nové paradigma pro regiony a ochranu životního prostředí, Jihočeská univerzita, České Budějovice, 29.–30.11.2010
- [35] Lubyová, M.: SOPEMI Report for the Slovak Republic. OECD SOPEMI Annual Meeting, Paríž, 1.-3.12.2010
- [36] Filčák, R.: Structural approaches to understand production and consumption patterns: social and the environmental trends. First PERL Think Tank Meeting on Responsible Living: Critical and Creative Perspectives, Londýn, 24.-25.1.2011
- [37] Filčák, R., Steger, T.: Revolutions, transitions and professionalization: Changing landscapes of environmental activism in Central and Eastern Europe. Nature Inc.? Questioning the market panacea in environmental policy and conservation. International Conference, Den Haag/Holandsko, 30.6.-2.7.2011
- [38] Lubyová, M.: Labour market performance in the CIS after two decades of transition: do institutions matter? Konferencia Labour Market Performance in the CIS after Two Decades of Transition: Do Institutions Matter? Centre for Far Eastern Studies, University of Toyama, Japonsko, 3.8.2011
- [39] Lubyová, M.: Methodology for measuring the workforce planning improvement – issues skills and sampling techniques. Konferencia WISQ – Workforce Planning Improvement in Health Care Quality through Integration and Skills Mix, Oslo, Nórsko, 30.8.-1.9.2011
- [40] Lubyová, M.: European best practises addressing challenges in the field of self-employment with special focus on women. Konferencia Expanding Opportunities for Women in Informal Economy: Efficient Resource to Upgrade Standards and Quality of Life, UN Women, Baku, Azerbajdžan, 20.9.2011
- [41] Filčák R., Benko, V.: Research and verification of analytic instruments for Assessment and Foresight of the Environmental Development. European Environmental Agency Conference, Praha, 27.-28.9.2011

- [42] Kluvánková-Oravská, T.: Practice in Experimenting with the Governance of the Commons. Medzinárodný workshop The Role of New Approaches in Studying Sustainable Governance: Experimental Research and Modeling of Governance Processes, Bratislava, 3.-4.10.2011
- [43] Chobotová, V., Poklembová, V.: Multiple methods in interdisciplinary education. Medzinárodný workshop The Role of New Approaches in Studying Sustainable Governance: Experimental Research and Modeling of Governance Processes, Bratislava, 3.-4.10.2011
- [44] Lubyová, M.: Changing demographic, educational and migration patterns in the new EU member countries: What implications for future labour market needs? Konferencia EK a OECD Growing free labour mobility and areas and trends in international migration, Brusel, 14.-15.11.2011
- [45] Lubyová, M.: National SOPEMI Report for the Slovak Republic 2011. Annual Reunion of OECD SOPEMI Correspondents, Paríž, 30.11.-2.12.2011

**ii. Zoznam zamestnancov organizácie, ktorí boli členmi organizačných a/alebo programových výborov medzinárodných konferencií, prípadne boli poverení vedením sekcií na takýchto podujatiach. Uvedte meno pracovníka a názov podujatia**

**2007-2011 spolu 30 členstiev, z toho napríklad:**

- [1] PhDr. Gašparíková, PhD.: členka vedeckého výboru medzinárodnej konferencie International Conference to Questions of Sustainable Development of Regions, Praha, 24.-25.5.2007
- [2] Ing. Renčko, CSc.: člen organizačného výboru a predsedajúci konferencie PEMPAL - Public Expenditure Management – Peer Assisted Learning. The World Bank, OECD, Vilnius, 19.-21.3.2007
- [3] Mgr. Kluvánková-Oravská, PhD.: garantka Diskusného seminára "Spoločenské aspekty globálnej environmentálnej zmeny" (projekty CETIP, GoverNat, Rubicode), PriF UK Bratislava, 2008
- [4] Mgr. Kluvánková-Oravská, PhD.: organizátorka Letnej školy a Workshopu č. 3 projektu "Viacúrovňové rozhodovanie v ochrane životného prostredia. Nástroje a procesy v ochrane vôd a biodiverzity v Európe", Smolenice, 2008
- [5] Mgr. Kluvánková-Oravská, PhD.: členka panelu posudzovateľov 11. konferencie Medzinárodnej vedeckej spoločnosti pre ekologickú ekonómiu: Podpora trvalo udržateľného rozvoja v čase krízy, Oldenburg, Nemecko, 22.-25.8.2010
- [6] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: členka organizačného výboru tematického workshopu Európa efektívne využívajúca zdroje, Európske informačné centrum, Bratislava, 14.4.2011
- [7] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: členka programového výboru „9th International Conference of the European Society for Ecological Economics“, Istanbul, Turecko, 14.-17.6.2011
- [8] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: členka organizačného výboru „9th International Conference of the European Society for Ecological Economics“, Istanbul, Turecko, 14.-17.6.2011
- [9] Mgr. R. Filčák, PhD.: člen programového výboru „9th International Conference of the European Society for Ecological Economics“, Istanbul, Turecko, 14.-17.6.2011

[10] Mgr. V. Chobotová, PhD. členka organizačného výboru „9th International Conference of the European Society for Ecological Economics“, Istanbul, Turecko, 14.-17.6.2011

[11] Mgr. V. Chobotová, PhD.: členka programového výboru „9th International Conference of the European Society for Ecological Economics“, Istanbul, Turecko, 14.-17.6.2011

### **iii. Zoznam zamestnancov organizácie, ktorí boli členmi významných medzinárodných vedeckých orgánov (vedeckých rád, výborov, redakčných rád vedeckých časopisov a pod.)**

[1] *Mgr. Dr. Rer. Agr. Ilona Banaszak-Otto*

- International Association for the Study of the Commons (2008-2009)
- International Society for Ecological Economics / ISEE (2008-2009)
- Research Network for Agricultural Cooperatives (2008-2009, 2008 country director for Poland)
- Agricultural Economics Society (2009)
- European Society for Ecological Economics / ESEE (2008-2009, 2009 country representative for Poland)
- International Society for New Institutional Economics (2009)

[2] *Ing. Dušan Bevilaqua, PhD.*

- International Association of Landscape Ecologists - IALE/SK (2008-2011)

[3] *RNDr. Lívia Bíziková, PhD.*

- International Association for Society and Natural Resources (2007)
- European Society for Ecological Economics / ESEE (2007-2011)
- International Society for Ecological Economics / ISEE (2007-2011)

[4] *Mgr. Richard Filčák, PhD., MSc.*

- European Society for Ecological Economics / ESEE (2009-2011)

[5] *PhDr. Jana Gašparíková, PhD.*

- COST Domain Committee Individuals, Society, Culture and Health, ESF a COST ISCH Brusel (2007-2008)

[6] *Mgr. Veronika Chobotová, PhD.*

- Country Contact Network pre SR a ČR (2007)
- European Society for Ecological Economics / ESEE (2007-2011, 2009-2010 Country representative for SR and CR)
- International Society for Ecological Economics / ISEE (2007-2011)
- International Association for the Study of Commons (2011)

[7] *RNDr. Pavol Kárász, CSc.*

- European Association for Comparative Economic Studies (2007)
- Team Europe pri Európskej únii v Bruseli (2007)
- New York Academy of Science (2007-2011)
- International Input Output Association (2008-2011)

[8] *Ing. Ivan Klinec*

- World Futures Society, USA (2007)
- World Transhumanist Association, USA (2007)

[9] *Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.*

- European Society for Ecological Economics / ESEE (2004-2011 členka akademickej rady, 2008-2009 vedecká sekretárka, 2010-2011 viceprezidentka)
- International Human Dimension Programme for Global Environmental Change (2007-2011 členka vedeckej rady)
- International Society for Ecological Economics / ISEE (2007-2011)
- Management Committee GoverNat (2006-2010)
- Management Committee COST ISO 802 (2008)
- International Journal of Ecological Economics and Statistics / IJEES (2008-2011 Associate Editor)
- International Association for the Study of the Commons (2009-2011)
- International Society for New Institutional Economics (2010-2011)
- International Association of Landscape Ecologists - IALE/SK (2010)
- European Science Foundation (2011 reprezentantka SR v Standing Committee of Social Sciences)

[10] *Ing. Edita Nemcová, PhD.*

- Vedecká rada Akademie für Raumforschung und Landesplanung v Hannoveri (členka 2009-2011)
- Danube - Law and Economics Review (vedecký recenzovaný časopis, členka redakčnej rady od 2011)

[11] *Ing. Veronika Poklembová*

- European Society for Ecological Economics / ESEE (2011)
- International Association for the Study of Commons (2011)

[12] *Ing. Ružena Spáčilová, CSc.*

- Centrum Environmental Impact Assessment / EIA pri PriF UK v Bratislave / National Committee SCOPE (2007)
- World Futures Studies Federation (2007)

[13] *Mgr. S. Trifunovová, dipl. ekol.*

- European Society for Ecological Economics / ESEE (2007-2009)
- International Society for Ecological Economics / ISEE (2007-2009)
- Academic Society for Nature Conservation (2009)

#### **iv. Zoznam medzinárodných vedeckých ocenení a vyznamenaní**

- [1] RNDr. P. Kárász, CSc.: udelenie Čestnej medaily vo Washingtone veľvyslancom SR v USA a veľvyslancom USA v SR za rozvoj podnikateľského prostredia v SR, december 2007
- [2] RNDr. P. Kárász, CSc.: zaradenie do Peer Author's Newsletter (oceňovateľ: Akadémiai Kiadó - zaradenie do "Peer Author's News" v Acta Oeconomica za pozoruhodný článok: „Microeconomic Adaptation and its Connections with Financial Sector Development in Context of the Transition Process in Slovakia")
- [3] Ing. J. Renčko, CSc.: zaradenie do Peer Author's Newsletter (oceňovateľ: Akadémiai Kiadó - zaradenie do "Peer Author's News" v Acta Oeconomica za pozoruhodný článok: "Microeconomic Adaptation and its Connections with Financial Sector Development in Context of the Transition Process in Slovakia")

- **Národné postavenie výskumných pracovníkov organizácie**

- i. **Zoznam pozvaných/kľúčových/plenárnych prednášok na domácich konferenciách (doložiť pozývacím listom alebo programom)**

**2007–2011 spolu 24 prednášok, z toho napr.:**

- [1] Renčko, J.: Projekty verejno-súkromného partnerstva ako forma financovania výstavby a rekonštrukcie verejnej infraštruktúry. Konferencia týždenníka Trend Komunálny manažment, Žilina, 27.-28.9.2007
- [2] Kárász, P.: Očakávané dopady svetovej finančnej krízy na hospodárstvo SR, seminár Slovak Gold, 2008
- [3] Kluvánková-Oravská, T.: Vyžiadaná prednáška na podujatí MZV SR „Slovenské bezpečnostné fórum 2008“, panel Slovensko - Mysli globálne, konaj lokálne...
- [4] Baláž, V.: Kríza, a čo ďalej? Aktuálne trendy vo svetovej ekonomike a ich dopad na investovanie. Stredná a dlhodobá perspektíva. Kolektívne investovanie na Slovensku, hotel Kaskády, Sielnica. Organizátor Slovenská asociácia správcovských spoločností, 6.-7.11.2009
- [5] Baláž, V.: Demografia investovania. Muži sú z Marsu a ženy z Venuše. Kolektívne investovanie na Slovensku, hotel Kaskády, Sielnica. Organizátor Slovenská asociácia správcovských spoločností, 6.-7.11.2009
- [6] Banaszak-Otto, I.: Prognózy vývoja svetového agropotravinárskeho trhu. Seminár pre poľnohospodárov, Dudince, 8.1.2009
- [7] Filčák, R.: Environmentálna bezpečnosť z perspektívy Slovenska. Konferencia o environmentálnej bezpečnosti, Euro-Atlantic Center, Bratislava, 15.5.2009
- [8] Filčák, R.: Slovensko a jeho podiel na globálnej zodpovednosti. Zodpovednosť bez hraníc: Zmena klímy a chudoba - workshop organizovaný Friends of the Earth Europe, Bratislava, 2.10.2009

- [9] Filčák, R.: Globálne environmentálne trendy a ich dopady na migráciu. Rozvojový program (UNDP): Prezentácia Správy o ľudskom rozvoji 2009 a diskusia na tému "Súčasný trendy a výzvy ľudskej mobility a migrácie", Bratislava, 12.11.2009
- [10] Filčák, R.: Zmena klímy ako otázka rozvoje paradigmy a možností formovania verejnej politiky. Konferencia Klimatické zmeny - na ceste ku Kodani (o.z. ZA MATKU ZEM, Slovenská klimatická koalícia a nadácia Heinrich Böll Stiftung Praha v partnerstve s o.z. TATRY a CEEV Živica), Bratislava, 23.11.2009
- [11] Kárász, P.: Zvýšenie súčinnosti v oblasti vonkajších ekonomických vzťahov pri prekonávaní dôsledkov hospodárskej a finančnej krízy na Slovensku. Organizátor Ministerstvo zahraničných vecí SR, 17.3.2009
- [12] Kárász, P.: Faktory ovplyvňujúce hospodársku účinnosť jednotnej prezentácie Slovenska v zahraničí. Diskusné fórum Ministerstva zahraničných vecí SR, 15.10.2009
- [13] Kárász, P.: Hospodárska kríza vo svete a na Slovensku. Organizátor MH SR, 23.10.2009
- [14] Kárász, P.: Vplyv globálnej ekonomickej krízy na vývoj hospodárstva Slovenska so zreteľom na trh práce. Seminár FES Slovensko, Bratislava, 5.11.2009
- [15] Bevilaqua, D.: Úvod do klimatických zmien a nové trendy v biodiverzite. XIV. medzinárodná konferencia Krajina-človek-kultúra, SAŽP a REC, Banská Bystrica, 13.-14.-5.2010
- [16] Kluvánková-Oravská, T.: Európa efektívne využívajúca zdroje? Úvodná konferencia Európa 2020 – inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa, zastúpenie Európskej komisie na Slovensku, Inštitút pre dobre spravovanú spoločnosť, Bratislava, 10.3.2011
- [17] Kluvánková-Oravská, T., Filčák, R.: prezentácie. Európa 2020: organizácia tematického workshopu Európa efektívne využívajúca zdroje, Európske centrum, Bratislava, 14.4.2011
- [18] Kluvánková-Oravská, T.: Vízia Európy 2020 a environmentálna politika Slovenska: problém cieľov a ich uplatňovania. Záverečná konferencia Európa 2020 – inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa, zastúpenie Európskej komisie na Slovensku, Inštitút pre dobre spravovanú spoločnosť, Bratislava, 14.11.2011

## **ii. Zoznam zamestnancov organizácie, ktorí boli členmi organizačných a/alebo programových výborov domácich konferencií**

- [1] 2007-2010 štyria zamestnanci členmi organizačných výborov viacerých konferencií
- [2] 2011 – Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD. členkou organizačného a programového výboru konferencie Životné prostredie Európy: Stav a perspektíva 2010 (SOER 2010), SAV, Bratislava, 9.2.2011

## **iii. Zoznam zamestnancov organizácie, ktorí boli členmi významných domácich vedeckých orgánov (vedeckých rád, výborov, redakčných rád vedeckých časopisov a pod.)**

- [1] *doc. Ing. Vladimír Baláž, PhD., DrSc.:*
- člen redakčnej rady Ekonomického časopisu (2009-2011)

- člen redakčnej rady časopisu Investor (2009-2011)
  - hlavný redaktor časopisu Prognostické práce (2010-2011)
  - člen Komisie SAV pre posudzovanie vedeckej kvalifikácie zamestnancov (2010-2011)
- [2] *Ing. Dušan Bevilaqua, PhD.:*
- člen Slovenskej geografickej spoločnosti pri GÚ SAV (2009-2011)
  - člen výboru Spišského dejepisného spolku so sídlom v Levoči (2009-2011)
- [3] *Mgr. Veronika Chobotová, PhD.*
- členka Národného poradného výboru REC (2010-2011)
- [4] *Ing. Tomáš Jeck, PhD.:*
- člen redakčnej rady Ekonomického časopisu (2007-2008)
  - výkonný redaktor Ekonomického časopisu, výkonný redaktor časopisu Prognostické práce (2010)
- [5] *RNDr. Pavol Kárász, CSc.:*
- člen redakčnej rady časopisu Prognostické práce (2010-2011)
- [6] *Ing. Ivan Klíneč:*
- člen Slovenskej asociácie Rímskeho klubu (2007)
- [7] *Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.:*
- členka Komisie SAV pre medzinárodnú vedecko-technickú spoluprácu (2009-2011)
  - členka Komisie SAV pre vyhodnocovanie medzinárodných projektov - komisia Blokového grantu pre oblasť Trvalo udržateľný rozvoj (2009-2011)
  - členka redakčnej rady časopisu Prognostické práce (2010-2011)
  - členka predsedníctva Slovenskej ekonomickej spoločnosti (2010-2011)
- [8] *Ing. Jana Lietavová*
- výkonná redaktorka časopisu Prognostické práce (2011)
- [9] *Mgr. JUDr. Martina Lubyová, PhD.:*
- členka redakčnej rady časopisu Prognostické práce (2010-2011)
- [10] *Ing. Edita Nemcová, PhD.:*
- členka redakčnej rady Ekonomického časopisu (2009-2011)
  - členka Slovenskej ekonomickej spoločnosti (2010-2011)
  - členka Vedeckého kolégia SAV pre vedy o človeku a spoločnosti (2010-2011)
- [11] *doc. Ing. Iveta Pauhofová, CSc.:*
- členka Slovenskej asociácie Rímskeho klubu (2007)
  - členka redakčnej rady Ekonomického časopisu (2008)
- [12] *Ing. Ivan Prachár, CSc.:*
- člen redakčnej rady časopisu Ekonomika poľnohospodárstva (2007-2011)
  - člen Slovenskej akadémie poľnohospodárskych vied (2008-2011)
  - člen Vedeckej rady Výskumného ústavu ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva v Bratislave (2009-2011)
  - člen dvoch Oponentských rád ÚVaV MP SR (2010)

[13] *Ing. Juraj Renčko, CSc.:*

- Člen Vedeckej rady Ekonomického ústavu SAV (2007)
- člen redakčnej rady Ekonomického časopisu (2007-2008)
- člen redakčnej rady časopisu Prognostické práce (2010-2011)

[14] *Ing. Eduard Šarmír, DrSc.:*

- člen Vedeckého kolégia SAV pre vedy o človeku a spoločnosti (2007-2009)
- člen Komisie pre vednú politiku a prognózy vývoja spoločnosti (2007-2008)
- člen Legislatívnej komisie SAV (2007-2008)
- člen redakčnej rady Ekonomického časopisu (2009-2011)

[15] *host. doc. Ing. Štefan Zajac, CSc.:*

- člen Vedeckého kolégia SAV pre vedy o človeku a spoločnosti (2007)
- člen Vedeckej rady Výskumného ústavu ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva v Bratislave (2007)
- člen Komisie pre vednú politiku a prognózy vývoja spoločnosti (2007, 2008 podpredseda)
- člen redakčnej rady Ekonomického časopisu (2007-2008)

#### **iv. Zoznam domácich ocenení a vyznamenaní**

[1] 2007: doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Prémia Literárneho fondu za rok 2006 v kategórii spoločenské vedy za dielo „Rozum a cit na finančných trhoch“

[2] 2007: Mgr. T. Kluvánková, PhD., Ing. R. Spáčilová, CSc.: PodĎakovanie Katedry krajinej ekológie Prírodovedeckej fakulty UK za dlhoročnú spoluprácu

[3] 2008: Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: 2. miesto Slovenského literárneho fondu v oblasti spoločenských vied za vedecký ohlas za roky 2005-2007

[4] 2008: Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Ďakovný list MZV SR za hodnotný príspevok na podujatí Slovenské bezpečnostné fórum 2008

[5] 2010: Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Prémia Literárneho fondu za vedeckú a odbornú literatúru za rok 2009 v kategórii spoločenské vedy (za pôvodnú vedeckú prácu „Riziko a neistota. Úvod do behaviorálnej ekonómie a financií“)

[6] 2011: Ing. E. Šarmír, DrSc.: Ocenenie SAV za celoživotnú vedeckú prácu (pri príležitosti životného jubilea)

[7] 2011: Ing. E. Nemcová, PhD.: Pamätná medaila Univerzity Komenského, udelená Fakultou manažmentu UK v Bratislave

#### **v. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky dokumentujúce národné a medzinárodné postavenie organizácie**

Pracovníci PÚ SAV sa aktívne zúčastňovali odborných medzinárodných podujatí (v hodnotenom období spolu 96 účasť), ako aj domácich podujatí (spolu 22 účasť).

##### ***Prijatie vedeckých pracovníkov zo zahraničia:***

2007 – J. Jílková, Česká republika

S. Oberthür, Belgicko  
 F. Rauschmayer, B. Siebenhuner, SRN  
 A. Vatn, Nórsko  
 A. Udovč, Slovinsko  
 P. Söderbaum, Švédsko  
 E. Ostrom, O. Young, D. W. Bromley, USA

2008 – M. Shioya, Japonsko

O. M. Kopytina, V. N. Kulikova, M. M. Lobanov, Rusko

2009 – doc. Ruomei Sun, Čína

2011 – doc. A. Udovč, Slovinsko

prof. M. A. Janssen, USA

10 členov Vedeckej rady Akademie für Raumforschung und Landesplanung v Hannoveri

***Vyslanie vedeckých pracovníkov PÚ SAV do zahraničia v rámci MAD:***

2009 – V. Baláž, M. Štefánik, Veľká Británia

***Iné zahraničné pobyty:***

2010 – R. Filčák, visiting scholar na EU Join Research Center-Institute for Prospective Technological Studies, Sevilla, Španielsko

2010 - V. Chobotová, T. Kluvánková-Oravská (USA)

2011 - držiteľka japonskou vládou udeľovaného Intellectual Exchange Fellowship of Japan Foundation Mgr. JUDr. Lubyová, PhD., absolvovala vedeckú stáž v Japonsku (University of Toyama)

***Hodnotenie projektov EÚ RP, ESF a iných:***

2008

PhDr. Jana Gašparíková, PhD.: rapporteur a evaluátor akcie COST A-36 Tributary Empires

PhDr. Jana Gašparíková, PhD.: členka COST Domain Committee Individuals, Society, Culture and Health – oponovanie on-line 40 medzinárodných projektov

Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.: evaluátor projektov 7 RP EÚ (20 projektov)

Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.: členka hodnotiacej komisie žiadostí o nenávratný finančný príspevok v rámci Blokového grantu (NFP) „Podpora vedy a výskumu vo vybraných smeroch významných pre Slovenskú republiku a EÚ“

2009

Ing. Dušan Bevilaqua, PhD.: Podpora ochrany prírody a biodiverzity v mestských oblastiach: Európska cena Hlavné mestá biodiverzity, Národný poradný výbor REC Slovensko

Mgr. Veronika Chobotová, PhD.: Podpora ochrany prírody a biodiverzity v mestských oblastiach: Európska cena Hlavné mestá biodiverzity, Národný poradný výbor REC Slovensko

Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.: evaluátor projektov 7 RP EÚ (7 projektov)

2011

Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD.: evaluátor projektov 7 RP EÚ (1 projekt)

Mgr. Veronika Chobotová, PhD.: Podpora ochrany prírody a biodiverzity v mestských oblastiach: Európska cena Hlavné mestá biodiverzity, Národný poradný výbor REC Slovensko

#### **Členstvo v orgánoch VEGA:**

##### **Komisia VEGA pre ekonomické a právne vedy č. 16**

členovia 2007: doc. Ing. I. Pauhofová, CSc., PhDr. J. Gašparíková, PhD., Ing. R. Spáčilová, CSc.

##### **Komisia VEGA č. 13 pre ekonomické a právne vedy**

- členovia 2008: PhDr. Jana Gašparíková, PhD., Ing. Edita Nemcová, PhD., Ing. Eduard Šarmír, DrSc., hosť. doc. Ing. Štefan Zajac, CSc. (podpredseda komisie, člen Predsedníctva VEGA)
- členovia 2009: RNDr. Lívia Bíziková, PhD., Ing. Edita Nemcová, PhD., Ing. Eduard Šarmír, DrSc.
- členovia 2010: Mgr. Richard Filčák, PhD., Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD., Mgr. JUDr. Martina Lubyová, PhD., Ing. Edita Nemcová, PhD.
- členovia 2011: Mgr. Richard Filčák, PhD., MSc., Mgr. Tatiana Kluvánková-Oravská, PhD., Mgr. JUDr. Martina Lubyová, PhD., Ing. Edita Nemcová, PhD.

#### **4. Štruktúra výskumných projektov, grantov a ďalších zdrojov financovania**

- **Medzinárodné projekty a zdroje ich financovania**
- i. **Zoznam významných projektov v rámci európskeho výskumného priestoru – 6. a 7. rámcový program Európskej únie, European Science Foundation, NATO, COST, INTAS, CERN a pod. (tu aj v ďalších projektoch, prosím, uveďte: typ, názov, číslo, trvanie, financovanie a zodpovedného riešiteľa projektu za organizáciu a jej/jeho postavenie v projekte, napr. koordinátor, hlavný riešiteľ, riešiteľ)**

##### **4 projekty 6 RP EÚ 2007-2010:**

[1] THEMES ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_THEMES](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_THEMES))

- Marie Currie Action - Emerging Theories and Methods in Sustainability Research, č. MSCF-CT-2005-029833
- Trvanie: 1/2006-12/2009
- Financie - 2007: MVTS 120.000 Sk, zahraničné zdroje 1.639.000 Sk, 2008: MVTS 105.000 Sk, 2009: MVTS 3.087 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

**[2] EURO-COOP** ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_EURO-COOP](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_EURO-COOP))

- Regional Innovation Policy Impact Assessment and Benchmarking Process: European Cooperation for Sustainable Regional Innovation, č. INNOV-4-2004-517541
- Trvanie: 6/2005-2/2008
- Financie - 2007: MVTS 123.000 Sk, zahraničné zdroje 1.198.000 Sk, 2008: MVTS 20.000 Sk, zahraničné zdroje 344.292 Sk
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Ing. E. Nemcová, PhD.

**[3] RUBICODE** ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_RUBICODE](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_RUBICODE))

- Rationalising Biodiversity Conservation in Dynamic Ecosystems / Dynamic Approach to Biodiversity Conservation, č. 036890
- Trvanie: 9/2006-8/2009, resp. 2/2010
- Financie - 2007: MVTS 325.000 Sk, zahraničné zdroje 1.408.000 Sk, 2008: MVTS 213.000 Sk, zahraničné zdroje 951.456 Sk, 2009: MVTS 1.560 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

**[4] GoverNat** ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_GoverNat](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_GoverNat))

- Multilevel Governance of Natural Resources: Tools and Processes for Water and Biodiversity Governance in Europe, č. 2006-035536
- Trvanie: 10/2006-9/2010
- Financie - 2007: MVTS 450.000 Sk, zahraničné zdroje 1.297.000 Sk, 2008: MVTS 500.000 Sk, zahraničné zdroje 2.953.606 Sk, 2009: MVTS 12.016 EUR, 2010: MVTS 6.314 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

**3 projekty COST 2007-2011****[5] COST A-22** ([http://www.prog.sav.sk/?id=COST\\_A-22](http://www.prog.sav.sk/?id=COST_A-22))

- Foresight Methodologies – Exploring new ways to explore the future
- Trvanie: 12/2003-12/2007
- Financie – 2007: MVTS 100.000 Sk
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Ing. E. Nemcová, PhD.

**[6] COST ISO 701**

- Comparative Analysis of Enterprise Data: Industry Dynamics, Firm Performance and Worker Outcome
- Trvanie: 4/2008-4/2012
- Financie – 2008: MVTS 50.000 Sk
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV PhDr. J. Gašparíková, PhD.
- Riešenie projektu ukončené vo februári 2009 v dôsledku rozviazania pracovného pomeru s PhDr. Gašparíkovou

**[7] COST Action ISO 802** ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_Cost](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_Cost))

- The Transformation of Global Environmental Governance: Risks and Opportunities (TGEG)
- Trvanie: 9/2008-8/2012

- Financie - 2009: MVTS 3.319 EUR, 2010: MVTS 4.000 EUR, 2011: podpora medzinárodnej spolupráce z národných zdrojov 4.000 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

## **2 projekty 7 RP EÚ 2011**

### **[8] EcoFINDERS ([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_EcoFINDERS](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_EcoFINDERS))**

- Ekologické funkcie a indikátory biodiverzity pôd v Európe / Ecological Function and Biodiversity Indicators in European Soils, č. 264465
- Trvanie : 1/2011-12/2014
- Financie: MRZ 25.873 EUR, podpora medzinárodnej spolupráce z národných zdrojov 8.968 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

### **[9] RESPONDER (<http://www.prog.sav.sk/?id=Responder>)**

- Úloha vedy v strategickom plánovaní ekonomického rastu a udržateľnej spotreby: Vytváranie prepojení medzi výskumom a tvorbou verejných politík (RESPONDER: linking REsearch and POLicy-making for managing the contradictions of sustaiNable consumption and Economic gRowth), č. 265297
- Trvanie : 1/2011-6/2014
- Financie: MRZ 16.753 EUR, podpora medzinárodnej spolupráce z národných zdrojov 6.208 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

## **ii. Zoznam ostatných medzinárodných projektov vrátane ich financovania .**

### **iii. Zoznam ostatných významných projektov a programov spolupráce bez priameho financovania**

- [1] MBR – Municipal budget reform in Ukraine, Macroeconomic component (budget reform at the Ukraine state budget level)
- RTI International, USAID
  - Trvanie: 2007
  - Vedúci riešiteľ za PÚ SAV Ing. J. Renčko, CSc.
- [2] Progetto Universitas Models and Networks of University Cooperation in Central and South Eastern Europe ([http://www.prog.sav.sk/?id=UNIVERSITAS\\_project](http://www.prog.sav.sk/?id=UNIVERSITAS_project))
- Trvanie: 2007
  - Vedúca riešiteľka za PÚ SAV PhDr. J. Gašparíková, PhD.
- [3] Regional Diversity and Local Development in Central and Eastern Europe ([http://www.prog.sav.sk/?id=Regional\\_Diversity\\_and\\_Local\\_Development\\_in\\_Central\\_and\\_Eastern\\_Europe](http://www.prog.sav.sk/?id=Regional_Diversity_and_Local_Development_in_Central_and_Eastern_Europe))
- Trvanie: 2006-2007

- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV PhDr. J. Gašparíková, PhD.

[4] Sustainable Development of Regions

- Trvanie: 2007
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV PhDr. J. Gašparíková, PhD.

• **Domáce projekty a ich financovanie**

i. **Zoznam projektov podporených Agentúrou pre podporu výskumu a vývoja (APVV), Štátne programy výskumu a vývoja, Agentúrou pre štrukturálne fondy EU (ASFEU) a ich financovanie**

**2 projekty Štátneho programu výskumu a vývoja**

[1] Prognóza a vízia vývoja slovenského poľnohospodárstva, potravinárstva, lesníctva a vidieka

- Trvanie: 6-9/2007
- Financie – 2007: VÚEPP 100.000 Sk
- Vedúci riešiteľ za PÚ SAV Ing. I. Prachár, CSc.

[2] Vízia a a stratégia rozvoja slovenskej spoločnosti

- Trvanie: 11/2006-4/2009
- Financie – 2007: EÚ SAV 3 mil. Sk
- Vedúci riešiteľ za PÚ SAV Ing. Š. Zajac, CSc.

**1 projekt APVV**

[3] Slovenská škola behaviorálnej ekonómie a financií, č. APVV-0004-07

([http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt\\_APVV](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekt_APVV))

- Trvanie: 6/2008-12/2010
- Financie – 2008: MRZ 448.000 Sk, 2010 APVV 1.916 EUR
- Vedúci riešiteľ za PÚ SAV Ing. V. Baláž, DrSc.

**1 projekt ŠF OP**

[4] Centrum excelencie pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+, č.

ITMS 26240120002 (<http://www.prog.sav.sk/?id=SPECTRA>)

- Trvanie: 5/2009-4/2011
- Financie – 2010: neboli čerpané žiadne, 2011: 59.069 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Ing. E. Nemcová, PhD.

**1 projekt Centrum excelentnosti SAV**

[5] Centrum excelentnosti: Centrum strategických analýz SAV - Centrum pre interdisciplinárny výskum a stratégie spoločnosti CESTA (<http://www.ce-cesta.eu>)

- Trvanie: 8/2011-7/2015
- Financie – 2011: 14.050 EUR
- Vedúca riešiteľka za PÚ SAV Mgr. JUDr. M. Lubyová, PhD.

ii. Počet projektov podporených Vedeckou grantovou agentúrou MŠ SR a SAV (VEGA) v jednotlivých rokoch a ich financovanie

[http://www.prog.sav.sk/?id=Projekty\\_VEGA](http://www.prog.sav.sk/?id=Projekty_VEGA)

VEGA	2007	2008	2009	2010	2011
Počet	5	5	3	2	4
Pridelené financie (EUR)	13 543 €	14 904 €	11 842 €	14 762 €	30 484 €

• Súhrn finančných prostriedkov získaných mimo inštitucionálnych prostriedkov SAV

Externé zdroje	2007	2008	2009	2010	2011	Spolu	Priemer
Externé zdroje (mil. EUR)	0,131	0,172	0,141	0,071	0,165	0,680	0,136
Externé zdroje prevedené spolupracujúcim vedeckým organizáciám (mil. EUR)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Pomer externých zdrojov a mzdových prostriedkov z inštitucionálnych zdrojov SAV	0,595	0,735	0,641	0,350	0,809	-	0,626
Celková suma výdavkov z externých zdrojov a z inštitucionálnych zdrojov SAV (mil. EUR)	0,716	0,557	0,534	0,436	0,505	2,748	0,550

iii. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k výskumným projektom a zdrojom financovania

5. Doktorandské štúdium a ďalšia pedagogická činnosť

i. Zoznam akreditovaných programov doktorandského štúdia (podľa predchádzajúceho aj podľa súčasného platného zákona o vysokých školách)

[1] 2005-2009: študijný odbor 67-11-9 / 3.3.4 Prognostika (na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzity v Bratislave)

[2] Od 2010: študijný odbor 5.1.2 Priestorové plánovanie (na Ústave manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave)

ii. Súhrnná tabuľka doktorandského štúdia (počet interných/externých študentov PhD štúdia; počet študentov, ktorí ukončili štúdium úspešnou obhajobou dizertačnej práce; počet študentov, ktorí ukončili štúdium inak ako obhajobou dizertačnej práce)

Doktorandské štúdium	31.12.2007			31.12.2008			31.12.2009			31.12.2010			31.12.2011		
počet potenciálnych PhD školiteľov	8			2			5			5			3		
Doktorandi	Počet	Úspešnou obhajobou	Neukončené obhajobou	Počet	Úspešnou obhajobou	Neukončené obhajobou	Počet	Úspešnou obhajobou	Neukončené obhajobou	Počet	Úspešnou obhajobou	Neukončené obhajobou	Počet	Úspešnou obhajobou	Neukončené obhajobou
interní	2	0	0	2	0	1	0	0	0	2	0	1	3	0	0
externí	11	0	0	5	1	4	4	1	0	2	5	0	1	0	0
školení pracovníkmi organizácie na iných externých inštitúciách	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

iii. Postdoktorandské miesta podporované

a) z externých zdrojov (uved'te z akých)

[1] 2005-2009 Marie Currie mobility (1 miesto 9/2007-4/2010 – Ilona Banaszak-Otto)

b) z interných zdrojov – z Podporného fondu Štefana Schwarza na vytváranie postdoktorandských miest v SAV

**iv. Súhrnná tabuľka pedagogickej činnosti v rámci vysokoškolského štúdia za jednotlivé roky**

Pedagogická činnosť	2007	2008	2009	2010	2011
Prednášky (hodiny/rok)	196,5	42	52	114	135
Semináre (hodiny/rok)	0	0	0	0	7
Vedené diplomové práce (spolu)	18	21	5	1	11
Počet členov v komisiách pre obhajobu PhD prác (spolu)	5	6	1	3	2
Počet členov v komisiách pre obhajobu DrSc prác (spolu)	1	0	0	0	0
Počet členov vo vedeckých radách vysokých škôl/fakúlt (spolu)	1	1	1	1	2
Počet členov v habilitačných/inauguračných komisiách (spolu)	1	0	0	1	1

**v. Zoznam publikovaných vysokoškolských učebníc**

- [1] VINCÚR, Pavol - ZAJAC, Štefan - KOVÁČ, Urban - LUKÁČIK, Martin - LUKÁČIKOVÁ, Adriana - OCHOTNICKÝ, Pavol - RUBLÍKOVÁ, Eva - RUMPELOVÁ, Daniela - ŠARMÍR, Eduard. *Úvod do prognostiky*. Bratislava : SPRINT-vfra, 2007. 389 s. ISBN 978-80-89085-85-9.
- [2] PAUHOFOVÁ, Iveta - SIVÁK, Rudolf - STANĚK, Peter. *Megatrendy a finančné trhy v 21. storočí : (vybrané aspekty)*. Bratislava : Sprint, 2007. 207 s. ISBN 978-80-89085-90-3.

**vi. Zoznam publikovaných vysokoškolských skrípt**

- [1] PAUHOFOVÁ, Iveta. *Determinanty bohatstva a chudoby vo svetovej ekonomike (vybrané aspekty)*. Bratislava: Vydavateľstvo Ekonóm, 2008. 48 s. ISBN 978-80-225-2538-1  
VEGA č.2/6028/06

**vii. Zoznam spoločných pracovísk/laboratórií s vysokými školami**

- [1] 2008-2011 spoločné pracovisko so Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave v rámci partnerstva v centre excelentnosti Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+  
– v rámci dobudovania jeho infraštruktúry bolo uvedené do činnosti virtuálne Laboratórium experimentálnych spoločenských vied (VEEL), prvé svojho druhu v SR  
- od roku 2011 spolupráca v rámci projektu VEGA
- [2] 2011 - projekt CE SAV CESTA združuje pracoviská SAV (Prognostický ústav SAV, Ústav experimentálnej psychológie SAV, Sociologický ústav SAV) a vysokých škôl (Ústav manažmentu STU a Centrum experimentálnej psychológie FSEV UK)

### **viii. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k doktorandskému štúdiu a pedagogickej činnosti**

V rokoch 2005-2009 sa PÚ SAV podieľal na uskutočňovaní dennej formy trojročného štúdia a externej formy päťročného doktorandského študijného programu Prognostika v študijnom odbore **3.3.4 Prognostika**, uskutočňovaného na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzity v Bratislave. V ostatnej akreditácii však Národohospodárska fakulta Ekonomickej univerzity v Bratislave nepožiadala o akreditovanie študijného odboru 3.3.4 Prognostika, preto v polovici roku 2009 boli doktorandi tohto programu v záujme umožniť im dokončiť doktorandské štúdium preradení na študijný program Ekonomická teória. Formálne boli registrovaní a financovaní transfermi na Ekonomický ústav SAV, pričom naďalej pracovali v priestoroch PÚ SAV pod vedením školiteľov z pôvodného školiaceho pracoviska, t. j. PÚ SAV.

V roku 2010 Prognostický ústav SAV získal akreditáciu na vykonávanie doktorandského štúdia v študijnom odbore **5.1.2 Priestorové plánovanie** (v spolupráci s Ústavom manažmentu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave). Doktorandi participujú na aktivitách PÚ SAV, najmä účasťou na riešených projektoch. Ich pokrok v štúdiu je pravidelne monitorovaný na seminároch, kde prezentujú výsledky svojej práce a diskutujú o nich s tvorivými pracovníkmi ústavu.

V rámci projektu GoverNat PÚ SAV pôsobil ako školiace pracovisko Marie Currie mobilít (intergeneračná spolupráca v rámci Európskeho výskumného priestoru).

Dvaja doktorandi absolvovali v roku 2007 zahraničné študijné pobyty v Science Policy Research Unit (SPRU) na University of Sussex vo Veľkej Británii:

- Ing. Silvester Sališ v rámci programu Training and Guided Study Programme – TAGS Programme
- Mgr. Veronika Chobotová v rámci projektu IDARI

#### **Doktorandi PÚ SAV boli úspešní v získavaní zahraničných stáží:**

- Ing. Veronika Poklembová: Lund University, Lund, Švédsko, 23.10.-19.12.2011 (projekt COST The Transformation of Global Environmental Governance: Risks and Opportunities),
- Ing. Jana Lietavová: University of Leipzig, Graduate Centre Humanities and Social Sciences, SRN, 1.11.2011-30.3.2012 (projekt East-Central Europe in Transnational Perspective).

Centrum CETIP tiež rozvíja vlastnú školu ekologickej inštitucionálnej ekonómie orientovanú na vývoj a inovačné procesy v politike životného prostredia v regióne SVE, ktorá je prednášaná na 2. a 3. stupni vysokoškolského štúdia PriF UK a STU v Bratislave.

**V rámci doktorandského štúdia boli pracovníci PÚ SAV členmi spoločných odborových komisií iných akademických pracovísk:**

62-05-9 Dejiny národného hospodárstva (Ekonomická univerzita Bratislava)

- 2007 Ing. Š. Zajac, CSc.

62-03-9 Odvetvové a prierezové ekonomiky (FEM SPU Nitra)

- 2007-2008 doc. Ing. I. Pauhofová, CSc.

3.3.4 Prognostika (Ekonomická univerzita Bratislava)

- 2007 PhDr. J. Gašparíková, PhD., RNDr. P. Kárász, CSc., doc. I. Pauhofová, CSc., Ing. J. Renčko, CSc., Ing. R. Spáčilová, CSc., Ing. E. Šarmír, DrSc., Ing. Š. Zajac, CSc.
- 2008 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., PhDr. J. Gašparíková, PhD., RNDr. P. Kárász, CSc., Ing. I. Pauhofová, CSc., Ing. J. Renčko, CSc., Ing. E. Šarmír, DrSc.
- 2009 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., RNDr. P. Kárász, CSc., Ing. J. Renčko, CSc., Ing. E. Šarmír, DrSc.
- 2010 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., RNDr. P. Kárász, CSc., Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD., Ing. J. Renčko, CSc., Ing. E. Šarmír, DrSc.

### 3.3.5 Verejná správa a regionálny rozvoj (Ekonomická univerzita Bratislava)

- 2007 PhDr. J. Gašparíková, PhD., Ing. R. Spáčilová, CSc.
- 2008 PhDr. J. Gašparíková, PhD.

### 62-01-9 Ekonomická teória (Ekonomická univerzita Bratislava)

- 2007 RNDr. P. Kárász, CSc., Ing. I. Prachár, CSc., Ing. J. Renčko, CSc.
- 2008-2009 RNDr. P. Kárász, CSc., Ing. I. Prachár, CSc.
- 2010 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., RNDr. P. Kárász, CSc., Ing. E. Nemcová, PhD., Ing. I. Prachár, CSc.
- 2011 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., Ing. E. Nemcová, PhD.

### 4.3.3 Environmentálne plánovanie a manažment (Prírodovedecká fakulta UK Bratislava)

- 2007-2011 Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.

### 5.1.2 Priestorové plánovanie (Slovenská technická univerzita)

- 2009-2011 doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD., Ing. E. Nemcová, PhD.

Pracovníci pôsobia ako externí pedagógovia na vysokých školách (EU, STU, PriF UK), tiež sa zúčastňujú zahraničných vzdelávacích aktivít, napríklad:

- R. Filčák: Environmental governance - Actors and conflicts, Social perspectives in the environmental governance discourse. PhD Training School on Global Environmental Governance: The Multidisciplinary Approach, Vilnius, Litva, 30.9.2010
- Ing. Veronika Poklebová: Globálne environmentálne rozhodovanie: Transformácia, riziká a príležitosti (TGEG), mobilita projektu COST (STSM), Lund University, Švédsko, 2011

## 6. Výstupy do spoločenskej praxe

### (aplikácie výsledkov a expertízna činnosť)

#### i. Zoznam najvýznamnejších výsledkov aplikovaného výskumu

[1] 2007: PÚ SAV (Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.) odborným garantom 2 tematických blokov (V. Cesty k vedomostnej spoločnosti, VI. Významné sektory trvalo udržateľného a bezpečného rozvoja) v rámci vládneho projektu Vízie a stratégie rozvoja slovenskej spoločnosti

- [2] 2007: PÚ SAV (Ing. I. Prachár, CSc.) autorom kapitoly „Vývoj národného hospodárstva“ v rámci úlohy Výskumného ústavu ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva v Bratislave „Prognóza a vízia vývoja slovenského poľnohospodárstva, potravinárstva, lesníctva a vidieka“
- [3] 2007-2009: doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., národným spravodajcom a expertom za SR v iniciatívach Európskej komisie Erawatch Network a ProInno Europe / European Trendchart on Innovation (projekty mapovali vedecko-technické a inovačné politiky vo viac ako 50 krajinách sveta, výsledkami boli ročné analytické správy a slovenská časť databáz opatrení vedecko-technických a inovačných politík)
- [4] 2009: doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., riešiteľom projektu APVV „Slovenská škola behaviorálnej ekonómie a financií“, ktorý aplikuje postupy ekonomicky orientovaných behaviorálnych vied v spoločenskej praxi, výstupy bude môcť využívať štátna správa a samospráva pri rozhodovaní o investoroch do regionálneho rozvoja
- [5] 2009: Mgr. V. Chobotová, PhD. – Interimaire pre European Commission, DG Environment, Unit B2, Nature and Biodiversity
- [6] 2010: traja pracovníci PÚ SAV členmi poradného orgánu Vlády SR – Konzultačnej skupiny pre Dunajskú stratégiu (doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., Ing. E. Nemcová, PhD., Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.)
- [7] 2007-2011: RNDr. P. Kárász CSc., stálym členom Makroekonomického výboru MF SR (ročne niekoľko prognóz vývoja ekonomiky SR pre potreby MF SR, vrátane prác na príprave rozpočtu verejných financií na obdobie rokov 2010–2013 a 2012-2014)
- [8] 2010-2011: Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., národným spravodajcom v iniciatívach Európskej komisie zameraných na monitoring a analýzu vedných a technických politík v členských krajinách EÚ: ERAWATCH – národné politiky výskumu a vývoja, METRIS – politiky zamerané na rozvoj sociálnych a humanitných vied, Regional Innovation Monitor - regionálne inovačné politiky v 208 NUTS II regiónoch EÚ (výsledkom pôsobenia sú analytické správy a on-line databázy expertných poznatkov)
- [9] 2010-2011: Mgr. JUDr. Martina Lubyová, PhD., národnou korešpondentkou OECD – SOPEMI (permanentný systém monitorovania medzinárodnej migrácie), vypracovala podklady pre ročenku OECD (Annual Trends in International Migration)
- [10] 2011: Poskytnutie podkladov pre Úrad pre Slovákov žijúcich v zahraničí pre správu o štátnej politike starostlivosti o Slovákov žijúcich v zahraničí
- [11] 2011: Ing. E. Nemcová, PhD. zástupkyňou PÚ SAV v odbornej a nadpolitickej platforme “Fórum Zdravotníctvo 2020” (dočasný poradný orgán MZ SR s cieľom diskusie o strednodobej a dlhodobej vízii smerovania slovenského zdravotníctva)
- [12] 2011: Vypracovanie expertízy pre iniciatívu Európa 2020 – inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa: Filčák, R., Kluvánková-Oravská, T., Finka, M., Jílková, J. Vízia Európy 2020 a environmentálna politika Slovenska: problém cieľov a ich uplatňovania. In Zborník Európa 2020 – inteligentná, udržateľná a inkluzívna Európa. Luxemburg: Úrad na vydávanie publikácií Európskej únie. ISBN 978-92-79-21748-7 doi: 10.2775/2239 (vrátane dvoch vyžiadaných prednášok a

organizácie tematického workshopu Európa efektívne využívajúca zdroje, Európske centrum v Bratislave, 14.4.2011)

[13] 2011: Mgr. R. Filčák, PhD., MSc. členom expertného tímu rozvojovej agentúry OSN/UNDP (the Expert Roster for Poverty Reduction Practice, Human Development, Poverty Monitoring, Social Inclusion) pre Rozvojový program OSN (UNDP) - účasť v expertných a evaluačných aktivitách

[14] 2011: Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD. členkou Standing Committee for Social Sciences, European Science Foundation (účasť v expertných a evaluačných výboroch SC SS ESF)

## **ii. Zoznam najvýznamnejších expertíz pre Národnú radu SR, vládu SR, ústredné orgány štátnej správy SR, medzinárodné a zahraničné organizácie a inštitúcie a iné organizácie**

[1] 2007 – Ing. Š. Zajac, CSc.: Podklady pre „Dlhodobý zámer štátnej vednej a technickej politiky do roku 2015“, Ministerstvo školstva a vedy SR

[2] 2009 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Prognóza vybraných indikátorov vývoja ekonomiky Slovenska pre Ministerstvo financií SR pre potreby rozpočtového hospodárenia verejnej správy

[3] 2009 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Hodnotenie finálnej prognózy vybraných indikátorov vývoja ekonomiky Slovenska pre Ministerstvo financií SR

[4] 2009 - Ing. I. Prachár, CSc.: Písomné stanovisko k správe pre priebežnú oponentúru úlohy VaV 2006 UO 27 090 03 01 090 03 23 pre Ministerstvo pôdohospodárstva SR

[5] 2010 - Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: ERAWATCH Country Report for the Slovak Republic (vypracovanie národnej správy o vývoji vednej a technickej politiky SR pre Európsku komisiu)

[6] 2010 - Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: METRIS Country Report for the Slovak Republic (vypracovanie národnej správy o vývoji sociálnych a humanitných vied v SR pre Európsku komisiu)

[7] 2010 - Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Regional Innovation Monitor Report for the Slovak Republic (vypracovanie regionálnych profilov (NUTS II) o vývoji inovácií, inovačných politík a riadenia inovácií za regióny SR pre Európsku komisiu)

[8] 2010 – RNDr. P. Kárász, CSc.: Prognóza vybraných ukazovateľov vývoja ekonomiky Slovenska pre potreby rozpočtového hospodárenia verejnej správy pre MF SR

[9] 2010 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Finálna prognóza vybraných indikátorov vývoja ekonomiky SR vypracovaná IFP na MF SR

[10] 2010 – Ing. E. Nemcová, PhD.: Posudzovanie žiadostí pre implementáciu zákona NR SR č. 185/2009 o stimuloch pre Ministerstvo školstva a vedy SR

[11] 2010 – Ing. I. Prachár, CSc.: Stanovisko za PÚ SAV k návrhom zadania generelov hlavného mesta SR Bratislavy

[12] 2011 - doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Erawatch Network: Knowledge Management Inventory and Erawatch Analytical Policy Mix Reports pre EK/DG Research & Innovation

[13] 2011 - doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Regional Innovation Monitor pre EK/DG Enterprise & Industry

- [14] 2011 - doc. Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: METRIS - Monitoring European trends in Social Sciences and Humanities pre EK/DG Research & Innovation
- [15] 2011 - Mgr. V. Chobotová, PhD.: Projekt Hlavné mestá biodiverzity 2011 pre Regionálne environmentálne centrum pre krajiny strednej a východnej Európy
- [16] 2011 – RNDr. P. Kárász, CSc.: Makroekonomická prognóza vývoja ekonomiky SR pre MF SR (február 2011)
- [17] 2011 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Makroekonomická prognóza vývoja ekonomiky SR pre MF SR (jún 2011)
- [18] 2011 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Makroekonomická prognóza vývoja ekonomiky SR pre MF SR (november 2011)
- [19] 2011 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Hodnotenie finálnej februárovej prognózy vybraných indikátorov vývoja ekonomiky SR vypracovanej MF SR
- [20] 2011 - RNDr. P. Kárász, CSc.: Hodnotenie finálnej júnovej prognózy vybraných indikátorov vývoja ekonomiky SR vypracovanej SR pre MF SR
- [21] 2011 – Mgr. JUDr. M. Lubyová, PhD., Ing. Ľ. Gajdošová: National OECD – SOPEMI Report for the Slovak Republic 2010 pre European Science Foundation
- [22] 2011 – Ing. V. Poklembová: Enhancing the attractiveness and quality of urban environment pre Regionálne environmentálne centrum pre krajiny strednej a východnej Európy v rámci pilotného projektu UrbSpace – Urban Spaces

### **iii. Zoznam patentov udelených v zahraničí, vrátane príjmov z patentov**

[1] Žiadne neboli udelené

### **iv. Zoznam patentov udelených na Slovensku, vrátane príjmov**

[1] Žiadne neboli udelené

### **v. Zoznam licencií predaných v zahraničí, vrátane príjmov**

[1] Žiadne neboli udelené

### **vi. Zoznam licencií predaných na Slovensku, vrátane príjmov**

[1] Žiadne neboli udelené

### **vii. Zoznam zmlúv s hospodárskymi partnermi, vrátane príjmov**

[1] Žiadne neboli uzavreté

### **viii. Zoznam spoločných výskumných projektov s hospodárskymi partnermi, vrátane príjmov**

[1] Žiadne neboli uzavreté

### **ix. Výstupy do spoločenskej praxe**

Výstupy do spoločenskej praxe	2007	2008	2009	2010	2011	Spolu
Expertízy pre Národnú radu SR, vládu SR, ústredné orgány štátnej správy SR, medzinárodné a zahraničné organizácie a inštitúcie a iné organizácie	2	4	3	8	15	32

#### x. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k aplikačnej činnosti

Prognostický ústav SAV sa permanentne venuje aplikovanému ekonomickému výskumu a poradenstvu pre ústredné orgány štátnej správy, Európsku komisiu, významné medzinárodné organizácie a spoločenskú prax. Ústav tak napĺňa jedno zo svojich hlavných poslaní: tvorbu stratégií a vízií pre spoločenskú prax.

##### **Ing. Š. Zajac, CSc.**

2007: člen Rady odborníkov pri MVaRR SR, člen Rady ministra výstavby a regionálneho rozvoja SR pre vedu a techniku

##### **Ing. J. Renčko, CSc.**

2008: expert pre United States Agency for International Development (USAID) pre modernizáciu makroekonomického prognózovania a rozpočtové hospodárenie verejnej správy na Ukrajine

##### **Ing. D. Bevilaqua, PhD.**

2009-2011: člen Medzirezortnej komisie pre implementáciu Európskeho dohovoru o krajine pri MŽP SR

##### **Ing. Š. Burda**

2010: autor dvoch analytických štúdií pre Novácke chemické závody, a. s. so sídlom v Novákoch:

- Efektívnosť výrobných závodov a vybraných výrobkov spoločnosti NCHZ
- Efektívnosť vývozného-dovoznej štruktúry NCHZ

##### **RNDr. P. Kárász, CSc.**

2007: hlavný evaluátor Národného rozvojového plánu SR, hlavný evaluátor operačného programu „Hospodársky rast a konkurencieschopnosť“ pri MH SR, konzultant Národnej banky Slovenska

2008: hlavný evaluátor na vypracovanie ex ante a SEA hodnotenia na štyri programy cezhraničnej spolupráce INTERREG (SR a AT, SR a PL, SR a HU, SR a ČR), hlavný evaluátor na vypracovanie ex ante hodnotenia pre OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast SR na obdobie 2007-2013

2007-2010: člen Zboru konzultantov Ministerstva hospodárstva SR

2009-2010: externý člen Poradného zboru ministra zahraničných vecí SR

2010: člen Zboru konzultantov Úradu vlády SR

2007-2011: stály člen Makroekonomického výboru Ministerstva financií SR

##### **Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.**

2010: člen expertnej skupiny EK: Social Impact of Emigration and Rural-Urban Migration in CE Europe

2011: člen Slovenskej komisie pre vedecké hodnosti

##### **Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.**

2010: členka Finance and Audit Committee - European Science Foundation

2011: odborná garantka Iniciatívy Európa efektívne využívajúca zdroje, projekt Európa 2020, pre Zastúpenie Európskej komisie na Slovensku

2011: zástupkyňa PÚ SAV v Národnom referenčného centre pre prognózovanie a scenáre (Slovak Republic National Reference Centre for Forward-looking Information and Scenarios - FLIS) v rámci siete organizácií Európskej environmentálnej agentúry (EEA)

**Mgr. R. Filčák, PhD., MSc.**

2011: zástupca PÚ SAV v Národnom referenčného centre pre prognózovanie a scenáre (Slovak Republic National Reference Centre for Forward-looking Information and Scenarios - FLIS) v rámci siete organizácií Európskej environmentálnej agentúry (EEA)

**Ing. Mgr. U. Kováč, PhD.**

2011: člen Riadiaceho výboru Európskeho roka aktívneho starnutia a solidarity medzi generáciami ERAS 2012

## 7. Popularizácia výstupov

### i. Zoznam najvýznamnejších výsledkov popularizačnej činnosti

- [1] Okrúhly stôl v rámci projektu EURO-COOP, PÚ SAV, 21.11.2007
- [2] RNDr. P. Kárász, CSc.: Vyžiadaná prednáška venovaná dopadom finančnej krízy na slovenský podnikateľský sektor, seminár Slovak Gold 2008
- [3] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Vyžiadaná prednáška na podujatí MZV SR - Slovenské bezpečnostné fórum 2008, panel Slovensko „Mysli globálne, konaj lokálne...“
- [4] Ing. V. Baláž, PhD., DrSc., M. Blaščák, P. Poklemba: Diskusný seminár „Behaviorálna ekonómia v teórii a praxi“, 26.1.2009
- [5] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Diskusný seminár PÚ SAV (CETIP a SPECTRA+) „Hry a inštitúcie v ochrane prírodných zdrojov, STU v Bratislave, 6.5.2009
- [6] I. Pecháňová: Retrospektívna výstavka publikácií PÚ SAV pre medzinárodnú konferenciu k 20. výročiu založenia ústavu, MKC VEDA, 24.9.2009
- [7] Ing. V. Baláž, PhD., DrSc.: Prezentácia monografie "Riziko a neistota -úvod do behaviorálnej ekonómie a financií", Deň otvorených dverí PÚ SAV, 5.11.2009
- [8] I. Pecháňová: Výstavka najdôležitejších publikácií PÚ SAV pre výstavu centier excelentnosti pri veľtrhu Bibliotéka, výstavisko Incheba, 6.11.2009
- [9] V roku 2009 s podporou projektu RUBICODE vydaný kalendár k 20. výročiu založenia PÚ SAV
- [10] Ing. D. Bevilaqua, PhD.: Prezentácia "Biodiverzita a krajina", prvý seminár pre samosprávy miest a obcí – Biodiverzita: Úvod, trendy a kľúčové aspekty. Podpora ochrany prírody a biodiverzity v mestských oblastiach: Európska cena Hlavné mestá biodiverzity, REC, Bratislava, 9.2.2010
- [11] Mgr. V. Chobotová, PhD.: Prezentácia "Motivácia pre zachovanie a zvyšovanie miestnej biodiverzity", prvý seminár pre samosprávy miest a obcí – Biodiverzita: Úvod, trendy a kľúčové

aspekty. Podpora ochrany prírody a biodiverzity v mestských oblastiach: Európska cena Hlavné mestá biodiverzity, REC, Bratislava, 9.2.2010

[12] Ing. E. Nemcová, PhD.: Rozhovor o činnosti PÚ SAV pre Radio Slowakei International, 1.2.2010

[13] Ing. D. Bevilaqua: INFO-stánok PÚ SAV s výstavkou publikácií ústavu, Vedecká ekonomická konferencia s medzinárodnou účasťou Bratislava Economic Meeting 2010, EU Bratislava, 24.6.2010

[14] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Diskusný seminár s tlačovou besedou k uvedeniu publikácie "From Government to Governance? New Governance for Water and Biodiversity in Enlarged EU", Predsedníctvo SAV, EUROACTiV, 28.4.2010

[15] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Prezentácia CETIP, Deň otvorených dverí PÚ SAV, 10.11.2010

[16] Mgr. JUDr. M. Lubyová, PhD.: hosťom vo Vedeckej kaviarni v rámci akcie Noc výskumníkov, OC Avion, 24.9.2010

[17] doc. Ing. V. Baláž, Phd., DrSc., Ing. E. Nemcová, PhD.: dokumentárny film „Poznatková ekonomika – budúcnosť Slovenska“, cyklus Spektrum vedy, 1.4.2010

[18] Ing. E. Nemcová, PhD.: Prezentácia zborníka „Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti“, Deň otvorených dverí PÚ SAV, 10.11.2010

[19] Ing. E. Nemcová, PhD.: Vedecká cukráreň, prednáška „Teoretické a metodologické zázemie prognózovania vývoja spoločnosti“, 17.2.2011

[20] V rámci 7. ročníka Noci výskumníkov Prognostický ústav v OC Avion a v spolupráci so žiakmi Školy a Gymnázia pre mimoriadne nadané deti v Bratislave pripravil didaktický program pre základné školy: Budúcnosť lesa – naša spoločná voľba? Vedecké experimenty, ako ich nepoznáme. Cieľom tohto ekonomického experimentu (lesná hra) prispôbeného pre účely vzdelávania je rozvíjať u detí schopnosť kolektívne a zodpovedne rozhodovať o spoločensky významných hodnotách životného prostredia, OC Avion, 23.9.2011

[21] Ing. E. Nemcová, PhD., hosťom vo Vedeckej kaviarni v rámci akcie Noc výskumníkov, OC Avion, 23.9.2011

[22] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD.: Experimental Research and Modeling of Governance Processes, workshop The Role of New Approaches in Studying Sustainable Governance. Správy SAV, 3.10.2011

[23] Mgr. JUDr. M. Lubyová, PhD.: Prezentácia projektu CE SAV CESTA, Deň otvorených dverí PÚ SAV, 8.11.2011

[24] Mgr. T. Kluvánková-Oravská, PhD., Mgr. V. Chobotová, PhD.: Prezentácia podujatí CE SAV CESTA (prednáškový cyklus Experimentálne vedy, workshop Modelovanie a experimenty v environmentálnom rozhodovaní), Deň otvorených dverí PÚ SAV, 8.11.2011

[25] Mgr. V. Chobotová, PhD.: Hlavné mestá biodiverzity 2011, Regionálne environmentálne centrum pre krajiny strednej a východnej Európy

[26] Ing. V. Poklembová: UrbSpace – Urban Spaces, Enhancing the attra Urban Spaces. Enhancing the attractiveness and quality of urban environment, pilotný projekt v Prešove a sprievodné aktivity REC

PÚ SAV sa vždy aktívne podieľal na akciách, ktorých účelom je popularizovať a priblížiť prácu SAV širokej verejnosti. K takýmto aktivitám patrila v roku 2011 prednáška riaditeľky “Teoretické a metodologické zázemie prognózovania vývoja spoločnosti” a následná diskusia so žiakmi bratislavských stredných škôl v rámci Bratislavskej vedeckej cukrárne organizovanej Národným centrom pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti.

Pracovníci ústavu sa ostatné dva roky úspešne zúčastnili na podujatiach Noci výskumníkov. V rámci Týždňa vedy a techniky na Slovensku organizuje PÚ SAV Deň otvorených dverí, kde prezentuje svoje zámery a predstavuje nové projekty verejnosti.

Pracovníci ústavu sa pravidelne vyjadrujú v slovenských, prípadne v zahraničných médiách k závažným otázkam ekonomického, spoločenského a environmentálneho charakteru.

## ii. Súhrn popularizačných výstupov

Popularizácia vedy	2007	2008	2009	2010	2011	Spolu
Články v tlačových/internetových médiách popularizujúce výsledky vedeckého výskumu, najmä výsledky organizácie	5	104	244	402	489	1244
Vystúpenia v oznamovacích prostriedkoch popularizujúce výsledky vedeckého výskumu, najmä výsledky organizácie	31	170	176	199	204	780
Verejné popularizačné prednášky	1	20	10	4	6	41

## 8. Prostredie a manažment. Personálna politika a uplatnenie záverov predošlého hodnotenia organizácie

### i. Súhrnná tabuľka zamestnancov

Zamestnanci	2007	2008	2009	2010	2011
Zamestnanci spolu	33	36	26	33	31
Výskumní pracovníci z tabuľky I.4	25	27	23	26	30
FTE z tabuľky I.4	18,95	20,45	16,1	18,6	17,63
Priemerný vek výskumných pracovníkov s VŠ vzdelaním	54,4	53,2	48,8	49,3	47,9

## ii. Kvalifikačná štruktúra

Počet	2007	2008	2009	2010	2011
vedúci vedecký pracovník DrSc.	2	2	2	2	2
vedúci vedecký pracovník CSc., PhD	3	3	1	1	1
samostatný vedecký pracovník	7	6	6	6	7
vedecký pracovník	5	5	5	9	9
profesor	0	0	0	0	1
docent	3	3	1	1	2

*Vyplňte podľa správy o činnosti organizácie, prílohy A.*

## iii. Stav a rozvoj výskumnej infraštruktúry vrátane experimentálneho, výpočtového a technického vybavenia (opis súčasnej infraštruktúry, priestorové podmienky, materiálne a technické zdroje. Infraštruktúra, prístrojové a technické vybavenie, ktoré bude nevyhnutné zaobstarat' pre dosiahnutie cieľov stanovených v koncepcii výskumu a vývoja na ďalšie štyri roky)

Prístrojové a technické vybavenie je umiestnené v kanceláriách PÚ SAV na 2. a 3. poschodí budovy na Šancovej ul. č. 56 v Bratislave, vrátane osobných počítačov s nevyhnutným príslušenstvom pre všetkých výskumných pracovníkov. Zamestnanci i doktorandi majú navyše pre svoju vedeckú činnosť plne k dispozícii rozmnožovacie zariadenia na úsekoch administratívy, knižnice a oddelenia edično-propagačnej činnosti. V roku 2008 bola zasadacia miestnosť ústavu vybavená aj dovtedy chýbajúcim dataprojektorom a premietacím plátnom, ktoré sú dnes využívané v rámci všetkých organizovaných podujatí.

V snahe skvalitniť vedecko-výskumnú činnosť bolo výpočtové a technické vybavenie pracoviska v hodnotenom období zabezpečené modernejšou počítačovou technikou a príslušenstvom.

V rámci projektu Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+ (operačný program EÚ Výskum a vývoj) bolo v roku 2010 zakúpené a inštalované technické vybavenie a infraštruktúra ako komplexný reťazec zariadení, umožňujúci prípravu, prenosy, spracovanie, archivovanie dokumentov a experimentov.

V roku 2011 PÚ SAV zmluvne zapožičal majetok zo svojej evidencie (2 počítače a 1 server) laboratóriu VEEL zriadenému v Ústave manažmentu STU v Bratislave. Zapožičaná technika bude využívaná v rámci spolupráce oboch pracovísk na projekte PÚ SAV Centrum excelentnosti CESTA SAV.

Prostredníctvom opatrení zameraných na modernizáciu technického zabezpečenia pracoviska sa PÚ SAV usiluje vytvárať podmienky pre zvyšovanie záujmu mladej generácie o prácu v oblasti výskumu a vývoja (v rámci doktorandského štúdia), ako aj pre prípravu špičkových pracovníkov výskumu a vývoja.

V tom zmysle prioritou do budúcnosti bude doriešenie softvérového zabezpečenia

- uchovania špecifikovaných počítačových údajov, vrátane prenášaných údajov, ktoré boli uložené prostredníctvom počítačového systému,
- ochrany pred rizikom neoprávneného prístupu do počítačového systému ako celku alebo jeho časti (pozmenenie údajov, vloženie, vymazanie alebo znepřístupnenie údajov).

#### **iv. Stav a rozvoj bibliografických zdrojov, činnosť knižnice a/alebo informačného centra organizácie**

Knižnica PÚ SAV sa zameriava na dopĺňovanie, spracovávanie, ochranu, uchovávanie a sprístupňovanie knižničného fondu. Zabezpečuje výpožičné služby pre interných a externých zamestnancov ústavu (absenčné a prezenčné), medziknižničnú a medzinárodnú medziknižničnú výpožičnú službu prostredníctvom Ústrednej knižnice SAV. V sledovanom období bolo uskutočnených celkom 12 842 výpožičiek.

Svojou činnosťou sa knižnica podieľa na zabezpečovaní vedecko-výskumných úloh ústavu, vyhotovuje prehľady publikačnej činnosti a prehľady citovanosti (spracovaných bolo celkom 120 citačných rešerší). Napĺňa databázu publikačnej činnosti a ohlasov EPCA vedeckých pracovníkov PÚ SAV, sleduje citačné databázy Web of Science a SCOPUS, taktiež vyhľadáva ohlasy v periodickej a neperiodickej literatúre.

Buduje lístkový katalóg kníh (autorský, názvový a predmetový). Knižničný fond obsahuje takmer 10 000 knižničných jednotiek, ktoré sprístupňuje aj ostatným záujemcom, a to hlavne študentom VŠ.

Knižnica využíva zasadačku ako čítareň a študovňu publikácií a periodík. Poskytuje tiež reprografické služby, informačné služby (informuje o novinkách v oblasti elektronických informačných zdrojov, skúšobných prístupoch do databáz, výstavách odbornej literatúry, zaznamenáva vydané štatistické publikácie ŠÚ SR a pod.).

Organizovala výstavy najdôležitejších (i retrospektívnych) publikácií z produkcie PÚ SAV (Deň otvorených dverí PÚ SAV, 20. Výročie PÚ SAV). Pre zvyšovanie kvality poskytovaných služieb sa pracovníčka knižnice zúčastňuje konzultácií, školení a prezentačných podujatí poriadaných Ústrednou knižnicou SAV a Centrom vedecko-technických informácií SR. Zúčastňuje sa knižných výstav zahraničnej literatúry (napr. Academia, Vedecká kniha).

#### **Knižničné fondy a ich dopĺňovanie**

<b>Rok</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>
Prírastok	115	79	60	62	58
- kúpou	78	61	47	46	42
- darom	37	18	13	16	16
Zahraničná literatúra	39	50	35	36	34

**Periodiká**

<b>Rok</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>
Počet	19	15	15	13	13
- kúpou	12	9	8	7	6
- darom	7	6	7	6	7
Zahraničné	9	6	5	7	8

**v. Opíšte, akým spôsobom boli zohľadnené závery a odporúčania predošlého hodnotenia**

*1/ Zmenšiť rozptyl projektov, väčšmi ich koncentrovať. Výraznejšie sa pri projektoch orientovať na štrukturálne fondy a rámcové programy EÚ*

Za ostatné 4 roky sa položili základy pre systémovú koncepciu medzinárodnej spolupráce. Pracovníci PÚ SAV za obdobie od roku 2007 participovali na 4 projektoch 6 RP, 2 projektoch 7 RP a 2 projektoch COST. Novela Organizačného poriadku PÚ SAV z júna 2008 vytvorila priestor pre vznik Centra transdisciplinárnych štúdií inštitúcií, evolúcie a politik – CETIP, ktoré zastrešuje väčšinu medzinárodných a niekoľko národných projektov PÚ SAV a vytvára tak podmienky na účinnú spoluprácu riešiteľov pracoviska s hlavnou ambíciou reagovať na podnety poslednej akreditačnej správy pracoviska o potrebe zvýšenia vnútroústavnej kooperácie.

PÚ SAV bol úspešný aj v oblasti projektov financovaných zo ŠF EÚ. Na základe predchádzajúcej úspešnej spolupráce bol PÚ SAV oslovený Univerzitou Komenského a Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave zapojiť sa ako partner do výzvy na predkladanie žiadostí o NFP v rámci opatrenia 4.1: „Podpora sietí excelentných pracovísk výskumu a vývoja, ako pilierov rozvoja Bratislavského regiónu“, a to do 2 centier: "Centrum manažmentu krajiny a jej prírodných zdrojov" (hlavný riešiteľ Univerzita Komenského v Bratislave) a "Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky" (hlavný riešiteľ Slovenská technická univerzita v Bratislave). Z nich bolo schválené Centrum pre rozvoj sídelnej infraštruktúry znalostnej ekonomiky SPECTRA+, ktoré zahájilo svoju činnosť v máji 2009.

*2/ Jasnejšie štruktúrovať výskumné tímy, v analýzach posilniť teoretickú dimenziu*

V roku 2008 Prognostický ústav SAV uskutočnil významné zmeny vo svojich riadiacich a vedeckých orgánoch, ako aj v štruktúre a kvalite svojich aktivít. Nová zriaďovacia listina definovala základný účel a predmet činnosti vychádzajúc zo zvýšených nárokov na prognostiku a z potreby adekvátne reagovať na aktuálne požiadavky udržateľného rozvoja. Vytvorila príležitosť rozšíriť zameranie ústavu a smerovať jeho činnosť do 3 tematických okruhov. V praxi sa tieto zmeny prejavili v roku 2009 vytvorením troch vedeckých oddelení:

1. teoretické, metodologické a koncepčné problémy prognózovania vývoja slovenskej spoločnosti v národnom i svetovom kontexte,
2. spoločenské aspekty globálnych environmentálnych zmien,
3. koevolúcia inštitucionálnej a technologickej zmeny.

Boli tak položené základy pre jednoznačnejšiu identifikáciu pracovných kolektívov ústavu, ako aj zabezpečenie užšej a efektívnejšej spolupráce v rámci jednotlivých tímov. Ďalším prínosom pre podporu vnútroústavnej spolupráce bolo obsadenie funkcie vedeckého tajomníka v auguste 2008.

### *3/ Stimulovať publikačnú činnosť najmä v prestížnych zahraničných časopisoch*

Za účelom zvýšenia motivácie zamestnancov k vedeckej práci sa koncom augusta uskutočnilo hodnotenie tvorivých pracovníkov PÚ SAV za obdobie 2004–2007. Pre jeho účely sa využili ukazovatele pravidelného hodnotenia vedeckých organizácií SAV, ktoré sa upravili pre potreby hodnotenia jednotlivcov. V záujme zabezpečenia maximálnej objektívnosti vlastné hodnotenie uskutočnili externí členovia Atestačnej komisie PÚ SAV. Výsledky hodnotenia sa zohľadnili v odmeňovaní, v úprave úväzkov a v jednom prípade vyústili k preradeniu pracovníka na inú prácu.

Pracovníci ústavu pravidelne publikujú nielen v domácich, ale aj zahraničných karentovaných časopisoch, napr. v roku 2009 to boli 2 články v zahraničných karentovaných časopisoch, v roku 2010 bolo publikovaných päť článkov v zahraničných karentovaných časopisoch (z toho tri s IF vyšším ako 2,0).

### *4/ Posilniť zameranie na knižné publikácie*

V hodnotenom období boli publikované tri zahraničné vedecké monografie, z toho jedna v prestížnom zahraničnom vydavateľstve Routledge, šesť ďalších monografií v domácich vydavateľstvách. V roku 2010 prezentoval PÚ SAV výsledky svojho výskumu v publikácii *Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti*. Ďalšia v roku 2011 do tlače odovzdaná monografia bude vydaná v roku 2012 vo vydavateľstve VEDA. V záujme ďalšieho skvalitnenia prezentácie výsledkov vedy a výskumu sa zrušili nerecenzované publikácie.

### *5/ Usporiadávať vedecké konferencie a semináre*

Čo sa týka prezentácie výstupov, počínajúc rokom 2008 sa osvedčila nová forma popularizácie - voľná séria Diskusných seminárov pre odbornú i laickú verejnosť, ktoré majú za cieľ prístupnou formou prezentovať najnovšie výsledky základného a aplikovaného výskumu. Tieto formy popularizácie výsledkov výskumu umožňujú zvyšovať spoločenské povedomie o kľúčových problémoch rozvoja slovenskej spoločnosti a alternatívnych stratégiách ich riešenia. Zároveň tiež poskytujú užitočnú spätnú väzbu pre výskumných pracovníkov, aby dokázali prezentovať svoje výsledky zrozumiteľným a pútavým spôsobom širokej verejnosti.

V období 2007–2011 PÚ SAV zorganizoval viacero konferencií s domácou i medzinárodnou účasťou. Napr. v roku 2007 to bol 5. Regionálny workshop projektu 6 RP EUROCOOP so 42,5% zahraničnou účasťou. V tom istom roku sa v rámci projektu THEMES uskutočnila letná škola na tému „Inštitucionálna analýza problémov trvalej udržateľnosti“ s viac ako 40 zahraničnými účastníkmi. V roku 2008 sa pracovníci ústavu podieľali na organizovaní viacerých sekcií na medzinárodných konferenciách. Pri príležitosti 20. výročia svojho založenia ústav usporiadal v roku 2009 konferenciu pod názvom „Horizonty rozvoja slovenskej spoločnosti“, kde prezentoval svoje nové zameranie a na ktorej v 3 diskusných blokoch odzneli nosné prednášky pracovníkov PÚ SAV a jeho partnerov. V roku

2010 boli riešitelia projektu GoverNat spoluorganizátormi stredoeurópskej konferencie: "Nové trendy politiky a riadenia životného prostredia v rozšírenej EÚ" v Prahe. Pri príležitosti Medzinárodného roku biodiverzity vyhláseného VZ OSN na rok 2010 PÚ SAV prezentoval výsledky výskumu v oblasti "Viacúrovňové rozhodovanie v politike životného prostredia rozšírenej EU". Na konferencii sa zúčastnilo 35 účastníkov reprezentujúcich európsku akademickú komunitu a zástupcov politiky životného prostredia v regióne strednej a východnej Európy. Kolektív pracovníkov PÚ SAV sa v júni 2010 aktívne podieľal na programe Vedeckej ekonomickej konferencie s medzinárodnou účasťou pod názvom Bratislava Economic Meeting (BEM) 2010. Konferencia bola pokračovaním úspešného stretnutia slovenských ekonómov pôsobiacich na zahraničných univerzitách a inštitútoch s vedcami zo Slovenska, ktoré sa prvýkrát konalo v roku 2008. Cieľom konferencie BEM 2010 bolo priblíženie modernej ekonomie a financií študentom a odbornej verejnosti zo Slovenska a širšieho regiónu.

V roku 2011 sa uskutočnili tri významné akcie:

- Seminár „Životné prostredie Európy – Stav a perspektíva 2010“ v spolupráci s Európskou environmentálnou agentúrou (EEA) so sídlom v Kodani. Cieľom bolo priblížiť hodnotiacu správu EEA o stave a prognózach vývoja životného prostredia v Európe (SOER 2010: The European Environment – State and Outlook 2010).
- Medzinárodná konferencia „Monitorovanie Inovatívnej únie: analýza informácií o národných politikách inovácií a vedy a techniky v členských krajinách EÚ“, organizátorom bol PÚ SAV v spolupráci so zastúpením Európskej komisie spoločnosťou Technopolis Group (manažér platformiem INNO Policy Trend Chart a ERAWATCH). Konferencia bola zameraná na diskusiu návrhu na novú kategorizáciu politik vedy, techniky a inovácií, ako aj na skvalitnenie nástrojov monitoringu týchto politik. Zúčastnili sa jej národní korešpondenti oboch platformiem z Rakúska, Česka, Maďarska, Slovinska, Švajčiarska a Ruska.
- Medzinárodný seminár „The Role of New Approaches in Studying Sustainable Governance: Experimental Research and Modeling of Governance Processes“ v rámci projektu COST Action IS0802 “Transformation of Global Environmental Governance”, pracovnej skupiny WG 2 - Multi-level Governance of GEG.

PÚ SAV pravidelne od roku 2009 v rámci Týždňa vedy a techniky organizuje Deň otvorených dverí a v rokoch 2010 a 2011 sa aktívne podieľal na podujatiach Noc výskumníka, ktoré má za cieľ priblížiť činnosť SAV púťavou formou širokej verejnosti.

#### *6/ Zvýrazniť prezentáciu výsledkov na webovej stránke*

Zásluhou vytvorenia Oddelenia edično-propagačnej činnosti PÚ SAV v roku 2008 sa významne inovovala web stránka ústavu. Úpravy a zmeny boli zamerané hlavne na jej zatriaktivnenie a sprehľadnenie. Bolo vytvorené taktiež nové logo ústavu. Webová stránka je pravidelne aktualizovaná a obohacovaná o novinky a najnovšie správy o vedecko–výskumnej činnosti PÚ SAV.

#### *7/ Zlepšovať kvalifikačnú štruktúru, získavať mladých a naďalej podporovať vedecko – výskumné mobility*

V oblasti personálnej politiky bolo hlavným cieľom rozšírenie vedeckých oddelení a výskumných tímov o nových pracovníkov tak, aby ich skladba bola zárukou tematickej vyváženosti. V uplynulých 5 rokoch boli do pracovného pomeru prijatí viacerí mladí pracovníci, čo prispelo k priaznivému vývoju vekovej štruktúry. Pracovníci ústavu si priebežne zvyšujú svoju kvalifikáciu, 1 pracovníkovi bol udelený po úspešnej obhajobe titul DrSc a doc. Neoceniteľným prínosom pre zvyšovanie úrovne ľudských zdrojov je medzinárodná mobilita výskumných pracovníkov a doktorandov. Tvoriví pracovníci PÚ SAV boli úspešní pri získavaní zahraničných stáží a študijných pobytov.

*8/ Prijímať väčší počet doktorandov a viesť ich k dokončovaniu štúdia*

Ministerstvo školstva SR priznalo v januári 2005 právo ústavu podieľať sa na uskutočňovaní dennej formy trojročného štúdia a externej formy päťročného doktorandského študijného programu prognostika v študijnom odbore 3.3.4 Prognostika uskutočňovaného na Národohospodárskej fakulte Ekonomickej univerzity v Bratislave bez časového obmedzenia. Pracovisko uskutočňovalo túto vedeckú výchovu do augusta 2009. Nakoľko NHF EU v Bratislave pri ostatnej akreditácii nepožiadala o akreditáciu študijného odboru 3.3.4 Prognostika, boli interní doktorandi tohto programu štúdia preradení na študijný program Ekonomická teória a boli financovaní transfermi na Ekonomický ústav SAV, i keď ich naďalej viedli školitelia z PÚ SAV a zostali plnohodnotnými členmi kolektívu tvorivých pracovníkov PÚ SAV. Obnoviť kontinuitu doktorandského štúdia sa podarilo v máji 2010, keď PÚ SAV získal akreditáciu na vykonávanie doktorandského štúdia v študijnom odbore 5.2.1 „Priestorové plánovanie“ realizovaného v spolupráci s Ústavom manažmentu STU v Bratislave. K dnešnému dňu má PÚ SAV 3 interných a 1 externú doktorandku. V rokoch 2007–2011 pôsobil PÚ SAV v rámci projektu GoverNat ako školiace pracovisko Marrie Curie mobilít (intergeneračná spolupráca v Európskom výskumnom priestore). V uplynulých piatich rokoch ukončili úspešnou obhajobou dizertačnej práce nasledovné počty doktorandov:

2009: 1 externá doktorandka v odbore 3.3.4. Prognostika

2010: 4 externí doktorandi v odbore 3.3.4. Prognostika a 1 interný doktorand v odbore Ekonomická teória.

PÚ SAV ako školiace pracovisko pravidelne – minimálne dvakrát ročne - monitoruje výsledky doktorandov prostredníctvom odborných PhD seminárov uskutočňovaných v kolektíve akademickej komunity. Doktorandi sa plnohodnotne zapájajú do práce na projektoch PÚ SAV.

**vi. Ďalšie doplňujúce informácie a/alebo poznámky k manažmentu, výskumnej infraštruktúre a k trendom v personálnom rozvoji**

V uplynulom období sa PÚ SAV zamerlal najmä na obnovu dynamiky a zvýšenie kvality práce ústavu a vyprofiloval kvalitný tím uznávaných odborníkov, často žiadaných za členov poradných orgánov, konzultantov, posudzovateľov či spoluautorov expertíz a štúdií, odborných garantov výskumných úloh, programov, vedeckých podujatí a pod.

Na základe výsledkov výberového konania bola 11. marca 2008 do funkcie riaditeľky PÚ SAV menovaná Ing. Edita Nemcová, PhD. Podobne bola v auguste 2008 obsadená funkcia vedeckého

tajomníka, ktorého úlohami je predovšetkým podporovať vnútro-ústavnú spoluprácu, šíriť informácie o projektových možnostiach a koordinovať prácu doktorandov. Za sledované obdobie mal PÚ SAV tiež zastúpenie v Sneme SAV. Prezentácia výsledkov bola posilnená vytvorením nového Oddelenia edično-propagačnej činnosti PÚ SAV, čo okrem iného prispelo k významnej inovácii webovej stránky ústavu, ktorá je pravidelne aktualizovaná.

Ako konštatovali členovia Panelu hodnotiteľov na evaluačnom seminári ústavov 3 OV SAV v roku 2009, pod vedením nového manažmentu PÚ SAV dosiahol výrazné zlepšenie vo všetkých parciálnych ukazovateľoch a plní všetky odporúčania AKOV 3.

## Iné dôležité informácie

Prognostický ústav SAV je výskumnou inštitúciou financovanou z verejných zdrojov. Pracovníci ústavu si pokladajú za povinnosť poskytovať slovenskej verejnosti nezávislé odborné stanoviská k závažným problémom spoločenského a ekonomického vývoja. Sústreďujú sa najmä na mienkotvorné médiá, ktoré oslovujú široké vrstvy slovenskej spoločnosti. Prítomnosť Prognostického ústavu v slovenských médiách mala v rokoch 2007-2011 jednoznačne stúpajúcu tendenciu - v sledovanom období podiel Prognostického ústavu na celkovej prítomnosti v médiách v rámci SAV dosiahol až 40,3 percent v roku 2011.

<b>Prítomnosť v médiách (PÚ SAV)</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>
Články a vystúpenia v tlačových, internetových médiách a iných oznamovacích prostriedkoch prezentujúcich výsledky organizácie spolu	37	294	430	605	699
Podiel na celkovej prítomnosti v médiách v rámci SAV	2,6%	16,2%	24,2%	28,9%	40,3%

Bratislava, 27. apríla 2012

.....  
Ing. Edita Nemcová, PhD.

riaditeľka PÚ SAV