

Výpočtové stredisko SAV

Správa o činnosti VS SAV *za rok 2002*

Bratislava
január 2003

Obsah

- I. Základné údaje o organizácii
- II. Vedecká činnosť
- III. Vedecká výchova a pedagogická činnosť
- IV. Medzinárodná vedecká spolupráca
- V. Spolupráca s vysokými školami, inými domácimi výskumnými inštitúciami a s hospodárskou sférou pri riešení výskumných úloh
- VI. Aktivity pre Národnú radu SR, vládu SR, ústredné orgány štátnej správy SR a iné subjekty
- VII. Aktivity v orgánoch SAV
- VIII. Vedecko-organizačné a popularizačné aktivity; ceny a vyznamenania
- IX. Činnosť knižnično-informačného pracoviska
- X. Hospodárenie organizácie
- XI. Nadácie a fondy pri organizácii
- XII. Iné významné činnosti
- XIII. Problémy a podnety pre činnosť SAV

PRÍLOHY

- 1. Menný zoznam zamestnancov k 31. 12. 2002*
- 2. Projekty riešené na pracovisku*
- 3. Údaje o pedagogickej činnosti organizácie*

I. Základné údaje o organizácii

1. Kontaktné údaje

Názov: Výpočtové stredisko SAV

Riaditeľ: Ing. Štefan Kohút

Zástupca riaditeľa: Ing. Marián Mišík

Vedecký tajomník: nie je

Predseda vedeckej rady: nie je

Adresa sídla:

Dúbravská 9

845 35 Bratislava 45

Názvy a adresy detašovaných pracovísk: VS SAV nemá detašované pracoviská

Vedúci detašovaných pracovísk: nie sú

Typ organizácie (rozpočtová/príspevková od r.): príspevková

2. Počet a štruktúra zamestnancov

ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV	K	F	P	R
Celkový počet zamestnancov	13	13	11	0
Vedeckí pracovníci	0	0	0	0
Odborní pracovníci VŠ	6	6	5	0
Odborní pracovníci ÚS	7	7	6	0
Ostatní pracovníci	0	0	0	0
Doktorandi v dennej forme doktorandského štúdia	0	0	0	0

Priemerný vek všetkých kmeňových zamestnancov k 31.12. 2002: 36,76

Priemerný vek kmeňových vedeckých pracovníkov k 31.12.2002: nie sú

3. Štruktúra vedeckých pracovníkov (kmeňový stav k 31.12.2002)

Pracovníci s hodnosťou				Vedeckí pracovníci v stupňoch		
DrSc.	CSc., PhD.	prof.	doc.	I.	IIa.	IIb.
0	0	0	0	0	0	0

4. Iné dôležité informácie k základným údajom o organizácii a zmeny za posledné obdobie (v zameraní, v organizačnej štruktúre a pod.)

VS SAV má od 8.10.2002 novú zriaďovaciu listinu.

II. Vedecká činnosť

1. Domáce projekty

ŠTRUKÚRA PROJEKTOV	Počet	Pridelené financie na r. 2002
1. Vedecké projekty VEGA, na ktoré bol v r. 2002 udelený grant	0	
2. Projekty APVT, na ktoré bol v roku 2002 udelený grant *	0	
3. Vedecko-technické projekty, na ktoré bol v r. 2002 udelený grant	0	
4. Projekty riešené ako štátne objednávky	0	
5. Iné projekty (ústavné na objednávku rezortov a pod.)	6	4,1 mil Sk

Bližšie vysvetlenie je v Prílohe č. 2

2. Najvýznamnejšie výsledky vedeckej práce:

a) základný výskum
žiadne

b) výsledky aplikačného typu (uviest' používateľ'a)

Nové servery pre WEBSAV a pre elektronickú poštu – používateľ' celá SAV
a slovenská i svetová verejnosť

Nové optické linky počítačovej siete SAV v Bratislave - používateľ' celá SAV
a slovenská i svetová verejnosť

Zelená hranica počítačovej siete SAV v Bratislave – používateľ' pripojené ústavy
SAV

Informačný systém WEBSAV - používateľ' celá SAV a slovenská i svetová verejnosť

Nová počítačová sála VS SAV - používateľ' celá SAV

c) výsledky medzinárodných vedeckých projektov (uviest' zahraničného partnera alebo
medzinárodný program)

žiadne

3. Vedecký výstup

PUBLIKAČNÁ*, PREDNÁŠKOVÁ A EDIČNÁ ČINNOSŤ	Počet v r. 2002 a doplnky z r. 2001
1. Vedecké monografie vydané doma	0
2. Vedecké monografie vydané v zahraničí	0
3. Knižné odborné publikácie vydané doma	0
4. Knižné odborné publikácie vydané v zahraničí	0
5. Knižné popularizačné publikácie vydané doma	0
6. Knižné popularizačné publikácie vydané v zahraničí	0
7. Kapitoly v publikáciách ad 1/	0
8. Kapitoly v publikáciách ad 2/	0
9. Kapitoly v publikáciách ad 3/	0
10. Kapitoly v publikáciách ad 4/	0
11. Kapitoly v publikáciách ad 5/	0
12. Kapitoly v publikáciách ad 6/	0
13. Vedecké práce v časopisoch evidovaných v Current Contents	0
14. Vedecké práce v ostatných časopisoch	0
15. Vedecké práce v zborníkoch	0
15a/ recenzovaných	0
15b/ nerecenzovaných	0
16. Recenzie vedeckých prác vo vedeckých časopisoch	0
17. Prednášky a vývesky na vedeckých podujatiach s min. 30% zahraničnou účasťou	0
18. Ostatné prednášky a vývesky	10
19. Vydávané periodiká evidované v Current Contents	0
20. Ostatné vydávané periodiká	0
21. Vydané alebo editované zborníky z vedeckých podujatí	0
22. Vysokoškolské učebné texty	0
23. Vedecké práce uverejnené na internete	0
24. Preklady vedeckých a odborných textov	0

* Uviest', ak je publikácia aj na CD ROM

4. Vedecké recenzie, oponentúry

Vyžiadané recenzie rukopisov monografií a vedeckých prác v zahraničných časopisoch, príspevkov na konferencie s medzinárodnou účasťou, oponovanie grantových projektov	Počet v r. 2002 a doplnok z r. 2001 0
---	--

5. Citácie

CITÁCIE	Počet v r. 2001 a doplnok za r. 2000
Citácie vo WOS	0
Citácie podľa iných indexov a báz s uvedením prameňa	0
Citácie v monografiách, učebniciach a iných knižných publikáciách	0

6. Vynálezy a licencie

a) Vynálezy, na ktoré bol udelený patent v roku 2002

na Slovensku (uviesť počet/ z toho realizované)
žiadne

- v zahraničí (uviesť počet/ z toho realizované)
žiadne

b) Vynálezy prihlásené v roku 2002

- na Slovensku
žiadne
- v zahraničí
(uviesť údaje ako v bode a/)
žiadne

c) Predané licencie

- na Slovensku (uviesť predmet licencie a nadobúdateľa)
žiadne
- v zahraničí (uviesť krajinu, predmet licencie a nadobúdateľa licencie)
(uviesť údaje ako v bode a/)
žiadne

7. Komentáre k vedeckému výstupu a iné dôležité informácie k vedeckým aktivitám pracoviska

VS SAV je špecializovaná organizácia SAV podľa zákona o SAV a z toho titulu a podľa svojej zakladacej listiny nevykonáva vedecký výskum.

III. Vedecká výchova a pedagogická činnosť

1. Údaje o doktorandskom štúdiu

	Počet k 31.12.2002		Počet ukončených doktorantúr v r.2002						
Forma	Doktorandi		úspešnou obhajobou	uplynutím času určeného na štúdium	neudelením vedeckej hodnosti	predčasné ukončenie z dôvodov			
	celkový počet	z toho novoprijatí				rodinných, zdravotných a iných resp. bez udania dôvodu	nevykonania odbornej skúšky	nepripustenia k obhajobe	neobhájenia dizertačnej práce
Denná	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Externá	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. Zmena formy doktorandského štúdia

	Počet
Preradenie z dennej formy na externú	0
Preradenie z externej formy na dennú	0

3. Prehľad údajov o doktorandoch, ktorí ukončili doktorandské štúdium úspešnou obhajobou

Meno doktoranda	Forma DŠ	Deň,mesiac rok nástupu na DŠ	Deň,mesiac rok obhajoby	Číslo a názov vedného odboru	Meno a organizácia školiteľa	Fakulta udeľujúca vedeckú hodnosť
/						
/						
/						
/						
/						

4. Údaje o pedagogickej činnosti

PEDAGOGICKÁ ČINNOSŤ	Prednášky		Cvičenia *	
	doma	v zahraničí	doma	v zahraničí
Počet prednášateľov alebo vedúcich cvičení**	0	0	0	0
Celkový počet hodín v r. 2002	0	0	0	0

- Počet pracovníkov, ktorí pôsobili ako vedúci alebo konzultanti diplomových prác:0
- Počet vedených alebo konzultovaných diplomových prác:0
- Počet pracovníkov, ktorí pôsobili ako školitelia doktorandov (PhD.):0
- Počet oponovaných dizertačných a habilitačných prác:0
- Počet pracovníkov, ktorí oponovali dizertačné a habilitačné práce:0
- Počet pracovníkov, ktorí pôsobili ako členovia komisií pre obhajoby doktorandských dizertačných prác:0
- Počet pracovníkov, ktorí pôsobili ako členovia komisií pre obhajoby doktorských dizertačných prác: 0
- Počet pracovníkov, ktorí pôsobili ako členovia komisií, resp. oponenti v profesorskom konaní na vysokých školách: 0
- Menný prehľad pracovníkov, ktorí boli menovaní do spoločných odborových komisií pre doktorandské štúdium: žiadni
- Menný prehľad pracovníkov, ktorí pôsobili ako členovia vedeckých rád fakúlt a univerzít: žiadni
- Menný prehľad pracovníkov, ktorí získali vyššiu vedeckú, pedagogickú hodnosť alebo vyšší kvalifikačný stupeň (s uvedením hodnosti/stupňa): žiadni

5. Zoznam spoločných pracovísk SAV s vysokými školami s uvedením stručných výsledkov spolupráce

žiadne

6. Iné dôležité informácie k pedagogickej činnosti

(najmä skúsenosti s doktorandským štúdiom)

nevykonávala sa

I. Medzinárodná vedecká spolupráca

1. Aktívne medzinárodné dohody organizácie s uvedením partnerského pracoviska v zahraničí, doby platnosti, náplne a dosiahnutých výsledkov, vrátane publikácií, ktoré zo spolupráce vyplynuli.
žiadne
2. Aktívne **bilaterálne** medzinárodné projekty nadväzujúce na medziakademické dohody (MAD) – uviesť počet.
žiadne
3. Účasť pracoviska na riešení **multilaterálnych** projektov medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce (MVTs).
žiadna
Projekty s uvedenými údajmi uviesť v tomto členení:
 - a/ **Schválené projekty 5. rámcového programu EÚ** a stav uzavretia kontraktov.
žiadne
 - b/ **Vyjadrenie záujmu o účasť v 6. rámcovom programe EÚ (Expresion of Interest)** – počet.
žiadne
 - c/ **Multilaterálne projekty v rámci vedeckých programov EÚ** (COST, INCO, EUREKA, ESPIRIT, PHARE, NATO, UNESCO, CERN, IAEA, ESF a iné).
žiadne
 - d/ Projekty v rámci **medzivládnych dohôd o vedecko-technickej spolupráci** (Grécko, ČR, Nemecko a iné.).
žiadne
4. Najvýznamnejšie prínosy MVTs ústavu vyplývajúce z uskutočnenej mobility a riešenia medzinárodných projektov.
žiadne
5. Členstvo a funkcie v medzinárodných vedeckých spoločnostiach, úniách a národných komitétov SR.
žiadne
6. Zastúpenie v edičných radách časopisov v zahraničí.
žiadne
7. Medzinárodné vedecké podujatia, ktoré ústav organizoval alebo sa na ich organizácii podieľal, s vyhodnotením vedeckého a spoločenského prínosu podujatia.
žiadne
8. Medzinárodné vedecké podujatia, ktoré usporiada ústav v r. 2003 (anglický a slovenský názov podujatia, miesto a termín konania, meno, telefónne číslo a e-mail zodpovedného pracovníka).
žiadne
9. Počet pracovníkov v programových a organizačných výboroch medzinárodných konferencií.
0
10. Účasť expertov na hodnotení projektov RP, ESF, prípadne iných.
žiadna
11. Medzinárodné ocenenia a iné informácie k medzinárodnej vedeckej spolupráci
žiadne

Medzinárodné projekty

DRUH MULTILATERÁLNYCH PROJEKTOV MVTS	Pridelené financie na r. 2002 (prepočítané na Sk)
/	

V. Spolupráca s vysokými školami, inými domácimi výskumnými inštitúciami a s hospodárskou sférou pri riešení výskumných úloh

1a. Prehľad vysokých škôl (fakúlt) a výsledkov spolupráce

žiadne

1b. Členstvo v správnych radách VŠ

žiadne

2. Prehľad inštitúcií a výsledkov spolupráce vrátane prípadného finančného efektu

3. žiadne

4. Spolupráca s hospodárskou sférou (pripravované spoločné projekty, členstvo v dozorných radách, prenos technológií do praxe a pod.)

žiadna

5. Spoločné pracoviská s aplikačnou sférou.

žiadne

6. Účasť na výstavách a jej zhodnotenie

žiadna

VI. Aktivity pre vládu SR, Národnú radu SR, ústredné orgány štátnej správy SR a iné organizácie

1. Prehľad aktuálnych spoločenských problémov, ktoré riešilo pracovisko v spolupráci s vládnyimi a parlamentnými orgánmi alebo pre ich potrebu

žiadne

2. Členstvo v poradných zboroch vlády SR, Národnej rady SR, prezidentskej kancelárie a pod.

žiadne

3. Expertízna činnosť a iné služby pre štátnu správu a samosprávu

žiadne

4. Členstvo v radách štátnych programov a podprogramov VaV

žiadne

VII. Aktivity v orgánoch SAV

1. Členstvo vo vedeckých kolégiách SAV - nie

2. Členstvo vo Výbore Snemu SAV - nie

3. Členstvo v komisiách Predsedníctva SAV – Ing.Štefan Kohút, tajomník Komisie PSAV pre počítačovú sieť a spoločnú výpočtovú techniku
4. Členstvo v orgánoch VEGA -nie

VIII. Vedecko-organizačné a popularizačné aktivity; ceny a vyznamenania

1. Vedecko-popularizačná činnosť (počet monografií, prednášok, príspevkov v tlači, rozhlase, televízii a pod.)
Jeden príspevok do periodika Správy SAV
2. Usporiadanie domácich vedeckých podujatí (vrátane kurzov a škôl), s uvedením názvu podujatia, dátumu a miesta konania a počtu domácich a zahraničných účastníkov
Tretí informačný deň VS SAV
12.6.2002, Bratislava, 36 dom. účastníkov
Štvrtý informačný deň VS SAV
3.12.2002, Bratislava, 33 dom. účastníkov
Letná škola Wordu
júl – september 2002, Bratislava, 75 dom. účastníkov
Školenie UNIX
10.12.2002, Bratislava, 6 dom. účastníkov
3. Členstvo v organizačných výboroch domácich vedeckých podujatí, s uvedením názvu podujatia, dátumu a miesta konania
žiadne
4. Domáce vyznamenania a ceny za vedeckú a inú činnosť a iné dôležité informácie k vedecko-organizačným a popularizačným aktivitám (uviesť konkrétne)
žiadne
5. Členstvo v redakčných radách domácich časopisov
žiadne
6. Činnosť v domácich vedeckých spoločnostiach
žiadna

IX. Činnosť knižnično-informačného pracoviska

1. Uviesť, či ide o knižnicu alebo základné informačné stredisko, s akým počtom pracovníkov prepočítaných na plný úväzok
2. Prehľad poskytnutých knižnično-informačných služieb (rešerše, výpožičky, reprografie a pod.)
3. Stav knižničných fondov (počet titulov dochádzajúcich periodík, počet dizertácií, fotodokumentov a pod.)

VS SAV má v prevádzke knižnicu s počtom knižných jednotiek 1228 a počtom pracovníkov 0 (nula). Knižnica slúži pre interné potreby VS SAV. Počet titulov dochádzajúcich periodík: 4 (štyri).

X. Hospodárenie organizácie

Rozpočtové a príspevkové organizácie SAV

1. Rozpočtové organizácie SAV

a) Výdavky RO SAV

v tis. Sk

Kategória	Posledný upravený rozpočet r. 2002	Čerpanie k 31.12.2002 celkom	z toho:	
			z rozpočtu	z mimoroz. zdrojov
Výdavky celkom				
z toho:				
- kapitálové výdavky				
- bežné výdavky				
z toho:				
- mzdové výdavky				
- odvody do poisťovni a NÚP				
- tovary a ďalšie služby				
z toho:				
- výdavky na projekty (VEGA, APVT, ŠO, MVTP a i.)				
- výdavky na periodickú tlač				
- transfery na vedeckú výchovu				

b) Príjmy RO SAV

v tis. Sk

Kategória	Posledný upravený rozpočet r. 2002	Plnenie k 31.12.2002
Príjmy celkom:		
z toho:		
rozpočtované príjmy (účet 19)		
z toho:		
- príjmy za nájomné		
mimorozpočtové príjmy (účet 780)		

2. Príspevkové organizácie SAV

a) Náklady PO SAV

v tis. Sk

Kategória	Plán na Rok 2002	Skutočnosť k 31.12.2002 celkom	z toho:	
			z príspevku	z vlastných zdrojov
Kapitálové výdavky	5 700	5 733	4 100	1 633
Náklady celkom:	13 335	13 239	5 063	8 176
z toho:				

Katéria	Plán na Rok 2002	Skutočnosť k 31.12.2002 celkom	z toho:	
- mzdové náklady (účet 521)	2 700	2 670	2 513	157
- odvody do poisťovni a NÚP (účet 524-525)	950	947	836	/
- vedecká výchova	/	/	/	/
- náklady na projekty (VEGA, APVT, ŠO, MVTP a i.)	/	/	/	/
- náklady na vyd. periodickej tlače	/	/	/	/

b) Tržby PO SAV

v tis. Sk

Katéria	Plán na rok 2002	Plnenie k 31.12.2002
Výnosy celkom:	13 375	5 889
z toho:		
- príspevok na prevádzku (účet 691)	5 063	5 063
- vlastné tržby spolu:	8 312	826
z toho:		
- tržby za nájomné	100	75
- tržby za riešenie projektov (tuzemských + zahraničných, z účtu 64)	/	/

Rozpočtové organizácie

- 1) Podiel: $\frac{\text{Celkové pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu} + \text{mimorozpočtové zdroje}}{\text{prepočítaný počet pracovníkov organizácie}}$
- 2) Podiel: $\frac{\text{Celkové pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu} + \text{mimorozpočtové zdroje}}{\text{prepočítaný počet vedeckých pracovníkov organizácie}}$

Príspevkové organizácie

- 3) Podiel: $\frac{\text{Celkové pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu} + \text{tržby}}{\text{prepočítaný počet pracovníkov organizácie}} = \frac{5\,063 + 826}{13} = 453$
- 4) Podiel: $\frac{\text{Celkové pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu} + \text{tržby}}{\text{prepočítaný počet vedeckých pracovníkov organizácie}} = \frac{5\,063 + 824}{0} = 0$

XI. Nadácie a fondy pri pracoviisku

žiadne

XII. Iné významné činnosti pracoviska

VS SAV je partner OZ SANET v projekte SANET 2, kde Ing.Štefan Kohút je člen Riadiacej rady projektu SANET 2, menovaný ministrom školstva SR

XIII. Závažné problémy pracoviska a podnety pre činnosť SAV

VS SAV je personálne mimoriadne a dlhodobo poddimenzované, napriek požiadavkám predkladaným ústne alebo písomne na Komisii pre počítačovú sieť, na zasadnutiach P SAV, na 1.oddelení a pod. SAV nemá vo svojich areáloch v SR – Tatry, Nitra, Zvolen/BB, Košice adekvátne infromatické pracoviská, ktoré by boli schopné spolupracovať s uzlami SANETu a s univerzitami v príslušných regiónoch. Sú to všade, len slabší a chudobnejší „príbuzní“, o ktorých sa musia univerzity starať. Taký je potom aj vzťah SANET-u k nim. Správcovia sietí ústavov SAV nie sú vo väčšine prípadov informatici, ale amatéri, ktorých špecializácia je úplne iná, alebo žiadna.

Počítačová gramotnosť zamestnancov SAV je na jednej strane veľmi nízka, ale na druhej strane sa medzi 3200 zamestnancami najde veľa „špecialistov“, ktorí nemajú zadanú vedeckú alebo inú prácu a negatívne zasahujú do počítačovej siete – tzv.vnútní hackeri. Je to aj preto, že správcovia lokálnych sietí sú slabí a že neexistuje žiadna bezpečnostná politika v SAV. VS SAV už niekoľkokrát na túto skutočnosť upozornilo a požadovalo prideliť funkčné miesta na túto činnosť. Bez výsledku. Je to samostatná odborná oblasť a nedá sa vykonávať amatérsky aby sa dosahovali profesionálne výsledky. To vadí celej SAV a VS SAV ako reprezentantovi SAV v Internetovských sledovacích centrách, kde sa zachytávajú nelegálne správania a infiltrácie do serverov, registrujú sa a odstavujú sa príslušné identifikované podvodnícke počítače, alebo aj celé smerovače danej siete odkiaľ negatívna aktivita vychádza.

Často sa rôzne vadné činnosti v sieti zakrývajú „vedeckými“ potrebami ústavov – experimentovať s informatikou, lenže počítačová sieť je pracovný nástroj pre 3200 zamestnancov SAV a nie experimentálne zariadenie pre pseudovýskumníkov. V ostatnom čase sa napr. MU SAV nechce vzdať svojich dvoch lokálnych poštových serverov, hoci je už dávno funkčný centrálny server na VS SAV. Edičná komisia zase núti VS SAV nelegálne prevádzkovať súkromný server s názvom ELIS, lebo na ňom predáva súkromná firma časopisy SAV.

Komisia pre počítačovú sieť a spoločnú VT má 15 členov, ktorí kontrolujú činnosť 5 vysokoškolákov vo VS SAV. Pritom Komisia sa prejavuje ako orgán s nízkou odbornosťou. Pre VS SAV je príťažou, vyplývajúcou zo štatútu Komisie, podľa ktorého VS SAV vykonáva funkciu sekretariátu Komisie.

WEBSAV sa nedostatočne využíva zo strany PSAV ako zdroj propagácie SAV. O tom svedčí aj štruktúra tejto správy a jej predpotopná forma. Väčšina údajov má svoje miesto na WEBSAV v reálnom čase, len ich niekto musí z PSAV manažovať trvale, cez celý rok. Toto ovšem už nie je problém VS SAV.

P SAV sa musí zamyslieť, či potrebuje informatiku pre svoju činnosť a spomenúť si, kde je 60 zamestnancov VS SAV, ktorí tu voľakedy pracovali a či 5 vysokoškolákov môže konkurovať adekvátnym inštitúciám v Európe a reprezentovať SAV ako národnú vedeckú inštitúciu. Za 10 rokov sme sa dostali takmer na začiatok tzv. Informačnej spoločnosti, ale na SAV to ide naopak. Toto už nie je problém VS SAV, lebo ono si plní svoje povinnosti ďaleko nad rámec svojich pracovných kapacít. Táto snaha nemôže byť trvalá, ale len v čase keď sa má dosiahnuť vyšší stupeň vývoja, ktorý bude môcť byť adekvátne obsluhovaný. Inak by to bola nezodpovednosť.

VS SAV sa približuje k stavu hromadnej obsluhy, ktorý spôsobil jej rozpad v roku 2000. To bolo spôsobené tým, že vybudovaný technický systém niekoľnásobne prevyšoval kapacitu existujúcej obsluhy.

Ak chceme dať zamestnancom SAV to, čo dáva súčasná informačná technológia a to je aj našou povinnosťou, potom sa opäť blížíme ku kolapsu, ktorému by malo P SAV zabrániť totálnou zmenou názoru na personálne zabezpečenie VS SAV.

Správu o činnosti SAV spracovali: uviesť meno a telefón

Ing. Štefan Kohút, 59307912

Mária Antalicová 59307921

Irena Bratinková, 54775949, kl. 2404

Prílohy

Príloha č. 1

Menný zoznam pracovníkov k 31. 12. 2002

Odborný pracovník VŠ	
Ing.Štefan Kohút	100%
Ing.Marián Mišík	100%
Ing Marián Ondriš	100%
RNDr. Eva Kohútová	100%
Mgr.Marek Smolík	133%
Ing.Peter Kočalka	50%

Odborný pracovník ÚSV	
Mária Antalicová	100%
Pavol Herda	100%
Ľubomír Hrabina	33%
Peter Jančár	133%
Peter Lukáč	100%
Anna Meszárosová	100%
Pavol Mišík	133%

Odborný pracovník CVS	
Radovan Hradecký	100%

Príloha č. 2

Projekty riešené na pracovisku

Optický kábel VS SAV – FEI STU, 1.6.2001 – 10.5.2002, Slov.telekomunikácie a SANET, financované SANETom.

Angl.: Optical Kabel VS SAV – FEI STU

Výsledok: Pripojenie SAV na 1G kostrovú sieť SR SANET II

Nové severy 1.1.2002 – 31.12.2002, S&T, 2.909.527,20 Sk, ŠR SR

Angl.: New servers

Výsledok: Spustená prevádzka novej informačnej technológie pre elektronickú poštu a informačný systém WEBSAV

Zelená hranica Bratislava 1.1.2002 – 31.12.2002, TELEMONT, 777.866,- Sk, ŠR SR

Angl.: Green Border Bratislava

Výsledok: Realizované opticko/elektronické rozhranie s diaľkovým ovládaním medzi počítačovou sieťou SAV a lokálnymi sieťami ústavov SAV

Optika Bratislava 1.1.2002 – 31.12.2002, SANET, 383.928,20 Sk, ŠR SR

Angl.: Fiber Optics Bratislava

Výsledok: Vybudované optické linky medzi ústavmi SAV a uzlami 1G siete SANET2 s prepojením do VS SAV.

WEBSAV 1.5.2001 – 31.12.2002, VS SAV, v réžii organizácií, ŠR SR

Angl.: WEBSAV

Výsledok: Spustený do prevádzky nový informačný system na báze internetových technológií, ktorý poskytuje aktuálne informácie o SAV pre interné potreby a aj pre všetkých záujemcov zo SR a sveta.

Nová sála 1.6.2002 – 31.12.2002, NEKO, 156.940,30 SK, ŠR SR

Angl.: New Computer Room

Výsledok: Nová inštalácia silového rozvodu so zabezpečením náhradného napájania z inej elektrizačnej sústavy. Nová inštalácia metalického aj optického rozvodu počítačovej siete v sále. Rozšírenie sály, zlepšenie hygieny a bezpečnosti práce.