

**Aktuálny výpis údajov  
o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z  
IS VVP za rok 2014**

**2. Všetky právnické osoby VV a fyzické osoby VV podľa formy hospodárenia**

Forma hospodárenia	Počet fyzických a právnických osôb
Rozpočtová organizácia	50
Príspevková organizácia	47
Nezisková organizácia	24
Hospodárska organizácia	178
Vysoká škola	27
Fyzická osoba	2
Fondy a nadácie	2
Zväzy, združenia a komory	2
<b>Spolu</b>	<b>332</b>

**3. Všetky právnické a fyzické osoby VV podľa sektorov**

Sektor	Počet fyzických a právnických osôb
súkromné neziskové organizácie	29
sektor vysokých škôl	27
štátny sektor	99
podnikateľský sektor VaV	177
<b>Spolu</b>	<b>332</b>

**4. Súpis základných skupín/podskupín a odborov vedy a techniky s udaním počtu právnických osôb a fyzických osôb výskumu a vývoja, ktoré danú základnú skupinu/podskupinu/odbor VaT uviedli ako základnú**

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
<b>010000</b>	<b>PRÍRODNÉ VEDY</b>					<b>98</b>
		010100	Matematické vedy			2
				010199	<i>Ostatné príbuzné odbory matematických vied</i>	2
		010200	Počítačové a informatické vedy (okrem 020300 Informačné a komunikačné technológie a 050804 Knižničná a informačná veda)			11
				010201	<i>Informatické a počítačové vedy</i>	9
				010299	<i>Ostatné príbuzné odbory informatických vied</i>	2
		010300	Fyzikálne vedy			13
				010302	<i>Astronómia</i>	3
				010304	<i>Fyzika kondenzovaných látok a akustika</i>	1
				010305	<i>Fyzika plazmy</i>	1
				010306	<i>Geofyzika</i>	2
				010310	<i>Meteorológia a klimatológia</i>	1
				010399	<i>Ostatné príbuzné odbory fyzikálnych vied</i>	5
		010400	Chemické vedy			14
				010401	<i>Analytická chémia</i>	1
				010402	<i>Anorganická chémia</i>	1
				010403	<i>Biochémia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy)</i>	1
				010404	<i>Fyzikálna chémia</i>	1
				010405	<i>Environmentálna chémia</i>	2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				010410	Organická chémia	4
				010499	Ostatné príbuzné odbory chemických vied	4
		010500	Vedy o Zemi a enviromentálne vedy (aj zemské zdroje)			13
				010501	Geológia	2
				010519	Geoinformatika	1
				010520	Ekológia	3
				010521	Všeobecná ekológia	1
				010528	Ochrana prírody	1
				010530	Environmentálny manažment	1
				010532	Hydrológia	1
				010599	Ostatné príbuzné odbory Vied o zemi (geologických, geografických, ekologických a environmentálnych vied)	3
		010600	Biologické vedy			16
				010601	Botanika (aj pre vodohospodárske vedy)	3
				010607	Fyziológia živočíchov	2
				010612	Mikrobiológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy))	1
				010613	Molekulárna biológia	1
				010617	Neurovedy	2
				010620	Parazitológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy)	1
				010621	Viroológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske a lesnícke vedy)	1
				010623	Zoológia (aj pre vodohospodárske vedy)	1
				010699	Ostatné príbuzné odbory biologických vied	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				010800	<i>Biologické vedy</i>	3
		010700	Ostatné odbory prírodných vied			29
				010799	<i>Ostatné odbory prírodných vied</i>	29
<b>020000</b>	<b>TECHNICKÉ VEDY</b>					<b>167</b>
		020100	Stavebné inžinierstvo (stavebníctvo, doprava, geodézia)			15
				020101	<i>Architektúra a urbanizmus</i>	1
				020102	<i>Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby</i>	1
				020103	<i>Pozemné stavby</i>	2
				020106	<i>Dopravné systémy</i>	3
				020108	<i>Geodézia, kartografia a kataster</i>	1
				020109	<i>Životné prostredie</i>	1
				020199	<i>Ostatné príbuzné odbory stavebného inžinierstva a dopravy</i>	6
		020200	Elektrotechnika, automatizácia a riadiace systémy			30
				020203	<i>Elektrické pohony</i>	1
				020204	<i>Elektrické stroje a prístroje</i>	2
				020205	<i>Elektrotechnológie a materiály</i>	3
				020207	<i>Svetelná technika</i>	2
				020211	<i>Mikroelektronika</i>	1
				020212	<i>Optoelektronika</i>	1
				020215	<i>Výkonová elektronika</i>	1
				020216	<i>Senzorika</i>	1
				020217	<i>Meracia technika</i>	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020218	<i>Metrologia</i>	1
				020299	<i>Ostatné príbuzné odbory elektrotechniky, odboroch informačných a komunikačných technológií, automatizácie a riadiacich systémov</i>	16
		020300	Informačné a komunikačné technológie			20
				020302	<i>Aplikovaná informatika</i>	1
				020303	<i>Softvérové inžinierstvo (aj pre prírodné vedy)</i>	1
				020305	<i>Telekomunikácie</i>	1
				020306	<i>Vojenské komunikačné a informačné systémy</i>	1
				020310	<i>Umelá inteligencia</i>	1
				020311	<i>Informačné systémy</i>	6
				020313	<i>Riadenie procesov</i>	3
				020399	<i>Ostatné príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií</i>	6
		020400	Strojárstvo			34
				020401	<i>Automatizované riadenie výrobných a technologických procesov</i>	2
				020406	<i>Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá</i>	2
				020407	<i>Obrábanie, tvárnenie a povrchová úprava</i>	2
				020412	<i>Stavebné, pôdohospodárske, zemné a traťové stroje a zariadenia</i>	1
				020417	<i>Výrobné stroje a zariadenia</i>	1
				020419	<i>Zváranie, zlievanie a prášková metalurgia</i>	3
				020420	<i>Aplikovaná mechanika</i>	1
				020425	<i>Jadrová technika a energetika (aj pre elektrotechniku)</i>	2
				020433	<i>Automobilové inžinierstvo</i>	2
				020499	<i>Ostatné príbuzné odbory strojárstva</i>	18

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
		020500	Chemické inžinierstvo			14
				020501	Anorganická technológia a materiály	1
				020502	Chémia a technológia požívatin (aj pre vodohospodárske vedy)	1
				020504	Chemické inžinierstvo a riadenie procesov	2
				020505	Organická technológia a technológia palív	4
				020506	Technológia makromolekulových látok	2
				020510	Potravinárska technológia	1
				020599	Ostatné príbuzné odbory chemického inžinierstva	3
		020600	Materiálové inžinierstvo			11
				020602	Vrstvy a filmy	1
				020603	Kompozity	1
				020604	Papier a celulóza	1
				020605	Drevo	1
				020606	Textílie	2
				020699	Ostatné príbuzné odbory materiálového inžinierstva	5
		020800	Enviromentálne inžinierstvo (baníctvo, hutníctvo, vodohospodárske vedy)			4
				020806	Hutníctvo kovov	3
				020899	Ostatné príbuzné odbory environmentálneho inžinierstva (baníctva, hutníctva a vodohospodárskych vied)	1
		021000	Priemyselná biotechnológia			2
				021008	Biomasa a špecifické biochemikálie	1
				021099	Ostatné príbuzné odbory priemyselnej biotechnológie	1
		021200	Drevárske vedy			2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				021203	<i>Konštrukcie a procesy výroby drevárskych výrobkov</i>	2
		021300	Ostatné odbory technických vied			35
				021399	<i>Ostatné odbory technických vied</i>	35
<b>030000</b>	<b>LEKÁRSKE VEDY</b>					<b>31</b>
		030100	Základné lekárske vedy a farmaceutické vedy			7
				030102	<i>Farmaceutická chémia</i>	1
				030106	<i>Normálna a patologická fyziológia</i>	1
				030108	<i>Onkológia</i>	1
				030199	<i>Ostatné príbuzné odbory základných odborov lekárskeho a farmaceutických vied</i>	4
		030200	Klinické lekárske vedy			6
				030205	<i>Chirurgia</i>	2
				030211	<i>Pediatrica</i>	1
				030299	<i>Ostatné príbuzné odbory klinických odborov lekárskeho vied</i>	3
		030300	Zdravotné vedy			10
				030307	<i>Verejné zdravotníctvo</i>	2
				030399	<i>Ostatné príbuzné odbory zdravotníctva a sociálnych služieb</i>	8
		030400	Biotechnológie v zdravotníctve			2
				030401	<i>Asistovaná reprodukcia</i>	1
				030402	<i>Technológie skúmajúce DNA, proteínov a enzýmov a ich vplyv na organizmus</i>	1
		030500	Ostatné odbory lekárskeho vied			6
				030599	<i>Ostatné odbory lekárskeho vied</i>	6
<b>040000</b>	<b>PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>					<b>17</b>



## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
		040100	Poľnohospodárske vedy, lesníctvo a rybnárstvo			10
				040101	Všeobecná rastlinná produkcia	1
				040102	Špeciálna rastlinná produkcia	1
				040109	Ochrana pôdy	1
				040119	Genetika a šľachtenie	2
				040199	Ostatné príbuzné odbory poľnohospodárskych vied, lesníctva a rybnárstva	5
		040300	Veterinárske vedy			2
				040302	Hygiena potravín	1
				040399	Ostatné príbuzné odbory veterinárskych vied	1
		040400	Biotechnológie v poľnohospodárstve			3
				040401	Poľnohospodárske a potravinárske biotechnológie	1
				040499	Ostatné príbuzné odbory biotechnológií v poľnohospodárstve	2
		040500	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied			2
				040599	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied	2
<b>050000</b>	<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>					<b>81</b>
		050100	Psychologické vedy			4
				050107	Všeobecná psychológia	1
				050108	Vývinová psychológia	1
				050199	Ostatné príbuzné odbory psychologických vied	2
		050200	Ekonomické vedy a obchod			24
				050203	Ekonomická teória	1
				050205	Ekonomika a manažment podniku	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				050206	<i>Ekonomika a riadenie podnikov</i>	1
				050209	<i>Medzinárodné ekonomické vzťahy</i>	1
				050219	<i>Verejná správa a regionálny rozvoj</i>	1
				050222	<i>Manažment</i>	4
				050227	<i>Národná a medzinárodná bezpečnosť</i>	2
				050299	<i>Ostatné príbuzné odbory ekonomických vied a manažmentu</i>	11
		050300	Pedagogické vedy			12
				050305	<i>Pedagogika</i>	2
				050309	<i>Športová edukológia</i>	1
				050399	<i>Ostatné príbuzné odbory pedagogických vied, učiteľstva a vychovávateľstva</i>	9
		050400	Sociálne vedy			6
				050401	<i>Sociológia</i>	1
				050407	<i>Etnológia</i>	1
				050499	<i>Ostatné príbuzné odbory sociálnych vied</i>	4
		050500	Právne vedy			9
				050507	<i>Európske právo</i>	2
				050511	<i>Ochrana osôb a majetku</i>	1
				050599	<i>Ostatné príbuzné odbory právnych vied</i>	6
		050600	Politické vedy			2
				050604	<i>Verejná správa</i>	1
				050699	<i>Ostatné príbuzné odbory politických vied</i>	1
		050800	Masmediálna komunikácia			7

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				050803	Masmediálna veda	2
				050804	Knižničná a informačná veda (sociálne aspekty)	4
				050899	Ostatné príbuzné odbory masmediálnej komunikácie	1
		050900	Ostatné odbory spoločenských vied			17
				050999	Ostatné odbory spoločenských vied	17
<b>060000</b>	<b>HUMANITNÉ VEDY</b>					<b>48</b>
		060100	Historické vedy a archeológia			9
				060101	História	2
				060106	Dejiny vied a techniky	1
				060107	Archívniectvo a pomocné vedy historické	1
				060199	Ostatné príbuzné odbory historických vied a archeológie	5
		060200	Filologické vedy			4
				060201	Cudzie jazyky a kultúry	1
				060202	Jazykoveda konkrétnych jazykových skupín	1
				060207	Slovanské jazyky a literatúry	1
				060210	Literárna veda	1
		060300	Filozofické vedy, etika a teologické vedy			9
				060301	Systematická filozofia	1
				060306	Teológia	2
				060307	Katolícka teológia	3
				060308	Evanjelická teológia	1
				060399	Ostatné príbuzné odbory filozofických vied, etiky a teologických vied	2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
		060400	Vedy o kultúre a umení			11
				060407	<i>Teória a dejiny slovenskej literatúry</i>	1
				060411	<i>Dizajn (aj pre technické vedy)</i>	1
				060412	<i>Teória a dejiny hudby</i>	1
				060413	<i>Teória a dejiny divadla</i>	3
				060414	<i>Teória a dejiny umenia</i>	1
				060499	<i>Ostatné príbuzné odbory vied o kultúre umení</i>	1
				060600	<i>Vedy o umení</i>	3
		060500	Ostatné odbory humanitných vied			15
				060599	<i>Ostatné odbory humanitných vied</i>	15
	<b>Spolu</b>					<b>442</b>

## 5.1 Inovácie

## A. Inovácie (podľa krajov a skupín odborov VaT v tis. EUR)

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
<b>Bratislavský kraj</b>		<b>3 087 777,20</b>	<b>812 117,58</b>	<b>377 599,70</b>	<b>4 277 494,48</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	236 309,87	97 253,39	367 334,64	700 897,90
	TECHNICKÉ VEDY	2 755 604,32	555 022,93	221,76	3 310 849,01
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	105 038,60	42,30	105 080,90
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	20 000,00	30 002,00	0,00	50 002,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	848,01	24 800,66	6 417,00	32 065,67
	HUMANITNÉ VEDY	75 015,00	0,00	3 584,00	78 599,00
<b>Trnavský kraj</b>		<b>1 967,73</b>	<b>7 987,03</b>	<b>1 738,00</b>	<b>11 692,76</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	208,00	1 879,00	77,00	2 164,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 707,00	5 276,50	1 541,00	8 524,50
	LEKÁRSKE VEDY	38,00	19,00	115,00	172,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	193,00	5,00	198,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	14,73	619,53	0,00	634,26
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>3 009,63</b>	<b>356 188,75</b>	<b>214,00</b>	<b>359 412,38</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	88,00	534,20	0,00	622,20
	TECHNICKÉ VEDY	2 921,63	355 654,55	0,00	358 576,18
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	214,00	214,00

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>121 518,17</b>	<b>64 053,90</b>	<b>136 453,27</b>	<b>322 025,34</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	154,39	2,00	8,11	164,50
	TECHNICKÉ VEDY	89 139,00	62 090,74	0,00	151 229,74
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	235,58	20,23	98,55	354,36
	SPOLOČENSKÉ VEDY	31 989,20	1 940,93	136 346,61	170 276,74
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Žilinský kraj</b>		<b>18 689,39</b>	<b>216 973,02</b>	<b>1 358 205,00</b>	<b>1 593 867,41</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	0,00	32,00	0,00	32,00
	TECHNICKÉ VEDY	18 609,39	216 737,02	1 357 580,00	1 592 926,41
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	1,00	0,00	1,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	80,00	37,00	617,00	734,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	166,00	8,00	174,00
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>1 434,68</b>	<b>86 100,47</b>	<b>493,00</b>	<b>88 028,15</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	0,00	17 000,00	0,00	17 000,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 350,68	61 332,47	491,00	63 174,15
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	25,00	7 766,00	0,00	7 791,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	47,00	1,00	2,00	50,00
	HUMANITNÉ VEDY	12,00	1,00	0,00	13,00
<b>Prešovský kraj</b>		<b>944,70</b>	<b>125 728,31</b>	<b>414,71</b>	<b>127 087,72</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	3,00	154,20	0,00	157,20

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
	TECHNICKÉ VEDY	936,00	125 574,11	266,67	126 776,78
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	5,70	0,00	148,04	153,74
<b>Košický kraj</b>		<b>1 145,44</b>	<b>586 417,88</b>	<b>455 062,16</b>	<b>1 042 625,48</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	516,00	327,00	0,00	843,00
	TECHNICKÉ VEDY	348,00	586 090,88	455 038,00	1 041 476,88
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	281,44	0,00	0,00	281,44
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	24,16	24,16
<b>Spolu</b>		<b>3 236 486,94</b>	<b>2 255 566,94</b>	<b>2 330 179,84</b>	<b>7 822 233,72</b>

## 5.1 Inovácie

## B. Inovácie (sumár za celú SR podľa skupín odborov VaT v tis. EUR)

Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
PRÍRODNÉ VEDY	237 279,26	117 181,79	367 419,75	721 880,80
TECHNICKÉ VEDY	2 870 616,02	1 967 779,20	1 815 138,43	6 653 533,65
LEKÁRSKE VEDY	38,00	105 058,60	157,30	105 253,90
PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY	20 260,58	37 981,23	103,55	58 345,36
SPOLOČENSKÉ VEDY	33 260,38	27 399,12	143 596,61	204 256,11
HUMANITNÉ VEDY	75 032,70	167,00	3 764,20	78 963,90
<b>Spolu</b>	<b>3 236 486,94</b>	<b>2 255 566,94</b>	<b>2 330 179,84</b>	<b>7 822 233,72</b>



## 5.2 Výdavky inovácií v tis. EUR

Inovácia	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
Produktu	121 980,30	971 397,00	10 249,13	1 103 626,43
Procesu	2 486 652,97	1 102 671,40	1 815 242,24	5 404 566,61
Organizačná	606 257,42	98 662,35	502 996,97	1 207 916,74
Marketingová	21 596,25	82 836,19	1 691,50	106 123,94
<b>Spolu</b>	<b>3 236 486,94</b>	<b>2 255 566,94</b>	<b>2 330 179,84</b>	<b>7 822 233,72</b>

## 5.3 Počet inovujúcich organizácií

Sektor	Počet inovácií
súkromné neziskové organizácie	13
sektor vysokých škôl	18
podnikateľský sektor VaV	119
štátny sektor	23
<i>Z toho SAV</i>	5
<b>Spolu</b>	<b>173</b>

## 5.4 Výdavky inovácií podľa sektorov (v tis. EUR)

Sektor	Inovácia produktu	Inovácia procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia	Spolu
súkromné neziskové organizácie	126 015,82	2 748 673,21	338 490,81	7,50	3 213 187,34
sektor vysokých škôl	294,00	1 472,46	171 760,39	57,08	173 583,93
podnikateľský sektor VaV	974 282,42	2 644 592,08	28 580,94	104 342,00	3 751 797,44
štátny sektor	3 034,19	9 828,86	669 084,60	1 717,36	683 665,01
<i>Z toho SAV</i>	<i>30,00</i>	<i>411,50</i>	<i>2,00</i>	<i>0,10</i>	<i>443,60</i>
<b>Spolu</b>	<b>1 103 626,43</b>	<b>5 404 566,61</b>	<b>1 207 916,74</b>	<b>106 123,94</b>	<b>7 822 233,72</b>

## 5.5 Počet novovzniknutých pracovných miest (podľa sektorov)

Sektor	Inovácia produktu a procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
súkromné neziskové organizácie	43,00	14,00	1,00
sektor vysokých škôl	10,00	232,00	183,00
podnikateľský sektor VaV	240,00	123,00	34,00
štátny sektor	92,00	16,00	9,00
<i>Z toho SAV</i>	<i>0,00</i>	<i>11,00</i>	<i>7,00</i>
<b>Spolu: 997</b>	<b>385,00</b>	<b>385,00</b>	<b>227,00</b>

## 5.6 Úspora pracovných miest - počet (podľa sektorov)

Sektor	Inovácia produktu aprosesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
súkromné neziskové organizácie	0,00	0,00	2,00
sektor vysokých škôl	2,00	12,00	2,00
podnikateľský sektor VaV	5,00	5,00	0,00
štátny sektor	16,00	21,00	1,00
<i>Z toho SAV</i>	<i>0,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1,00</i>
<b>Spolu: 66</b>	<b>23,00</b>	<b>38,00</b>	<b>5,00</b>

## 6.1 Súpis kapacít

## A. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov, sektorov a druhu VaV činnosti

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>7 851</b>	<b>2 329</b>	<b>1 187</b>	<b>2 666</b>	<b>1 046</b>	<b>623</b>	<b>3 634</b>	<b>1 240</b>	<b>551</b>	<b>1 267</b>	<b>432</b>	<b>144</b>
	súkromné neziskové organizácie		36	1	6	16	7	6	10	1	4	3	1	1
		<i>základný výskum</i>	19	0	1	9	4	5	5	0	1	2	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	16	0	5	7	3	1	4	0	3	1	0	0
		<i>vývoj</i>	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		5 405	1 870	752	1 403	886	494	2 550	968	332	732	395	123
		<i>základný výskum</i>	4 810	1 770	661	1 192	767	420	2 226	916	272	596	335	107
		<i>aplikovaný výskum</i>	581	98	89	209	115	70	318	51	59	135	58	15
		<i>vývoj</i>	14	2	2	2	4	4	6	1	1	1	2	1
	podnikateľský sektor VaV		158	13	34	95	10	6	27	4	7	14	1	1
		<i>základný výskum</i>	31	4	5	16	4	2	5	2	0	3	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	104	8	26	62	5	3	19	2	7	8	1	1
		<i>vývoj</i>	23	1	3	17	1	1	3	0	0	3	0	0
	štátny sektor		2 252	445	395	1 152	143	117	1 047	267	208	518	35	19
		<i>základný výskum</i>	2 028	407	350	1 036	124	111	933	246	186	455	28	18
		<i>aplikovaný výskum</i>	205	30	41	111	18	5	109	20	21	60	7	1
		<i>vývoj</i>	19	8	4	5	1	1	5	1	1	3	0	0
	Z toho SAV		1 910	383	333	965	119	110	892	234	178	434	28	18

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	1 881	380	324	952	117	108	881	232	174	429	28	18
		<i>aplikovaný výskum</i>	29	3	9	13	2	2	11	2	4	5	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>1 208</b>	<b>285</b>	<b>237</b>	<b>327</b>	<b>209</b>	<b>150</b>	<b>461</b>	<b>124</b>	<b>86</b>	<b>147</b>	<b>73</b>	<b>31</b>
	súkromné neziskové organizácie		11	0	3	7	0	1	4	0	1	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	0	4	0	1	2	0	0	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	3	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	sektor vysokých škôl		1 142	277	208	305	206	146	448	119	82	143	73	31
		<i>základný výskum</i>	1 065	271	197	282	182	133	422	117	79	133	64	29
		<i>aplikovaný výskum</i>	77	6	11	23	24	13	26	2	3	10	9	2
	podnikateľský sektor VaV		53	8	26	14	3	2	9	5	3	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	8	1	2	5	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	37	5	19	8	3	2	3	2	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	8	2	5	1	0	0	5	2	2	1	0	0
	štátny sektor		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>358</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>172</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>87</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	sektor vysokých škôl		298	41	37	134	56	30	162	25	27	84	21	5
		<i>základný výskum</i>	102	23	9	41	18	11	62	12	7	34	5	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	196	18	28	93	38	19	100	13	20	50	16	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	podnikateľský sektor VaV		60	8	19	29	2	2	10	4	3	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	6	1	5	0	0	0	3	0	3	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	45	7	13	21	2	2	5	4	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	9	0	1	8	0	0	2	0	0	2	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>1 848</b>	<b>456</b>	<b>288</b>	<b>590</b>	<b>312</b>	<b>202</b>	<b>910</b>	<b>268</b>	<b>158</b>	<b>299</b>	<b>127</b>	<b>58</b>
	súkromné neziskové organizácie		1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	sektor vysokých škôl		1 530	407	233	406	294	190	767	237	128	221	124	57
		<i>základný výskum</i>	914	275	148	235	147	109	460	168	71	124	61	36
		<i>aplikovaný výskum</i>	616	132	85	171	147	81	307	69	57	97	63	21
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		10	0	1	8	1	0	2	0	0	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	7	0	1	5	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	štátny sektor		307	49	53	176	17	12	140	31	29	76	3	1
		<i>základný výskum</i>	149	38	28	65	11	7	78	25	13	37	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	149	11	24	104	6	4	57	6	15	35	1	0
		<i>vývoj</i>	9	0	1	7	0	1	5	0	1	4	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
		<i>základný výskum</i>	102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
<b>Žilinský kraj</b>			<b>2 273</b>	<b>662</b>	<b>344</b>	<b>604</b>	<b>423</b>	<b>240</b>	<b>951</b>	<b>321</b>	<b>116</b>	<b>308</b>	<b>150</b>	<b>56</b>

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	súkromné neziskové organizácie		11	0	3	4	2	2	5	0	0	3	1	1
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	9	0	3	3	1	2	4	0	0	2	1	1
	sektor vysokých škôl		2 182	648	319	562	416	237	912	314	112	284	147	55
		<i>základný výskum</i>	1 119	378	127	213	250	151	518	206	59	123	90	40
		<i>aplikovaný výskum</i>	1 008	250	180	341	156	81	386	105	53	158	56	14
		<i>vývoj</i>	55	20	12	8	10	5	8	3	0	3	1	1
	podnikateľský sektor VaV		40	7	19	14	0	0	6	2	2	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	5	4	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	27	3	13	11	0	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	8	0	5	3	0	0	1	0	1	0	0	0
	štátny sektor		40	7	3	24	5	1	28	5	2	19	2	0
		<i>základný výskum</i>	11	4	1	4	2	0	6	3	0	3	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	29	3	2	20	3	1	22	2	2	16	2	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>1 311</b>	<b>315</b>	<b>176</b>	<b>448</b>	<b>232</b>	<b>140</b>	<b>546</b>	<b>166</b>	<b>74</b>	<b>206</b>	<b>71</b>	<b>29</b>
	súkromné neziskové organizácie		11	2	1	6	0	2	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	2	1	6	0	2	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		1 090	277	132	331	219	131	481	151	60	171	70	29
		<i>základný výskum</i>	1 015	256	124	307	205	123	439	140	55	155	62	27

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	75	21	8	24	14	8	42	11	5	16	8	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		25	5	12	6	1	1	1	1	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	2	6	4	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	9	1	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		185	31	31	105	12	6	63	14	14	34	1	0
		<i>základný výskum</i>	64	13	14	33	3	1	32	8	9	14	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	121	18	17	72	9	5	31	6	5	20	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		59	12	11	32	3	1	29	7	8	13	1	0
		<i>základný výskum</i>	59	12	11	32	3	1	29	7	8	13	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>851</b>	<b>200</b>	<b>155</b>	<b>243</b>	<b>183</b>	<b>70</b>	<b>427</b>	<b>113</b>	<b>82</b>	<b>134</b>	<b>75</b>	<b>23</b>
	súkromné neziskové organizácie		7	0	5	2	0	0	3	0	3	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	6	0	5	1	0	0	3	0	3	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		793	196	133	215	181	68	415	111	75	131	75	23
		<i>základný výskum</i>	628	173	108	146	146	55	318	98	60	84	59	17
		<i>aplikovaný výskum</i>	100	12	20	42	21	5	52	6	11	28	6	1
		<i>vývoj</i>	65	11	5	27	14	8	45	7	4	19	10	5
	podnikateľský sektor VaV		14	0	8	5	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	4	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0



## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	8	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		37	4	9	21	2	1	9	2	4	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	4	9	19	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	2	1	0	2	0	0	2	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>2 878</b>	<b>787</b>	<b>459</b>	<b>881</b>	<b>452</b>	<b>299</b>	<b>1 235</b>	<b>352</b>	<b>242</b>	<b>417</b>	<b>159</b>	<b>65</b>
	súkromné neziskové organizácie		7	0	1	4	1	1	1	0	0	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	6	0	1	4	0	1	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		2 394	672	383	661	417	261	1 022	296	198	317	152	59
		<i>základný výskum</i>	2 233	633	349	607	398	246	958	276	180	298	146	58
		<i>aplikovaný výskum</i>	156	38	33	52	19	14	64	20	18	19	6	1
		<i>vývoj</i>	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		72	26	3	31	11	1	22	8	0	10	4	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	0	2	3	0	2	0	0	0	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	61	24	3	29	5	0	19	7	0	10	2	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>vývoj</i>	6	2	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0
	štátny sektor		405	89	72	185	23	36	190	48	44	89	3	6
		<i>základný výskum</i>	339	78	61	153	23	24	172	44	40	81	3	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	66	11	11	32	0	12	18	4	4	8	0	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		343	78	63	155	23	24	174	44	41	82	3	4
		<i>základný výskum</i>	339	78	61	153	23	24	172	44	40	81	3	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	2	2	0	0	2	0	1	1	0	0
<b>Spolu</b>			<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>

## B. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa sektoru a druhu VaV činnosti

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>84</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
	základný výskum	32	0	7	14	5	6	11	0	5	4	1	1
	aplikovaný výskum	39	2	9	20	4	4	8	0	4	4	0	0
	vývoj	13	1	4	5	1	2	6	1	0	3	1	1
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>14 834</b>	<b>4 388</b>	<b>2 197</b>	<b>4 017</b>	<b>2 675</b>	<b>1 557</b>	<b>6 757</b>	<b>2 221</b>	<b>1 014</b>	<b>2 083</b>	<b>1 057</b>	<b>382</b>
	základný výskum	11 886	3 779	1 723	3 023	2 113	1 248	5 403	1 933	783	1 547	822	318
	aplikovaný výskum	2 809	575	454	955	534	291	1 295	277	226	513	222	57
	vývoj	139	34	20	39	28	18	59	11	5	23	13	7
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>432</b>	<b>67</b>	<b>122</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>77</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
	základný výskum	63	12	17	24	7	3	14	6	3	3	2	0
	aplikovaný výskum	296	49	81	142	16	8	50	15	9	22	3	1
	vývoj	73	6	24	36	5	2	13	3	3	7	0	0
<b>štátny sektor</b>		<b>3 228</b>	<b>625</b>	<b>563</b>	<b>1 664</b>	<b>202</b>	<b>174</b>	<b>1 477</b>	<b>367</b>	<b>301</b>	<b>739</b>	<b>44</b>	<b>26</b>
	základný výskum	2 625	544	463	1 310	164	144	1 228	328	252	591	34	23
	aplikovaný výskum	575	73	95	342	37	28	239	38	47	141	10	3
	vývoj	28	8	5	12	1	2	10	1	2	7	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>2 447</b>	<b>510</b>	<b>432</b>	<b>1 211</b>	<b>153</b>	<b>141</b>	<b>1 151</b>	<b>308</b>	<b>235</b>	<b>552</b>	<b>33</b>	<b>23</b>
	základný výskum	2 414	507	421	1 196	151	139	1 138	306	230	546	33	23
	aplikovaný výskum	33	3	11	15	2	2	13	2	5	6	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>

## C. Štruktúra výskumných a vývojových činností podľa krajov odborov vedy a techniky a druhu VaV činnosti

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>7 851</b>	<b>2 329</b>	<b>1 187</b>	<b>2 666</b>	<b>1 046</b>	<b>623</b>	<b>3 634</b>	<b>1 240</b>	<b>551</b>	<b>1 267</b>	<b>432</b>	<b>144</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		2 328	737	357	837	244	153	944	389	160	319	54	22
		<i>základný výskum</i>	2 157	714	313	746	236	148	882	376	144	287	53	22
		<i>aplikovaný výskum</i>	153	22	41	79	7	4	61	13	16	31	1	0
		<i>vývoj</i>	18	1	3	12	1	1	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		1 578	586	247	406	216	123	559	243	76	145	84	11
		<i>základný výskum</i>	1 313	522	201	307	183	100	476	220	59	115	73	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	243	55	42	92	32	22	77	21	16	27	11	2
		<i>vývoj</i>	22	9	4	7	1	1	6	2	1	3	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		1 037	243	160	426	143	65	591	180	105	234	59	13
		<i>základný výskum</i>	997	241	158	401	134	63	569	178	103	221	55	12
		<i>aplikovaný výskum</i>	40	2	2	25	9	2	22	2	2	13	4	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		2 460	661	382	770	399	248	1 297	376	188	432	211	90
		<i>základný výskum</i>	2 043	615	311	610	312	195	1 050	344	135	329	166	76
		<i>aplikovaný výskum</i>	400	44	69	155	83	49	239	31	52	100	43	13
		<i>vývoj</i>	17	2	2	5	4	4	8	1	1	3	2	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	HUMANITNÉ VEDY		447	102	41	226	44	34	242	52	22	136	24	8
		<i>základný výskum</i>	378	89	34	189	34	32	192	46	18	104	17	7
		<i>aplikovaný výskum</i>	69	13	7	37	10	2	50	6	4	32	7	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>1 208</b>	<b>285</b>	<b>237</b>	<b>327</b>	<b>209</b>	<b>150</b>	<b>461</b>	<b>124</b>	<b>86</b>	<b>147</b>	<b>73</b>	<b>31</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		96	27	9	19	24	17	34	16	3	7	5	3
		<i>základný výskum</i>	89	25	6	18	24	16	31	14	2	7	5	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	3	2	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		382	125	83	96	47	31	116	35	23	46	12	0
		<i>základný výskum</i>	345	120	63	87	45	30	112	33	22	45	12	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	35	5	19	8	2	1	3	2	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		166	24	21	57	34	30	86	22	14	24	20	6
		<i>základný výskum</i>	159	24	17	55	34	29	83	22	12	23	20	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	5	0	4	1	0	0	3	0	2	1	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		5	1	1	2	1	0	1	1	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	3	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		453	80	105	128	85	55	175	36	39	53	32	15
		<i>základný výskum</i>	376	74	94	105	61	42	149	34	36	43	23	13
		<i>aplikovaný výskum</i>	77	6	11	23	24	13	26	2	3	10	9	2
	HUMANITNÉ VEDY		106	28	18	25	18	17	49	14	7	17	4	7
		<i>základný výskum</i>	106	28	18	25	18	17	49	14	7	17	4	7
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>358</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>172</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>87</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		140	28	24	56	19	13	45	12	6	21	3	3
		<i>základný výskum</i>	50	18	8	10	9	5	28	8	5	10	2	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	82	10	15	39	10	8	15	4	1	9	1	0
		<i>vývoj</i>	8	0	1	7	0	0	2	0	0	2	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		34	4	2	17	8	3	17	2	1	9	4	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	34	4	2	17	8	3	17	2	1	9	4	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		182	17	30	88	31	16	110	15	23	57	14	1
		<i>základný výskum</i>	58	6	6	31	9	6	37	4	5	24	3	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	124	11	24	57	22	10	73	11	18	33	11	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>1 848</b>	<b>456</b>	<b>288</b>	<b>590</b>	<b>312</b>	<b>202</b>	<b>910</b>	<b>268</b>	<b>158</b>	<b>299</b>	<b>127</b>	<b>58</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		259	94	38	64	38	25	133	59	14	38	14	8
		<i>základný výskum</i>	254	94	37	61	37	25	132	59	14	37	14	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	1	2	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		115	32	18	32	25	8	23	8	5	5	5	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	112	32	17	30	25	8	21	8	4	4	5	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		620	123	110	211	103	73	279	75	56	86	42	20
		<i>základný výskum</i>	351	105	66	86	52	42	172	65	32	42	20	13
		<i>aplikovaný výskum</i>	260	18	43	118	51	30	102	10	23	40	22	7
		<i>vývoj</i>	9	0	1	7	0	1	5	0	1	4	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		439	89	70	149	80	51	239	55	41	91	35	17
		<i>základný výskum</i>	359	77	62	118	62	40	196	49	35	68	28	16
		<i>aplikovaný výskum</i>	80	12	8	31	18	11	43	6	6	23	7	1
	HUMANITNÉ VEDY		415	118	52	134	66	45	236	71	42	79	31	13
		<i>základný výskum</i>	99	37	11	35	7	9	38	20	3	14	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	316	81	41	99	59	36	198	51	39	65	30	13
<b>Žilinský kraj</b>			<b>2 273</b>	<b>662</b>	<b>344</b>	<b>604</b>	<b>423</b>	<b>240</b>	<b>951</b>	<b>321</b>	<b>116</b>	<b>308</b>	<b>150</b>	<b>56</b>



## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	PRÍRODNÉ VEDY		126	35	15	40	24	12	34	8	2	14	6	4
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	123	34	15	38	24	12	33	7	2	14	6	4
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		823	248	194	178	125	78	223	58	44	68	38	15
		<i>základný výskum</i>	351	150	51	53	58	39	116	48	18	26	15	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	411	78	126	116	57	34	98	7	25	39	22	5
		<i>vývoj</i>	61	20	17	9	10	5	9	3	1	3	1	1
	LEKÁRSKE VEDY		641	210	80	134	140	77	361	153	42	81	65	20
		<i>základný výskum</i>	455	177	58	73	93	54	262	133	32	43	40	14
		<i>aplikovaný výskum</i>	177	33	19	58	46	21	95	20	10	36	24	5
		<i>vývoj</i>	9	0	3	3	1	2	4	0	0	2	1	1
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		23	2	2	18	1	0	20	2	2	16	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	23	2	2	18	1	0	20	2	2	16	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		443	111	34	147	103	48	207	73	17	75	30	12
		<i>základný výskum</i>	112	3	1	4	71	33	41	2	0	3	24	12
		<i>aplikovaný výskum</i>	331	108	33	143	32	15	166	71	17	72	6	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		217	56	19	87	30	25	106	27	9	54	11	5
		<i>základný výskum</i>	216	55	19	87	30	25	106	27	9	54	11	5
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>1 311</b>	<b>315</b>	<b>176</b>	<b>448</b>	<b>232</b>	<b>140</b>	<b>546</b>	<b>166</b>	<b>74</b>	<b>206</b>	<b>71</b>	<b>29</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		282	68	47	96	44	27	108	41	20	36	10	1
		<i>základný výskum</i>	255	62	43	86	41	23	100	38	19	33	9	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	25	6	3	9	3	4	8	3	1	3	1	0
		<i>vývoj</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		209	46	33	73	38	19	59	11	9	29	10	0
		<i>základný výskum</i>	179	41	22	63	37	16	59	11	9	29	10	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	23	4	7	9	0	3	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	7	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		64	17	1	39	3	4	17	6	1	10	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	64	17	1	39	3	4	17	6	1	10	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		157	27	32	56	27	15	38	13	7	13	3	2
		<i>základný výskum</i>	110	26	19	29	22	14	28	13	4	6	3	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	47	1	13	27	5	1	10	0	3	7	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		447	126	52	141	85	43	273	80	33	103	39	18
		<i>základný výskum</i>	388	111	45	120	73	39	234	72	28	86	32	16
		<i>aplikovaný výskum</i>	59	15	7	21	12	4	39	8	5	17	7	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		152	31	11	43	35	32	51	15	4	15	9	8
		<i>základný výskum</i>	150	31	10	42	35	32	51	15	4	15	9	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
Prešovský kraj			851	200	155	243	183	70	427	113	82	134	75	23
	PRÍRODNÉ VEDY		48	10	11	22	4	1	13	6	4	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	35	4	10	19	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	6	1	3	3	0	6	4	0	2	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		106	30	25	22	21	8	27	7	7	10	3	0
		<i>základný výskum</i>	84	24	19	16	18	7	24	5	7	10	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	14	6	1	3	3	1	3	2	0	0	1	0
		<i>vývoj</i>	8	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		56	0	1	36	15	4	33	0	1	26	5	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	56	0	1	36	15	4	33	0	1	26	5	1
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		360	86	76	92	77	29	197	56	41	57	36	7
		<i>základný výskum</i>	273	75	54	60	63	21	140	49	27	36	26	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	22	0	17	5	0	0	12	0	10	2	0	0
		<i>vývoj</i>	65	11	5	27	14	8	45	7	4	19	10	5
	HUMANITNÉ VEDY		280	74	42	71	65	28	157	44	29	38	31	15
		<i>základný výskum</i>	280	74	42	71	65	28	157	44	29	38	31	15

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Košický kraj</b>			<b>2 878</b>	<b>787</b>	<b>459</b>	<b>881</b>	<b>452</b>	<b>299</b>	<b>1 235</b>	<b>352</b>	<b>242</b>	<b>417</b>	<b>159</b>	<b>65</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		580	204	77	166	84	49	277	124	44	80	20	9
		<i>základný výskum</i>	568	202	75	163	80	48	273	123	43	78	20	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	6	0	2	3	1	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	6	2	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		1 169	359	179	321	192	118	383	95	74	131	58	25
		<i>základný výskum</i>	1 069	329	170	270	185	115	358	88	70	119	56	25
		<i>aplikovaný výskum</i>	95	29	8	49	7	2	25	7	4	12	2	0
		<i>vývoj</i>	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		305	61	44	126	34	40	152	36	23	63	18	12
		<i>základný výskum</i>	236	50	34	92	33	27	134	32	20	55	17	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	69	11	10	34	1	13	18	4	3	8	1	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		254	0	67	110	42	35	135	0	45	58	22	10
		<i>základný výskum</i>	249	0	63	109	42	35	131	0	41	58	22	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	4	1	0	0	4	0	4	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		309	84	58	82	55	30	154	49	34	43	24	4
		<i>základný výskum</i>	195	51	34	52	40	18	102	29	24	27	19	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	114	33	24	30	15	12	52	20	10	16	5	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	HUMANITNÉ VEDY		261	79	34	76	45	27	134	48	22	42	17	5
		<i>základný výskum</i>	261	79	34	76	45	27	134	48	22	42	17	5
<b>Spolu</b>			<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>



## D. Štruktúra výskumných a vývojových činností SR podľa skupín odborov vedy a techniky a druhu VaV činnosti

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>PRÍRODNÉ VEDY</b>		<b>3 721</b>	<b>1 175</b>	<b>554</b>	<b>1 246</b>	<b>462</b>	<b>284</b>	<b>1 543</b>	<b>643</b>	<b>247</b>	<b>497</b>	<b>109</b>	<b>47</b>
	základný výskum	3 359	1 102	484	1 093	419	261	1 426	613	226	443	101	43
	aplikovaný výskum	329	68	65	136	39	21	113	27	21	53	8	4
	vývoj	33	5	5	17	4	2	4	3	0	1	0	0
<b>TECHNICKÉ VEDY</b>		<b>4 522</b>	<b>1 454</b>	<b>803</b>	<b>1 184</b>	<b>683</b>	<b>398</b>	<b>1 435</b>	<b>469</b>	<b>244</b>	<b>455</b>	<b>213</b>	<b>54</b>
	základný výskum	3 393	1 204	535	807	535	312	1 174	413	191	354	170	46
	aplikovaný výskum	1 015	219	235	346	136	79	242	51	51	91	42	7
	vývoj	114	31	33	31	12	7	19	5	2	10	1	1
<b>LEKÁRSKE VEDY</b>		<b>2 303</b>	<b>559</b>	<b>309</b>	<b>835</b>	<b>377</b>	<b>223</b>	<b>1 257</b>	<b>399</b>	<b>187</b>	<b>447</b>	<b>171</b>	<b>53</b>
	základný výskum	1 847	492	267	621	294	173	1 048	365	167	342	132	42
	aplikovaný výskum	442	67	35	210	82	48	202	34	18	102	38	10
	vývoj	14	0	7	4	1	2	7	0	2	3	1	1
<b>PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>		<b>1 061</b>	<b>153</b>	<b>212</b>	<b>398</b>	<b>175</b>	<b>123</b>	<b>474</b>	<b>91</b>	<b>110</b>	<b>174</b>	<b>67</b>	<b>32</b>
	základný výskum	713	132	149	225	116	91	332	79	77	106	45	25
	aplikovaný výskum	338	21	62	165	59	31	137	12	32	64	22	7
	vývoj	10	0	1	8	0	1	5	0	1	4	0	0
<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>		<b>5 093</b>	<b>1 254</b>	<b>807</b>	<b>1 597</b>	<b>915</b>	<b>520</b>	<b>2 652</b>	<b>740</b>	<b>416</b>	<b>911</b>	<b>421</b>	<b>164</b>
	základný výskum	3 804	1 012	607	1 100	691	394	1 949	583	290	616	321	139
	aplikovaný výskum	1 207	229	193	465	206	114	650	149	121	273	88	19

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	vývoj	82	13	7	32	18	12	53	8	5	22	12	6
<b>HUMANITNÉ VEDY</b>		<b>1 878</b>	<b>488</b>	<b>217</b>	<b>662</b>	<b>303</b>	<b>208</b>	<b>975</b>	<b>271</b>	<b>135</b>	<b>381</b>	<b>127</b>	<b>61</b>
	základný výskum	1 490	393	168	525	234	170	727	214	92	284	90	47
	aplikovaný výskum	388	95	49	137	69	38	248	57	43	97	37	14
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>

## E. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov a druhu VaV činnosti

Kraj	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>		<b>7 851</b>	<b>2 329</b>	<b>1 187</b>	<b>2 666</b>	<b>1 046</b>	<b>623</b>	<b>3 634</b>	<b>1 240</b>	<b>551</b>	<b>1 267</b>	<b>432</b>	<b>144</b>
	základný výskum	6 888	2 181	1 017	2 253	899	538	3 169	1 164	459	1 056	364	126
	aplikovaný výskum	906	136	161	389	141	79	450	73	90	204	66	17
	vývoj	57	12	9	24	6	6	15	3	2	7	2	1
<b>Trnavský kraj</b>		<b>1 208</b>	<b>285</b>	<b>237</b>	<b>327</b>	<b>209</b>	<b>150</b>	<b>461</b>	<b>124</b>	<b>86</b>	<b>147</b>	<b>73</b>	<b>31</b>
	základný výskum	1 078	272	199	291	182	134	425	118	79	135	64	29
	aplikovaný výskum	119	11	32	33	27	16	30	4	5	10	9	2
	vývoj	11	2	6	3	0	0	6	2	2	2	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>358</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>172</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>87</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	základný výskum	108	24	14	41	18	11	65	12	10	34	5	4
	aplikovaný výskum	241	25	41	114	40	21	105	17	20	51	16	1
	vývoj	9	0	1	8	0	0	2	0	0	2	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>1 848</b>	<b>456</b>	<b>288</b>	<b>590</b>	<b>312</b>	<b>202</b>	<b>910</b>	<b>268</b>	<b>158</b>	<b>299</b>	<b>127</b>	<b>58</b>
	základný výskum	1 065	313	177	301	158	116	539	193	85	161	63	37
	aplikovaný výskum	772	143	110	280	154	85	365	75	72	133	64	21
	vývoj	11	0	1	9	0	1	6	0	1	5	0	0
<b>Žilinský kraj</b>		<b>2 273</b>	<b>662</b>	<b>344</b>	<b>604</b>	<b>423</b>	<b>240</b>	<b>951</b>	<b>321</b>	<b>116</b>	<b>308</b>	<b>150</b>	<b>56</b>
	základný výskum	1 135	386	129	217	252	151	526	211	59	126	90	40
	aplikovaný výskum	1 066	256	195	373	160	82	412	107	56	177	58	14



Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	vývoj	72	20	20	14	11	7	13	3	1	5	2	2
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>1 311</b>	<b>315</b>	<b>176</b>	<b>448</b>	<b>232</b>	<b>140</b>	<b>546</b>	<b>166</b>	<b>74</b>	<b>206</b>	<b>71</b>	<b>29</b>
	základný výskum	1 082	271	139	340	208	124	472	149	64	169	63	27
	aplikovaný výskum	220	43	32	106	23	16	74	17	10	37	8	2
	vývoj	9	1	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>		<b>851</b>	<b>200</b>	<b>155</b>	<b>243</b>	<b>183</b>	<b>70</b>	<b>427</b>	<b>113</b>	<b>82</b>	<b>134</b>	<b>75</b>	<b>23</b>
	základný výskum	672	177	125	166	147	57	328	100	67	85	59	17
	aplikovaný výskum	106	12	20	47	22	5	54	6	11	30	6	1
	vývoj	73	11	10	30	14	8	45	7	4	19	10	5
<b>Košický kraj</b>		<b>2 878</b>	<b>787</b>	<b>459</b>	<b>881</b>	<b>452</b>	<b>299</b>	<b>1 235</b>	<b>352</b>	<b>242</b>	<b>417</b>	<b>159</b>	<b>65</b>
	základný výskum	2 578	711	410	762	425	270	1 132	320	220	379	151	62
	aplikovaný výskum	289	73	48	117	24	27	102	31	22	38	8	3
	vývoj	11	3	1	2	3	2	1	1	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>

**F. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa druhu VaV činnosti**

Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
základný výskum	14 606	4 335	2 210	4 371	2 289	1 401	6 656	2 267	1 043	2 145	859	342
aplikovaný výskum	3 719	699	639	1 459	591	331	1 592	330	286	680	235	61
vývoj	253	49	53	92	35	24	88	16	10	40	14	8
<b>Spolu</b>	<b>18 578</b>	<b>5 083</b>	<b>2 902</b>	<b>5 922</b>	<b>2 915</b>	<b>1 756</b>	<b>8 336</b>	<b>2 613</b>	<b>1 339</b>	<b>2 865</b>	<b>1 108</b>	<b>411</b>

## 6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

## A. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov sektorov a druhu VaV činnosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>1 714</b>	<b>376</b>	<b>283</b>	<b>723</b>	<b>180</b>	<b>152</b>	<b>733</b>	<b>189</b>	<b>150</b>	<b>308</b>	<b>55</b>	<b>31</b>
	súkromné neziskové organizácie		14	0	6	7	1	0	6	0	4	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	0	1	2	0	0	2	0	1	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	0	5	5	1	0	4	0	3	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		625	202	81	133	113	96	230	89	33	44	40	24
		<i>základný výskum</i>	577	188	74	118	104	93	212	81	30	39	38	24
		<i>aplikovaný výskum</i>	48	14	7	15	9	3	18	8	3	5	2	0
	podnikateľský sektor VaV		40	2	16	21	1	0	5	1	3	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	32	1	14	16	1	0	3	0	3	0	0	0
		<i>vývoj</i>	5	0	1	4	0	0	1	0	0	1	0	0
	štátny sektor		1 035	172	180	562	65	56	492	99	110	261	15	7
		<i>základný výskum</i>	930	155	161	509	53	52	442	88	100	237	11	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	105	17	19	53	12	4	50	11	10	24	4	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		932	147	162	516	53	54	440	85	99	239	11	6
		<i>základný výskum</i>	909	146	157	503	51	52	432	84	97	234	11	6

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	23	1	5	13	2	2	8	1	2	5	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>61</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
	sektor vysokých škôl		57	16	8	15	11	7	27	2	4	11	9	1
		<i>základný výskum</i>	57	16	8	15	11	7	27	2	4	11	9	1
	podnikateľský sektor VaV		2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>21</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	sektor vysokých škôl		11	0	0	9	2	0	8	0	0	7	1	0
		<i>základný výskum</i>	11	0	0	9	2	0	8	0	0	7	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		10	3	0	7	0	0	4	2	0	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	2	0	3	0	0	2	2	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>370</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>140</b>	<b>66</b>	<b>39</b>	<b>162</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>69</b>	<b>27</b>	<b>5</b>
	sektor vysokých škôl		188	29	28	52	51	28	75	10	13	24	24	4
		<i>základný výskum</i>	57	8	10	18	12	9	28	3	4	9	9	3

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	131	21	18	34	39	19	47	7	9	15	15	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		181	40	28	87	15	11	87	26	12	45	3	1
		<i>základný výskum</i>	126	37	18	54	10	7	65	25	6	31	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	53	3	10	31	5	4	21	1	6	13	1	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	Z toho SAV		102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
		<i>základný výskum</i>	102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
<b>Žilinský kraj</b>			<b>572</b>	<b>168</b>	<b>109</b>	<b>125</b>	<b>98</b>	<b>72</b>	<b>192</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	<b>33</b>	<b>16</b>
	súkromné neziskové organizácie		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		556	167	102	118	98	71	186	45	31	61	33	16
		<i>základný výskum</i>	284	94	39	54	52	45	103	30	14	34	15	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	260	72	59	62	43	24	82	15	17	26	18	6
		<i>vývoj</i>	12	1	4	2	3	2	1	0	0	1	0	0
	podnikateľský sektor VaV		7	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	štátny sektor		7	1	1	5	0	0	6	1	1	4	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	6	0	1	5	0	0	5	0	1	4	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>118</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
	súkromné neziskové organizácie		2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		47	3	3	17	9	15	15	1	2	4	4	4
		<i>základný výskum</i>	46	3	3	17	8	15	15	1	2	4	4	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		69	9	14	39	5	2	37	6	10	20	1	0
		<i>základný výskum</i>	57	9	11	33	3	1	29	6	8	14	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	0	3	6	2	1	8	0	2	6	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		55	8	11	32	3	1	27	5	8	13	1	0
		<i>základný výskum</i>	55	8	11	32	3	1	27	5	8	13	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>62</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	sektor vysokých škôl		24	4	5	8	6	1	8	3	0	3	2	0
		<i>základný výskum</i>	16	0	4	7	4	1	5	0	0	3	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	8	4	1	1	2	0	3	3	0	0	0	0
	štátny sektor		35	4	9	19	2	1	8	2	4	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>777</b>	<b>250</b>	<b>134</b>	<b>205</b>	<b>114</b>	<b>74</b>	<b>320</b>	<b>121</b>	<b>63</b>	<b>86</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	sektor vysokých škôl		611	219	101	126	101	64	254	107	47	53	31	16
		<i>základný výskum</i>	606	218	100	124	101	63	254	107	47	53	31	16
		<i>vývoj</i>	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		10	2	1	3	4	0	3	0	0	1	2	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	8	2	1	3	2	0	2	0	0	1	1	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		156	29	32	76	9	10	63	14	16	32	1	0
		<i>základný výskum</i>	156	29	32	76	9	10	63	14	16	32	1	0
	Z toho SAV		156	29	32	76	9	10	63	14	16	32	1	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	156	29	32	76	9	10	63	14	16	32	1	0
<b>Spolu</b>			<b>3 695</b>	<b>902</b>	<b>624</b>	<b>1 312</b>	<b>493</b>	<b>364</b>	<b>1 515</b>	<b>408</b>	<b>291</b>	<b>577</b>	<b>166</b>	<b>73</b>



## B. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa sektorov a druhu VaV činnosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>21</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	základný výskum	5	0	3	2	0	0	3	0	2	1	0	0
	aplikovaný výskum	14	0	6	7	1	0	4	0	3	1	0	0
	vývoj	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>2 119</b>	<b>640</b>	<b>328</b>	<b>478</b>	<b>391</b>	<b>282</b>	<b>803</b>	<b>257</b>	<b>130</b>	<b>207</b>	<b>144</b>	<b>65</b>
	základný výskum	1 654	527	238	362	294	233	652	224	101	160	109	58
	aplikovaný výskum	448	111	85	112	94	46	150	33	29	46	35	7
	vývoj	17	2	5	4	3	3	1	0	0	1	0	0
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>70</b>	<b>7</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	základný výskum	7	2	2	1	2	0	2	1	0	0	1	0
	aplikovaný výskum	53	5	19	26	3	0	7	2	3	1	1	0
	vývoj	10	0	2	8	0	0	3	0	0	3	0	0
<b>štátny sektor</b>		<b>1 485</b>	<b>255</b>	<b>264</b>	<b>789</b>	<b>96</b>	<b>81</b>	<b>693</b>	<b>148</b>	<b>153</b>	<b>364</b>	<b>20</b>	<b>8</b>
	základný výskum	1 303	235	231	690	76	71	607	136	134	315	15	7
	aplikovaný výskum	180	20	33	97	20	10	85	12	19	48	5	1
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 278</b>	<b>221</b>	<b>230</b>	<b>683</b>	<b>73</b>	<b>71</b>	<b>586</b>	<b>127</b>	<b>131</b>	<b>307</b>	<b>14</b>	<b>7</b>
	základný výskum	1 255	220	225	670	71	69	578	126	129	302	14	7
	aplikovaný výskum	23	1	5	13	2	2	8	1	2	5	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Sektor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>3 695</b>	<b>902</b>	<b>624</b>	<b>1 312</b>	<b>493</b>	<b>364</b>	<b>1 515</b>	<b>408</b>	<b>291</b>	<b>577</b>	<b>166</b>	<b>73</b>

## C. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov skupín odborov vedy a výskumu a druhu VaV činnosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>1 714</b>	<b>376</b>	<b>283</b>	<b>723</b>	<b>180</b>	<b>152</b>	<b>733</b>	<b>189</b>	<b>150</b>	<b>308</b>	<b>55</b>	<b>31</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		805	201	124	358	61	61	278	82	63	123	6	4
		<i>základný výskum</i>	724	191	99	318	57	59	250	77	54	109	6	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	76	10	24	36	4	2	27	5	9	13	0	0
		<i>vývoj</i>	5	0	1	4	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		180	31	40	67	27	15	55	14	14	17	7	3
		<i>základný výskum</i>	114	20	26	38	18	12	34	7	8	10	6	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	66	11	14	29	9	3	21	7	6	7	1	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		368	67	79	134	52	36	209	48	55	73	21	12
		<i>základný výskum</i>	334	65	77	115	43	34	192	46	53	65	17	11
		<i>aplikovaný výskum</i>	34	2	2	19	9	2	17	2	2	8	4	1
	SPOLOČENSKÉ VEDY		152	29	20	49	28	26	74	17	9	25	14	9
		<i>základný výskum</i>	143	26	18	46	27	26	70	16	8	24	13	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	9	3	2	3	1	0	4	1	1	1	1	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		209	48	20	115	12	14	117	28	9	70	7	3

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	198	42	17	113	12	14	111	24	8	69	7	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	6	3	2	0	0	6	4	1	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>61</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		41	16	5	13	4	3	13	2	1	7	3	0
		<i>základný výskum</i>	39	16	5	11	4	3	13	2	1	7	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		4	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	1
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		16	0	3	4	7	2	13	0	3	4	6	0
		<i>základný výskum</i>	16	0	3	4	7	2	13	0	3	4	6	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>21</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		9	3	0	6	0	0	4	2	0	2	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	2	0	2	0	0	2	2	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		11	0	0	9	2	0	8	0	0	7	1	0
		<i>základný výskum</i>	11	0	0	9	2	0	8	0	0	7	1	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>370</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>140</b>	<b>66</b>	<b>39</b>	<b>162</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>69</b>	<b>27</b>	<b>5</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		34	9	7	16	1	1	21	7	1	12	0	1
		<i>základný výskum</i>	34	9	7	16	1	1	21	7	1	12	0	1
	TECHNICKÉ VEDY		56	14	10	14	13	5	15	4	3	3	5	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	56	14	10	14	13	5	15	4	3	3	5	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		107	7	18	52	18	12	49	5	11	26	6	1
		<i>základný výskum</i>	38	4	5	17	7	5	22	4	3	11	3	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	67	3	13	33	11	7	26	1	8	14	3	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		73	15	10	21	16	11	36	6	7	11	10	2
		<i>základný výskum</i>	38	8	5	11	8	6	21	3	3	6	7	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	35	7	5	10	8	5	15	3	4	5	3	0
	HUMANITNÉ VEDY		100	24	11	37	18	10	41	14	3	17	6	1
		<i>základný výskum</i>	73	24	11	28	6	4	29	14	3	11	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	27	0	0	9	12	6	12	0	0	6	5	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	Z toho SAV		102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
		základný výskum	102	33	16	41	7	5	49	21	4	22	1	1
<b>Žilinský kraj</b>			<b>572</b>	<b>168</b>	<b>109</b>	<b>125</b>	<b>98</b>	<b>72</b>	<b>192</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	<b>33</b>	<b>16</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		základný výskum	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		aplikovaný výskum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		408	136	81	77	63	51	104	26	17	32	17	12
		základný výskum	209	85	22	31	37	34	62	22	6	19	7	8
		aplikovaný výskum	186	50	54	44	23	15	41	4	11	12	10	4
		vývoj	13	1	5	2	3	2	1	0	0	1	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		147	31	27	38	30	21	77	19	14	26	14	4
		základný výskum	75	9	18	23	14	11	40	8	8	15	7	2
		aplikovaný výskum	70	22	9	14	16	9	37	11	6	11	7	2
		vývoj	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		6	0	1	5	0	0	5	0	1	4	0	0
		aplikovaný výskum	6	0	1	5	0	0	5	0	1	4	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		10	0	0	5	5	0	5	0	0	3	2	0
		základný výskum	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
		aplikovaný výskum	9	0	0	5	4	0	4	0	0	3	1	0
		vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		základný výskum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>118</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		63	9	13	34	4	3	30	6	9	13	1	1
		<i>základný výskum</i>	60	9	11	34	3	3	29	6	8	13	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		22	2	2	11	3	4	4	0	0	3	1	0
		<i>základný výskum</i>	20	2	1	10	3	4	4	0	0	3	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		14	0	1	4	5	4	6	0	1	4	1	0
		<i>základný výskum</i>	6	0	0	0	3	3	1	0	0	0	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	8	0	1	4	2	1	5	0	1	4	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		17	1	2	8	1	5	11	1	2	4	1	3
		<i>základný výskum</i>	15	1	2	6	1	5	9	1	2	2	1	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>62</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		43	8	10	20	4	1	11	5	4	2	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>základný výskum</i>	33	4	9	18	1	1	7	2	4	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	10	4	1	2	3	0	4	3	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		3	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		16	0	4	7	4	1	5	0	0	3	2	0
		<i>základný výskum</i>	16	0	4	7	4	1	5	0	0	3	2	0
	HUMANITNÉ VEDY		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>777</b>	<b>250</b>	<b>134</b>	<b>205</b>	<b>114</b>	<b>74</b>	<b>320</b>	<b>121</b>	<b>63</b>	<b>86</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		452	173	56	118	67	38	198	100	27	48	18	5
		<i>základný výskum</i>	451	173	56	117	67	38	197	100	27	47	18	5
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		316	77	76	86	45	32	116	21	34	37	15	9
		<i>základný výskum</i>	304	74	74	82	43	31	115	21	34	37	14	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	7	2	1	2	2	0	1	0	0	0	1	0



Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>vývoj</i>	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		4	0	2	1	0	1	4	0	2	1	0	1
		<i>základný výskum</i>	4	0	2	1	0	1	4	0	2	1	0	1
	SPOLOČENSKÉ VEDY		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		5	0	0	0	2	3	2	0	0	0	1	1
		<i>základný výskum</i>	5	0	0	0	2	3	2	0	0	0	1	1
<b>Spolu</b>			<b>3 695</b>	<b>902</b>	<b>624</b>	<b>1 312</b>	<b>493</b>	<b>364</b>	<b>1 515</b>	<b>408</b>	<b>291</b>	<b>577</b>	<b>166</b>	<b>73</b>

**D. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa skupín odborov vedy a techniky a druhu VV činnosti v medzinárodnej vedeckotechnickej spolupráci**

Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>PRÍRODNÉ VEDY</b>		<b>1 399</b>	<b>401</b>	<b>210</b>	<b>547</b>	<b>137</b>	<b>104</b>	<b>539</b>	<b>201</b>	<b>104</b>	<b>198</b>	<b>25</b>	<b>11</b>
	základný výskum	1 303	387	182	503	129	102	505	193	94	182	25	11
	aplikovaný výskum	91	14	27	40	8	2	33	8	10	15	0	0
	vývoj	5	0	1	4	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>TECHNICKÉ VEDY</b>		<b>1 035</b>	<b>279</b>	<b>216</b>	<b>275</b>	<b>155</b>	<b>110</b>	<b>312</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>101</b>	<b>48</b>	<b>24</b>
	základný výskum	689	198	130	172	105	84	229	52	50	76	31	20
	aplikovaný výskum	324	79	80	95	47	23	80	17	20	22	17	4
	vývoj	22	2	6	8	3	3	3	0	0	3	0	0
<b>LEKÁRSKE VEDY</b>		<b>523</b>	<b>98</b>	<b>108</b>	<b>174</b>	<b>82</b>	<b>61</b>	<b>291</b>	<b>67</b>	<b>71</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>18</b>
	základný výskum	415	74	97	139	57	48	237	54	63	81	24	15
	aplikovaný výskum	106	24	11	34	25	12	54	13	8	19	11	3
	vývoj	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>		<b>127</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>61</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
	základný výskum	44	4	5	17	10	8	23	4	3	11	4	1
	aplikovaný výskum	81	3	15	42	13	8	36	1	10	22	3	0
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>		<b>295</b>	<b>45</b>	<b>39</b>	<b>103</b>	<b>63</b>	<b>45</b>	<b>152</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>14</b>

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Odbor	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	základný výskum	240	35	32	83	50	40	127	20	16	46	31	14
	aplikovaný výskum	55	10	7	20	13	5	25	4	5	11	5	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>HUMANITNÉ VEDY</b>		<b>316</b>	<b>72</b>	<b>31</b>	<b>152</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>161</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>87</b>	<b>15</b>	<b>5</b>
	základný výskum	278	66	28	141	21	22	143	38	11	80	10	4
	aplikovaný výskum	38	6	3	11	12	6	18	4	1	7	5	1
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>3 695</b>	<b>902</b>	<b>624</b>	<b>1 312</b>	<b>493</b>	<b>364</b>	<b>1 515</b>	<b>408</b>	<b>291</b>	<b>577</b>	<b>166</b>	<b>73</b>

## E. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov a druhu VaV činností v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Kraj	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>		<b>1 714</b>	<b>376</b>	<b>283</b>	<b>723</b>	<b>180</b>	<b>152</b>	<b>733</b>	<b>189</b>	<b>150</b>	<b>308</b>	<b>55</b>	<b>31</b>
	základný výskum	1 513	344	237	630	157	145	657	170	131	277	49	30
	aplikovaný výskum	196	32	45	89	23	7	75	19	19	30	6	1
	vývoj	5	0	1	4	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>Trnavský kraj</b>		<b>61</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
	základný výskum	57	16	8	15	11	7	27	2	4	11	9	1
	aplikovaný výskum	4	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>21</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	základný výskum	12	1	0	9	2	0	8	0	0	7	1	0
	aplikovaný výskum	5	2	0	3	0	0	2	2	0	0	0	0
	vývoj	4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>370</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>140</b>	<b>66</b>	<b>39</b>	<b>162</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>69</b>	<b>27</b>	<b>5</b>
	základný výskum	183	45	28	72	22	16	93	28	10	40	11	4
	aplikovaný výskum	185	24	28	66	44	23	68	8	15	28	16	1
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>Žilinský kraj</b>		<b>572</b>	<b>168</b>	<b>109</b>	<b>125</b>	<b>98</b>	<b>72</b>	<b>192</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	<b>33</b>	<b>16</b>
	základný výskum	286	95	40	54	52	45	104	31	14	34	15	10
	aplikovaný výskum	271	72	64	68	43	24	87	15	18	30	18	6
	vývoj	15	1	5	3	3	3	1	0	0	1	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>118</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
	základný výskum	103	12	14	50	11	16	44	7	10	18	5	4
	aplikovaný výskum	15	0	4	7	3	1	8	0	2	6	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>		<b>62</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	základný výskum	51	4	15	25	5	2	13	2	5	4	2	0
	aplikovaný výskum	11	4	1	3	3	0	4	3	0	1	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>		<b>777</b>	<b>250</b>	<b>134</b>	<b>205</b>	<b>114</b>	<b>74</b>	<b>320</b>	<b>121</b>	<b>63</b>	<b>86</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	základný výskum	764	247	132	200	112	73	318	121	63	85	33	16
	aplikovaný výskum	8	2	1	3	2	0	2	0	0	1	1	0
	vývoj	5	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>3 695</b>	<b>902</b>	<b>624</b>	<b>1 312</b>	<b>493</b>	<b>364</b>	<b>1 515</b>	<b>408</b>	<b>291</b>	<b>577</b>	<b>166</b>	<b>73</b>

**F. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa druhu VaV činnosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci**

Druh činnosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
základný výskum	2 990	782	429	1 059	382	338	1 268	357	190	502	153	66
aplikovaný výskum	643	133	142	203	102	63	195	42	49	65	28	11
vývoj	27	3	7	7	6	4	3	0	1	2	0	0
<b>Spolu</b>	<b>3 660</b>	<b>918</b>	<b>578</b>	<b>1 269</b>	<b>490</b>	<b>405</b>	<b>1 466</b>	<b>399</b>	<b>240</b>	<b>569</b>	<b>181</b>	<b>77</b>

**7. Úroveň laboratórneho a prístrojového vybavenia (v EUR)**

Úroveň laboratórneho vybavenia	Počet	Nadobúdacia cena	Štátny rozpočet	Súkromné zdroje	Fondy EU
Nadštandardná úroveň	3 330	15 552 094,54	162 435,32	275 400,60	15 114 258,62
Štandardná úroveň	18 012	1 430 607,78	157 702,28	856 014,78	416 890,72
Zastaraná úroveň	12 912	8 080 344,70	3 041 277,23	37 933,57	5 001 133,90
<b>Spolu</b>	<b>34 254</b>	<b>25 063 047,02</b>	<b>3 361 414,83</b>	<b>1 169 348,95</b>	<b>20 532 283,24</b>

## 8. Štruktúra realizačných výstupov výskumu a vývoja podľa krajov

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
<b>V1 – nové poznatky o podstate javov a porovnateľných faktov bez konkrétnej aplikácie</b>		<b>1 949</b>	<b>293</b>	<b>899</b>	<b>22</b>	<b>1 171</b>
	Bratislavský kraj	996	200	650	14	868
	Trnavský kraj	44	3	14	0	33
	Trenčiansky kraj	4	0	0	0	0
	Nitriansky kraj	50	13	12	5	79
	Žilinský kraj	84	12	13	0	22
	Banskobystrický kraj	94	8	28	1	37
	Prešovský kraj	18	22	61	2	6
	Košický kraj	659	35	121	0	126
<b>V2 – nové poznatky orientované na špecifický cieľ alebo úlohu z praxe rozvinuté do následne aplikovateľnej prípadne funkčnej podoby</b>		<b>916</b>	<b>78</b>	<b>170</b>	<b>21</b>	<b>451</b>
	Bratislavský kraj	146	31	80	6	171
	Trnavský kraj	31	1	4	2	24
	Trenčiansky kraj	0	0	1	0	1
	Nitriansky kraj	115	25	35	3	47
	Žilinský kraj	68	11	11	1	63
	Banskobystrický kraj	409	2	2	3	11
	Prešovský kraj	99	5	12	5	24
	Košický kraj	48	3	25	1	110
<b>V3 – vytvorenie nových materiálov, výrobkov a zariadení alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú</b>		<b>61</b>	<b>50</b>	<b>123</b>	<b>23</b>	<b>173</b>
	Bratislavský kraj	12	31	79	2	68



## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
	Trnavský kraj	3	0	0	0	7
	Trenčiansky kraj	1	0	23	17	8
	Nitriansky kraj	25	9	8	1	10
	Žilinský kraj	5	7	6	0	48
	Banskobystrický kraj	1	1	1	0	12
	Prešovský kraj	0	0	2	0	3
	Košický kraj	14	2	4	3	17
<b>V4 – vytvorenie nových procesov, technologických postupov, systémov a služieb (vrátane softvéru) alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú</b>		<b>133</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>13</b>	<b>268</b>
	Bratislavský kraj	8	10	27	6	139
	Trnavský kraj	6	1	0	2	9
	Trenčiansky kraj	0	0	0	0	9
	Nitriansky kraj	6	1	4	1	20
	Žilinský kraj	4	9	4	2	35
	Banskobystrický kraj	77	10	3	1	17
	Prešovský kraj	1	0	0	0	2
	Košický kraj	31	3	8	1	37
<b>V5 – vytvorenie projektov na realizáciu (technickej) inovácie výrobkov alebo výrobného procesu</b>		<b>35</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>85</b>
	Bratislavský kraj	0	0	10	1	25
	Trnavský kraj	2	1	1	0	3
	Trenčiansky kraj	0	0	0	0	3
	Nitriansky kraj	0	0	1	0	5

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
	Žilinský kraj	0	1	3	0	11
	Banskobystrický kraj	0	0	0	2	6
	Prešovský kraj	9	0	0	0	0
	Košický kraj	24	11	3	0	32
<b>V6 – vytvorenie projektov na realizáciu spoločenskej (netechickej) inovácie v oblasti sociálno-ekonomického a kultúrneho rozvoja spoločnosti</b>		<b>2 543</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>115</b>
	Bratislavský kraj	2 427	16	16	0	58
	Trnavský kraj	5	0	1	0	8
	Trenčiansky kraj	4	3	0	0	3
	Nitriansky kraj	16	3	4	0	22
	Žilinský kraj	5	2	1	0	14
	Banskobystrický kraj	70	3	3	0	7
	Prešovský kraj	3	1	3	2	1
	Košický kraj	13	3	1	4	2
<b>V7 - vytvorenie inovatívnych podnikov high-tech (start-up, spin-off)</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
	Bratislavský kraj	0	0	0	0	0
	Trnavský kraj	0	0	0	0	1
	Trenčiansky kraj	0	0	0	0	0
	Nitriansky kraj	0	0	0	0	0
	Žilinský kraj	0	0	0	0	0
	Prešovský kraj	0	0	0	0	0
	Košický kraj	2	0	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
<b>Spolu</b>		<b>5 639</b>	<b>499</b>	<b>1 285</b>	<b>88</b>	<b>2 264</b>

**8 Sumarizácia realizačných výstupov výskumu a vývoja podľa krajov**

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatné
Spolu V1-V7	Bratislavský kraj	3 589	288	862	29	1 329
Spolu V1-V7	Trnavský kraj	91	6	20	4	85
Spolu V1-V7	Trenčiansky kraj	9	3	24	17	24
Spolu V1-V7	Nitriansky kraj	212	51	64	10	183
Spolu V1-V7	Žilinský kraj	166	42	38	3	193
Spolu V1-V7	Banskobystrický kraj	651	24	37	7	90
Spolu V1-V7	Prešovský kraj	130	28	78	9	36
Spolu V1-V7	Košický kraj	791	57	162	9	324
<b>Spolu</b>		<b>5 639</b>	<b>499</b>	<b>1 285</b>	<b>88</b>	<b>2 264</b>

## 9. Publikácie a citácie

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>2 266</b>	<b>33 546</b>	<b>3 129</b>	<b>1 481</b>	<b>5 085</b>	<b>1 384</b>	<b>472</b>	<b>296</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	8	18	9	6	3	1
		<i>Domáce</i>	1	0	7	17	6	4	0	1
		<i>Zahraničné</i>	2	0	1	1	3	2	3	0
	sektor vysokých škôl		1 185	13 151	2 243	1 002	4 019	1 131	297	218
		<i>Domáce</i>	103	193	1 434	797	2 759	784	183	202
		<i>Zahraničné</i>	1 082	12 958	809	205	1 260	347	114	16
	podnikateľský sektor VaV		78	186	22	35	41	32	1	3
		<i>Domáce</i>	47	6	18	23	28	16	0	3
		<i>Zahraničné</i>	31	180	4	12	13	16	1	0
	štátny sektor		1 000	20 209	856	426	1 016	215	171	74
		<i>Domáce</i>	149	948	551	337	631	169	147	69
		<i>Zahraničné</i>	851	19 261	305	89	385	46	24	5
	<i>Z toho SAV</i>		975	20 156	782	171	901	54	142	45
		<i>Domáce</i>	144	930	495	116	547	36	120	41
		<i>Zahraničné</i>	831	19 226	287	55	354	18	22	4
<b>Trnavský kraj</b>			<b>142</b>	<b>2 480</b>	<b>523</b>	<b>149</b>	<b>935</b>	<b>143</b>	<b>90</b>	<b>46</b>
	sektor vysokých škôl		133	1 708	508	132	929	143	86	46
		<i>Domáce</i>	28	113	295	105	494	86	47	34
		<i>Zahraničné</i>	105	1 595	213	27	435	57	39	12

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	podnikateľský sektor VaV		4	1	1	12	6	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	1	12	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	4	1	0	0	6	0	0	0
	štátny sektor		5	771	14	5	0	0	4	0
		<i>Domáce</i>	0	0	14	3	0	0	3	0
		<i>Zahraničné</i>	5	771	0	2	0	0	1	0
	<i>Z toho SAV</i>		0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>36</b>	<b>347</b>	<b>181</b>	<b>47</b>	<b>182</b>	<b>122</b>	<b>15</b>	<b>8</b>
	sektor vysokých škôl		32	347	181	47	182	104	15	8
		<i>Domáce</i>	0	0	140	9	117	98	9	6
		<i>Zahraničné</i>	32	347	41	38	65	6	6	2
	podnikateľský sektor VaV		4	0	0	0	0	18	0	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	0	0	6	0	0
		<i>Zahraničné</i>	3	0	0	0	0	12	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>254</b>	<b>4 406</b>	<b>1 156</b>	<b>825</b>	<b>800</b>	<b>174</b>	<b>219</b>	<b>116</b>
	sektor vysokých škôl		171	2 132	1 032	545	760	65	205	109
		<i>Domáce</i>	20	134	521	442	570	38	133	94
		<i>Zahraničné</i>	151	1 998	511	103	190	27	72	15
	podnikateľský sektor VaV		4	0	0	3	0	2	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		<i>Domáce</i>	0	0	0	3	0	1	0	0
		<i>Zahraničné</i>	4	0	0	0	0	1	0	0
	štátny sektor		79	2 274	124	277	40	107	14	7
		<i>Domáce</i>	5	88	97	258	27	56	4	7
		<i>Zahraničné</i>	74	2 186	27	19	13	51	10	0
	<i>Z toho SAV</i>		14	461	56	27	14	51	4	0
		<i>Domáce</i>	2	25	52	27	8	51	3	0
		<i>Zahraničné</i>	12	436	4	0	6	0	1	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>149</b>	<b>675</b>	<b>1 192</b>	<b>386</b>	<b>1 679</b>	<b>248</b>	<b>101</b>	<b>120</b>
	súkromné neziskové organizácie		1	2	2	0	5	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	2	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	1	2	2	0	3	0	0	0
	sektor vysokých škôl		142	665	1 182	311	1 625	182	90	107
		<i>Domáce</i>	8	193	628	283	813	110	58	102
		<i>Zahraničné</i>	134	472	554	28	812	72	32	5
	podnikateľský sektor VaV		3	4	3	33	13	36	0	0
		<i>Domáce</i>	0	2	1	26	4	29	0	0
		<i>Zahraničné</i>	3	2	2	7	9	7	0	0
	štátny sektor		3	4	5	42	36	30	11	13
		<i>Domáce</i>	2	0	5	40	36	29	5	13
		<i>Zahraničné</i>	1	4	0	2	0	1	6	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	<i>Z toho SAV</i>		0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>174</b>	<b>1 081</b>	<b>628</b>	<b>340</b>	<b>689</b>	<b>169</b>	<b>90</b>	<b>146</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	0	0	8	1	0	0	2
		<i>Domáce</i>	0	0	0	8	1	0	0	2
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		125	1 043	488	226	604	90	75	133
		<i>Domáce</i>	10	43	256	179	424	63	60	131
		<i>Zahraničné</i>	115	1 000	232	47	180	27	15	2
	podnikateľský sektor VaV		0	0	18	4	0	2	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	5	1	0	2	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	13	3	0	0	0	0
	štátny sektor		49	38	122	102	84	77	15	11
		<i>Domáce</i>	4	0	71	85	49	63	15	10
		<i>Zahraničné</i>	45	38	51	17	35	14	0	1
	<i>Z toho SAV</i>		22	0	45	0	37	0	4	0
		<i>Domáce</i>	0	0	10	0	15	0	4	0
		<i>Zahraničné</i>	22	0	35	0	22	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>115</b>	<b>919</b>	<b>680</b>	<b>163</b>	<b>904</b>	<b>53</b>	<b>117</b>	<b>30</b>
	sektor vysokých škôl		74	388	641	137	872	44	114	30

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		<i>Domáce</i>	12	76	440	116	603	20	92	28
		<i>Zahraničné</i>	62	312	201	21	269	24	22	2
	podnikateľský sektor VaV		0	2	0	2	8	2	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	2	5	2	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	2	0	0	3	0	0	0
	štátny sektor		41	529	39	24	24	7	3	0
		<i>Domáce</i>	1	0	9	17	10	4	1	0
		<i>Zahraničné</i>	40	529	30	7	14	3	2	0
	<i>Z toho SAV</i>		28	516	38	0	11	0	2	0
		<i>Domáce</i>	0	0	8	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	28	516	30	0	11	0	2	0
<b>Košický kraj</b>			<b>1 189</b>	<b>11 196</b>	<b>1 597</b>	<b>361</b>	<b>1 533</b>	<b>147</b>	<b>114</b>	<b>183</b>
	súkromné neziskové organizácie		4	0	7	1	0	9	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	5	0	0	2	0	0
		<i>Zahraničné</i>	4	0	2	1	0	7	0	0
	sektor vysokých škôl		677	5 583	1 428	346	1 339	83	100	174
		<i>Domáce</i>	31	185	857	312	1 052	55	64	154
		<i>Zahraničné</i>	646	5 398	571	34	287	28	36	20
	podnikateľský sektor VaV		10	1	11	3	15	6	2	0
		<i>Domáce</i>	7	0	5	3	3	2	1	0
		<i>Zahraničné</i>	3	1	6	0	12	4	1	0



Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	štátny sektor		498	5 612	151	11	179	49	12	9
		<i>Domáce</i>	25	130	58	9	48	37	9	7
		<i>Zahraničné</i>	473	5 482	93	2	131	12	3	2
	<i>Z toho SAV</i>		421	5 612	147	8	179	45	11	7
		<i>Domáce</i>	15	130	54	8	48	33	8	5
		<i>Zahraničné</i>	406	5 482	93	0	131	12	3	2
<b>Spolu</b>			<b>4 325</b>	<b>54 650</b>	<b>9 086</b>	<b>3 752</b>	<b>11 807</b>	<b>2 440</b>	<b>1 218</b>	<b>945</b>

## 9. Publikácie a citácie - Sumarizácia pre celú SR

Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>8</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
	Domáce	1	0	12	25	9	0	3
	Zahraničné	7	2	5	2	6	3	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>2 539</b>	<b>25 017</b>	<b>7 703</b>	<b>2 746</b>	<b>10 330</b>	<b>982</b>	<b>825</b>
	Domáce	212	937	4 571	2 243	6 832	646	751
	Zahraničné	2 327	24 080	3 132	503	3 498	336	74
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>103</b>	<b>194</b>	<b>55</b>	<b>92</b>	<b>83</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
	Domáce	55	8	30	70	40	1	3
	Zahraničné	48	186	25	22	43	2	0
<b>štátny sektor</b>		<b>1 675</b>	<b>29 437</b>	<b>1 311</b>	<b>887</b>	<b>1 379</b>	<b>230</b>	<b>114</b>
	Domáce	186	1 166	805	749	801	184	106
	Zahraničné	1 489	28 271	506	138	578	46	8
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 460</b>	<b>26 745</b>	<b>1 068</b>	<b>206</b>	<b>1 142</b>	<b>163</b>	<b>52</b>
	Domáce	161	1 085	619	151	618	135	46
	Zahraničné	1 299	25 660	449	55	524	28	6
<b>Spolu</b>		<b>4 325</b>	<b>54 650</b>	<b>9 086</b>	<b>3 752</b>	<b>11 807</b>	<b>1 218</b>	<b>945</b>

## 10. Patenty, vynálezy a úžitkové vzory

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>7</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>1</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	0	0	1	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		2	0	6	2	0
		<i>Domáce</i>	2	0	2	2	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	4	0	0
	podnikateľský sektor VaV		1	0	1	12	1
		<i>Domáce</i>	1	0	1	11	1
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	1	0
	štátny sektor		4	1	14	0	0
		<i>Domáce</i>	2	0	12	0	0
		<i>Zahraničné</i>	2	1	2	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		4	1	14	0	0
		<i>Domáce</i>	2	0	12	0	0
		<i>Zahraničné</i>	2	1	2	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	4	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	4	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	sektor vysokých škôl		1	0	4	1	0
		<i>Domáce</i>	0	0	4	1	0
		<i>Zahraničné</i>	1	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		1	4	0	1	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	0	4	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>11</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>2</b>
	sektor vysokých škôl		0	0	0	6	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	6	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		11	2	3	11	2
		<i>Domáce</i>	8	2	2	10	2
		<i>Zahraničné</i>	3	0	1	1	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>114</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>11</b>
	sektor vysokých škôl		113	0	1	10	0
		<i>Domáce</i>	17	0	0	9	0
		<i>Zahraničné</i>	96	0	1	1	0
	podnikateľský sektor VaV		0	0	3	2	0
		<i>Domáce</i>	0	0	3	2	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		1	1	9	11	11
		<i>Domáce</i>	1	1	9	11	11

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		0	0	0	0	0
		Domáce	0	0	0	0	0
		Zahraničné	0	0	0	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>1</b>
	sektor vysokých škôl		0	0	1	21	1
		Domáce	0	0	1	21	1
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		2	3	2	1	0
		Domáce	1	2	1	1	0
		Zahraničné	1	1	1	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>55</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	0	0	1	0
		Domáce	0	0	0	1	0
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		55	0	0	2	0
		Domáce	55	0	0	2	0
		Zahraničné	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>13</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>0</b>
	sektor vysokých škôl		12	0	10	11	0
		Domáce	11	0	10	11	0
		Zahraničné	1	0	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	podnikateľský sektor VaV		1	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>2</b>
	sektor vysokých škôl		19	0	6	12	0
		<i>Domáce</i>	16	0	5	12	0
		<i>Zahraničné</i>	3	0	1	0	0
	podnikateľský sektor VaV		0	0	1	2	2
		<i>Domáce</i>	0	0	1	2	2
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		1	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		1	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
<b>Spolu</b>			<b>224</b>	<b>15</b>	<b>61</b>	<b>107</b>	<b>17</b>

Sumarizácia pre celú SR

Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	Domáce	0	0	0	2	0
	Zahraničné	0	4	0	0	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>202</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>65</b>	<b>1</b>
	Domáce	101	0	22	64	1
	Zahraničné	101	0	6	1	0
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>16</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>5</b>
	Domáce	12	4	8	27	5
	Zahraničné	4	5	2	2	0
<b>štátny sektor</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
	Domáce	4	1	21	11	11
	Zahraničné	2	1	2	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>5</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Domáce	3	0	12	0	0
	Zahraničné	2	1	2	0	0
<b>Spolu</b>		<b>224</b>	<b>15</b>	<b>61</b>	<b>107</b>	<b>17</b>

**11. Členstvo právnických osôb VaV a fyzických osôb VaV v medzinárodných organizáciách**

Počet medzinárodných organizácií, v ktorých sú právnické osoby VV a fyzické osoby VV členmi
591



**12 .Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca****A. Medzinárodné úlohy vedy a výskumu**

Spolupráca	Riešiteľ počet	Riešiteľ FTE	Spoluriešiteľ počet	Spoluriešiteľ FTE
<b>Všetko spolu okrem fondov</b>	<b>783</b>	<b>30 009 490,53</b>	<b>721</b>	<b>7 871,20</b>
Medzinárodné úlohy na základe medzivládnych dvojstranných dohôd	148	6 828,40	82	207,80
Medzinárodné úlohy na základe mnohostranných dohôd	71	56,40	102	1 227,10
Medzinárodné úlohy na základe memoránd o porozumení	4	16,90	17	3,90
Medzinárodné úlohy na základe kontaktov získaných v rámci programov EÚ	120	1 103,80	350	4 576,70
Medzinárodné úlohy na základe iných dohôd (rezortné, medziništitucionálne)	319	30 000 518,33	71	264,70
Medzinárodné úlohy v rámci spolupráce mimovládnych organizácií v oblasti vedy a techniky	22	16,60	29	52,40
Iné medzinárodné úlohy	99	950,10	70	1 538,60
<b>Štrukturálne fondy</b>	<b>683</b>	<b>15 278,10</b>	<b>368</b>	<b>298,60</b>
Štrukturálne fondy: Európsky fond regionálneho rozvoja	312	351,10	190	203,30
Štrukturálne fondy: Európsky sociálny fond	325	14 890,80	87	31,60
Štrukturálne fondy: Európsky poľnohospodársky a garančný fond a Finančný nástroj na riadenie rybolovu	0	0,00	0	0,00
Štrukturálne fondy: iné	46	36,20	91	63,70
<b>Kohézne fondy</b>	<b>14</b>	<b>12,70</b>	<b>4</b>	<b>12,40</b>
<b>Spolu</b>	<b>1 480</b>	<b>30 024 781,33</b>	<b>1 093</b>	<b>8 182,20</b>

**12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca****B. Medzivládne dohody**

Spolupráca	Zákl. výskum	Apl. výskum	Vývoj	Spolu
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: riešenie	51 022,86	33 264,18	11,00	84 298,04
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	102 910,32	13,72	0,00	102 924,04
<b>Spolu (ŠR)</b>	<b>153 933,18</b>	<b>33 277,90</b>	<b>11,00</b>	<b>187 222,08</b>
Medzivládne dohody, programy EÚ: 6RP	166 719,00	0,00	0,00	166 719,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: 7RP	133 494,84	2 816,97	173,00	136 484,81
Medzivládne dohody, programy EÚ: Cost	101 544,06	37,60	0,00	101 581,66
Medzivládne dohody, programy EÚ: Intas	0,00	0,00	0,00	0,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: iné	22 502,33	54 265,63	0,00	76 767,96
Medzivládne dohody, zahraničné zdroje: dohody	1 067,61	441,75	0,00	1 509,36
<b>Spolu (ZZ)</b>	<b>425 327,84</b>	<b>57 561,95</b>	<b>173,00</b>	<b>483 062,79</b>
Medzivládne dohody, vlastné zdroje	35,00	130,80	0,00	165,80
Medzivládne dohody, iné zdroje	72 905,71	363,98	0,00	73 269,69
<b>Spolu</b>	<b>652 201,73</b>	<b>91 334,63</b>	<b>184,00</b>	<b>743 720,36</b>

**12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca****C. Iné ako medzivládne dohody**

Spolupráca	Zákl. výskum	Apl. výskum	Vývoj	Spolu
Iné ako medzivládne dohody, štátny rozpočet: riešenie	146 201,42	458,89	250,00	146 910,31
Iné ako medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	29,00	0,00	0,00	29,00
<b>Spolu (ŠR)</b>	<b>146 230,42</b>	<b>458,89</b>	<b>250,00</b>	<b>146 939,31</b>
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EFRR	33 689,89	286 867,16	2 247,91	322 804,96
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:ESF	368 738,51	15 793,19	0,00	384 531,70
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EPGF-FNRR	0,00	0,00	0,00	0,00
Iné ako medzivládne dohody, kohézny fond	0,00	0,00	0,00	0,00
Iné ako medzivládne dohody, rezortné a inštitucionálne dohody	74 822,24	890,10	0,00	75 712,34
Iné ako medzivládne dohody, nadácie a mimovládne organizácie	56,29	6,00	10,00	72,29
<b>Spolu (ZZ)</b>	<b>477 306,93</b>	<b>303 556,45</b>	<b>2 257,91</b>	<b>783 121,29</b>
Iné ako medzivládne dohody, vlastné zdroje	1 517,00	5 537,12	611,00	7 665,12
Iné ako medzivládne dohody, iné zdroje	76 085,21	2 395,33	1 781,14	80 261,68
<b>Spolu</b>	<b>701 139,56</b>	<b>311 947,79</b>	<b>4 900,05</b>	<b>1 017 987,40</b>

## 12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## D. Odborné pobyty v zahraničí - dĺžka pobytu a skupiny odborov VaT

Pobyt	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
<b>Počet zamestnancov na odborných pobytoch v zahraničí</b>	<b>27 238</b>	<b>4 426</b>	<b>3 732</b>	<b>7 420</b>	<b>5 190</b>	<b>4 372</b>	<b>2 098</b>	<b>9 734</b>	<b>1 940</b>	<b>1 476</b>	<b>2 748</b>	<b>1 860</b>	<b>822</b>	<b>888</b>
<i>Z toho z riadku 1:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Krátkodobé pobyty: do 3 mesiacov	13 435	2 124	1 826	3 678	2 587	2 185	1 035	4 771	919	713	1 362	929	411	437
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	117	72	20	14	6	0	5	64	41	12	6	1	0	4
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	45	16	13	6	1	0	9	22	9	9	1	0	0	3
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	14	0	7	6	1	0	0	8	0	4	4	0	0	0
Dlhodobé pobyty: 3 až 5 rokov	2	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Dlhodobé pobyty: nad 5 rokov	6	1	0	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
<i>Z toho z riadku 2:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Prírodné vedy	2 834	579	400	818	455	457	125	851	257	157	247	98	44	48
Technické vedy	5 082	1 000	709	1 113	990	964	306	1 304	355	183	258	302	114	92
Lekárske vedy	457	109	71	159	47	29	42	285	80	47	100	25	9	24
Poľnohospodárske vedy	1 737	95	153	543	381	294	271	641	42	84	187	149	54	125
Spoločenské vedy	1 916	258	319	540	415	288	96	1 063	149	162	314	224	151	63
Humanitné vedy	1 593	172	214	537	307	154	209	723	87	105	268	132	39	92

## 12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## E. Odborné pobyty v zahraničí - krajina pobytu

Pobyt	Spolu všetci	Doktorandi	Phd do 35	Phd nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
Belgické kráľovstvo	208	11	24	67	50	40	16	83	6	7	29	24	8	9
Bulharsko	153	19	19	52	37	18	8	75	10	11	24	19	5	6
Cyperská republika	14	2	2	3	5	2	0	9	1	2	1	4	1	0
Česká republika	4 859	906	652	1 154	930	862	355	1 863	426	284	486	335	161	171
Dánske kráľovstvo	57	9	3	22	5	13	5	19	4	1	6	3	2	3
Estónska republika	18	4	1	8	5	0	0	5	2	0	1	2	0	0
Fínska republika	80	12	10	23	14	15	6	34	7	5	9	6	4	3
Francúzska republika	332	43	41	111	76	39	22	112	20	10	41	27	1	13
Grécka republika	139	18	18	22	39	25	17	56	13	8	7	14	6	8
Holandské kráľovstvo	99	12	12	22	27	17	9	37	7	3	12	6	7	2
Írsko	54	4	4	20	15	7	4	27	2	3	10	6	3	3
Litovská republika	43	10	7	12	7	4	3	18	4	1	7	3	3	0
Lotyšská republika	21	0	5	6	5	3	2	10	0	2	3	2	2	1
Luxemburské veľkovevodstvo	11	0	0	5	0	1	5	1	0	0	0	0	0	1
Maďarská republika	773	133	83	214	116	108	119	293	49	44	87	37	16	60
Maltská republika	33	1	4	21	5	1	1	16	0	1	12	3	0	0
Nemecká spolková republika	973	174	221	213	163	128	74	270	67	62	66	38	22	15
Poľská republika	1 205	200	171	309	250	201	74	470	96	69	127	110	44	24
Portugalská republika	131	19	26	38	21	25	2	45	6	8	16	11	4	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Pobyt	Spolu všetci	Doktorandi	Phd do 35	Phd nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
Rakúska republika	1 008	235	126	270	110	130	137	360	93	52	101	44	25	45
Rumunsko	222	34	27	79	49	23	10	78	11	10	24	20	7	6
Slovenská republika	156	33	22	29	34	24	14	54	13	12	14	7	3	5
Španielske kráľovstvo	251	26	26	93	48	45	13	102	9	15	42	21	7	8
Švédске kráľovstvo	64	5	12	19	17	10	1	25	2	3	11	7	2	0
Talianska republika	472	62	55	138	105	80	32	186	33	22	59	41	17	14
Veľká Británia a Severné Írsko	245	52	47	58	36	35	17	89	21	23	17	16	8	4
Európa mimo EÚ	844	102	96	236	231	129	50	257	35	37	69	64	22	30
USA, Kanada	436	26	32	251	68	46	13	81	14	14	27	15	7	4
Stredná a Južná Amerika	98	8	18	34	18	19	1	31	2	3	11	11	3	1
Afrika	54	7	8	18	7	13	1	18	3	1	9	2	3	0
Austrália a Oceánia	36	1	7	6	8	9	5	8	0	0	3	0	1	4
Ázia	365	26	44	105	72	98	20	97	11	14	30	24	15	3
Chorvátsko	165	19	43	52	22	16	13	38	3	11	13	8	2	1
<b>Spolu</b>	<b>13 619</b>	<b>2 213</b>	<b>1 866</b>	<b>3 710</b>	<b>2 595</b>	<b>2 186</b>	<b>1 049</b>	<b>4 867</b>	<b>970</b>	<b>738</b>	<b>1 374</b>	<b>930</b>	<b>411</b>	<b>444</b>

## 12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## F. Odborné pobyty zo zahraničia - dĺžka pobytu a skupiny odborov VaT

Pobyt	Spolu všetci	Doktorandi	Phd do 35	Phd nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
<b>Počet zamestnancov na odborných pobytoch v zahraničí</b>	<b>7 130</b>	<b>674</b>	<b>698</b>	<b>2 216</b>	<b>870</b>	<b>1 228</b>	<b>1 444</b>	<b>2 324</b>	<b>280</b>	<b>284</b>	<b>904</b>	<b>274</b>	<b>194</b>	<b>388</b>
<i>Z toho z riadku 1:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Krátkodobé pobyty: do 3 mesiacov	3 446	291	331	1 076	431	608	709	1 106	122	133	437	133	94	187
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	79	24	15	28	3	4	5	38	8	9	12	3	3	3
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	26	15	3	4	1	1	2	14	8	0	3	1	0	2
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	13	6	0	0	0	1	6	4	2	0	0	0	0	2
Dlhodobé pobyty: 3 až 5 rokov	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dlhodobé pobyty: nad 5 rokov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Z toho z riadku 2:</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Prírodné vedy	507	75	51	166	35	89	91	121	32	12	37	9	10	21
Technické vedy	789	114	80	195	131	200	69	189	37	23	67	29	24	9
Lekárske vedy	85	8	14	35	3	11	14	50	2	7	25	2	5	9
Poľnohospodárske vedy	767	42	65	197	72	101	290	167	18	28	58	15	10	38
Spoločenské vedy	774	38	73	234	103	128	198	320	16	39	119	41	23	82
Humanitné vedy	643	60	66	281	91	85	60	315	35	33	146	41	25	35

## 12. Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## G. Odborné pobyty zo zahraničia – krajina pôvodu

Pobyt	Spolu všetci	Doktorandi	Phd do 35	Phd nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
Belgické kráľovstvo	9	0	1	3	1	3	1	1	0	0	1	0	0	0
Bulharsko	52	5	2	21	11	8	5	17	1	0	7	7	1	1
Cyperská republika	5	3	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Česká republika	1 067	116	110	359	187	154	141	367	38	44	154	55	27	49
Estónska republika	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fínska republika	19	0	3	7	2	4	3	8	0	1	0	1	3	3
Francúzska republika	46	4	5	14	3	17	3	6	2	0	2	1	1	0
Grécka republika	22	0	3	7	2	5	5	3	0	0	2	0	0	1
Holandské kráľovstvo	6	1	0	2	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0
Írsko	42	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0
Litovská republika	15	0	0	8	6	0	1	6	0	0	6	0	0	0
Lotyšská republika	6	0	0	2	1	2	1	3	0	0	1	0	2	0
Luxemburské veľkovevodstvo	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maďarská republika	272	42	36	76	43	30	45	119	22	24	36	17	6	14
Maltská republika	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nemecká spolková republika	258	4	19	32	7	32	164	36	2	5	7	2	4	16
Poľská republika	746	79	82	274	91	121	99	274	40	35	105	31	27	36
Portugalská republika	17	0	0	8	1	3	5	0	0	0	0	0	0	0
Rakúska republika	93	11	11	31	2	29	9	21	3	6	10	0	1	1



## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2014

Pobyť	Spolu všetci	Doktorandi	Phd do 35	Phd nad 35	Docenti	Profesori	Ostatné	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
Rumunsko	95	17	9	30	7	23	9	38	8	1	13	3	9	4
Slovenská republika	47	4	10	23	1	6	3	17	0	3	12	0	2	0
Španielske kráľovstvo	63	2	1	44	3	8	5	39	1	1	36	0	1	0
Švédске kráľovstvo	8	0	0	3	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0
Talianska republika	53	4	5	16	5	21	2	17	1	1	7	2	4	2
Veľká Británia a Severné Írsko	42	0	6	11	10	11	4	10	0	2	4	2	0	2
Európa mimo EÚ	288	33	25	89	30	56	55	93	18	10	37	9	4	15
USA, Kanada	49	1	4	8	5	30	1	8	0	3	1	2	2	0
Stredná a Južná Amerika	74	2	3	5	0	2	62	35	1	0	3	0	0	31
Afrika	8	0	1	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Austrália a Oceánia	4	0	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
Ázia	153	9	12	25	11	42	54	40	1	5	7	5	3	19
<b>Spolu</b>	<b>3 565</b>	<b>337</b>	<b>349</b>	<b>1 108</b>	<b>435</b>	<b>614</b>	<b>722</b>	<b>1 162</b>	<b>140</b>	<b>142</b>	<b>452</b>	<b>137</b>	<b>97</b>	<b>194</b>