

**Aktuálny výpis údajov  
o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z  
IS VVP za rok 2015**

447

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

Forma hospodárenia	Počet fyzických a právnických osôb
Rozpočtová organizácia	48
Príspevková organizácia	50
Nezisková organizácia	42
Hospodárska organizácia	259
Vysoká škola	31
Fyzická osoba	6
Fondy a nadácie	3
Iná organizácia verejnej správy	1
Zväzy, združenia a komory	7
<b>Spolu</b>	<b>447</b>

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

Sektor	Počet fyzických a právnických osôb
súkromné neziskové organizácie	52
sektor vysokých škôl	32
štátny sektor	99
podnikateľský sektor VaV	264
<b>Spolu</b>	<b>447</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
010000	PRÍRODNÉ VEDY					113
		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 Knížničnárna a informačná veda)			13
				010201	<i>Informatické a počítačové vedy</i>	11
				010299	<i>Ostatné príbuzné odbory informatických vied</i>	2
		010300	Fyzikálne vedy			12
				010302	<i>Astronómia</i>	3
				010304	<i>Fyzika kondenzovaných látok a akustika</i>	3
				010306	<i>Geofyzika</i>	1
				010310	<i>Meteorológia a klimatológia</i>	1
				010399	<i>Ostatné príbuzné odbory fyzikálnych vied</i>	4
		010400	Chemické vedy			17
				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>	2
				010404	<i>Fyzikálna chémia</i>	1
				010405	<i>Environmentálna chémia</i>	2
				010409	<i>Makromolekulová chémia</i>	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	5
		010500	Vedy o Zemi a environmentálne vedy (aj zemské zdroje)			15
				010501	Geológia	2
				010512	Environmentálna geológia	1
				010519	Geoinformatika	1
				010520	Ekológia	3
				010521	Všeobecná ekológia	1
				010528	Ochrana prírody	2
				010530	Environmentálny manažment	1
				010532	Hydrológia	1
				010599	Ostatné príbuzné odbory Vied o zemi (geologických, geografických, ekologických a environmentálnych vied)	3
		010600	Biologické vedy			19
				010601	Botanika (aj pre vodohospodárske vedy)	4
				010607	Fyziológia živočíchov	1
				010608	Genetika (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske a lesnícke vedy)	1
				010611	Imunológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske vedy a lesnícke vedy)	1
				010612	Mikrobiológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy))	1
				010613	Molekulárna biológia	1
				010617	Neurovedy	1
				010618	Onkológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske a lesnícke	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				010620	Parazitológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske, lesnícke a vodohospodárske vedy)	1
				010621	Viroológia (aj pre lekárske, farmaceutické, veterinárne, poľnohospodárske a lesnícke vedy)	2
				010623	Zoológia (aj pre vodohospodárske vedy)	1
				010699	Ostatné príbuzné odbory biologických vied	1
				010800	Biologické vedy	3
		010700	Ostatné odbory prírodných vied			35
				010799	Ostatné odbory prírodných vied	35
<b>020000</b>	<b>TECHNICKÉ VEDY</b>					<b>240</b>
		020100	Stavebné inžinierstvo (stavebníctvo, doprava, geodézia)			19
				020101	Architektúra a urbanizmus	1
				020102	Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2
				020103	Pozemné stavby	2
				020106	Dopravné systémy	5
				020108	Geodézia, kartografia a kataster	2
				020109	Životné prostredie	1
				020199	Ostatné príbuzné odbory stavebného inžinierstva a dopravy	6
		020200	Elektrotechnika, automatizácia a riadiace systémy			48
				020203	Elektrické pohony	2
				020204	Elektrické stroje a prístroje	5
				020205	Elektrotechnológie a materiály	3
				020207	Svetelná technika	3
				020211	Mikroelektronika	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020212	Optoelektronika	2
				020215	Výkonová elektronika	2
				020216	Senzorika	1
				020217	Meracia technika	2
				020218	Metrológia	1
				020299	Ostatné príbuzné odbory elektrotechniky, odboroch informačných a komunikačných technológií, automatizácie a riadiacich systémov	24
		020300	Informačné a komunikačné technológie			40
				020302	Aplikovaná informatika	4
				020303	Softvérové inžinierstvo (aj pre prírodné vedy)	1
				020305	Telekomunikácie	2
				020306	Vojenské komunikačné a informačné systémy	1
				020308	Telekomunikačné systémy	3
				020310	Umelá inteligencia	1
				020311	Informačné systémy	13
				020313	Riadenie procesov	4
				020316	Technická kybernetika	1
				020399	Ostatné príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií	10
		020400	Strojárstvo			44
				020401	Automatizované riadenie výrobných a technologických procesov	3
				020406	Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	5
				020408	Priemyselné inžinierstvo	1
				020411	Spaľovacie motory	3

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020412	Stavebné, pôdohospodárske, zemné a traťové stroje a zariadenia	1
				020416	Tepelná energetika (aj pre hutníctvo a stavebníctvo)	2
				020417	Výrobné stroje a zariadenia	3
				020419	Zváranie, zlievanie a prášková metalurgia	3
				020420	Aplikovaná mechanika	1
				020425	Jadrová technika a energetika (aj pre elektrotechniku)	2
				020433	Automobilové inžinierstvo	1
				020499	Ostatné príbuzné odbory strojárstva	19
		020500	Chemické inžinierstvo			12
				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
				020599	Ostatné príbuzné odbory chemického inžinierstva	2
		020600	Materiálové inžinierstvo			16
				020601	Keramika a sklo	2
				020602	Vrstvy a filmy	1
				020603	Kompozity	2
				020604	Papier a celulóza	1
				020605	Drevo	1
				020606	Textílie	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020699	<i>Ostatné príbuzné odbory materiálového inžinierstva</i>	6
		020700	Medicínske inžinierstvo			1
				020799	<i>Ostatné príbuzné odbory medicínskeho inžinierstva</i>	1
		020800	Enviromentálne inžinierstvo (baníctvo, hutníctvo, vodohospodárske vedy)			7
				020805	<i>Získavanie a spracovanie zemských zdrojov</i>	1
				020806	<i>Hutníctvo kovov</i>	3
				020815	<i>Vodné plánovanie</i>	1
				020899	<i>Ostatné príbuzné odbory environmentálneho inžinierstva (baníctva, hutníctva a vodohospodárskych vied)</i>	2
		020900	Enviromentálna biotechnológia			1
				020903	<i>Ostatné príbuzné odbory enviromentálnej biotechnológie</i>	1
		021000	Priemyselná biotechnológia			3
				021008	<i>Biomasa a špecifické biochemikálie</i>	1
				021099	<i>Ostatné príbuzné odbory priemyselnej biotechnológie</i>	2
		021200	Drevárske vedy			2
				021201	<i>Technológia a spracovanie dreva</i>	1
				021203	<i>Konštrukcie a procesy výroby drevárskych výrobkov</i>	1
		021300	Ostatné odbory technických vied			47
				021399	<i>Ostatné odbory technických vied</i>	47
<b>030000</b>	<b>LEKÁRSKE VEDY</b>					<b>42</b>
		030100	Základné lekárske vedy a farmaceutické vedy			8
				030102	<i>Farmaceutická chémia</i>	1
				030104	<i>Farmakológia</i>	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				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			9
				030205	<i>Chirurgia</i>	2
				030211	<i>Pediatrica</i>	1
				030218	<i>Klinická biochémia</i>	2
				030299	<i>Ostatné príbuzné odbory klinických odborov lekárskeho vied</i>	4
		030300	Zdravotné vedy			10
				030307	<i>Verejné zdravotníctvo</i>	3
				030399	<i>Ostatné príbuzné odbory zdravotníctva a sociálnych slúžieb</i>	7
		030400	Biotechnológie v zdravotníctve			4
				030401	<i>Asistovaná reprodukcia</i>	1
				030402	<i>Technológie skúmajúce DNA, proteínov a enzýmov a ich vplyv na organizmus</i>	1
				030499	<i>Ostatné príbuzné odbory biotechnológií v zdravotníctve</i>	2
		030500	Ostatné odbory lekárskeho vied			11
				030599	<i>Ostatné odbory lekárskeho vied</i>	11
<b>040000</b>	<b>PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>					<b>22</b>
		040100	Poľnohospodárske vedy, lesníctvo a rybárstvo			11
				040101	<i>Všeobecná rastlinná produkcia</i>	1
				040102	<i>Špeciálna rastlinná produkcia</i>	1
				040109	<i>Ochrana pôdy</i>	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				040119	Genetika a šľachtenie	2
				040199	Ostatné príbuzné odbory poľnohospodárskych vied, lesníctva a rybárstva	6
		040300	Veterinárske vedy			2
				040302	Hygiena potravín	1
				040399	Ostatné príbuzné odbory veterinárskych vied	1
		040400	Biotechnológie v poľnohospodárstve			4
				040401	Poľnohospodárske a potravinárske biotechnológie	2
				040499	Ostatné príbuzné odbory biotechnológií v poľnohospodárstve	2
		040500	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied			5
				040599	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied	5
<b>050000</b>	<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>					<b>91</b>
		050100	Psychologické vedy			5
				050105	Psychológia práce	1
				050106	Sociálna psychológia	1
				050107	Všeobecná psychológia	1
				050108	Vývinová psychológia	1
				050199	Ostatné príbuzné odbory psychologických vied	1
		050200	Ekonomické vedy a obchod			28
				050203	Ekonomická teória	1
				050205	Ekonomika a manažment podniku	3
				050206	Ekonomika a riadenie podnikov	1
				050207	Financie	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				050209	Medzinárodné ekonomické vzťahy	1
				050212	Odvetvové a prierezové ekonomiky	1
				050219	Verejná správa a regionálny rozvoj	3
				050222	Manažment	4
				050227	Národná a medzinárodná bezpečnosť	2
				050299	Ostatné príbuzné odbory ekonomických vied a manažmentu	11
		050300	Pedagogické vedy			13
				050305	Pedagogika	2
				050309	Športová edukológia	2
				050399	Ostatné príbuzné odbory pedagogických vied, učiteľstva a vychovávateľstva	9
		050400	Sociálne vedy			7
				050401	Sociológia	1
				050407	Etnológia	1
				050499	Ostatné príbuzné odbory sociálnych vied	5
		050500	Právne vedy			11
				050507	Európske právo	3
				050511	Ochrana osôb a majetku	1
				050514	Kriminológia a kriminalistika	1
				050599	Ostatné príbuzné odbory právnych vied	6
		050600	Politické vedy			3
				050604	Verejná správa	1
				050699	Ostatné príbuzné odbory politických vied	2

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
		050800	Masmediálna komunikácia			7
				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>55</b>
		060100	Historické vedy a archeológia			10
				060101	História	2
				060106	Dejiny vied a techniky	1
				060107	Archívniectvo a pomocné vedy historické	1
				060108	Slovenské dejiny	1
				060199	Ostatné príbuzné odbory historických vied a archeológie	5
		060200	Filologické vedy			5
				060201	Cudzie jazyky a kultúry	2
				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

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				060308	<i>Evanjelická teológia</i>	1
				060399	<i>Ostatné príbuzné odbory filozofických vied, etiky a teologických vied</i>	2
		060400	Vedy o kultúre a umení			12
				060407	<i>Teória a dejiny slovenskej literatúry</i>	1
				060412	<i>Teória a dejiny hudby</i>	2
				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>	4
		060500	Ostatné odbory humanitných vied			19
				060599	<i>Ostatné odbory humanitných vied</i>	19
	<b>Spolu</b>					<b>563</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>1 583 724,17</b>	<b>1 519 613,28</b>	<b>3 106 704,67</b>	<b>6 210 042,12</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	340,40	114 687,87	739,77	115 768,04
	TECHNICKÉ VEDY	911 517,83	1 283 356,81	218 890,40	2 413 765,04
	LEKÁRSKE VEDY	8,00	95 537,60	298,30	95 843,90
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	26,00	30,00	0,00	56,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	671 468,94	26 000,00	2 883 106,20	3 580 575,14
	HUMANITNÉ VEDY	363,00	1,00	3 670,00	4 034,00
<b>Trnavský kraj</b>		<b>7 575,70</b>	<b>9 245,14</b>	<b>7 534,00</b>	<b>24 354,84</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	2 630,00	528,44	0,00	3 158,44
	TECHNICKÉ VEDY	4 008,70	7 729,70	2 314,00	14 052,40
	LEKÁRSKE VEDY	937,00	327,00	5 220,00	6 484,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	660,00	0,00	660,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>2 457,29</b>	<b>5 244 625,61</b>	<b>299,40</b>	<b>5 247 382,30</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	109,00	487,50	0,00	596,50
	TECHNICKÉ VEDY	2 348,29	5 244 138,11	212,40	5 246 698,80
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	87,00	87,00

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>690 659,66</b>	<b>315 185,80</b>	<b>729 200,58</b>	<b>1 735 046,04</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	336 245,00	500,00	728 969,00	1 065 714,00
	TECHNICKÉ VEDY	54 782,46	15 262,93	0,00	70 045,39
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	299 612,20	299 419,87	84,58	599 116,65
	SPOLOČENSKÉ VEDY	20,00	3,00	147,00	170,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Žilinský kraj</b>		<b>10 935,25</b>	<b>10 628,70</b>	<b>10 502,59</b>	<b>32 066,54</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	9 825,00	1 704,00	8 154,00	19 683,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 110,25	8 671,70	554,59	10 336,54
	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	1 794,00	1 794,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	253,00	0,00	253,00
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>19 219,19</b>	<b>61 174,95</b>	<b>533 101,30</b>	<b>613 495,44</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	0,00	8 000,00	0,00	8 000,00
	TECHNICKÉ VEDY	18 843,19	53 008,63	533 097,00	604 948,82
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	139,32	0,00	139,32
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	340,00	24,00	2,30	366,30
	SPOLOČENSKÉ VEDY	20,00	0,00	0,00	20,00
	HUMANITNÉ VEDY	16,00	3,00	2,00	21,00
<b>Prešovský kraj</b>		<b>341 571,00</b>	<b>181 380,08</b>	<b>95 498,00</b>	<b>618 449,08</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	0,00	74 249,00	0,00	74 249,00

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
	TECHNICKÉ VEDY	341 566,00	107 131,08	95 468,00	544 165,08
	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	5,00	0,00	30,00	35,00
<b>Košický kraj</b>		<b>1 240,99</b>	<b>142 192,37</b>	<b>5 394,45</b>	<b>148 827,81</b>
	PRÍRODNÉ VEDY	375,00	222,30	0,00	597,30
	TECHNICKÉ VEDY	860,00	136 032,07	5 355,95	142 248,02
	LEKÁRSKE VEDY	0,00	5 938,00	0,00	5 938,00
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	5,99	0,00	38,50	44,49
<b>Spolu</b>		<b>2 657 383,25</b>	<b>7 484 045,93</b>	<b>4 488 234,99</b>	<b>14 629 664,17</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	349 524,40	200 379,11	737 862,77	1 287 766,28
TECHNICKÉ VEDY	1 335 036,72	6 855 331,03	855 892,34	9 046 260,09
LEKÁRSKE VEDY	945,00	101 941,92	5 518,30	108 405,22
PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY	299 978,20	300 133,87	86,88	600 198,95
SPOLOČENSKÉ VEDY	671 508,94	26 003,00	2 885 134,20	3 582 646,14
HUMANITNÉ VEDY	389,99	257,00	3 740,50	4 387,49
<b>Spolu</b>	<b>2 657 383,25</b>	<b>7 484 045,93</b>	<b>4 488 234,99</b>	<b>14 629 664,17</b>

**5.2 Výdavky inovácií v tis. EUR**

Inovácia	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
Produktu	492 784,95	6 580 994,74	813 632,58	7 887 412,27
Procesu	1 410 741,79	827 456,86	761 740,06	2 999 938,71
Organizačná	727 254,06	37 272,01	2 904 678,15	3 669 204,22
Marketingová	26 602,45	38 322,32	8 184,20	73 108,97
<b>Spolu</b>	<b>2 657 383,25</b>	<b>7 484 045,93</b>	<b>4 488 234,99</b>	<b>14 629 664,17</b>

**5.3 Počet inovujúcich organizácií**

Sektor	Počet inovácií
súkromné neziskové organizácie	23
sektor vysokých škôl	19
podnikateľský sektor VaV	176
štátny sektor	23
<i>Z toho SAV</i>	4
<b>Spolu</b>	<b>241</b>

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

Sektor	Inovácia produktu	Inovácia procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
súkromné neziskové organizácie	381 622,66	474 326,50	57 813,00	26 000,00
sektor vysokých škôl	200 222,00	3 589,26	52 350,50	6 027,70
podnikateľský sektor VaV	7 286 546,92	1 450 764,74	25 405,26	21 853,00
štátny sektor	19 020,69	1 071 258,21	3 533 635,46	19 228,27
<i>Z toho SAV</i>	<i>348,16</i>	<i>1 065 223,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
<b>Spolu</b>	<b>7 887 412,27</b>	<b>2 999 938,71</b>	<b>3 669 204,22</b>	<b>73 108,97</b>

**5.5 Počet novovzniknutých pracovných miest (podľa sektorov)**

Sektor	Inovácia produktu a procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
súkromné neziskové organizácie	11,00	10,00	2,00
sektor vysokých škôl	40,00	167,00	217,00
podnikateľský sektor VaV	603,00	180,00	331,00
štátny sektor	6,00	17,00	19,00
<i>Z toho SAV</i>	<i>0,00</i>	<i>17,00</i>	<i>16,00</i>
<b>Spolu: 1603</b>	<b>660,00</b>	<b>374,00</b>	<b>569,00</b>

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

Sektor	Inovácia produktu aprosesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
súkromné neziskové organizácie	5,00	5,00	0,00
sektor vysokých škôl	23,00	39,00	37,00
podnikateľský sektor VaV	163,00	24,00	1,00
štátny sektor	15,00	13,00	1,00
<i>Z toho SAV</i>	<i>0,00</i>	<i>2,00</i>	<i>0,00</i>
<b>Spolu: 326</b>	<b>206,00</b>	<b>81,00</b>	<b>39,00</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>8 440</b>	<b>2 272</b>	<b>1 256</b>	<b>3 025</b>	<b>1 187</b>	<b>700</b>	<b>3 717</b>	<b>1 143</b>	<b>557</b>	<b>1 368</b>	<b>484</b>	<b>165</b>
	súkromné neziskové organizácie		45	2	7	21	9	6	16	2	5	7	1	1
		základný výskum	25	1	2	11	7	4	8	1	2	3	1	1
		aplikovaný výskum	19	0	5	10	2	2	7	0	3	4	0	0
		vývoj	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		5 836	1 854	816	1 586	1 016	564	2 643	897	354	809	444	139
		základný výskum	5 162	1 750	719	1 347	869	477	2 333	849	312	664	391	117
		aplikovaný výskum	637	95	94	236	135	77	297	45	41	144	50	17
		vývoj	37	9	3	3	12	10	13	3	1	1	3	5
	podnikateľský sektor VaV		254	19	65	145	17	8	41	5	12	19	4	1
		základný výskum	48	3	9	29	6	1	12	1	2	7	2	0
		aplikovaný výskum	150	13	40	83	8	6	20	3	7	7	2	1
		vývoj	56	3	16	33	3	1	9	1	3	5	0	0
	štátny sektor		2 305	397	368	1 273	145	122	1 017	239	186	533	35	24
		základný výskum	2 060	384	317	1 112	129	118	907	229	163	461	31	23
		aplikovaný výskum	231	10	48	155	15	3	106	10	22	69	4	1
		vývoj	14	3	3	6	1	1	4	0	1	3	0	0
	Z toho SAV		1 919	368	289	1 039	115	108	871	224	153	443	30	21

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	366	284	1 010	113	108	860	222	151	436	30	21
		<i>aplikovaný výskum</i>	38	2	5	29	2	0	11	2	2	7	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>1 102</b>	<b>280</b>	<b>212</b>	<b>305</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>456</b>	<b>117</b>	<b>87</b>	<b>153</b>	<b>70</b>	<b>29</b>
	súkromné neziskové organizácie		16	1	3	10	0	2	6	1	0	4	0	1
		<i>základný výskum</i>	12	0	2	8	0	2	4	0	0	3	0	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	3	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	sektor vysokých škôl		1 024	275	184	269	176	120	438	113	82	146	70	27
		<i>základný výskum</i>	1 024	275	184	269	176	120	438	113	82	146	70	27
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		60	4	25	25	5	1	12	3	5	3	0	1
		<i>základný výskum</i>	13	1	3	8	1	0	2	1	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	37	3	16	15	2	1	6	2	2	1	0	1
		<i>vývoj</i>	10	0	6	2	2	0	4	0	3	1	0	0
	štátny sektor		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>335</b>	<b>41</b>	<b>59</b>	<b>154</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>150</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>6</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		270	36	40	118	45	31	145	22	28	73	16	6

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	91	19	9	37	14	12	56	9	7	31	5	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	179	17	31	81	31	19	89	13	21	42	11	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		62	5	17	35	3	2	5	1	1	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	53	4	17	28	2	2	5	1	1	3	0	0
		<i>vývoj</i>	7	1	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>1 847</b>	<b>414</b>	<b>270</b>	<b>629</b>	<b>331</b>	<b>203</b>	<b>882</b>	<b>239</b>	<b>150</b>	<b>282</b>	<b>153</b>	<b>58</b>
	súkromné neziskové organizácie		2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		1 504	362	214	431	312	185	735	208	118	205	148	56
		<i>základný výskum</i>	861	231	111	260	153	106	427	140	59	123	69	36
		<i>aplikovaný výskum</i>	643	131	103	171	159	79	308	68	59	82	79	20
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		19	2	4	10	1	2	4	0	1	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	1	4	0	0	2	0	0	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	2	3	4	1	2	2	0	1	1	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		322	50	52	186	18	16	142	31	31	73	5	2
		<i>základný výskum</i>	154	37	24	72	11	10	75	24	15	31	3	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	159	13	27	107	7	5	62	7	15	38	2	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
		vývoj	9	0	1	7	0	1	5	0	1	4	0	0
	Z toho SAV		115	34	14	51	7	9	51	21	7	19	2	2
		základný výskum	107	32	12	48	7	8	47	20	7	16	2	2
		aplikovaný výskum	8	2	2	3	0	1	4	1	0	3	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>2 198</b>	<b>587</b>	<b>346</b>	<b>593</b>	<b>418</b>	<b>254</b>	<b>903</b>	<b>267</b>	<b>123</b>	<b>297</b>	<b>157</b>	<b>59</b>
	súkromné neziskové organizácie		10	2	2	0	1	5	1	0	0	0	1	0
		základný výskum	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		aplikovaný výskum	6	0	1	0	1	4	1	0	0	0	1	0
		vývoj	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		2 102	577	311	557	411	246	865	263	113	276	154	59
		základný výskum	971	315	112	226	188	130	456	163	55	131	77	30
		aplikovaný výskum	1 082	247	187	323	215	110	403	99	58	142	76	28
		vývoj	49	15	12	8	8	6	6	1	0	3	1	1
	podnikateľský sektor VaV		46	4	26	13	1	2	7	0	6	1	0	0
		základný výskum	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		aplikovaný výskum	25	2	14	8	0	1	5	0	4	1	0	0
		vývoj	18	2	9	5	1	1	2	0	2	0	0	0
	štátny sektor		40	4	7	23	5	1	30	4	4	20	2	0
		základný výskum	14	2	4	5	3	0	8	2	1	4	1	0
		aplikovaný výskum	26	2	3	18	2	1	22	2	3	16	1	0
		vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>1 495</b>	<b>365</b>	<b>178</b>	<b>517</b>	<b>277</b>	<b>158</b>	<b>656</b>	<b>192</b>	<b>82</b>	<b>250</b>	<b>94</b>	<b>38</b>

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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		13	0	5	7	0	1	2	0	1	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	0	5	7	0	1	2	0	1	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		1 285	332	138	399	265	151	597	181	68	217	93	38
		<i>základný výskum</i>	1 208	310	130	374	247	147	548	167	63	200	82	36
		<i>aplikovaný výskum</i>	77	22	8	25	18	4	49	14	5	17	11	2
	podnikateľský sektor VaV		19	2	8	8	0	1	1	1	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	15	1	6	7	0	1	1	1	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		178	31	27	103	12	5	56	10	13	32	1	0
		<i>základný výskum</i>	59	10	13	32	3	1	26	5	9	11	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	119	21	14	71	9	4	30	5	4	21	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
		<i>základný výskum</i>	55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>854</b>	<b>194</b>	<b>149</b>	<b>254</b>	<b>179</b>	<b>78</b>	<b>430</b>	<b>109</b>	<b>78</b>	<b>144</b>	<b>75</b>	<b>24</b>
	súkromné neziskové organizácie		7	0	2	4	1	0	2	0	1	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	2	2	1	0	2	0	1	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	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		773	188	121	214	175	75	406	106	64	137	75	24
		<i>základný výskum</i>	600	165	101	142	133	59	307	92	55	85	57	18

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	112	11	18	47	28	8	56	6	7	34	8	1
		<i>vývoj</i>	61	12	2	25	14	8	43	8	2	18	10	5
	podnikateľský sektor VaV		32	3	15	11	1	2	8	1	6	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	11	1	5	3	1	1	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	10	1	6	3	0	0	4	0	4	0	0	0
		<i>vývoj</i>	11	1	4	5	0	1	3	1	1	1	0	0
	štátny sektor		42	3	11	25	2	1	14	2	7	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	38	3	10	23	1	1	11	2	6	3	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	1	2	1	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	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>3 008</b>	<b>835</b>	<b>472</b>	<b>926</b>	<b>468</b>	<b>307</b>	<b>1 342</b>	<b>397</b>	<b>236</b>	<b>464</b>	<b>177</b>	<b>68</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	0	2	1	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>	3	0	0	2	1	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		2 468	661	392	707	441	267	1 080	299	195	355	170	61
		<i>základný výskum</i>	2 226	576	340	661	402	247	986	267	173	334	156	56
		<i>aplikovaný výskum</i>	227	83	51	42	32	19	93	32	22	21	13	5

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
		vývoj	15	2	1	4	7	1	1	0	0	0	1	0
	podnikateľský sektor VaV		98	29	17	37	13	2	27	9	3	11	4	0
		základný výskum	13	2	5	3	3	0	5	1	1	1	2	0
		aplikovaný výskum	77	25	12	32	7	1	20	7	2	9	2	0
		vývoj	8	2	0	2	3	1	2	1	0	1	0	0
	štátny sektor		439	145	63	180	13	38	235	89	38	98	3	7
		základný výskum	308	69	53	147	13	26	175	42	35	90	3	5
		aplikovaný výskum	131	76	10	33	0	12	60	47	3	8	0	2
	Z toho SAV		305	69	51	146	13	26	174	42	35	89	3	5
		základný výskum	305	69	51	146	13	26	174	42	35	89	3	5
<b>Spolu</b>			<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</b>

## B. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa sektorov 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>99</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
	základný výskum	46	1	7	23	8	7	15	1	3	8	1	2
	aplikovaný výskum	45	1	12	21	4	7	11	1	4	5	1	0
	vývoj	8	3	2	3	0	0	2	1	0	1	0	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>15 262</b>	<b>4 285</b>	<b>2 216</b>	<b>4 281</b>	<b>2 841</b>	<b>1 639</b>	<b>6 909</b>	<b>2 089</b>	<b>1 022</b>	<b>2 218</b>	<b>1 170</b>	<b>410</b>
	základný výskum	12 143	3 641	1 706	3 316	2 182	1 298	5 551	1 800	806	1 714	907	324
	aplikovaný výskum	2 957	606	492	925	618	316	1 295	277	213	482	248	75
	vývoj	162	38	18	40	41	25	63	12	3	22	15	11
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>590</b>	<b>68</b>	<b>177</b>	<b>284</b>	<b>41</b>	<b>20</b>	<b>105</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
	základný výskum	97	8	27	49	11	2	22	3	4	11	4	0
	aplikovaný výskum	379	51	114	180	20	14	63	14	21	22	4	2
	vývoj	114	9	36	55	10	4	20	3	9	8	0	0
<b>štátny sektor</b>		<b>3 328</b>	<b>630</b>	<b>528</b>	<b>1 791</b>	<b>195</b>	<b>184</b>	<b>1 494</b>	<b>375</b>	<b>279</b>	<b>761</b>	<b>46</b>	<b>33</b>
	základný výskum	2 635	505	421	1 392	160	157	1 202	304	229	600	39	30
	aplikovaný výskum	670	122	103	386	34	25	283	71	48	154	7	3
	vývoj	23	3	4	13	1	2	9	0	2	7	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>2 428</b>	<b>483</b>	<b>373</b>	<b>1 288</b>	<b>139</b>	<b>145</b>	<b>1 127</b>	<b>293</b>	<b>206</b>	<b>564</b>	<b>36</b>	<b>28</b>
	základný výskum	2 382	479	366	1 256	137	144	1 112	290	204	554	36	28
	aplikovaný výskum	46	4	7	32	2	1	15	3	2	10	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</b>

## C. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov, skupín 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>8 440</b>	<b>2 272</b>	<b>1 256</b>	<b>3 025</b>	<b>1 187</b>	<b>700</b>	<b>3 717</b>	<b>1 143</b>	<b>557</b>	<b>1 368</b>	<b>484</b>	<b>165</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		2 242	610	366	858	254	154	881	323	161	313	59	25
		<i>základný výskum</i>	2 071	579	312	787	243	150	820	302	144	293	56	25
		<i>aplikovaný výskum</i>	144	29	47	55	10	3	57	20	16	18	3	0
		<i>vývoj</i>	27	2	7	16	1	1	4	1	1	2	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		1 998	656	272	595	310	165	612	235	68	188	106	15
		<i>základný výskum</i>	1 564	607	189	403	243	122	518	220	49	142	97	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	397	44	71	176	64	42	88	14	16	44	9	5
		<i>vývoj</i>	37	5	12	16	3	1	6	1	3	2	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		1 279	228	186	575	187	103	715	168	115	323	87	22
		<i>základný výskum</i>	1 205	224	182	525	176	98	672	164	112	293	83	20
		<i>aplikovaný výskum</i>	71	4	4	47	11	5	41	4	3	28	4	2
		<i>vývoj</i>	3	0	0	3	0	0	2	0	0	2	0	0
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY		2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		2 452	686	386	745	394	241	1 277	375	189	410	211	92
		<i>základný výskum</i>	2 068	654	327	578	315	194	1 068	358	155	306	173	76
		<i>aplikovaný výskum</i>	343	23	56	160	67	37	194	14	33	101	35	11
		<i>vývoj</i>	41	9	3	7	12	10	15	3	1	3	3	5

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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		467	92	46	250	42	37	231	42	24	133	21	11
		<i>základný výskum</i>	387	74	37	206	34	36	182	36	19	101	16	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	80	18	9	44	8	1	49	6	5	32	5	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		1 919	368	289	1 039	115	108	871	224	153	443	30	21
		<i>základný výskum</i>	1 881	366	284	1 010	113	108	860	222	151	436	30	21
		<i>aplikovaný výskum</i>	38	2	5	29	2	0	11	2	2	7	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>1 102</b>	<b>280</b>	<b>212</b>	<b>305</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>456</b>	<b>117</b>	<b>87</b>	<b>153</b>	<b>70</b>	<b>29</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		122	23	20	37	25	17	49	17	8	17	4	3
		<i>základný výskum</i>	118	22	18	36	25	17	47	16	7	17	4	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		394	143	78	98	48	27	116	35	23	44	14	0
		<i>základný výskum</i>	356	140	60	83	46	27	110	33	21	42	14	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	34	3	16	14	1	0	5	2	2	1	0	0
		<i>vývoj</i>	4	0	2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		165	17	20	63	37	28	82	14	16	25	21	6
		<i>základný výskum</i>	161	17	17	62	37	28	79	14	14	24	21	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	4	0	3	1	0	0	3	0	2	1	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		7	0	0	3	3	1	2	0	0	1	0	1

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
		<i>vývoj</i>	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		316	75	76	80	50	35	156	39	32	48	25	12
		<i>základný výskum</i>	316	75	76	80	50	35	156	39	32	48	25	12
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		98	22	18	24	18	16	51	12	8	18	6	7
		<i>základný výskum</i>	98	22	18	24	18	16	51	12	8	18	6	7
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>335</b>	<b>41</b>	<b>59</b>	<b>154</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>150</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>6</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		14	0	3	10	1	0	3	0	1	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	0	3	9	0	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		126	23	23	51	15	14	35	8	4	17	3	3
		<i>základný výskum</i>	42	15	5	10	6	6	23	7	3	8	2	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	77	7	17	36	9	8	12	1	1	9	1	0
		<i>vývoj</i>	7	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		33	3	2	17	7	4	17	2	2	8	3	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	33	3	2	17	7	4	17	2	2	8	3	2
	SPOLOČENSKÉ VEDY		162	15	31	76	25	15	95	13	22	49	10	1
		<i>základný výskum</i>	51	4	4	29	8	6	33	2	4	23	3	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	111	11	27	47	17	9	62	11	18	26	7	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>1 847</b>	<b>414</b>	<b>270</b>	<b>629</b>	<b>331</b>	<b>203</b>	<b>882</b>	<b>239</b>	<b>150</b>	<b>282</b>	<b>153</b>	<b>58</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		243	94	27	61	33	28	128	59	8	39	13	9
		<i>základný výskum</i>	231	92	24	56	32	27	123	58	8	35	13	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	2	3	5	1	1	5	1	0	4	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		114	29	20	28	26	11	24	9	5	4	6	0
		<i>základný výskum</i>	3	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	109	29	19	24	26	11	23	9	5	3	6	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		656	97	94	281	110	74	295	59	50	110	55	21
		<i>základný výskum</i>	344	79	47	120	57	41	167	49	24	54	26	14
		<i>aplikovaný výskum</i>	303	18	46	154	53	32	123	10	25	52	29	7
		<i>vývoj</i>	9	0	1	7	0	1	5	0	1	4	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		415	75	65	140	84	51	222	47	44	76	39	16
		<i>základný výskum</i>	333	61	56	111	65	40	176	39	37	54	31	15
		<i>aplikovaný výskum</i>	82	14	9	29	19	11	46	8	7	22	8	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		419	119	64	119	78	39	213	65	43	53	40	12
		<i>základný výskum</i>	111	36	8	49	10	8	38	18	5	13	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	308	83	56	70	68	31	175	47	38	40	38	12
	<i>Z toho SAV</i>		115	34	14	51	7	9	51	21	7	19	2	2
		<i>základný výskum</i>	107	32	12	48	7	8	47	20	7	16	2	2

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	8	2	2	3	0	1	4	1	0	3	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>2 198</b>	<b>587</b>	<b>346</b>	<b>593</b>	<b>418</b>	<b>254</b>	<b>903</b>	<b>267</b>	<b>123</b>	<b>297</b>	<b>157</b>	<b>59</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		137	34	25	40	25	13	40	11	5	15	6	3
		<i>základný výskum</i>	4	0	2	1	1	0	3	0	1	1	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	127	34	21	36	24	12	36	11	3	14	5	3
		<i>vývoj</i>	6	0	2	3	0	1	1	0	1	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		788	219	185	177	125	82	203	47	39	63	39	15
		<i>základný výskum</i>	292	104	42	51	56	39	90	28	13	26	14	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	435	98	124	116	60	37	106	18	25	34	24	5
		<i>vývoj</i>	61	17	19	10	9	6	7	1	1	3	1	1
	LEKÁRSKE VEDY		640	190	79	142	138	91	354	129	45	87	70	23
		<i>základný výskum</i>	498	169	62	102	98	67	281	116	36	63	51	15
		<i>aplikovaný výskum</i>	140	19	17	40	40	24	73	13	9	24	19	8
		<i>vývoj</i>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY		21	2	2	16	1	0	20	2	2	16	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	21	2	2	16	1	0	20	2	2	16	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		425	100	43	145	94	43	201	59	26	74	30	12
		<i>základný výskum</i>	9	2	2	4	1	0	5	2	0	3	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	416	98	41	141	93	43	196	57	26	71	30	12
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		187	42	12	73	35	25	85	19	6	42	12	6
		<i>základný výskum</i>	187	42	12	73	35	25	85	19	6	42	12	6

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	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>1 495</b>	<b>365</b>	<b>178</b>	<b>517</b>	<b>277</b>	<b>158</b>	<b>656</b>	<b>192</b>	<b>82</b>	<b>250</b>	<b>94</b>	<b>38</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		273	67	35	100	47	24	109	33	16	46	12	2
		<i>základný výskum</i>	240	57	32	87	40	24	92	26	16	40	8	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	33	10	3	13	7	0	17	7	0	6	4	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		210	39	34	74	44	19	64	12	10	31	10	1
		<i>základný výskum</i>	183	38	23	62	43	17	62	11	9	31	10	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	25	1	10	11	1	2	2	1	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		54	19	3	27	2	3	16	5	2	9	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	54	19	3	27	2	3	16	5	2	9	0	0
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY		157	23	28	64	27	15	34	11	6	12	3	2
		<i>základný výskum</i>	106	22	19	29	22	14	26	11	4	6	3	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	51	1	9	35	5	1	8	0	2	6	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		429	104	53	142	86	44	262	67	36	98	43	18
		<i>základný výskum</i>	372	91	46	121	74	40	224	60	31	81	36	16
		<i>aplikovaný výskum</i>	57	13	7	21	12	4	38	7	5	17	7	2
	HUMANITNÉ VEDY		372	113	25	110	71	53	171	64	12	54	26	15
		<i>základný výskum</i>	368	113	24	107	71	53	170	64	12	53	26	15

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	4	0	1	3	0	0	1	0	0	1	0	0
	Z toho SAV		55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
		<i>základný výskum</i>	55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>854</b>	<b>194</b>	<b>149</b>	<b>254</b>	<b>179</b>	<b>78</b>	<b>430</b>	<b>109</b>	<b>78</b>	<b>144</b>	<b>75</b>	<b>24</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		60	8	19	28	3	2	21	6	10	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	37	3	10	22	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	20	5	8	4	2	1	11	4	5	2	0	0
		<i>vývoj</i>	3	0	1	2	0	0	2	0	1	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		122	42	23	24	22	11	31	12	7	9	3	0
		<i>základný výskum</i>	87	34	17	17	12	7	25	9	6	9	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	27	7	3	4	10	3	5	2	1	0	2	0
		<i>vývoj</i>	8	1	3	3	0	1	1	1	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		60	0	0	39	17	4	36	0	0	29	6	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	60	0	0	39	17	4	36	0	0	29	6	1
	PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		340	74	67	95	72	32	195	48	37	67	34	9
		<i>základný výskum</i>	258	62	51	63	58	24	141	40	29	44	24	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	21	0	14	7	0	0	11	0	6	5	0	0
		<i>vývoj</i>	61	12	2	25	14	8	43	8	2	18	10	5
	HUMANITNÉ VEDY		271	69	40	68	65	29	147	43	24	34	32	14
		<i>základný výskum</i>	271	69	40	68	65	29	147	43	24	34	32	14

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
	Z toho SAV		34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		základný výskum	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		aplikovaný výskum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>3 008</b>	<b>835</b>	<b>472</b>	<b>926</b>	<b>468</b>	<b>307</b>	<b>1 342</b>	<b>397</b>	<b>236</b>	<b>464</b>	<b>177</b>	<b>68</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		578	214	72	173	69	50	294	130	44	92	18	10
		základný výskum	568	212	72	170	65	49	292	129	44	91	18	10
		aplikovaný výskum	4	0	0	3	1	0	1	0	0	1	0	0
		vývoj	6	2	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		1 095	308	179	310	188	110	358	75	69	131	57	26
		základný výskum	884	232	138	257	158	99	295	53	57	116	48	21
		aplikovaný výskum	194	74	40	47	23	10	61	22	12	14	8	5
		vývoj	17	2	1	6	7	1	2	0	0	1	1	0
	LEKÁRSKE VEDY		442	79	66	183	59	55	217	48	26	100	29	14
		základný výskum	311	2	56	152	58	43	156	1	22	93	28	12
		aplikovaný výskum	131	77	10	31	1	12	61	47	4	7	1	2
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		318	67	63	107	48	33	182	49	41	56	26	10
		základný výskum	316	67	61	107	48	33	180	49	39	56	26	10
		aplikovaný výskum	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		291	76	60	71	55	29	150	44	35	39	29	3
		základný výskum	188	43	40	46	40	19	103	27	26	24	23	3
		aplikovaný výskum	103	33	20	25	15	10	47	17	9	15	6	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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		284	91	32	82	49	30	141	51	21	46	18	5
		<i>základný výskum</i>	280	91	31	79	49	30	140	51	21	45	18	5
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	1	3	0	0	1	0	0	1	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		305	69	51	146	13	26	174	42	35	89	3	5
		<i>základný výskum</i>	305	69	51	146	13	26	174	42	35	89	3	5
<b>Spolu</b>			<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</b>

## D. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít 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 PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>PRÍRODNÉ VEDY</b>		<b>3 669</b>	<b>1 050</b>	<b>567</b>	<b>1 307</b>	<b>457</b>	<b>288</b>	<b>1 525</b>	<b>579</b>	<b>253</b>	<b>529</b>	<b>112</b>	<b>52</b>
	základný výskum	3 269	965	470	1 159	407	268	1 385	533	224	479	100	49
	aplikovaný výskum	354	81	85	126	45	17	131	44	25	47	12	3
	vývoj	46	4	12	22	5	3	9	2	4	3	0	0
<b>TECHNICKÉ VEDY</b>		<b>4 847</b>	<b>1 459</b>	<b>814</b>	<b>1 357</b>	<b>778</b>	<b>439</b>	<b>1 443</b>	<b>433</b>	<b>225</b>	<b>487</b>	<b>238</b>	<b>60</b>
	základný výskum	3 411	1 170	475	885	564	317	1 124	361	158	375	186	44
	aplikovaný výskum	1 298	263	300	428	194	113	302	69	63	105	50	15
	vývoj	138	26	39	44	20	9	17	3	4	7	2	1
<b>LEKÁRSKE VEDY</b>		<b>2 673</b>	<b>536</b>	<b>356</b>	<b>1 046</b>	<b>447</b>	<b>288</b>	<b>1 437</b>	<b>366</b>	<b>206</b>	<b>581</b>	<b>216</b>	<b>68</b>
	základný výskum	2 175	412	317	841	369	236	1 188	295	184	473	183	53
	aplikovaný výskum	489	122	36	201	78	52	244	71	20	105	33	15
	vývoj	9	2	3	4	0	0	5	0	2	3	0	0
<b>PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>		<b>1 162</b>	<b>190</b>	<b>187</b>	<b>473</b>	<b>189</b>	<b>123</b>	<b>534</b>	<b>121</b>	<b>99</b>	<b>196</b>	<b>84</b>	<b>34</b>
	základný výskum	769	169	127	257	128	88	374	109	67	117	55	26
	aplikovaný výskum	381	21	59	207	60	34	155	12	31	75	29	8
	vývoj	12	0	1	9	1	1	5	0	1	4	0	0
<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>		<b>4 830</b>	<b>1 205</b>	<b>781</b>	<b>1 494</b>	<b>860</b>	<b>490</b>	<b>2 558</b>	<b>692</b>	<b>421</b>	<b>861</b>	<b>421</b>	<b>163</b>
	základný výskum	3 595	992	602	1 032	611	358	1 906	567	314	583	315	127
	aplikovaný výskum	1 133	192	174	430	223	114	594	114	104	257	93	26

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	102	21	5	32	26	18	58	11	3	21	13	10
<b>HUMANITNÉ VEDY</b>		<b>2 098</b>	<b>548</b>	<b>237</b>	<b>726</b>	<b>358</b>	<b>229</b>	<b>1 039</b>	<b>296</b>	<b>138</b>	<b>380</b>	<b>155</b>	<b>70</b>
	základný výskum	1 702	447	170	606	282	197	813	243	95	306	112	57
	aplikovaný výskum	396	101	67	120	76	32	226	53	43	74	43	13
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>2 428</b>	<b>483</b>	<b>373</b>	<b>1 288</b>	<b>139</b>	<b>145</b>	<b>1 127</b>	<b>293</b>	<b>206</b>	<b>564</b>	<b>36</b>	<b>28</b>
	základný výskum	2 382	479	366	1 256	137	144	1 112	290	204	554	36	28
	aplikovaný výskum	46	4	7	32	2	1	15	3	2	10	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</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 PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>Bratislavský kraj</b>		<b>8 440</b>	<b>2 272</b>	<b>1 256</b>	<b>3 025</b>	<b>1 187</b>	<b>700</b>	<b>3 717</b>	<b>1 143</b>	<b>557</b>	<b>1 368</b>	<b>484</b>	<b>165</b>
	základný výskum	7 295	2 138	1 047	2 499	1 011	600	3 260	1 080	479	1 135	425	141
	aplikovaný výskum	1 037	118	187	484	160	88	430	58	73	224	56	19
	vývoj	108	16	22	42	16	12	27	5	5	9	3	5
<b>Trnavský kraj</b>		<b>1 102</b>	<b>280</b>	<b>212</b>	<b>305</b>	<b>181</b>	<b>124</b>	<b>456</b>	<b>117</b>	<b>87</b>	<b>153</b>	<b>70</b>	<b>29</b>
	základný výskum	1 051	276	189	286	177	123	444	114	82	150	70	28
	aplikovaný výskum	38	4	16	15	2	1	7	3	2	1	0	1
	vývoj	13	0	7	4	2	0	5	0	3	2	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>335</b>	<b>41</b>	<b>59</b>	<b>154</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>150</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>6</b>
	základný výskum	93	19	9	39	14	12	56	9	7	31	5	4
	aplikovaný výskum	233	21	49	109	33	21	94	14	22	45	11	2
	vývoj	9	1	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>1 847</b>	<b>414</b>	<b>270</b>	<b>629</b>	<b>331</b>	<b>203</b>	<b>882</b>	<b>239</b>	<b>150</b>	<b>282</b>	<b>153</b>	<b>58</b>
	základný výskum	1 022	268	136	338	164	116	505	164	74	157	72	38
	aplikovaný výskum	814	146	133	282	167	86	372	75	75	121	81	20
	vývoj	11	0	1	9	0	1	5	0	1	4	0	0
<b>Žilinský kraj</b>		<b>2 198</b>	<b>587</b>	<b>346</b>	<b>593</b>	<b>418</b>	<b>254</b>	<b>903</b>	<b>267</b>	<b>123</b>	<b>297</b>	<b>157</b>	<b>59</b>
	základný výskum	990	317	120	231	191	131	464	165	56	135	78	30
	aplikovaný výskum	1 139	251	205	349	218	116	431	101	65	159	78	28

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	69	19	21	13	9	7	8	1	2	3	1	1
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>1 495</b>	<b>365</b>	<b>178</b>	<b>517</b>	<b>277</b>	<b>158</b>	<b>656</b>	<b>192</b>	<b>82</b>	<b>250</b>	<b>94</b>	<b>38</b>
	základný výskum	1 269	321	144	406	250	148	574	172	72	211	83	36
	aplikovaný výskum	224	44	33	110	27	10	82	20	10	39	11	2
	vývoj	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>		<b>854</b>	<b>194</b>	<b>149</b>	<b>254</b>	<b>179</b>	<b>78</b>	<b>430</b>	<b>109</b>	<b>78</b>	<b>144</b>	<b>75</b>	<b>24</b>
	základný výskum	654	169	118	170	136	61	321	94	63	89	57	18
	aplikovaný výskum	128	12	25	54	29	8	63	6	12	36	8	1
	vývoj	72	13	6	30	14	9	46	9	3	19	10	5
<b>Košický kraj</b>		<b>3 008</b>	<b>835</b>	<b>472</b>	<b>926</b>	<b>468</b>	<b>307</b>	<b>1 342</b>	<b>397</b>	<b>236</b>	<b>464</b>	<b>177</b>	<b>68</b>
	základný výskum	2 547	647	398	811	418	273	1 166	310	209	425	161	61
	aplikovaný výskum	438	184	73	109	40	32	173	86	27	38	15	7
	vývoj	23	4	1	6	10	2	3	1	0	1	1	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>2 428</b>	<b>483</b>	<b>373</b>	<b>1 288</b>	<b>139</b>	<b>145</b>	<b>1 127</b>	<b>293</b>	<b>206</b>	<b>564</b>	<b>36</b>	<b>28</b>
	základný výskum	2 382	479	366	1 256	137	144	1 112	290	204	554	36	28
	aplikovaný výskum	46	4	7	32	2	1	15	3	2	10	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</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	14 921	4 155	2 161	4 780	2 361	1 464	6 790	2 108	1 042	2 333	951	356
aplikovaný výskum	4 051	780	721	1 512	676	362	1 652	363	286	663	260	80
vývoj	307	53	60	111	52	31	94	16	14	38	15	11
<i>Z toho SAV</i>	2 428	483	373	1 288	139	145	1 127	293	206	564	36	28
<b>Spolu</b>	<b>19 279</b>	<b>4 988</b>	<b>2 942</b>	<b>6 403</b>	<b>3 089</b>	<b>1 857</b>	<b>8 536</b>	<b>2 487</b>	<b>1 342</b>	<b>3 034</b>	<b>1 226</b>	<b>447</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>1 841</b>	<b>305</b>	<b>295</b>	<b>831</b>	<b>222</b>	<b>188</b>	<b>767</b>	<b>149</b>	<b>148</b>	<b>341</b>	<b>92</b>	<b>37</b>
	súkromné neziskové organizácie		12	0	3	7	2	0	5	0	2	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	4	0	1	2	1	0	2	0	1	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	8	0	2	5	1	0	3	0	1	2	0	0
	sektor vysokých škôl		774	155	118	218	152	131	305	64	48	92	74	27
		<i>základný výskum</i>	683	143	103	187	137	113	258	56	43	68	68	23
		<i>aplikovaný výskum</i>	91	12	15	31	15	18	47	8	5	24	6	4
	podnikateľský sektor VaV		55	4	17	31	1	2	8	1	3	3	0	1
		<i>základný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	36	3	12	18	1	2	5	0	2	2	0	1
		<i>vývoj</i>	18	0	5	13	0	0	2	0	1	1	0	0
	štátny sektor		1 000	146	157	575	67	55	449	84	95	243	18	9
		<i>základný výskum</i>	941	146	140	538	63	54	425	84	87	230	16	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	57	0	17	35	4	1	23	0	8	12	2	1
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	Z toho SAV		941	144	141	540	62	54	426	84	88	230	16	8
		<i>základný výskum</i>	928	144	138	531	61	54	421	84	86	227	16	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	0	3	9	1	0	5	0	2	3	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>37</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
	sektor vysokých škôl		35	9	3	6	8	9	14	1	1	5	5	2
		<i>základný výskum</i>	35	9	3	6	8	9	14	1	1	5	5	2
	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		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>50</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
	sektor vysokých škôl		48	1	5	30	6	6	31	0	4	24	3	0
		<i>základný výskum</i>	43	1	4	28	6	4	30	0	4	23	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	1	2	0	2	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		2	0	0	1	1	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>	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>342</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>143</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>140</b>	<b>32</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	sektor vysokých škôl		153	21	21	47	32	32	54	7	11	16	16	4
		<i>základný výskum</i>	63	6	7	22	15	13	26	3	4	9	8	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	90	15	14	25	17	19	28	4	7	7	8	2
		<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 2015

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		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		188	38	25	95	16	14	86	25	15	40	5	1
		<i>základný výskum</i>	125	34	14	58	10	9	59	23	9	23	3	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	61	4	11	35	6	5	26	2	6	16	2	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	Z toho SAV		108	31	12	50	7	8	48	20	7	18	2	1
		<i>základný výskum</i>	103	30	12	47	7	7	44	19	7	15	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	1	0	3	0	1	4	1	0	3	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>548</b>	<b>141</b>	<b>98</b>	<b>134</b>	<b>103</b>	<b>72</b>	<b>182</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	súkromné neziskové organizácie		2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
	sektor vysokých škôl		529	139	90	127	102	71	173	35	28	61	33	16
		<i>základný výskum</i>	277	85	30	68	51	43	107	26	15	43	14	9
		<i>aplikovaný výskum</i>	240	51	57	58	49	25	65	8	13	18	19	7
		<i>vývoj</i>	12	3	3	1	2	3	1	1	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		11	2	6	3	0	0	2	0	1	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	8	0	5	3	0	0	2	0	1	1	0	0
		<i>vývoj</i>	2	2	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 2015

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		6	0	2	4	0	0	6	0	2	4	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	1	4	0	0	5	0	1	4	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>172</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>66</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>6</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		88	27	3	17	19	22	33	12	3	3	9	6
		<i>základný výskum</i>	88	27	3	17	19	22	33	12	3	3	9	6
	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		82	10	17	48	5	2	32	5	8	18	1	0
		<i>základný výskum</i>	56	10	11	31	3	1	24	5	7	11	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	26	0	6	17	2	1	8	0	1	7	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
		<i>základný výskum</i>	55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>79</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
	súkromné neziskové organizácie		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
	sektor vysokých škôl		42	9	3	7	15	8	12	5	1	1	5	0
		<i>základný výskum</i>	32	4	1	6	14	7	7	1	0	1	5	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	10	5	2	1	1	1	5	4	1	0	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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		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		36	3	9	21	2	1	9	2	5	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>725</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>217</b>	<b>116</b>	<b>85</b>	<b>298</b>	<b>84</b>	<b>52</b>	<b>112</b>	<b>33</b>	<b>17</b>
	sektor vysokých škôl		560	167	85	130	104	74	209	68	38	56	30	17
		<i>základný výskum</i>	416	120	53	105	78	60	163	53	27	49	22	12
		<i>aplikovaný výskum</i>	129	45	31	21	19	13	45	15	11	7	7	5
		<i>vývoj</i>	15	2	1	4	7	1	1	0	0	0	1	0
	podnikateľský sektor VaV		8	1	0	3	4	0	4	0	0	2	2	0
		<i>základný výskum</i>	4	0	0	2	2	0	2	0	0	1	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	1	0	1	2	0	2	0	0	1	1	0
	štátny sektor		157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
		<i>základný výskum</i>	157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
	<i>Z toho SAV</i>		157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
		<i>základný výskum</i>	157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
<b>Spolu</b>			<b>3 794</b>	<b>763</b>	<b>588</b>	<b>1 458</b>	<b>545</b>	<b>440</b>	<b>1 518</b>	<b>325</b>	<b>279</b>	<b>628</b>	<b>203</b>	<b>83</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 PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>16</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	základný výskum	4	0	1	2	1	0	2	0	1	1	0	0
	aplikovaný výskum	12	0	3	6	2	1	4	0	1	2	1	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>2 229</b>	<b>528</b>	<b>328</b>	<b>582</b>	<b>438</b>	<b>353</b>	<b>831</b>	<b>192</b>	<b>134</b>	<b>258</b>	<b>175</b>	<b>72</b>
	základný výskum	1 637	395	204	439	328	271	638	152	97	201	134	54
	aplikovaný výskum	565	128	120	138	101	78	191	39	37	57	40	18
	vývoj	27	5	4	5	9	4	2	1	0	0	1	0
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>78</b>	<b>7</b>	<b>23</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
	základný výskum	6	1	1	2	2	0	3	1	0	1	1	0
	aplikovaný výskum	50	4	17	24	3	2	9	0	3	4	1	1
	vývoj	22	2	5	14	1	0	2	0	1	1	0	0
<b>štátny sektor</b>		<b>1 471</b>	<b>228</b>	<b>233</b>	<b>828</b>	<b>98</b>	<b>84</b>	<b>667</b>	<b>132</b>	<b>139</b>	<b>361</b>	<b>25</b>	<b>10</b>
	základný výskum	1 316	224	197	733	85	77	602	130	122	320	21	9
	aplikovaný výskum	151	4	36	91	13	7	63	2	17	39	4	1
	vývoj	4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 295</b>	<b>218</b>	<b>195</b>	<b>726</b>	<b>81</b>	<b>75</b>	<b>590</b>	<b>126</b>	<b>120</b>	<b>315</b>	<b>20</b>	<b>9</b>
	základný výskum	1 277	217	192	714	80	74	581	125	118	309	20	9
	aplikovaný výskum	18	1	3	12	1	1	9	1	2	6	0	0
	vývoj	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 2015

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>Spolu</b>		<b>3 794</b>	<b>763</b>	<b>588</b>	<b>1 458</b>	<b>545</b>	<b>440</b>	<b>1 518</b>	<b>325</b>	<b>279</b>	<b>628</b>	<b>203</b>	<b>83</b>

## C. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov, skupín odborov vedy a techniky 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>1 841</b>	<b>305</b>	<b>295</b>	<b>831</b>	<b>222</b>	<b>188</b>	<b>767</b>	<b>149</b>	<b>148</b>	<b>341</b>	<b>92</b>	<b>37</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		739	142	126	347	66	58	235	57	59	106	9	4
		<i>základný výskum</i>	696	141	108	326	64	57	228	57	54	104	9	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	31	1	13	14	2	1	5	0	4	1	0	0
		<i>vývoj</i>	12	0	5	7	0	0	2	0	1	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		332	45	47	128	55	57	101	15	14	37	25	10
		<i>základný výskum</i>	233	35	30	83	44	41	72	9	10	24	23	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	94	10	17	40	11	16	29	6	4	13	2	4
		<i>vývoj</i>	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		402	52	76	168	68	38	237	39	54	95	37	12
		<i>základný výskum</i>	371	51	75	148	62	35	211	38	53	77	33	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	29	1	1	18	6	3	25	1	1	17	4	2
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		174	32	32	68	21	21	84	21	12	30	14	7
		<i>základný výskum</i>	141	29	18	55	19	20	69	20	6	24	12	7

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	32	3	14	12	2	1	15	1	6	6	2	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		192	34	14	118	12	14	109	17	9	72	7	4
		<i>základný výskum</i>	188	34	13	115	12	14	106	17	8	70	7	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	1	3	0	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		941	144	141	540	62	54	426	84	88	230	16	8
		<i>základný výskum</i>	928	144	138	531	61	54	421	84	86	227	16	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	0	3	9	1	0	5	0	2	3	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>37</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
	TECHNICKÉ VEDY		16	9	2	0	1	4	1	1	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	16	9	2	0	1	4	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	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>	4	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		17	0	1	6	7	3	12	0	1	5	5	1
		<i>základný výskum</i>	17	0	1	6	7	3	12	0	1	5	5	1
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>50</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	0	1	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 2015

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
	TECHNICKÉ VEDY		1	0	0	1	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>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		48	1	5	30	6	6	31	0	4	24	3	0
		<i>základný výskum</i>	43	1	4	28	6	4	30	0	4	23	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	1	2	0	2	1	0	0	1	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>342</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>143</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>140</b>	<b>32</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		26	6	5	11	0	4	18	6	2	9	0	1
		<i>základný výskum</i>	21	5	5	8	0	3	14	5	2	6	0	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	1	0	3	0	1	4	1	0	3	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		36	6	7	9	5	9	3	0	1	0	2	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	36	6	7	9	5	9	3	0	1	0	2	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		113	8	13	55	17	20	46	6	8	26	4	2
		<i>základný výskum</i>	45	5	2	18	9	11	19	5	2	10	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	66	3	11	35	8	9	26	1	6	15	2	2
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		74	14	13	21	17	9	40	6	10	11	11	2
		<i>základný výskum</i>	36	5	6	12	9	4	21	2	4	6	7	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	38	9	7	9	8	5	19	4	6	5	4	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
	HUMANITNÉ VEDY		93	25	8	47	9	4	33	14	5	10	4	0
		<i>základný výskum</i>	86	25	8	42	7	4	31	14	5	10	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	7	0	0	5	2	0	2	0	0	0	2	0
	<i>Z toho SAV</i>		108	31	12	50	7	8	48	20	7	18	2	1
		<i>základný výskum</i>	103	30	12	47	7	7	44	19	7	15	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	1	0	3	0	1	4	1	0	3	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>548</b>	<b>141</b>	<b>98</b>	<b>134</b>	<b>103</b>	<b>72</b>	<b>182</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		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
	TECHNICKÉ VEDY		378	123	71	69	63	52	94	22	13	28	19	12
		<i>základný výskum</i>	186	73	17	27	35	34	53	17	4	17	7	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	178	45	51	41	26	15	40	4	9	11	12	4
		<i>vývoj</i>	14	5	3	1	2	3	1	1	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY		143	18	25	50	32	18	79	13	16	32	14	4
		<i>základný výskum</i>	92	12	14	41	16	9	54	9	11	26	7	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	51	6	11	9	16	9	25	4	5	6	7	3
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY		5	0	1	4	0	0	5	0	1	4	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	1	4	0	0	5	0	1	4	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		21	0	0	11	8	2	3	0	0	2	1	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	21	0	0	11	8	2	3	0	0	2	1	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 2015

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
	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
		<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>172</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>66</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		64	11	12	34	4	3	25	4	7	12	1	1
		<i>základný výskum</i>	61	11	11	32	4	3	24	4	7	11	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		26	3	2	10	7	4	6	1	1	2	2	0
		<i>základný výskum</i>	24	3	1	9	7	4	6	1	1	2	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY		48	22	5	12	5	4	16	11	1	3	1	0
		<i>základný výskum</i>	28	22	0	0	3	3	12	11	0	0	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	20	0	5	12	2	1	4	0	1	3	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		19	1	2	8	2	6	11	1	2	4	1	3
		<i>základný výskum</i>	16	1	2	5	2	6	8	1	2	1	1	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		15	0	0	2	6	7	7	0	0	0	5	2
		<i>základný výskum</i>	15	0	0	2	6	7	7	0	0	0	5	2
	<i>Z toho SAV</i>		55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	55	9	11	31	3	1	23	4	7	11	1	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>79</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		47	8	11	23	3	2	14	6	6	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	5	3	2	2	1	6	4	2	0	0	0
	TECHNICKÉ 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
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		13	3	0	4	5	1	3	0	0	1	2	0
		<i>základný výskum</i>	13	3	0	4	5	1	3	0	0	1	2	0
	HUMANITNÉ VEDY		19	1	1	2	9	6	4	1	0	0	3	0
		<i>základný výskum</i>	19	1	1	2	9	6	4	1	0	0	3	0
	<i>Z toho SAV</i>		34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	34	3	8	21	1	1	8	2	4	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>725</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>217</b>	<b>116</b>	<b>85</b>	<b>298</b>	<b>84</b>	<b>52</b>	<b>112</b>	<b>33</b>	<b>17</b>
	PRÍRODNÉ VEDY		311	101	36	112	35	27	146	53	21	60	7	5
		<i>základný výskum</i>	310	101	36	111	35	27	145	53	21	59	7	5
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		386	96	69	96	75	50	141	29	30	47	24	11
		<i>základný výskum</i>	251	48	39	75	49	40	95	14	19	41	15	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	120	46	29	17	19	9	45	15	11	6	8	5

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>	15	2	1	4	7	1	1	0	0	0	1	0
	LEKÁRSKE VEDY		4	0	1	3	0	0	3	0	1	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	4	0	1	3	0	0	3	0	1	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLOČENSKÉ VEDY		19	2	2	6	4	5	6	2	0	3	1	0
		<i>základný výskum</i>	7	2	0	2	2	1	5	2	0	2	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	0	2	4	2	4	1	0	0	1	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
	<i>Z toho SAV</i>		157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
		<i>základný výskum</i>	157	31	23	84	8	11	85	16	14	54	1	0
<b>Spolu</b>			<b>3 794</b>	<b>763</b>	<b>588</b>	<b>1 458</b>	<b>545</b>	<b>440</b>	<b>1 518</b>	<b>325</b>	<b>279</b>	<b>628</b>	<b>203</b>	<b>83</b>

**D. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít SR podľa stupňov odborov vedy a techniky a druhu VV činnosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci**

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>PRÍRODNÉ VEDY</b>		<b>1 189</b>	<b>268</b>	<b>191</b>	<b>527</b>	<b>109</b>	<b>94</b>	<b>439</b>	<b>126</b>	<b>96</b>	<b>189</b>	<b>17</b>	<b>11</b>
	základný výskum	1 123	261	169	498	104	91	420	121	89	182	17	11
	aplikovaný výskum	53	7	17	22	4	3	17	5	6	6	0	0
	vývoj	13	0	5	7	1	0	2	0	1	1	0	0
<b>TECHNICKÉ VEDY</b>		<b>1 175</b>	<b>282</b>	<b>198</b>	<b>313</b>	<b>206</b>	<b>176</b>	<b>346</b>	<b>68</b>	<b>59</b>	<b>114</b>	<b>72</b>	<b>33</b>
	základný výskum	710	168	89	194	136	123	227	42	34	84	47	20
	aplikovaný výskum	430	107	105	108	61	49	117	25	25	30	24	13
	vývoj	35	7	4	11	9	4	2	1	0	0	1	0
<b>LEKÁRSKE VEDY</b>		<b>553</b>	<b>70</b>	<b>102</b>	<b>222</b>	<b>100</b>	<b>59</b>	<b>320</b>	<b>52</b>	<b>71</b>	<b>129</b>	<b>51</b>	<b>17</b>
	základný výskum	471	63	90	193	78	47	269	47	65	105	40	12
	aplikovaný výskum	80	7	12	27	22	12	50	5	6	23	11	5
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY</b>		<b>168</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>73</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>68</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
	základný výskum	73	27	2	18	12	14	31	16	2	10	3	0
	aplikovaný výskum	93	3	17	53	10	10	36	1	8	23	2	2
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>SPOLOČENSKÉ VEDY</b>		<b>385</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	<b>154</b>	<b>70</b>	<b>53</b>	<b>190</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>80</b>	<b>38</b>	<b>13</b>

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	273	41	31	112	50	39	148	25	17	62	31	13
	aplikovaný výskum	111	12	24	41	20	14	42	5	12	18	7	0
	vývoj	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>HUMANITNÉ VEDY</b>		<b>324</b>	<b>60</b>	<b>23</b>	<b>169</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>155</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>82</b>	<b>20</b>	<b>7</b>
	základný výskum	313	60	22	161	36	34	150	32	13	80	18	7
	aplikovaný výskum	11	0	1	8	2	0	5	0	1	2	2	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 295</b>	<b>218</b>	<b>195</b>	<b>726</b>	<b>81</b>	<b>75</b>	<b>590</b>	<b>126</b>	<b>120</b>	<b>315</b>	<b>20</b>	<b>9</b>
	<i>základný výskum</i>	<i>1 277</i>	<i>217</i>	<i>192</i>	<i>714</i>	<i>80</i>	<i>74</i>	<i>581</i>	<i>125</i>	<i>118</i>	<i>309</i>	<i>20</i>	<i>9</i>
	<i>aplikovaný výskum</i>	<i>18</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>12</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
	<i>vývoj</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>
<b>Spolu</b>		<b>3 794</b>	<b>763</b>	<b>588</b>	<b>1 458</b>	<b>545</b>	<b>440</b>	<b>1 518</b>	<b>325</b>	<b>279</b>	<b>628</b>	<b>203</b>	<b>83</b>

## E. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít podľa krajov a druhu VaV činnosti 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>1 841</b>	<b>305</b>	<b>295</b>	<b>831</b>	<b>222</b>	<b>188</b>	<b>767</b>	<b>149</b>	<b>148</b>	<b>341</b>	<b>92</b>	<b>37</b>
	základný výskum	1 629	290	244	727	201	167	686	141	131	299	84	31
	aplikovaný výskum	192	15	46	89	21	21	78	8	16	40	8	6
	vývoj	20	0	5	15	0	0	3	0	1	2	0	0
<b>Trnavský kraj</b>		<b>37</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
	základný výskum	37	9	3	7	8	10	14	1	1	5	5	2
	aplikovaný výskum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>		<b>50</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
	základný výskum	43	1	4	28	6	4	30	0	4	23	3	0
	aplikovaný výskum	5	0	1	2	0	2	1	0	0	1	0	0
	vývoj	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nitriansky kraj</b>		<b>342</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>143</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>140</b>	<b>32</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>5</b>
	základný výskum	188	40	21	80	25	22	85	26	13	32	11	3
	aplikovaný výskum	152	19	25	61	23	24	54	6	13	23	10	2
	vývoj	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>Žilinský kraj</b>		<b>548</b>	<b>141</b>	<b>98</b>	<b>134</b>	<b>103</b>	<b>72</b>	<b>182</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>16</b>
	základný výskum	279	85	32	68	51	43	108	26	16	43	14	9
	aplikovaný výskum	255	51	63	65	50	26	73	8	15	23	20	7

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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	14	5	3	1	2	3	1	1	0	0	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>		<b>172</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>66</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
	základný výskum	144	37	14	48	22	23	57	17	10	14	10	6
	aplikovaný výskum	28	0	7	18	2	1	8	0	1	7	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>		<b>79</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
	základný výskum	66	7	9	27	15	8	15	3	4	3	5	0
	aplikovaný výskum	13	5	3	2	2	1	6	4	2	0	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Košický kraj</b>		<b>725</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>217</b>	<b>116</b>	<b>85</b>	<b>298</b>	<b>84</b>	<b>52</b>	<b>112</b>	<b>33</b>	<b>17</b>
	základný výskum	577	151	76	191	88	71	250	69	41	104	24	12
	aplikovaný výskum	133	46	31	22	21	13	47	15	11	8	8	5
	vývoj	15	2	1	4	7	1	1	0	0	0	1	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 295</b>	<b>218</b>	<b>195</b>	<b>726</b>	<b>81</b>	<b>75</b>	<b>590</b>	<b>126</b>	<b>120</b>	<b>315</b>	<b>20</b>	<b>9</b>
	základný výskum	1 277	217	192	714	80	74	581	125	118	309	20	9
	aplikovaný výskum	18	1	3	12	1	1	9	1	2	6	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>		<b>3 794</b>	<b>763</b>	<b>588</b>	<b>1 458</b>	<b>545</b>	<b>440</b>	<b>1 518</b>	<b>325</b>	<b>279</b>	<b>628</b>	<b>203</b>	<b>83</b>

**F. Štruktúra výskumných a vývojových činností 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
<i>Z toho SAV</i>	<i>1 108</i>	<i>170</i>	<i>212</i>	<i>592</i>	<i>67</i>	<i>67</i>	<i>489</i>	<i>98</i>	<i>100</i>	<i>266</i>	<i>18</i>	<i>7</i>
<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	4 328	57 812 688,72	12 070 118,88	2 749 792,04	42 992 777,80
Štandardná úroveň	19 486	11 918 878,15	4 024 765,80	2 105 372,18	5 788 740,17
Zastaraná úroveň	14 415	10 184 525,78	5 152 601,57	28 776,22	5 003 147,99
<b>Spolu</b>	<b>38 229</b>	<b>79 916 092,65</b>	<b>21 247 486,26</b>	<b>4 883 940,44</b>	<b>53 784 665,96</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>1 948</b>	<b>250</b>	<b>821</b>	<b>42</b>	<b>1 012</b>
	Bratislavský kraj	958	164	475	28	763
	Tnnavský kraj	120	10	120	1	26
	Trenčiansky kraj	4	0	0	0	0
	Nitriansky kraj	53	17	14	6	49
	Žilinský kraj	72	4	10	1	12
	Banskobystrický kraj	108	7	26	0	42
	Prešovský kraj	18	13	43	2	45
	Košický kraj	615	35	133	4	75
<b>V2 – nové poznatky orientované na špecifický cieľ alebo úlohu z praxe rozvinuté do následne aplikovateľnej prípadne funkčnej podoby</b>		<b>798</b>	<b>80</b>	<b>177</b>	<b>24</b>	<b>440</b>
	Bratislavský kraj	166	44	90	4	165
	Tnnavský kraj	5	0	2	2	19
	Trenčiansky kraj	0	0	1	0	1
	Nitriansky kraj	95	13	26	4	43
	Žilinský kraj	51	9	21	6	48
	Banskobystrický kraj	353	3	4	3	7
	Prešovský kraj	75	2	15	5	51
	Košický kraj	53	9	18	0	106
<b>V3 – vytvorenie nových materiálov, výrobkov a zariadení alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú</b>		<b>94</b>	<b>46</b>	<b>153</b>	<b>24</b>	<b>533 209</b>
	Bratislavský kraj	51	35	107	5	202

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
	Trnavský kraj	2	0	1	0	32
	Trenčiansky kraj	0	0	17	12	21
	Nitriansky kraj	23	3	3	5	7
	Žilinský kraj	2	6	14	1	42
	Banskobystrický kraj	0	0	2	0	532 860
	Prešovský kraj	1	0	4	0	21
	Košický kraj	15	2	5	1	24
<b>V4 – vytvorenie nových procesov, technologických postupov, systémov a služieb (vrátane softvéru) alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú</b>		<b>149</b>	<b>15</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>50 430</b>
	Bratislavský kraj	25	7	17	3	50 134
	Trnavský kraj	6	0	2	2	17
	Trenčiansky kraj	0	0	0	0	11
	Nitriansky kraj	9	1	1	2	25
	Žilinský kraj	9	1	11	3	147
	Banskobystrický kraj	64	1	0	1	32
	Prešovský kraj	1	0	2	1	4
	Košický kraj	35	5	8	4	60
<b>V5 – vytvorenie projektov na realizáciu (technickej) inovácie výrobkov alebo výrobného procesu</b>		<b>13</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>399</b>
	Bratislavský kraj	1	0	13	0	57
	Trnavský kraj	0	1	1	0	2
	Trenčiansky kraj	0	0	1	0	270
	Nitriansky kraj	4	2	4	1	30

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
	Žilinský kraj	0	0	1	0	12
	Banskobystrický kraj	0	0	0	2	3
	Prešovský kraj	7	0	0	0	1
	Košický kraj	1	0	4	1	24
<b>V6 – vytvorenie projektov na realizáciu spoločenskej (netechnickej) inovácie v oblasti sociálno-ekonomického a kultúrneho rozvoja spoločnosti</b>		<b>3 370</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>145 123</b>
	Bratislavský kraj	3 236	18	15	5	145 061
	Trnavský kraj	4	2	2	0	6
	Trenčiansky kraj	6	2	0	0	3
	Nitriansky kraj	15	1	3	0	24
	Žilinský kraj	14	2	0	0	8
	Banskobystrický kraj	76	0	3	0	6
	Prešovský kraj	5	1	3	2	1
	Košický kraj	14	2	1	0	14
<b>V7 - vytvorenie inovatívnych podnikov high-tech (start-up, spin-off)</b>		<b>0</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	0
	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	0	0	0	0	1

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatne
<b>Spolu</b>		<b>6 372</b>	<b>422</b>	<b>1 243</b>	<b>117</b>	<b>730 614</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	4 437	268	717	45	196 382
Spolu V1-V7	Trnavský kraj	137	13	128	5	102
Spolu V1-V7	Trenčiansky kraj	10	2	19	12	306
Spolu V1-V7	Nitriansky kraj	199	37	51	18	178
Spolu V1-V7	Žilinský kraj	148	22	57	11	269
Spolu V1-V7	Banskobystrický kraj	601	11	35	6	532 950
Spolu V1-V7	Prešovský kraj	107	16	67	10	123
Spolu V1-V7	Košický kraj	733	53	169	10	304
<b>Spolu</b>		<b>6 372</b>	<b>422</b>	<b>1 243</b>	<b>117</b>	<b>730 614</b>

## 9 Publikácie a citácie

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
<b>Bratislavský kraj</b>			<b>2 637</b>	<b>42 550</b>	<b>3 418</b>	<b>1 844</b>	<b>5 876</b>	<b>1 219</b>	<b>529</b>	<b>297</b>
	súkromné neziskové organizácie		6	20	12	11	8	6	0	1
		<i>Domáce</i>	1	0	7	7	4	4	0	0
		<i>Zahraničné</i>	5	20	5	4	4	2	0	1
	sektor vysokých škôl		1 426	18 814	2 555	1 143	5 087	896	362	230
		<i>Domáce</i>	113	435	1 576	985	3 572	541	279	212
		<i>Zahraničné</i>	1 313	18 379	979	158	1 515	355	83	18
	podnikateľský sektor VaV		59	335	22	47	22	18	2	13
		<i>Domáce</i>	8	3	13	33	11	6	1	13
		<i>Zahraničné</i>	51	332	9	14	11	12	1	0
	štátny sektor		1 146	23 381	829	643	759	299	165	53
		<i>Domáce</i>	294	4 002	517	600	538	236	137	50
		<i>Zahraničné</i>	852	19 379	312	43	221	63	28	3
	<i>Z toho SAV</i>		1 071	23 176	712	250	647	83	125	22
		<i>Domáce</i>	278	3 974	416	223	452	66	102	21
		<i>Zahraničné</i>	793	19 202	296	27	195	17	23	1
<b>Trnavský kraj</b>			<b>151</b>	<b>879</b>	<b>580</b>	<b>128</b>	<b>822</b>	<b>250</b>	<b>148</b>	<b>20</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	0	1	0	3	0	0
		<i>Domáce</i>	3	0	0	1	0	3	0	0
		<i>Zahraničné</i>	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 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	sektor vysokých škôl		139	566	566	114	816	244	145	20
		<i>Domáce</i>	21	21	305	81	548	138	58	17
		<i>Zahraničné</i>	118	545	261	33	268	106	87	3
	podnikateľský sektor VaV		3	0	7	13	6	3	0	0
		<i>Domáce</i>	1	0	6	11	1	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	2	0	1	2	5	3	0	0
	štátny sektor		6	313	7	0	0	0	3	0
		<i>Domáce</i>	0	0	7	0	0	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	6	313	0	0	0	0	2	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>482</b>	<b>201</b>	<b>56</b>	<b>189</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>33</b>
	sektor vysokých škôl		35	467	201	53	182	28	29	33
		<i>Domáce</i>	6	3	135	7	120	27	17	20
		<i>Zahraničné</i>	29	464	66	46	62	1	12	13
	podnikateľský sektor VaV		1	15	0	3	7	18	1	0
		<i>Domáce</i>	0	5	0	2	3	8	0	0
		<i>Zahraničné</i>	1	10	0	1	4	10	1	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>280</b>	<b>4 790</b>	<b>1 696</b>	<b>1 154</b>	<b>899</b>	<b>166</b>	<b>237</b>	<b>186</b>
	sektor vysokých škôl		216	2 241	1 537	858	740	63	212	172

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		<i>Domáce</i>	24	85	918	661	469	36	131	130
		<i>Zahraničné</i>	192	2 156	619	197	271	27	81	42
	podnikateľský sektor VaV		5	0	6	0	0	2	0	2
		<i>Domáce</i>	1	0	6	0	0	1	0	2
		<i>Zahraničné</i>	4	0	0	0	0	1	0	0
	štátny sektor		59	2 549	153	296	159	101	25	12
		<i>Domáce</i>	7	72	112	261	106	84	21	1
		<i>Zahraničné</i>	52	2 477	41	35	53	17	4	11
	<i>Z toho SAV</i>		16	486	87	9	108	6	16	0
		<i>Domáce</i>	0	0	75	8	63	6	16	0
		<i>Zahraničné</i>	16	486	12	1	45	0	0	0
<b>Žilinský kraj</b>			<b>170</b>	<b>3 334</b>	<b>1 234</b>	<b>425</b>	<b>1 679</b>	<b>178</b>	<b>118</b>	<b>164</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	10	5	0	3	7	4	0
		<i>Domáce</i>	0	0	2	0	2	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	3	10	3	0	1	7	3	0
	sektor vysokých škôl		161	3 320	1 201	390	1 638	147	106	154
		<i>Domáce</i>	13	108	624	347	970	115	49	138
		<i>Zahraničné</i>	148	3 212	577	43	668	32	57	16
	podnikateľský sektor VaV		4	1	10	8	19	12	1	0
		<i>Domáce</i>	2	0	10	7	8	10	1	0
		<i>Zahraničné</i>	2	1	0	1	11	2	0	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	štátny sektor		2	3	18	27	19	12	7	10
		<i>Domáce</i>	0	0	14	27	15	12	6	10
		<i>Zahraničné</i>	2	3	4	0	4	0	1	0
	Z toho SAV		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>190</b>	<b>2 762</b>	<b>666</b>	<b>473</b>	<b>622</b>	<b>228</b>	<b>110</b>	<b>158</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	0	4	14	0	0	1	2
		<i>Domáce</i>	0	0	1	11	0	0	0	2
		<i>Zahraničné</i>	0	0	3	3	0	0	1	0
	sektor vysokých škôl		136	2 741	603	306	558	115	100	139
		<i>Domáce</i>	14	85	292	207	333	76	85	127
		<i>Zahraničné</i>	122	2 656	311	99	225	39	15	12
	podnikateľský sektor VaV		2	0	4	25	10	0	0	1
		<i>Domáce</i>	0	0	0	7	4	0	0	1
		<i>Zahraničné</i>	2	0	4	18	6	0	0	0
	štátny sektor		52	21	55	128	54	113	9	16
		<i>Domáce</i>	5	0	32	107	35	99	9	13
		<i>Zahraničné</i>	47	21	23	21	19	14	0	3
	Z toho SAV		22	0	18	0	21	0	1	0
		<i>Domáce</i>	2	0	8	0	7	0	1	0

## Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		Zahraničné	20	0	10	0	14	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>105</b>	<b>1 137</b>	<b>752</b>	<b>161</b>	<b>853</b>	<b>35</b>	<b>94</b>	<b>37</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	0	0	0	0	0	0	1
		Domáce	0	0	0	0	0	0	0	1
		Zahraničné	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		61	586	711	154	797	31	90	34
		Domáce	7	81	468	120	594	26	63	29
		Zahraničné	54	505	243	34	203	5	27	5
	podnikateľský sektor VaV		1	0	7	0	7	2	2	0
		Domáce	1	0	0	0	3	0	1	0
		Zahraničné	0	0	7	0	4	2	1	0
	štátny sektor		43	551	34	7	49	2	2	2
		Domáce	1	0	7	6	19	1	2	2
		Zahraničné	42	551	27	1	30	1	0	0
	Z toho SAV		38	533	33	0	29	0	2	0
		Domáce	0	0	7	0	0	0	2	0
		Zahraničné	38	533	26	0	29	0	0	0
<b>Košický kraj</b>			<b>1 014</b>	<b>12 139</b>	<b>1 787</b>	<b>440</b>	<b>1 228</b>	<b>131</b>	<b>190</b>	<b>353</b>
	súkromné neziskové organizácie		3	0	7	10	0	0	1	6
		Domáce	0	0	3	10	0	0	1	6
		Zahraničné	3	0	4	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 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných časopisoch	Citácie v karentovaných časopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	sektor vysokých škôl		626	6 402	1 654	390	1 011	102	168	327
		<i>Domáce</i>	27	73	947	334	833	75	110	319
		<i>Zahraničné</i>	599	6 329	707	56	178	27	58	8
	podnikateľský sektor VaV		13	89	6	1	15	11	4	11
		<i>Domáce</i>	0	0	1	1	8	6	2	9
		<i>Zahraničné</i>	13	89	5	0	7	5	2	2
	štátny sektor		372	5 648	120	39	202	18	17	9
		<i>Domáce</i>	32	186	51	30	91	12	7	9
		<i>Zahraničné</i>	340	5 462	69	9	111	6	10	0
	<i>Z toho SAV</i>		350	5 633	103	29	181	16	16	7
		<i>Domáce</i>	15	186	38	21	73	10	6	7
		<i>Zahraničné</i>	335	5 447	65	8	108	6	10	0
<b>Spolu</b>			<b>4 583</b>	<b>68 073</b>	<b>10 334</b>	<b>4 681</b>	<b>12 168</b>	<b>2 253</b>	<b>1 456</b>	<b>1 248</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	Odborné práce v nekarentovaných odborných	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
<b>súkromné neziskové organizácie</b>		<b>15</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
	Domáce	4	0	13	29	6	2	9
	Zahraničné	11	30	15	7	5	4	1
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>2 800</b>	<b>35 137</b>	<b>9 028</b>	<b>3 408</b>	<b>10 829</b>	<b>1 212</b>	<b>1 109</b>
	Domáce	225	891	5 265	2 742	7 439	792	992
	Zahraničné	2 575	34 246	3 763	666	3 390	420	117
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>88</b>	<b>440</b>	<b>62</b>	<b>97</b>	<b>86</b>	<b>10</b>	<b>27</b>
	Domáce	13	8	36	61	38	5	25
	Zahraničné	75	432	26	36	48	5	2
<b>štátny sektor</b>		<b>1 680</b>	<b>32 466</b>	<b>1 216</b>	<b>1 140</b>	<b>1 242</b>	<b>228</b>	<b>102</b>
	Domáce	339	4 260	740	1 031	804	183	85
	Zahraničné	1 341	28 206	476	109	438	45	17
<b>Z toho SAV</b>		<b>1 497</b>	<b>29 828</b>	<b>953</b>	<b>288</b>	<b>986</b>	<b>160</b>	<b>29</b>
	Domáce	295	4 160	544	252	595	127	28
	Zahraničné	1 202	25 668	409	36	391	33	1
<b>Spolu</b>		<b>4 583</b>	<b>68 073</b>	<b>10 334</b>	<b>4 681</b>	<b>12 168</b>	<b>1 456</b>	<b>1 248</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>19</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>0</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	3	0	1	0
		<i>Domáce</i>	0	1	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	0	2	0	0	0
	sektor vysokých škôl		10	0	0	13	0
		<i>Domáce</i>	5	0	0	13	0
		<i>Zahraničné</i>	5	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		6	6	4	15	0
		<i>Domáce</i>	1	1	1	14	0
		<i>Zahraničné</i>	5	5	3	1	0
	štátny sektor		3	0	15	0	0
		<i>Domáce</i>	3	0	10	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	5	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		3	0	15	0	0
		<i>Domáce</i>	3	0	10	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	5	0	0
<b>Trnavský kraj</b>			<b>0</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
	súkromné neziskové organizácie		0	5	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	1	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 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	sektor vysokých škôl		0	0	7	4	4
		<i>Domáce</i>	0	0	7	4	4
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		0	7	0	0	2
		<i>Domáce</i>	0	1	0	0	2
		<i>Zahraničné</i>	0	6	0	0	0
<b>Trenčiansky kraj</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>3</b>
	sektor vysokých škôl		0	0	0	4	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	4	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		3	2	1	8	3
		<i>Domáce</i>	3	2	1	6	3
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	2	0
<b>Nitriansky kraj</b>			<b>9</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>1</b>
	sektor vysokých škôl		9	0	1	15	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	15	0
		<i>Zahraničné</i>	9	0	1	0	0
	podnikateľský sektor VaV		0	0	2	3	0
		<i>Domáce</i>	0	0	2	3	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		0	1	0	1	1
		<i>Domáce</i>	0	1	0	1	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
	sektor vysokých škôl		0	0	1	7	1
		Domáce	0	0	1	7	1
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		1	1	1	0	1
		Domáce	0	0	0	0	1
		Zahraničné	1	1	1	0	0
<b>Banskobystrický kraj</b>			<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>4</b>
	sektor vysokých škôl		5	0	0	13	0
		Domáce	5	0	0	13	0
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		0	0	0	0	2
		Domáce	0	0	0	0	2
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	štátny sektor		0	0	0	2	2
		Domáce	0	0	0	2	2
		Zahraničné	0	0	0	0	0
	Z toho SAV		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 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
<b>Prešovský kraj</b>			<b>5</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>4</b>
	sektor vysokých škôl		3	0	16	21	0
		<i>Domáce</i>	3	0	16	21	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor VaV		2	0	0	9	4
		<i>Domáce</i>	1	0	0	9	4
		<i>Zahraničné</i>	1	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>24</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
	sektor vysokých škôl		19	8	14	9	5
		<i>Domáce</i>	17	6	14	4	2
		<i>Zahraničné</i>	2	2	0	5	3
	podnikateľský sektor VaV		0	0	1	1	1
		<i>Domáce</i>	0	0	1	1	1
		<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 2015

Kraj	Sektor	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný projekt	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	štátny sektor		5	0	4	0	0
		<i>Domáce</i>	2	0	1	0	0
		<i>Zahraničné</i>	3	0	3	0	0
	<i>Z toho SAV</i>		5	0	4	0	0
		<i>Domáce</i>	2	0	1	0	0
		<i>Zahraničné</i>	3	0	3	0	0
<b>Spolu</b>			<b>66</b>	<b>33</b>	<b>67</b>	<b>126</b>	<b>26</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>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	Domáce	0	2	0	1	0
	Zahraničné	0	6	0	0	0
<b>sektor vysokých škôl</b>		<b>46</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>86</b>	<b>10</b>
	Domáce	30	6	38	81	7
	Zahraničné	16	2	1	5	3
<b>podnikateľský sektor VaV</b>		<b>12</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>13</b>
	Domáce	5	4	5	33	13
	Zahraničné	7	12	4	3	0
<b>štátny sektor</b>		<b>8</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
	Domáce	5	1	11	3	3
	Zahraničné	3	0	8	0	0
<b>Z toho SAV</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Domáce	5	0	11	0	0
	Zahraničné	3	0	8	0	0
<b>Spolu</b>		<b>66</b>	<b>33</b>	<b>67</b>	<b>126</b>	<b>26</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

732

**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>614</b>	<b>10 687,33</b>	<b>774</b>	<b>4 302,03</b>
Medzinárodné úlohy na základe medzivládnych dvojstranných dohôd	147	359,90	73	169,70
Medzinárodné úlohy na základe mnohostranných dohôd	73	37,90	76	3 111,20
Medzinárodné úlohy na základe memoránd o porozumení	7	20,70	19	3,70
Medzinárodné úlohy na základe kontaktov získaných v rámci programov EÚ	120	143,33	323	295,53
Medzinárodné úlohy na základe iných dohôd (rezortné, medziništitucionálne)	174	9 525,10	120	585,45
Medzinárodné úlohy v rámci spolupráce mimovládnych organizácií v oblasti vedy a techniky	14	12,60	29	56,20
Iné medzinárodné úlohy	79	587,80	134	80,25
<b>Štrukturálne fondy</b>	<b>563</b>	<b>10 071,67</b>	<b>299</b>	<b>248,00</b>
Štrukturálne fondy: Európsky fond regionálneho rozvoja	321	9 938,50	208	170,60
Štrukturálne fondy: Európsky sociálny fond	181	57,07	30	15,10
Štrukturálne fondy: Európsky poľnohospodársky a garančný fond a Finančný nástroj na riadenie rybolovu	0	0,00	0	0,00
Štrukturálne fondy: iné	61	76,10	61	62,30
<b>Kohézne fondy</b>	<b>132</b>	<b>105,80</b>	<b>2</b>	<b>1,70</b>
<b>Spolu</b>	<b>1 309</b>	<b>20 864,80</b>	<b>1 075</b>	<b>4 551,73</b>

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

Spolupráca	Zákl. výskum	Apl. výskum	Vývoj	Spolu
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: riešenie	1 919,28	231,71	6,00	2 156,99
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	31 942,33	1 429,07	0,00	33 371,40
<b>Spolu (ŠR)</b>	<b>33 861,62</b>	<b>1 660,78</b>	<b>6,00</b>	<b>35 528,40</b>
Medzivládne dohody, programy EÚ: 6RP	0,00	0,00	0,00	0,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: 7RP	174 475,17	36 613,27	225,34	211 313,78
Medzivládne dohody, programy EÚ: Cost	14 957,75	10 140,82	0,00	25 098,57
Medzivládne dohody, programy EÚ: Intas	0,00	0,00	0,00	0,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: iné	1 879,45	233 388,08	110,00	235 377,53
Medzivládne dohody, zahraničné zdroje: dohody	60 402,78	663,21	21,21	61 087,20
<b>Spolu (ZZ)</b>	<b>251 715,15</b>	<b>280 805,38</b>	<b>356,55</b>	<b>532 877,08</b>
Medzivládne dohody, vlastné zdroje	230 353,00	505,77	0,00	230 858,77
Medzivládne dohody, iné zdroje	382,72	150 885,12	30,00	151 297,84
<b>Spolu</b>	<b>516 312,48</b>	<b>433 857,05</b>	<b>392,55</b>	<b>950 562,08</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	99 809,44	5 182,77	73,00	105 065,21
Iné ako medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	170 005,00	30,20	0,00	170 035,20
<b>Spolu (ŠR)</b>	<b>269 814,44</b>	<b>5 212,97</b>	<b>73,00</b>	<b>275 100,41</b>
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EFRR	1 033 521,52	517 711,89	30,00	1 551 263,41
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:ESF	302 879,84	664,59	0,00	303 544,43
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EPGF-FNRR	0,00	758,00	0,00	758,00
Iné ako medzivládne dohody, kohézny fond	0,00	3 120,30	0,00	3 120,30
Iné ako medzivládne dohody, rezortné a inštitucionálne dohody	4 379,24	771,10	0,00	5 150,34
Iné ako medzivládne dohody, nadácie a mimovládne organizácie	40 641,50	5 015,50	2,50	45 659,50
<b>Spolu (ZZ)</b>	<b>1 381 422,10</b>	<b>528 041,38</b>	<b>32,50</b>	<b>1 909 495,98</b>
Iné ako medzivládne dohody, vlastné zdroje	2 593,33	8 193,32	1 301,00	12 087,65
Iné ako medzivládne dohody, iné zdroje	820 892,53	315 024,45	1 349,57	1 137 266,55
<b>Spolu</b>	<b>2 474 722,40</b>	<b>856 472,12</b>	<b>2 756,07</b>	<b>3 333 950,59</b>

## 12 Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## D. Odborné pobyty v zahraničí – podľa dĺžky 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>27 312</b>	<b>4 420</b>	<b>3 874</b>	<b>7 116</b>	<b>5 442</b>	<b>4 448</b>	<b>2 012</b>	<b>9 890</b>	<b>1 930</b>	<b>1 406</b>	<b>2 800</b>	<b>2 022</b>	<b>950</b>	<b>782</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	13 400	2 057	1 919	3 532	2 711	2 190	991	4 842	890	693	1 390	1 009	474	386
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	191	122	9	7	8	32	13	72	56	6	2	2	1	5
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	43	29	5	7	1	1	0	21	17	2	2	0	0	0
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	18	1	4	10	1	0	2	8	1	2	5	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	2	1	0	0	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	2 921	620	380	1 036	399	387	99	872	273	125	331	65	49	29
Technické vedy	5 017	900	784	921	1 035	996	381	1 191	285	154	238	292	128	94
Lekárske vedy	488	83	79	169	67	25	65	333	69	53	130	41	5	35
Poľnohospodárske vedy	1 560	140	229	403	354	283	151	661	82	117	142	166	87	67
Spoločenské vedy	2 041	292	300	525	491	345	88	1 112	168	156	298	281	149	60
Humanitné vedy	1 629	175	165	504	375	188	222	776	88	98	261	166	57	106

## 12 Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## E. Odborné pobyty v zahraničí – podľa krajiny pobytu

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	223	20	27	55	59	51	11	83	11	12	16	32	5	7
Bulharsko	148	21	18	52	32	23	2	63	9	6	25	10	12	1
Cyperská republika	20	3	2	6	7	2	0	10	1	1	4	3	1	0
Česká republika	4 740	830	612	1 166	982	780	370	1 722	352	211	507	355	142	155
Dánske kráľovstvo	36	4	5	12	6	6	3	14	3	0	6	3	0	2
Estónska republika	29	4	0	8	4	5	8	6	4	0	0	0	0	2
Fínska republika	117	12	16	33	30	20	6	37	2	7	17	9	1	1
Francúzska republika	370	62	47	117	65	59	20	128	27	14	40	32	9	6
Grécka republika	121	12	19	34	31	21	4	48	6	7	18	10	4	3
Holandské kráľovstvo	118	23	21	34	20	18	2	46	10	6	14	10	5	1
Írsko	22	1	6	4	4	4	3	15	1	4	4	3	1	2
Litovská republika	41	5	7	13	11	3	2	22	2	1	7	8	2	2
Lotyšská republika	15	1	3	5	4	2	0	6	1	2	1	1	1	0
Luxemburské veľkovevodstvo	11	1	0	4	5	1	0	4	0	0	1	3	0	0
Maďarská republika	664	111	87	179	108	93	86	287	53	34	84	47	19	50
Maltská republika	16	3	2	1	7	3	0	9	2	1	1	4	1	0
Nemecká spolková republika	935	131	172	220	172	137	103	273	54	56	63	43	36	21
Poľská republika	1 263	185	173	322	277	239	67	490	86	66	136	115	66	21
Portugalská republika	130	22	21	35	16	22	14	44	11	7	13	6	2	5

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
Rakúska republika	982	196	147	265	108	166	100	351	85	48	112	34	41	31
Rumunsko	208	48	27	49	55	22	7	72	17	10	19	18	4	4
Slovenská republika	138	30	21	31	29	23	4	51	20	9	7	11	3	1
Španielske kráľovstvo	377	52	60	136	59	50	20	153	26	23	54	26	13	11
Švédske kráľovstvo	50	4	5	11	15	15	0	19	2	1	7	7	2	0
Talianska republika	560	90	95	120	123	90	42	224	39	36	48	50	26	25
Veľká Británia a Severné Írsko	292	46	39	92	47	45	23	116	21	19	41	24	6	5
Európa mimo EÚ	1 037	150	156	286	244	143	58	335	58	63	70	81	44	19
USA, Kanada	286	44	51	67	56	53	15	92	22	17	21	20	5	7
Stredná a Južná Amerika	42	5	7	15	8	6	1	12	0	3	6	3	0	0
Afrika	45	6	4	10	12	8	5	13	3	4	2	2	0	2
Austrália a Oceánia	23	5	1	8	2	6	1	4	1	0	1	1	1	0
Ázia	360	40	50	91	75	84	20	107	13	19	30	22	20	3
Chorvátsko	237	43	36	77	48	24	9	89	23	16	25	18	3	4
<b>Spolu</b>	<b>13 656</b>	<b>2 210</b>	<b>1 937</b>	<b>3 558</b>	<b>2 721</b>	<b>2 224</b>	<b>1 006</b>	<b>4 945</b>	<b>965</b>	<b>703</b>	<b>1 400</b>	<b>1 011</b>	<b>475</b>	<b>391</b>

## 12 Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## F. Odborné pobyty zo zahraničia – podľa dĺžky pobytu a skupiny odborov VaT

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
<b>Počet zamestnancov na odborných pobytoch v zahraničí</b>	<b>7 624</b>	<b>764</b>	<b>1 024</b>	<b>2 522</b>	<b>1 008</b>	<b>1 290</b>	<b>1 016</b>	<b>2 914</b>	<b>436</b>	<b>468</b>	<b>1 002</b>	<b>362</b>	<b>274</b>	<b>372</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	3 663	331	494	1 216	475	642	505	1 398	190	232	482	173	136	185
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	78	32	7	19	16	3	1	36	22	2	8	2	1	1
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	52	10	9	23	9	0	1	16	2	0	11	3	0	0
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	17	7	2	3	4	0	1	7	4	0	0	3	0	0
Dlhodobé pobyty: 3 až 5 rokov	2	2	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	745	149	78	280	63	119	56	234	96	32	52	13	24	17
Technické vedy	755	96	76	220	138	159	66	241	47	27	71	36	24	36
Lekárske vedy	113	11	25	45	5	21	6	70	10	13	33	3	6	5
Poľnohospodárske vedy	560	33	65	165	32	47	218	183	20	34	59	9	7	54
Spoločenské vedy	1 048	67	176	336	169	185	115	470	32	80	184	75	45	54
Humanitné vedy	591	26	92	215	97	114	47	259	13	48	102	45	31	20

## 12 Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

## G. Odborné pobyty zo zahraničia – podľa krajiny 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	7	3	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Bulharsko	78	10	3	23	20	21	1	39	3	3	8	13	11	1
Cyperská republika	3	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Česká republika	1 249	113	193	449	206	131	157	456	52	81	155	64	22	82
Dánske kráľovstvo	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estónska republika	7	1	0	4	2	0	0	3	1	0	1	1	0	0
Fínska republika	28	0	0	19	1	5	3	11	0	0	8	0	1	2
Francúzska republika	74	9	7	20	5	30	3	26	7	4	5	2	8	0
Grécka republika	7	1	0	2	0	2	2	3	1	0	1	0	0	1
Holandské kráľovstvo	13	0	1	7	2	3	0	5	0	0	4	1	0	0
Litovská republika	20	1	2	8	4	5	0	10	1	2	4	1	2	0
Lotyšská republika	12	2	1	7	1	1	0	8	2	1	4	0	1	0
Luxemburské veľkovevodstvo	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maďarská republika	289	25	58	99	41	28	38	132	16	32	40	22	7	15
Nemecká spolková republika	199	9	13	57	12	36	72	36	7	5	13	2	4	5
Poľská republika	847	123	108	301	95	152	68	414	86	64	158	31	41	34
Portugalská republika	7	1	1	1	2	2	0	5	0	0	1	2	2	0
Rakúska republika	153	8	23	34	6	27	55	50	2	11	13	2	2	20
Rumunsko	76	6	13	25	7	18	7	30	3	6	9	4	4	4

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2015

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
Slovenská republika	17	3	1	3	4	2	4	6	1	1	1	2	0	1
Španielske kráľovstvo	27	0	3	9	3	2	10	8	0	0	3	1	1	3
Švédske kráľovstvo	4	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	1
Talianska republika	67	5	12	15	8	21	6	21	3	3	4	3	7	1
Veľká Británia a Severné Írsko	39	0	6	10	3	18	2	4	0	1	2	1	0	0
Európa mimo EÚ	363	45	39	112	54	83	30	135	26	14	52	20	14	9
USA, Kanada	67	1	14	13	4	26	9	16	0	4	6	0	5	1
Stredná a Južná Amerika	10	0	1	4	0	4	1	3	0	0	1	0	1	1
Afrika	25	5	0	12	3	5	0	3	1	0	0	1	1	0
Austrália a Oceánia	18	1	2	5	5	3	2	5	0	1	2	0	1	1
Ázia	103	10	8	18	14	18	35	26	6	1	6	7	2	4
<b>Spolu</b>	<b>3 812</b>	<b>382</b>	<b>512</b>	<b>1 261</b>	<b>504</b>	<b>645</b>	<b>508</b>	<b>1 457</b>	<b>218</b>	<b>234</b>	<b>501</b>	<b>181</b>	<b>137</b>	<b>186</b>

