

**Aktuálny výpis údajov
o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z
IS VVP za rok 2022**

1. Po et právnických osôb VaV a fyzických osôb VaV, ktoré vykázali za rok 2022, že vykonávajú výskum a vývoj :

505

2. Všetky právnické osoby VaV a fyzické osoby VaV pod a formy hospodárenia

Forma hospodárenia	Po et fyzických a právnických osôb
Rozpo tová organizácia	10
Príspevková organizácia	34
Nezisková organizácia	22
Hospodárska organizácia	354
Vysoká škola	29
Fyzická osoba	1
Fondy a nadácie	1
Zväzy, združenia a komory	10
Verejná výskumná inštitúcia	43
Štátny podnik	1
Spolu	505

3. Všetky právnické osoby VaV a fyzické osoby VaV pod a sektorov VaV

Sektor VaV	Počet fyzických a právnických osôb
neziskový sektor	30
sektor vysokých škôl	29
štátny sektor	49
podnikateľský sektor	354
sektor verejných výskumných inštitúcií	43
Spolu	505

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, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY					95
		010100	Matematické vedy			3
				010102	Aplikovaná matematika (aj pre technické vedy)	1
				010104	Geometria a topológia	1
				010199	Ostatné odbory matematických vied	1
		010200	Počítačové a informatické vedy (vrátane kybernetiky)			7
				010201	Informatické a počítačové vedy (do 2023)	6
				010299	Ostatné odbory počítačových a informatických vied	1
		010300	Fyzikálne vedy			8
				010302	Astronómia	3
				010303	Biofyzika	1
				010304	Fyzika kondenzovaných látok a akustika	2
				010306	Geofyzika	1
				010399	Ostatné odbory fyzikálnych vied	1
		010400	Chemické vedy			20
				010402	Anorganická chémia	2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				010403	<i>Biochémia</i>	3
				010404	<i>Fyzikálna chémia</i>	2
				010405	<i>Environmentálna chémia</i>	1
				010406	<i>Bioorganická chémia</i>	1
				010407	<i>Materiálová chémia</i>	1
				010410	<i>Organická chémia</i>	5
				010499	<i>Ostatné odbory chemických vied</i>	5
		010500	Vedy o Zemi a súvisiace environmentálne vedy			19
				010501	<i>Geológia</i>	3
				010504	<i>Hydrogeológia</i>	1
				010512	<i>Environmentálna geológia (do 2023)</i>	1
				010520	<i>Ekológia (do 2023)</i>	4
				010527	<i>Ochrana a využívanie krajiny (do 2023)</i>	1
				010528	<i>Ochrana prírody a krajiny</i>	1
				010530	<i>Environmentálny manažment</i>	1
				010532	<i>Hydrológia</i>	1
				010599	<i>Ostatné odbory Vied o Zemi</i>	6
		010600	Biologické vedy			12
				010601	<i>Botanika</i>	1
				010602	<i>Bunková biológia</i>	2
				010611	<i>Imunológia</i>	1
				010613	<i>Molekulárna biológia</i>	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				010618	Onkológia	1
				010620	Parazitológia	1
				010623	Zoológia	1
				010699	Ostatné odbory biologických vied	2
		010700	Ostatné odbory prírodných vied			26
				010799	Ostatné odbory prírodných vied	26
020000	TECHNICKÉ VEDY					310
		020100	Stavebné inžinierstvo (vrátane dopravy)			19
				020101	Architektúra a urbanizmus	1
				020102	Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2
				020103	Pozemné stavby	4
				020104	Priestorové plánovanie	1
				020106	Dopravné systémy	2
				020108	Geodézia a kartografia	3
				020109	Životné prostredie	1
				020199	Ostatné odbory stavebného inžinierstva	5
		020200	Elektrotechnika, automatizácia a riadiace systémy (do 2023)			54
				020204	Elektrické stroje a prístroje (do 2023)	7
				020205	Elektrotechnológie a materiály (do 2023)	2
				020207	Svetelná technika (do 2023)	1
				020208	Technika vysokých napätí (do 2023)	1
				020210	Elektroenergetika (do 2023)	4

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020211	Mikroelektronika (do 2023)	3
				020212	Optoelektronika (do 2023)	1
				020213	Rádioelektronika (do 2023)	1
				020215	Výkonová elektronika (do 2023)	3
				020216	Senzorika (do 2023)	3
				020217	Meracia technika (do 2023)	2
				020218	Metrológia (do 2023)	1
				020299	Ostatné príbuzné odbory elektrotechniky, odboroch informačných a komunikačných technológií, automatizácie a riadiacich systémov (do 2023)	25
		020300	Informačné a komunikačné technológie (do 2023)			67
				020302	Aplikovaná informatika (do 2023)	4
				020303	Softvérové inžinierstvo (aj pre prírodné vedy) (do 2023)	8
				020305	Telekomunikácie (do 2023)	1
				020306	Vojenské komunikačné a informačné systémy (do 2023)	1
				020307	Telekomunikačná technika (do 2023)	1
				020308	Telekomunikačné systémy (do 2023)	2
				020309	Polítové inžinierstvo (do 2023)	3
				020310	Umelá inteligencia (do 2023)	4
				020311	Informačné systémy (do 2023)	27
				020313	Riadenie procesov (do 2023)	2
				020314	Robotika (aj pre strojárstvo) (do 2023)	1
				020315	Kybernetika (do 2023)	2
				020399	Ostatné príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií (do 2023)	11

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
		020400	Strojárstvo			67
				020401	Automatizované riadenie výrobných a technologických procesov (do 2023)	4
				020403	asti a mechanizmy strojov	3
				020404	Fyzikálne inžinierstvo (do 2023)	1
				020405	Hydraulické a pneumatické stroje a zariadenia	1
				020406	Motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	5
				020407	Obrábanie, tvárnenie a povrchová úprava	3
				020408	Priemyselné inžinierstvo	1
				020409	Príprava a spracovanie kovových a nekovových materiálov	2
				020411	Spaľovacie motory	1
				020412	Stavebné, pôdohospodárske, zemné a traťové stroje a zariadenia	2
				020414	Stroje a zariadenia pre spotrebný priemysel (koža, sklo, guma, drevo, textil)	1
				020417	Výrobné stroje a zariadenia	6
				020418	Vojenské zbraňové systémy a ich časti	2
				020419	Zváranie, zlievanie, prášková metalurgia a aditívna výroba	5
				020420	Aplikovaná mechanika	2
				020425	Jadrová technika a energetika (aj pre elektrotechniku) (do 2023)	1
				020426	Mechatronika (aj pre elektrotechniku) (do 2023)	2
				020431	Enviromentálne inžinierstvo (do 2023)	2
				020433	Automobilové inžinierstvo	2
				020499	Ostatné odbory strojárstva	21
		020500	Chemické inžinierstvo			11

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				020501	Anorganická technológia a materiály	1
				020502	Chémia a technológia požívateľín (aj pre vodohospodárske vedy) (do 2023)	1
				020503	Chémia a technológia životného prostredia (aj pre vodohospodárske vedy)	1
				020504	Chemické inžinierstvo	3
				020505	Organická technológia a technológia palív	3
				020506	Technológia makromolekulových látok	1
				020599	Ostatné odbory chemického inžinierstva	1
		020600	Materiálové inžinierstvo			17
				020601	Keramika a sklo	1
				020602	Vrstvy a filmy	1
				020603	Kompozity	2
				020604	Papier a celulóza	1
				020605	Drevo (do 2023)	1
				020606	Textílie	3
				020699	Ostatné odbory materiálového inžinierstva	8
		020700	Medicínske inžinierstvo			5
				020799	Ostatné odbory medicínskeho inžinierstva	5
		020800	Environmentálne inžinierstvo (vrátane baníctva, hutníctva a vodohospodárstva)			7
				020805	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1
				020806	Hutníctvo kovov	5
				020899	Ostatné odbory environmentálneho inžinierstva (baníctva, hutníctva a vodohospodárstva)	1
		021000	Priemyselné biotechnológie			8

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				021005	Biomateriály	1
				021006	Bioplasty	1
				021007	Biopalivá	3
				021008	Biomasa a špecifické biochemikálie	1
				021099	Ostatné odbory priemyselných biotechnológií	2
		021200	Drevárske vedy (do 2023)			1
				021299	Ostatné príbuzné odbory drevárskych vied (do 2023)	1
		021300	Ostatné odbory technických vied			54
				021399	Ostatné odbory technických vied	54
030000	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY					60
		030100	Základné lekárske vedy (vrátane základných farmaceutických vied)			12
				030102	Farmaceutická chémia	3
				030104	Farmakológia	1
				030108	Lekárska onkológia	1
				030199	Ostatné odbory základných odborov lekárskeho vrátane základných farmaceutických vied	7
		030200	Klinické lekárske vedy (vrátane klinických farmaceutických vied)			17
				030206	Neurológia	2
				030208	Oftalmológia	2
				030211	Pediatrica	3
				030214	Urológia	1
				030217	Zubné lekárstvo	1
				030218	Klinická biochémia	2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				030220	Klinická farmakológia	1
				030299	Ostatné odbory klinických odborov lekárskeho vrátane klinických farmaceutických vied	5
		030300	Zdravotnícke vedy			15
				030307	Verejné zdravotníctvo	2
				030399	Ostatné odbory zdravotníckych vied	13
		030400	Biotechnológie v zdravotníctve			7
				030402	Technológie skúmajúce DNA, proteínov a enzýmov a ich vplyv na organizmus	3
				030499	Ostatné odbory biotechnológií v zdravotníctve	4
		030500	Ostatné odbory lekárskeho vied a zdravotníckych vied			9
				030599	Ostatné odbory lekárskeho vied a zdravotníckych vied	9
040000	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY					20
		040100	Po nohospodárske vedy, lesníctvo a rybárstvo			10
				040102	Špeciálna rastlinná produkcia	1
				040109	Ochrana pôdy	1
				040120	Spracovanie po nohospodárskych produktoch	1
				040199	Ostatné odbory po nohospodárskych vied, lesníctva a rybárstva	7
		040200	Živočíšna produkcia			2
				040201	Všeobecná živočíšna produkcia	1
				040299	Ostatné odbory živočíšnej produkcie	1
		040300	Veterinárske vedy			1
				040399	Ostatné odbory veterinárskych vied	1
		040400	Biotechnológie v po nohospodárstve			2

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				040401	Poľnohospodárske a potravinárske biotechnológie	1
				040499	Ostatné odbory biotechnológií v poľnohospodárstve	1
		040500	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied			5
				040599	Ostatné odbory pôdohospodárskych vied	5
050000	SPOLOČNÉ VEDY					72
		050100	Psychologické vedy			1
				050199	Ostatné odbory psychologických vied	1
		050200	Ekonomika a podnikanie			21
				050203	Ekonomická teória	1
				050205	Ekonomika a manažment podnikov	5
				050209	Medzinárodné ekonomické vzťahy	1
				050211	Obchod a marketing	1
				050212	Odvetvové a prierezové ekonomiky	1
				050219	Verejná správa a regionálny rozvoj	1
				050222	Manažment	2
				050227	Národná a medzinárodná bezpečnosť (do 2023)	2
				050299	Ostatné odbory ekonomiky a podnikania	7
		050300	Pedagogické vedy			11
				050305	Pedagogika	2
				050309	Športová edukológia	1
				050399	Ostatné odbory pedagogických vied	8
		050400	Sociálne vedy			7

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				050401	Sociológia	1
				050403	Odvetvové sociológie (do 2023)	1
				050405	Sociálna práca	1
				050407	Etnológia (aj pre historické vedy)	1
				050499	Ostatné odbory sociálnych vied	3
		050500	Právne vedy			6
				050511	Ochrana osôb a majetku (do 2023)	1
				050599	Ostatné odbory právnych vied	5
		050600	Politické vedy			2
				050699	Ostatné odbory politických vied	2
		050800	Masmediálna komunikácia			6
				050804	Knižní ná a informa ná veda (sociálne aspekty)	4
				050899	Ostatné odbory masmediálnej komunikácie	2
		050900	Ostatné odbory spoločenských vied			18
				050999	Ostatné odbory spoločenských vied	18
060000	HUMANITNÉ VEDY					49
		060100	Historické vedy a archeológia			11
				060101	História	4
				060102	Archeológia	1
				060106	Dejiny vied a techniky	1
				060107	Archívniectvo a pomocné historické vedy	1
				060108	Slovenské dejiny	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kód skupiny odborov VaT	Skupina odborov VaT	Kód podskupiny odborov VaT	Podskupina odborov VaT	Kód odboru VaT	Odbor VaT	Počet
				060199	<i>Ostatné odbory historických vied a archeológie</i>	3
		060200	Filologické a literárne vedy			4
				060201	<i>Cudzie jazyky a kultúry</i>	2
				060202	<i>Jazykoveda konkrétnych jazykových skupín</i>	1
				060210	<i>Literárna veda</i>	1
		060300	Filozofické vedy, etika, religionistika a teologické vedy			6
				060301	<i>Systematická filozofia</i>	1
				060307	<i>Katolícka teológia</i>	3
				060308	<i>Evanjelická teológia</i>	1
				060399	<i>Ostatné odbory filozofických vied, etiky, religionistiky a teologických vied</i>	1
		060400	Vedy o umení			14
				060407	<i>Teória a dejiny slovenskej literatúry (do 2023)</i>	1
				060411	<i>Dizajn (aj pre technické vedy) (do 2023)</i>	1
				060412	<i>Teória a dejiny hudby (do 2023)</i>	2
				060413	<i>Teória a dejiny divadla</i>	2
				060414	<i>Teória a dejiny umenia</i>	1
				060415	<i>Teória a dejiny filmového, rozhlasového a televízneho umenia</i>	1
				060499	<i>Ostatné vedy o umení</i>	6
		060500	Ostatné odbory humanitných vied			14
				060599	<i>Ostatné odbory humanitných vied</i>	14
	Spolu					606

5.1 Inovácie

A. Inovácie (pod a krajov a skupín odborov VaT v EUR)

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
Bratislavský kraj		10 462 675,24	61 202 192,82	9 413 753,00	81 078 621,06
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	2 043 133,00	4 609 546,00	390 639,00	7 043 318,00
	TECHNICKÉ VEDY	4 862 200,24	54 912 332,82	948 955,00	60 723 488,06
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	1 969 615,00	1 494 597,00	898 419,00	4 362 631,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	1 587 727,00	184 217,00	7 175 740,00	8 947 684,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00
	UMELECKÉ VEDY A VEDY O UMENÍ (od 2023)	0,00	0,00	0,00	0,00
Trnavský kraj		1 175 774,07	10 360 420,06	87 776,00	11 623 970,13
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	0,00	40 803,00	0,00	40 803,00
	TECHNICKÉ VEDY	629 831,07	10 024 335,06	87 776,00	10 741 942,13
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	545 943,00	292 065,00	0,00	838 008,00
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	0,00	3 217,00	0,00	3 217,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
Trenčiansky kraj		2 000 354,97	27 863 303,80	266 559,62	30 130 218,39
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	0,00	173 182,00	0,00	173 182,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 276 881,97	26 345 631,80	266 559,62	27 889 073,39
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	524 743,00	1 344 490,00	0,00	1 869 233,00
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	198 730,00	0,00	0,00	198 730,00

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
	SPOLO ENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
Nitriansky kraj		1 810 272,00	3 946 881,25	9 429 314,00	15 186 467,25
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	375 921,00	780 394,00	0,00	1 156 315,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 100 000,00	1 117 033,00	181 304,00	2 398 337,00
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	7 650,00	2 002 550,00	9 248 010,00	11 258 210,00
	PŔDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	93 701,00	43 904,25	0,00	137 605,25
	SPOLO ENSKÉ VEDY	233 000,00	3 000,00	0,00	236 000,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
Žilinský kraj		3 971 956,69	11 329 083,08	125 000,00	15 426 039,77
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	8 300,00	21 600,00	0,00	29 900,00
	TECHNICKÉ VEDY	3 670 656,69	11 307 191,08	125 000,00	15 102 847,77
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	293 000,00	0,00	0,00	293 000,00
	SPOLO ENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	292,00	0,00	292,00
Banskobystrický kraj		6 546 459,89	5 522 498,18	3 751 096,62	15 820 054,69
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	0,00	500,00	0,00	500,00
	TECHNICKÉ VEDY	3 814 478,00	2 955 174,00	3 094 862,00	9 864 514,00
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	612 045,89	2 532 451,18	460 676,62	3 605 173,69
	PŔDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	2 119 936,00	34 373,00	195 558,00	2 349 867,00
	SPOLO ENSKÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
Prešovský kraj		1 258 795,67	5 197 947,54	818 670,00	7 275 413,21

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	0,00	214 585,00	0,00	214 585,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 258 795,67	4 963 462,54	818 130,00	7 040 388,21
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	0,00	0,00	540,00	540,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	0,00	19 900,00	0,00	19 900,00
	HUMANITNÉ VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
Košický kraj		2 185 490,71	6 601 503,52	1 294 166,00	10 081 160,23
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	97 006,00	247 908,00	0,00	344 914,00
	TECHNICKÉ VEDY	1 971 711,56	6 353 595,52	1 294 166,00	9 619 473,08
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	31 209,12	0,00	0,00	31 209,12
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	0,00	0,00	0,00	0,00
	SPOLOČENSKÉ VEDY	10 736,00	0,00	0,00	10 736,00
	HUMANITNÉ VEDY	74 828,03	0,00	0,00	74 828,03
Spolu		29 411 779,24	132 023 830,25	25 186 335,24	186 621 944,73

5.1 Inovácie

B. Inovácie (sumár za celú SR pod a skupín odborov VaT v EUR)

Skupina odborov VaT	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY	2 524 360,00	6 088 518,00	390 639,00	9 003 517,00
TECHNICKÉ VEDY	18 584 555,20	117 978 755,82	6 816 752,62	143 380 063,64
LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY	3 984 206,01	7 666 153,18	10 607 645,62	22 258 004,81
PÔDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY	2 412 367,00	81 494,25	195 558,00	2 689 419,25
SPOLOČENSKÉ VEDY	1 831 463,00	207 117,00	7 175 740,00	9 214 320,00
HUMANITNÉ VEDY	74 828,03	1 792,00	0,00	76 620,03
Spolu	29 411 779,24	132 023 830,25	25 186 335,24	186 621 944,73

5.2 Výdavky inovácií v EUR

Inovácia	Štátny rozpočet	Vlastné zdroje	Iné zdroje	Spolu
Produktu	18 071 499,13	75 408 218,29	5 196 500,95	98 676 218,37
Procesu	9 315 811,66	52 529 701,75	3 456 712,29	65 302 225,70
Organizačná	1 900 039,12	3 257 087,72	16 470 122,00	21 627 248,84
Marketingová	124 429,33	828 822,49	63 000,00	1 016 251,82
Spolu	29 411 779,24	132 023 830,25	25 186 335,24	186 621 944,73

5.3 Počet inovujúcich organizácií

Sektor VaV	Počet inovácií
neziskový sektor	10
sektor vysokých škôl	13
podnikateľský sektor	246
sektor verejných výskumných inštitúcií	1
štátny sektor	15
Spolu	285

5.4 Výdavky inovácií pod a sektorov VaV (v EUR)

Sektor VaV	Inovácia produktu	Inovácia procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
neziskový sektor	284 948,00	177 057,00	15 604,56	2 500,00
sektor vysokých škôl	1 054 146,00	2 006 720,74	778 937,00	243 485,00
podnikateľský sektor	91 522 386,28	61 381 628,66	12 508 579,28	763 340,49
sektor verejných výskumných inštitúcií	0,00	989 783,00	103 960,00	0,00
štátny sektor	5 814 738,09	747 036,30	8 220 168,00	6 926,33
Spolu	98 676 218,37	65 302 225,70	21 627 248,84	1 016 251,82

5.5 Počet novovzniknutých pracovných miest (pod a sektorov VaV)

Sektor VaV	Inovácia produktu a procesu	Organizačná inovácia	Marketingová inovácia
neziskový sektor	0,00	20,00	30,00
sektor vysokých škôl	51,00	138,00	59,00
podnikateľský sektor	156,00	415,00	251,00
sektor verejných výskumných inštitúcií	5,00	0,00	0,00
štátny sektor	5,00	185,00	0,00
Spolu: 1315	217,00	758,00	340,00

5.6 Úspora pracovných miest - po et (pod a sektorov VaV)

Sektor VaV	Inovácia produktu aprosesu	Organiza ná inovácia	Marketingová inovácia
neziskový sektor	0,00	0,00	0,00
sektor vysokých škôl	7,00	9,00	36,00
podnikateľský sektor	132,00	128,00	17,00
sektor verejných výskumných inštitúcií	0,00	0,00	0,00
štátny sektor	0,00	0,00	0,00
Spolu: 329	139,00	137,00	53,00

6.1 Súpis kapacít

A. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a krajov, sektorov VaV a druhu VaV inosti

Kraj	Sektor	Druh inosti	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
Bratislavský kraj			9 266	1 830	1 255	4 076	1 383	722	4 152	935	597	1 859	561	200
	neziskový sektor		47	12	11	8	10	6	9	1	2	1	3	2
		<i>základný výskum</i>	32	6	8	5	7	6	7	1	1	1	2	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	15	6	3	3	3	0	2	0	1	0	1	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		6 404	1 428	807	2 385	1 193	591	2 886	704	359	1 151	505	167
		<i>základný výskum</i>	5 076	1 264	692	1 766	914	440	2 276	608	314	846	382	126
		<i>aplikovaný výskum</i>	1 328	164	115	619	279	151	610	96	45	305	123	41
	podnikateľský sektor		271	20	55	165	18	13	61	7	22	29	2	1
		<i>základný výskum</i>	32	3	2	21	3	3	7	1	0	6	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	175	14	43	100	10	8	48	6	18	21	2	1
		<i>vývoj</i>	64	3	10	44	5	2	6	0	4	2	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		2 190	352	328	1 280	126	104	1 044	214	193	575	37	25
		<i>základný výskum</i>	2 146	352	322	1 247	121	104	1 032	214	190	566	37	25
		<i>aplikovaný výskum</i>	40	0	6	29	5	0	12	0	3	9	0	0
		<i>vývoj</i>	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		354	18	54	238	36	8	152	9	21	103	14	5
		<i>základný výskum</i>	105	7	11	76	10	1	47	6	6	31	3	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh inosti	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>	231	10	36	153	25	7	98	3	14	66	11	4
		<i>vývoj</i>	18	1	7	9	1	0	7	0	1	6	0	0
Trnavský kraj			923	139	120	347	207	110	414	67	57	161	92	37
	neziskový sektor		9	1	0	3	5	0	3	1	0	1	1	0
		<i>základný výskum</i>	8	1	0	2	5	0	3	1	0	1	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		810	136	103	268	195	108	384	65	53	140	90	36
		<i>základný výskum</i>	810	136	103	268	195	108	384	65	53	140	90	36
	podnikateľský sektor		81	2	16	61	1	1	17	1	3	12	0	1
		<i>základný výskum</i>	11	0	0	10	1	0	2	0	0	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	43	0	9	33	0	1	9	0	2	6	0	1
		<i>vývoj</i>	27	2	7	18	0	0	6	1	1	4	0	0
	štátny sektor		23	0	1	15	6	1	10	0	1	8	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	23	0	1	15	6	1	10	0	1	8	1	0
Trenčiansky kraj			326	45	36	159	60	26	130	18	14	64	27	7
	sektor vysokých škôl		243	38	24	101	55	25	123	18	11	60	27	7
		<i>základný výskum</i>	131	32	17	45	26	11	65	14	8	27	12	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	112	6	7	56	29	14	58	4	3	33	15	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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
			83	7	12	58	5	1	7	0	3	4	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií	základný výskum	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
		aplikovaný výskum	47	3	8	32	3	1	3	0	1	2	0	0
		vývoj	35	4	3	26	2	0	3	0	1	2	0	0
Nitriansky kraj			1 569	293	161	578	344	193	794	166	96	297	166	69
	neziskový sektor		42	14	4	16	3	5	24	8	3	10	2	1
		základný výskum	38	14	3	13	3	5	22	8	3	8	2	1
		aplikovaný výskum	4	0	1	3	0	0	2	0	0	2	0	0
	sektor vysokých škôl		1 239	252	131	356	325	175	638	144	81	186	160	67
		základný výskum	1 033	231	85	283	279	155	551	138	54	155	143	61
		aplikovaný výskum	206	21	46	73	46	20	87	6	27	31	17	6
	podnikateľský sektor		49	3	11	32	1	2	19	1	4	14	0	0
		základný výskum	26	0	6	20	0	0	11	0	2	9	0	0
		aplikovaný výskum	18	3	3	9	1	2	7	1	2	4	0	0
		vývoj	5	0	2	3	0	0	1	0	0	1	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		102	10	9	70	8	5	39	4	3	30	2	0
		základný výskum	102	10	9	70	8	5	39	4	3	30	2	0
	štátny sektor		137	14	6	104	7	6	74	9	5	57	2	1
		základný výskum	14	1	0	13	0	0	9	0	0	9	0	0
		aplikovaný výskum	113	13	6	85	4	5	62	9	5	46	1	1
		vývoj	10	0	0	6	3	1	3	0	0	2	1	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

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
Žilinský kraj			2 209	504	293	752	414	246	877	220	106	324	155	72
	neziskový sektor		13	0	1	6	4	2	1	0	0	0	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	13	0	1	6	4	2	1	0	0	0	1	0
	sektor vysokých škôl		2 041	489	273	644	399	236	837	211	103	299	154	70
		<i>základný výskum</i>	870	261	88	232	177	112	401	133	41	122	68	37
		<i>aplikovaný výskum</i>	1 122	217	175	398	212	120	429	76	61	174	85	33
		<i>vývoj</i>	49	11	10	14	10	4	7	2	1	3	1	0
	podnikateľský sektor		80	9	15	44	7	5	15	7	1	7	0	0
		<i>základný výskum</i>	9	2	1	5	1	0	1	0	1	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	40	6	5	26	3	0	11	6	0	5	0	0
		<i>vývoj</i>	31	1	9	13	3	5	3	1	0	2	0	0
	štátny sektor		75	6	4	58	4	3	24	2	2	18	0	2
		<i>základný výskum</i>	29	0	1	26	1	1	11	0	1	9	0	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	46	6	3	32	3	2	13	2	1	9	0	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Banskobystrický kraj			3 298	189	112	2 563	293	141	548	102	47	257	100	42
	neziskový sektor		12	1	1	8	1	1	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	12	1	1	8	1	1	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		960	136	73	350	271	130	430	71	34	190	95	40
		<i>základný výskum</i>	766	112	54	285	218	97	367	63	25	171	76	32
		<i>aplikovaný výskum</i>	172	18	19	65	53	17	59	6	9	19	19	6

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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	22	6	0	0	0	16	4	2	0	0	0	2
	podnikateľský sektor		2 054	6	13	2 029	4	2	9	3	3	2	0	1
		základný výskum	2 009	2	4	2 003	0	0	1	1	0	0	0	0
		aplikovaný výskum	31	2	7	18	3	1	6	1	2	2	0	1
		vývoj	14	2	2	8	1	1	2	1	1	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		49	6	5	37	0	1	23	5	3	14	0	1
		základný výskum	49	6	5	37	0	1	23	5	3	14	0	1
	štátny sektor		223	40	20	139	17	7	86	23	7	51	5	0
		základný výskum	10	0	1	5	3	1	6	0	0	3	3	0
		aplikovaný výskum	213	40	19	134	14	6	80	23	7	48	2	0
Prešovský kraj			762	98	88	278	201	97	388	56	49	156	95	32
	neziskový sektor		19	1	0	7	8	3	5	1	0	3	1	0
		základný výskum	17	0	0	6	8	3	3	0	0	2	1	0
		aplikovaný výskum	2	1	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0
		vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		669	92	77	218	188	94	363	51	46	141	93	32
		základný výskum	504	80	56	133	159	76	251	41	31	80	77	22
		aplikovaný výskum	97	1	9	61	14	12	63	1	7	44	5	6
		vývoj	68	11	12	24	15	6	49	9	8	17	11	4
	podnikateľský sektor		28	3	7	16	2	0	6	2	1	3	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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>	8	2	1	5	0	0	2	2	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	14	1	4	7	2	0	3	0	1	2	0	0
		<i>vývoj</i>	6	0	2	4	0	0	1	0	0	1	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		38	2	4	31	1	0	9	2	2	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	38	2	4	31	1	0	9	2	2	5	0	0
	štátny sektor		8	0	0	6	2	0	5	0	0	4	1	0
		<i>základný výskum</i>	3	0	0	2	1	0	2	0	0	1	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	0	4	1	0	3	0	0	3	0	0
Košický kraj			3 128	693	405	1 097	619	314	1 419	326	198	564	255	76
	neziskový sektor		130	29	15	40	36	10	43	11	7	14	11	0
		<i>základný výskum</i>	104	26	7	38	26	7	33	10	3	14	6	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	19	2	6	2	6	3	7	1	3	0	3	0
		<i>vývoj</i>	7	1	2	0	4	0	3	0	1	0	2	0
	sektor vysokých škôl		2 537	594	320	807	542	274	1 176	282	160	429	231	74
		<i>základný výskum</i>	2 308	541	282	739	492	254	1 060	252	136	397	210	65
		<i>aplikovaný výskum</i>	229	53	38	68	50	20	116	30	24	32	21	9
	podnikateľský sektor		163	28	19	89	12	15	45	9	7	27	2	0
		<i>základný výskum</i>	81	24	1	40	6	10	23	9	1	12	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	44	1	8	29	4	2	12	0	3	8	1	0
		<i>vývoj</i>	38	3	10	20	2	3	10	0	3	7	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	sektor verejných výskumných inštitúcií		264	41	44	151	18	10	138	24	19	89	6	0
		<i>základný výskum</i>	264	41	44	151	18	10	138	24	19	89	6	0
	štátny sektor		34	1	7	10	11	5	17	0	5	5	5	2
		<i>základný výskum</i>	6	1	1	3	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	28	0	6	7	10	5	16	0	5	4	5	2
Spolu			21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.1 Súpis kapacít

B. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a sektoru VaV a druhu VaV inosti

Sektor	Druh inosti	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
neziskový sektor		272	58	32	88	67	27	85	22	12	29	19	3
	základný výskum	199	47	18	64	49	21	68	20	7	26	12	3
	aplikovaný výskum	66	10	12	24	14	6	14	2	4	3	5	0
	vývoj	7	1	2	0	4	0	3	0	1	0	2	0
sektor vysokých škôl		14 903	3 165	1 808	5 129	3 168	1 633	6 837	1 546	847	2 596	1 355	493
	základný výskum	11 498	2 657	1 377	3 751	2 460	1 253	5 355	1 314	662	1 938	1 058	383
	aplikovaný výskum	3 266	480	409	1 340	683	354	1 422	219	176	638	285	104
	vývoj	139	28	22	38	25	26	60	13	9	20	12	6
podnikateľský sektor		2 809	78	148	2 494	50	39	179	30	44	98	4	3
	základný výskum	2 177	33	16	2 104	11	13	48	13	5	29	1	0
	aplikovaný výskum	412	30	87	254	26	15	99	14	29	50	3	3
	vývoj	220	15	45	136	13	11	32	3	10	19	0	0
sektor verejných výskumných inštitúcií		2 643	411	390	1 569	153	120	1 253	249	220	713	45	26
	základný výskum	2 599	411	384	1 536	148	120	1 241	249	217	704	45	26
	aplikovaný výskum	40	0	6	29	5	0	12	0	3	9	0	0
	vývoj	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
štátny sektor		854	79	92	570	83	30	368	43	41	246	28	10
	základný výskum	167	9	14	125	16	3	76	6	7	54	7	2
	aplikovaný výskum	659	69	71	430	63	26	282	37	33	184	20	8

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Sektor	Druh innosti	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	28	1	7	15	4	1	10	0	1	8	1	0
Spolu		21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.1 Súpis kapacít

C. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a krajov, skupín odborov vedy a techniky a druhu VaV inosti

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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
Bratislavský kraj			9 266	1 830	1 255	4 076	1 383	722	4 152	935	597	1 859	561	200
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		2 382	469	302	1 205	266	140	952	251	141	467	72	21
		základný výskum	2 177	460	254	1 069	256	138	889	248	123	430	67	21
		aplikovaný výskum	190	8	47	126	8	1	63	3	18	37	5	0
		vývoj	15	1	1	10	2	1	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		2 160	584	285	782	322	187	656	219	78	221	111	27
		základný výskum	1 510	465	177	521	226	121	464	150	54	162	81	17
		aplikovaný výskum	595	116	97	223	93	66	188	69	22	57	30	10
		vývoj	55	3	11	38	3	0	4	0	2	2	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		2 102	262	360	1 078	265	137	1 175	189	216	599	121	50
		základný výskum	1 652	257	337	799	171	88	962	185	197	466	79	35
		aplikovaný výskum	445	5	20	277	94	49	209	4	16	132	42	15
		vývoj	5	0	3	2	0	0	4	0	3	1	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		1 900	368	260	674	404	194	1 031	201	136	404	208	82
		základný výskum	1 584	367	228	485	343	161	833	201	117	277	172	66
		aplikovaný výskum	307	1	30	183	61	32	194	0	19	123	36	16
		vývoj	9	0	2	6	0	1	4	0	0	4	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		722	147	48	337	126	64	338	75	26	168	49	20
		základný výskum	468	83	39	241	59	46	221	46	20	115	25	15

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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>	252	64	9	95	66	18	116	29	6	52	24	5
		<i>vývoj</i>	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Trnavský kraj			923	139	120	347	207	110	414	67	57	161	92	37
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		82	27	7	19	17	12	46	20	5	11	7	3
		<i>základný výskum</i>	81	27	7	18	17	12	46	20	5	11	7	3
		<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
	TECHNICKÉ VEDY		312	61	39	135	55	22	98	16	10	51	19	2
		<i>základný výskum</i>	247	59	24	87	55	22	87	15	8	43	19	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	40	0	8	32	0	0	6	0	1	5	0	0
		<i>vývoj</i>	25	2	7	16	0	0	5	1	1	3	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		101	8	15	39	25	14	67	7	14	24	16	6
		<i>základný výskum</i>	75	8	13	22	19	13	55	7	12	15	15	6
		<i>aplikovaný výskum</i>	24	0	2	15	6	1	11	0	2	8	1	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		6	0	0	4	1	1	3	0	0	2	0	1
		<i>základný výskum</i>	4	0	0	3	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	1
	SPOLO ENSKÉ VEDY		342	26	54	127	88	47	166	16	25	63	40	22
		<i>základný výskum</i>	342	26	54	127	88	47	166	16	25	63	40	22
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		80	17	5	23	21	14	34	8	3	10	10	3
		<i>základný výskum</i>	80	17	5	23	21	14	34	8	3	10	10	3
Tren iansky kraj			326	45	36	159	60	26	130	18	14	64	27	7
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		8	2	2	4	0	0	2	0	1	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	7	2	2	3	0	0	1	0	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		138	22	15	71	22	8	38	8	4	15	8	3
		<i>základný výskum</i>	45	13	5	10	12	5	27	6	3	9	7	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	59	5	7	36	8	3	9	2	0	5	1	1
		<i>vývoj</i>	34	4	3	25	2	0	2	0	1	1	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		36	0	0	22	9	5	19	0	0	11	6	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	36	0	0	22	9	5	19	0	0	11	6	2
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		142	21	19	60	29	13	70	10	9	36	13	2
		<i>základný výskum</i>	87	19	13	35	14	6	39	8	6	18	5	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	55	2	6	25	15	7	31	2	3	18	8	0
Nitriansky kraj			1 569	293	161	578	344	193	794	166	96	297	166	69
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		184	45	26	47	42	24	91	27	12	24	20	8
		<i>základný výskum</i>	180	45	26	43	42	24	89	27	12	22	20	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		103	11	13	37	27	15	21	2	2	9	6	2
		<i>základný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	97	11	11	33	27	15	20	2	2	8	6	2
		<i>vývoj</i>	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		51	14	6	26	0	5	27	8	4	14	0	1
		<i>základný výskum</i>	51	14	6	26	0	5	27	8	4	14	0	1
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		459	86	56	182	80	55	235	51	34	95	34	21
		<i>základný výskum</i>	285	71	23	74	70	47	142	42	11	37	32	20
		<i>aplikovaný výskum</i>	163	15	33	101	7	7	90	9	23	56	1	1
		<i>vývoj</i>	11	0	0	7	3	1	3	0	0	2	1	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		475	81	35	176	124	59	266	49	28	100	66	23
		<i>základný výskum</i>	466	81	34	171	121	59	261	49	27	97	65	23

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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>	9	0	1	5	3	0	5	0	1	3	1	0
	HUMANITNÉ VEDY		297	56	25	110	71	35	154	29	16	55	40	14
		<i>základný výskum</i>	228	45	14	82	57	30	112	24	8	40	30	10
		<i>aplikovaný výskum</i>	69	11	11	28	14	5	42	5	8	15	10	4
Žilinský kraj			2 209	504	293	752	414	246	877	220	106	324	155	72
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		137	34	25	40	26	12	43	13	7	16	4	3
		<i>základný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	134	34	25	37	26	12	42	13	7	15	4	3
	TECHNICKÉ VEDY		852	207	137	281	142	85	215	49	31	82	38	15
		<i>základný výskum</i>	328	110	32	84	60	42	105	34	12	34	14	11
		<i>aplikovaný výskum</i>	444	85	86	170	69	34	100	12	18	43	23	4
		<i>vývoj</i>	80	12	19	27	13	9	10	3	1	5	1	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		744	198	100	222	126	98	387	125	49	123	54	36
		<i>základný výskum</i>	426	137	49	111	72	57	238	91	28	64	33	22
		<i>aplikovaný výskum</i>	318	61	51	111	54	41	149	34	21	59	21	14
	SPOLOČENSKÉ VEDY		380	49	23	175	92	41	190	25	17	87	47	14
		<i>základný výskum</i>	55	0	1	31	19	4	27	0	1	16	9	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	325	49	22	144	73	37	163	25	16	71	38	13
		<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 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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		96	16	8	34	28	10	42	8	2	16	12	4
		<i>základný výskum</i>	96	16	8	34	28	10	42	8	2	16	12	4
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Banskobystrický kraj			3 298	189	112	2 563	293	141	548	102	47	257	100	42
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		251	39	27	115	49	21	106	26	14	50	12	4
		<i>základný výskum</i>	183	38	19	73	38	15	82	26	9	36	8	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	65	1	8	39	11	6	24	0	5	14	4	1
		<i>vývoj</i>	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		2 185	30	19	2 072	46	18	62	9	6	27	16	4
		<i>základný výskum</i>	2 141	25	11	2 048	42	15	55	7	4	25	16	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	33	3	6	19	3	2	5	1	1	2	0	1
		<i>vývoj</i>	11	2	2	5	1	1	2	1	1	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		175	38	4	101	19	13	66	22	1	31	10	2
		<i>základný výskum</i>	7	0	0	3	3	1	6	0	0	3	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	168	38	4	98	16	12	60	22	1	28	7	2
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		181	32	27	78	28	16	51	8	9	29	3	2
		<i>základný výskum</i>	49	13	4	32	0	0	21	3	1	17	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	110	13	23	46	28	0	26	3	8	12	3	0
		<i>vývoj</i>	22	6	0	0	0	16	4	2	0	0	0	2
	SPOLO ENSKÉ VEDY		256	29	22	106	64	35	168	24	13	78	37	16

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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>	215	25	18	89	53	30	141	21	11	66	30	13
		<i>aplikovaný výskum</i>	41	4	4	17	11	5	27	3	2	12	7	3
	HUMANITNÉ VEDY		250	21	13	91	87	38	95	13	4	42	22	14
		<i>základný výskum</i>	239	19	12	85	85	38	92	12	3	41	22	14
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	2	1	6	2	0	3	1	1	1	0	0
Prešovský kraj			762	98	88	278	201	97	388	56	49	156	95	32
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		67	3	4	45	10	5	17	3	2	11	1	0
		<i>základný výskum</i>	56	2	4	38	9	3	12	2	2	7	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	1	0	7	1	2	5	1	0	4	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		127	34	19	36	23	15	35	6	6	18	4	1
		<i>základný výskum</i>	105	32	13	24	21	15	29	5	5	14	4	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	16	2	4	8	2	0	5	1	1	3	0	0
		<i>vývoj</i>	6	0	2	4	0	0	1	0	0	1	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		81	2	2	54	13	10	53	2	0	40	5	6
		<i>základný výskum</i>	5	2	0	3	0	0	2	2	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	76	0	2	51	13	10	51	0	0	40	5	6
	SPOLOČENSKÉ VEDY		280	34	38	97	83	28	167	26	25	59	48	9
		<i>základný výskum</i>	197	23	19	66	67	22	108	17	10	39	37	5

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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
		aplikovaný výskum	15	0	7	7	1	0	10	0	7	3	0	0
		vývoj	68	11	12	24	15	6	49	9	8	17	11	4
	HUMANITNÉ VEDY		207	25	25	46	72	39	116	19	16	28	37	16
		základný výskum	207	25	25	46	72	39	116	19	16	28	37	16
Košický kraj			3 128	693	405	1 097	619	314	1 419	326	198	564	255	76
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		575	164	93	191	85	42	270	90	44	99	32	5
		základný výskum	561	163	89	185	84	40	266	90	42	97	32	5
		aplikovaný výskum	5	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0
		vývoj	9	1	2	4	1	1	4	0	2	2	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		1 023	224	130	293	256	120	347	71	36	126	84	30
		základný výskum	810	185	98	216	213	98	268	54	23	103	66	22
		aplikovaný výskum	177	36	22	61	38	20	70	17	11	18	16	8
		vývoj	36	3	10	16	5	2	9	0	2	5	2	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		655	114	64	350	73	54	347	64	44	186	36	17
		základný výskum	623	114	57	340	63	49	329	64	38	181	31	15
		aplikovaný výskum	32	0	7	10	10	5	18	0	6	5	5	2
		vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		309	58	39	124	58	30	196	41	29	82	33	11
		základný výskum	289	56	28	120	56	29	178	39	19	78	32	10

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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>	20	2	11	4	2	1	18	2	10	4	1	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		308	85	51	68	76	28	157	50	28	37	37	5
		<i>základný výskum</i>	222	67	35	39	56	25	112	38	20	20	29	5
		<i>aplikovaný výskum</i>	86	18	16	29	20	3	45	12	8	17	8	0
	HUMANITNÉ VEDY		258	48	28	71	71	40	102	10	17	34	33	8
		<i>základný výskum</i>	258	48	28	71	71	40	102	10	17	34	33	8
Spolu			21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.1 Súpis kapacít

D. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a skupín odborov vedy a techniky a druhu VaV inosti

Skupina odborov VaT	Druh inosti	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
PRIRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		3 686	783	486	1 666	495	256	1 527	430	226	679	148	44
	základný výskum	3 241	735	399	1 429	446	232	1 385	413	193	604	135	40
	aplikovaný výskum	416	46	84	218	46	22	136	17	31	71	13	4
	vývoj	29	2	3	19	3	2	6	0	2	4	0	0
TECHNICKÉ VEDY		6 900	1 173	657	3 707	893	470	1 472	380	173	549	286	84
	základný výskum	5 189	889	360	2 993	629	318	1 036	271	109	391	207	58
	aplikovaný výskum	1 461	258	241	582	240	140	403	104	56	141	76	26
	vývoj	250	26	56	132	24	12	33	5	8	17	3	0
LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		3 945	636	551	1 892	530	336	2 141	417	328	1 028	248	120
	základný výskum	2 839	532	462	1 304	328	213	1 619	357	279	743	161	79
	aplikovaný výskum	1 099	104	86	584	202	123	517	60	46	283	87	41
	vývoj	7	0	3	4	0	0	5	0	3	2	0	0
PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		957	176	122	390	167	102	486	100	72	209	70	35
	základný výskum	627	140	55	229	127	76	342	84	31	133	64	30
	aplikovaný výskum	297	30	67	154	37	9	137	14	41	74	5	3
	vývoj	33	6	0	7	3	17	7	2	0	2	1	2
SPOLO ENSKÉ VEDY		4 083	693	502	1 483	960	445	2 215	401	281	864	496	173
	základný výskum	3 168	608	402	1 043	761	354	1 687	350	217	596	387	137
	aplikovaný výskum	838	74	86	410	184	84	475	42	56	247	98	32

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Skupina odborov VaT	Druh innosti	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	77	11	14	30	15	7	53	9	8	21	11	4
HUMANITNÉ VEDY		1 910	330	152	712	476	240	881	162	84	353	203	79
	základný výskum	1 576	253	131	582	393	217	719	127	69	284	169	70
	aplikovaný výskum	332	77	21	129	82	23	161	35	15	68	34	9
	vývoj	2	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu		21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.1 Súpis kapacít

E. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a krajov a druhu VaV inosti

Kraj	Druh inosti	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
Bratislavský kraj		9 266	1 830	1 255	4 076	1 383	722	4 152	935	597	1 859	561	200
	základný výskum	7 391	1 632	1 035	3 115	1 055	554	3 369	830	511	1 450	424	154
	aplikovaný výskum	1 789	194	203	904	322	166	770	105	81	401	137	46
	vývoj	86	4	17	57	6	2	13	0	5	8	0	0
Trnavský kraj		923	139	120	347	207	110	414	67	57	161	92	37
	základný výskum	829	137	103	280	201	108	389	66	53	143	91	36
	aplikovaný výskum	67	0	10	49	6	2	19	0	3	14	1	1
	vývoj	27	2	7	18	0	0	6	1	1	4	0	0
Tren iansky kraj		326	45	36	159	60	26	130	18	14	64	27	7
	základný výskum	132	32	18	45	26	11	66	14	9	27	12	4
	aplikovaný výskum	159	9	15	88	32	15	61	4	4	35	15	3
	vývoj	35	4	3	26	2	0	3	0	1	2	0	0
Nitriansky kraj		1 569	293	161	578	344	193	794	166	96	297	166	69
	základný výskum	1 213	256	103	399	290	165	632	150	62	211	147	62
	aplikovaný výskum	341	37	56	170	51	27	158	16	34	83	18	7
	vývoj	15	0	2	9	3	1	4	0	0	3	1	0
Žilinský kraj		2 209	504	293	752	414	246	877	220	106	324	155	72
	základný výskum	908	263	90	263	179	113	413	133	43	131	68	38
	aplikovaný výskum	1 221	229	184	462	222	124	454	84	62	188	86	34

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Druh innosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy Ph.D. do 35	Ženy Ph.D. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
	vývoj	80	12	19	27	13	9	10	3	1	5	1	0
Banskobystrický kraj		3 298	189	112	2 563	293	141	548	102	47	257	100	42
	základný výskum	2 834	120	64	2 330	221	99	397	69	28	188	79	33
	aplikovaný výskum	428	61	46	225	71	25	145	30	18	69	21	7
	vývoj	36	8	2	8	1	17	6	3	1	0	0	2
Prešovský kraj		762	98	88	278	201	97	388	56	49	156	95	32
	základný výskum	570	84	61	177	169	79	267	45	33	88	79	22
	aplikovaný výskum	118	3	13	73	17	12	71	2	8	50	5	6
	vývoj	74	11	14	28	15	6	50	9	8	18	11	4
Košický kraj		3 128	693	405	1 097	619	314	1 419	326	198	564	255	76
	základný výskum	2 763	633	335	971	543	281	1 255	295	159	513	223	65
	aplikovaný výskum	320	56	58	106	70	30	151	31	35	44	30	11
	vývoj	45	4	12	20	6	3	13	0	4	7	2	0
Spolu		21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.1 Súpis kapacít

F. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a druhu VaV inosti

Druh inosti	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	16 640	3 157	1 809	7 580	2 684	1 410	6 788	1 602	898	2 751	1 123	414
aplikovaný výskum	4 443	589	585	2 077	791	401	1 829	272	245	884	313	115
vývoj	398	45	76	193	46	38	105	16	21	47	15	6
Spolu	21 481	3 791	2 470	9 850	3 521	1 849	8 722	1 890	1 164	3 682	1 451	535

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

A. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a krajov, sektorov VaV a druhu VaV inosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Kraj	Sektor	Druh inosti	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
Bratislavský kraj			1 596	214	281	803	169	129	754	123	148	370	73	40
	neziskový sektor		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
	sektor vysokých škôl		490	55	84	170	97	84	206	25	28	78	50	25
		<i>základný výskum</i>	313	48	67	83	52	63	119	21	23	32	26	17
		<i>aplikovaný výskum</i>	177	7	17	87	45	21	87	4	5	46	24	8
	podnikateľský sektor		34	1	10	20	1	2	3	0	3	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	27	1	9	15	0	2	3	0	3	0	0	0
		<i>vývoj</i>	7	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		999	151	173	568	64	43	506	96	110	267	18	15
		<i>základný výskum</i>	976	151	170	549	63	43	500	96	107	264	18	15
		<i>aplikovaný výskum</i>	20	0	3	16	1	0	6	0	3	3	0	0
		<i>vývoj</i>	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		73	7	14	45	7	0	39	2	7	25	5	0
		<i>základný výskum</i>	12	1	3	8	0	0	10	1	3	6	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	61	6	11	37	7	0	29	1	4	19	5	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh inosti	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
Trnavský kraj			77	1	6	29	28	13	34	1	2	13	14	4
	sektor vysokých škôl		60	1	2	16	28	13	30	1	1	10	14	4
		<i>základný výskum</i>	60	1	2	16	28	13	30	1	1	10	14	4
	podnikateľský sektor		17	0	4	13	0	0	4	0	1	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	17	0	4	13	0	0	4	0	1	3	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trenčiansky kraj			63	14	12	26	6	5	28	8	6	11	3	0
	sektor vysokých škôl		59	14	12	22	6	5	27	8	6	10	3	0
		<i>základný výskum</i>	58	14	12	22	6	4	27	8	6	10	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor		4	0	0	4	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nitriansky kraj			263	18	24	135	47	39	97	5	9	59	14	10
	neziskový sektor		4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	2	0	0	2	0	0
	sektor vysokých škôl		99	7	13	19	32	28	33	1	5	8	10	9

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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>	75	3	11	16	24	21	30	1	5	8	8	8
		<i>aplikovaný výskum</i>	24	4	2	3	8	7	3	0	0	0	2	1
	podnikateľský sektor		11	0	0	11	0	0	5	0	0	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	10	0	0	10	0	0	5	0	0	5	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		102	10	9	70	8	5	39	4	3	30	2	0
		<i>základný výskum</i>	102	10	9	70	8	5	39	4	3	30	2	0
	štátny sektor		47	1	2	31	7	6	18	0	1	14	2	1
		<i>základný výskum</i>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	39	0	2	28	4	5	16	0	1	13	1	1
		<i>vývoj</i>	6	0	0	2	3	1	2	0	0	1	1	0
Žilinský kraj			428	106	53	128	81	60	128	26	12	51	24	15
	sektor vysokých škôl		421	106	53	123	81	58	125	26	12	48	24	15
		<i>základný výskum</i>	244	76	16	61	53	38	78	22	6	26	13	11
		<i>aplikovaný výskum</i>	169	30	37	61	25	16	47	4	6	22	11	4
		<i>vývoj</i>	8	0	0	1	3	4	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor		3	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
		základný výskum	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		aplikovaný výskum	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Banskobystrický kraj			2 119	15	7	2 069	16	12	48	9	3	26	7	3
	sektor vysokých škôl		31	4	0	11	11	5	13	1	0	6	4	2
		základný výskum	23	3	0	11	7	2	10	1	0	6	2	1
		aplikovaný výskum	7	1	0	0	4	2	3	0	0	0	2	1
		vývoj	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor		2 007	0	0	2 007	0	0	1	0	0	1	0	0
		základný výskum	2 000	0	0	2 000	0	0	0	0	0	0	0	0
		aplikovaný výskum	5	0	0	5	0	0	1	0	0	1	0	0
		vývoj	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		49	6	5	37	0	1	23	5	3	14	0	1
		základný výskum	49	6	5	37	0	1	23	5	3	14	0	1
	štátny sektor		32	5	2	14	5	6	11	3	0	5	3	0
		základný výskum	7	0	0	3	3	1	6	0	0	3	3	0
		aplikovaný výskum	25	5	2	11	2	5	5	3	0	2	0	0
Prešovský kraj			100	2	9	49	23	17	29	2	4	14	8	1
	neziskový sektor		16	0	0	5	8	3	3	0	0	2	1	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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>	16	0	0	5	8	3	3	0	0	2	1	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		40	0	4	9	13	14	16	0	2	6	7	1
		<i>základný výskum</i>	38	0	4	8	13	13	15	0	2	5	7	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0
	podnikateľský sektor		3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	0	1	2	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
	sektor verejných výskumných inštitúcií		38	2	4	31	1	0	9	2	2	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	38	2	4	31	1	0	9	2	2	5	0	0
	štátny sektor		3	0	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	3	0	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0
Košický kraj			660	137	87	235	127	74	293	66	38	117	52	20
	neziskový sektor		18	2	3	5	5	3	5	1	2	0	2	0
		<i>základný výskum</i>	15	2	1	5	5	2	3	1	0	0	2	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	sektor vysokých škôl		404	95	41	106	104	58	170	41	16	49	44	20
		<i>základný výskum</i>	302	70	33	75	82	42	120	26	11	39	32	12

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor	Druh innosti	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>	102	25	8	31	22	16	50	15	5	10	12	8
	podnikateľský sektor		9	2	1	0	2	4	3	1	1	0	1	0
		<i>základný výskum</i>	8	1	1	0	2	4	3	1	1	0	1	0
		<i>vývoj</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		229	38	42	124	16	9	115	23	19	68	5	0
		<i>základný výskum</i>	229	38	42	124	16	9	115	23	19	68	5	0
	štátny sektor		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
Spolu			5 306	507	479	3 474	497	349	1 411	240	222	661	195	93

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

B. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a sektorov VaV a druhu VaV inosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Sektor	Druh inosti	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
neziskový sektor		38	2	3	14	13	6	10	1	2	4	3	0
	základný výskum	32	2	1	11	13	5	6	1	0	2	3	0
	aplikovaný výskum	5	0	1	3	0	1	3	0	1	2	0	0
	vývoj	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
sektor vysokých škôl		1 604	282	209	476	372	265	620	103	70	215	156	76
	základný výskum	1 113	215	145	292	265	196	429	80	54	136	105	54
	aplikovaný výskum	482	67	64	183	104	64	191	23	16	79	51	22
	vývoj	9	0	0	1	3	5	0	0	0	0	0	0
podnikateľský sektor		2 088	3	16	2 058	3	8	18	1	5	11	1	0
	základný výskum	2 021	1	2	2 012	2	4	8	1	1	5	1	0
	aplikovaný výskum	54	1	13	38	0	2	10	0	4	6	0	0
	vývoj	13	1	1	8	1	2	0	0	0	0	0	0
sektor verejných výskumných inštitúcií		1 417	207	233	830	89	58	692	130	137	384	25	16
	základný výskum	1 394	207	230	811	88	58	686	130	134	381	25	16
	aplikovaný výskum	20	0	3	16	1	0	6	0	3	3	0	0
	vývoj	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
štátny sektor		159	13	18	96	20	12	71	5	8	47	10	1
	základný výskum	24	2	3	15	3	1	17	1	3	10	3	0
	aplikovaný výskum	129	11	15	79	14	10	52	4	5	36	6	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Sektor	Druh innosti	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	6	0	0	2	3	1	2	0	0	1	1	0
Spolu		5 306	507	479	3 474	497	349	1 411	240	222	661	195	93

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

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

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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
Bratislavský kraj			1 596	214	281	803	169	129	754	123	148	370	73	40
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		343	42	61	198	26	16	142	24	22	85	8	3
		<i>základný výskum</i>	263	36	41	151	19	16	115	23	16	70	3	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	79	6	19	47	7	0	27	1	6	15	5	0
		<i>vývoj</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		359	50	50	162	53	44	64	12	11	23	12	6
		<i>základný výskum</i>	247	43	34	108	32	30	41	8	6	16	7	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	103	7	16	46	20	14	23	4	5	7	5	2
		<i>vývoj</i>	9	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		507	75	107	227	55	43	325	57	73	141	33	21
		<i>základný výskum</i>	463	74	106	210	36	37	294	57	72	128	20	17
		<i>aplikovaný výskum</i>	44	1	1	17	19	6	31	0	1	13	13	4
	SPOLO ENSKÉ VEDY		157	17	45	66	16	13	87	13	32	32	7	3
		<i>základný výskum</i>	146	17	42	58	16	13	81	13	29	29	7	3
		<i>aplikovaný výskum</i>	11	0	3	8	0	0	6	0	3	3	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		230	30	18	150	19	13	136	17	10	89	13	7
		<i>základný výskum</i>	182	30	17	113	12	10	98	17	10	59	7	5

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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>	48	0	1	37	7	3	38	0	0	30	6	2
Trnavský kraj			77	1	6	29	28	13	34	1	2	13	14	4
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ 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
	TECHNICKÉ VEDY		23	1	5	14	2	1	5	1	1	3	0	0
		<i>základný výskum</i>	6	1	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	17	0	4	13	0	0	4	0	1	3	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE 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
	SPOLOČENSKÉ VEDY		54	0	1	15	26	12	29	0	1	10	14	4
		<i>základný výskum</i>	54	0	1	15	26	12	29	0	1	10	14	4
Trenčiansky kraj			63	14	12	26	6	5	28	8	6	11	3	0
	TECHNICKÉ VEDY		7	0	0	4	0	3	1	0	0	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	0	0	2	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 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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	0	3	0	1	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		56	14	12	22	6	2	27	8	6	10	3	0
		<i>základný výskum</i>	56	14	12	22	6	2	27	8	6	10	3	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nitriansky kraj			263	18	24	135	47	39	97	5	9	59	14	10
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKE VEDY A KYBERNETICKE VEDY		26	1	6	6	8	5	6	0	2	2	1	1
		<i>základný výskum</i>	26	1	6	6	8	5	6	0	2	2	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKE VEDY		23	4	2	4	6	7	3	0	0	0	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	23	4	2	4	6	7	3	0	0	0	2	1
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNICKE VEDY		11	0	0	11	0	0	5	0	0	5	0	0
		<i>základný výskum</i>	11	0	0	11	0	0	5	0	0	5	0	0
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		71	1	4	39	15	12	30	1	2	18	6	3
		<i>základný výskum</i>	23	1	2	6	8	6	10	1	1	2	4	2
		<i>aplikovaný výskum</i>	42	0	2	31	4	5	18	0	1	15	1	1
		<i>vývoj</i>	6	0	0	2	3	1	2	0	0	1	1	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		26	2	3	3	9	9	12	0	2	3	3	4
		<i>základný výskum</i>	24	2	3	3	7	9	12	0	2	3	3	4
		<i>aplikovaný výskum</i>	2	0	0	0	2	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 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh innosti	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		106	10	9	72	9	6	41	4	3	31	2	1
		<i>základný výskum</i>	106	10	9	72	9	6	41	4	3	31	2	1
Žilinský kraj			428	106	53	128	81	60	128	26	12	51	24	15
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		4	0	0	4	0	0	2	0	0	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		414	106	53	118	79	58	121	26	12	46	23	14
		<i>základný výskum</i>	244	76	16	61	53	38	78	22	6	26	13	11
		<i>aplikovaný výskum</i>	160	30	37	56	23	14	43	4	6	20	10	3
		<i>vývoj</i>	10	0	0	1	3	6	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE 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
	SPOLOČENSKÉ VEDY		10	0	0	6	2	2	5	0	0	3	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	10	0	0	6	2	2	5	0	0	3	1	1
Banskobystrický kraj			2 119	15	7	2 069	16	12	48	9	3	26	7	3
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		59	6	6	42	3	2	26	5	3	17	0	1
		<i>základný výskum</i>	54	6	5	40	2	1	25	5	3	16	0	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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>	5	0	1	2	1	1	1	0	0	1	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		2 015	0	0	2 010	4	1	5	0	0	2	2	1
		<i>základný výskum</i>	2 008	0	0	2 003	4	1	4	0	0	1	2	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	0	5	0	0	1	0	0	1	0	0
		<i>vývoj</i>	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		29	5	0	9	8	7	13	3	0	4	5	1
		<i>základný výskum</i>	7	0	0	3	3	1	6	0	0	3	3	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	22	5	0	6	5	6	7	3	0	1	2	1
	PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		7	0	1	5	0	1	2	0	0	2	0	0
		<i>základný výskum</i>	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>vývoj</i>	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		4	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	3	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HUMANITNÉ VEDY		5	0	0	3	1	1	1	0	0	1	0	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	0	3	1	1	1	0	0	1	0	0
Prešovský kraj			100	2	9	49	23	17	29	2	4	14	8	1
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		60	2	4	40	10	4	14	2	2	9	1	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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	2	4	37	9	3	12	2	2	7	1	0
		<i>aplikovaný výskum</i>	5	0	0	3	1	1	2	0	0	2	0	0
		<i>vývoj</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		20	0	4	4	4	8	7	0	2	3	1	1
		<i>základný výskum</i>	20	0	4	4	4	8	7	0	2	3	1	1
		<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
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>základný výskum</i>	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		14	0	1	4	7	2	7	0	0	2	5	0
		<i>základný výskum</i>	14	0	1	4	7	2	7	0	0	2	5	0
	HUMANITNÉ VEDY		5	0	0	0	2	3	1	0	0	0	1	0
		<i>základný výskum</i>	5	0	0	0	2	3	1	0	0	0	1	0
Košický kraj			660	137	87	235	127	74	293	66	38	117	52	20
	PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		249	44	41	118	34	12	129	25	19	68	14	3
		<i>základný výskum</i>	248	43	41	118	34	12	129	25	19	68	14	3
		<i>vývoj</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TECHNICKÉ VEDY		381	88	43	114	82	54	155	38	18	49	34	16
		<i>základný výskum</i>	285	63	34	86	63	39	105	23	11	39	24	8

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Skupina odborov VaT	Druh inosti	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>	95	25	8	28	19	15	49	15	6	10	10	8
		<i>vývoj</i>	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE 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
	PÓDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		4	0	0	0	4	0	1	0	0	0	1	0
		<i>základný výskum</i>	4	0	0	0	4	0	1	0	0	0	1	0
	SPOLO ENSKÉ VEDY		26	5	3	3	7	8	8	3	1	0	3	1
		<i>základný výskum</i>	17	5	2	0	4	6	6	3	1	0	1	1
		<i>aplikovaný výskum</i>	9	0	1	3	3	2	2	0	0	0	2	0
Spolu			5 306	507	479	3 474	497	349	1 411	240	222	661	195	93

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

D. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a odborov vedy a techniky a druhu VaV inosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Skupina odborov VaT	Druh inosti	Spolu všetci	Doktorandi	PhD. do 35	PhD. nad 35	Docenti	Profesori	Spolu ženy	Ženy doktorandky	Ženy PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky
PRÍRODNÉ VEDY, MATEMATICKÉ VEDY, INFORMATICKÉ VEDY A KYBERNETICKÉ VEDY		741	95	118	408	81	39	319	56	48	183	24	8
	základný výskum	649	88	97	355	72	37	288	55	42	164	19	8
	aplikovaný výskum	90	6	20	53	9	2	31	1	6	19	5	0
	vývoj	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TECHNICKÉ VEDY		3 242	249	157	2 430	230	176	361	77	44	127	74	39
	základný výskum	2 812	183	89	2 263	158	119	236	54	25	85	47	25
	aplikovaný výskum	407	66	67	155	68	51	124	23	18	42	27	14
	vývoj	23	0	1	12	4	6	1	0	1	0	0	0
LEKÁRSKE VEDY A ZDRAVOTNÍCKE VEDY		548	80	107	248	63	50	343	60	73	150	38	22
	základný výskum	482	74	106	225	39	38	305	57	72	136	23	17
	aplikovaný výskum	66	6	1	23	24	12	38	3	1	14	15	5
PŮDOHOSPODÁRSKE VEDY, LESNÍCKE VEDY A VETERINÁRSKE VEDY		82	1	5	44	19	13	33	1	2	20	7	3
	základný výskum	29	1	2	8	12	6	13	1	1	4	5	2
	aplikovaný výskum	46	0	3	34	4	5	18	0	1	15	1	1
	vývoj	7	0	0	2	3	2	2	0	0	1	1	0
SPOLO ENSKÉ VEDY		347	42	65	119	73	48	176	25	42	60	36	13
	základný výskum	314	41	61	102	66	44	163	25	39	54	33	12

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Skupina odborov VaT	Druh innosti	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
	aplikovaný výskum	33	1	4	17	7	4	13	0	3	6	3	1
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUMANITNÉ VEDY		346	40	27	225	31	23	179	21	13	121	16	8
	základný výskum	298	40	26	188	24	20	141	21	13	91	10	6
	aplikovaný výskum	48	0	1	37	7	3	38	0	0	30	6	2
Spolu		5 306	507	479	3 474	497	349	1 411	240	222	661	195	93

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

E. Štruktúra výskumných a vývojových kapacít pod a krajov a druhu VaV inosti v medzinárodnej vedecko-technickej spolupráci

Kraj	Druh inosti	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
Bratislavský kraj		1 596	214	281	803	169	129	754	123	148	370	73	40
	základný výskum	1 301	200	240	640	115	106	629	118	133	302	44	32
	aplikovaný výskum	285	14	40	155	53	23	125	5	15	68	29	8
	vývoj	10	0	1	8	1	0	0	0	0	0	0	0
Trnavský kraj		77	1	6	29	28	13	34	1	2	13	14	4
	základný výskum	60	1	2	16	28	13	30	1	1	10	14	4
	aplikovaný výskum	17	0	4	13	0	0	4	0	1	3	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tren iansky kraj		63	14	12	26	6	5	28	8	6	11	3	0
	základný výskum	58	14	12	22	6	4	27	8	6	10	3	0
	aplikovaný výskum	4	0	0	3	0	1	1	0	0	1	0	0
	vývoj	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nitriansky kraj		263	18	24	135	47	39	97	5	9	59	14	10
	základný výskum	190	14	20	98	32	26	74	5	8	43	10	8
	aplikovaný výskum	67	4	4	35	12	12	21	0	1	15	3	2
	vývoj	6	0	0	2	3	1	2	0	0	1	1	0
Žilinský kraj		428	106	53	128	81	60	128	26	12	51	24	15
	základný výskum	247	76	16	64	53	38	79	22	6	27	13	11
	aplikovaný výskum	171	30	37	63	25	16	49	4	6	24	11	4

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Druh innosti	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	10	0	0	1	3	6	0	0	0	0	0	0
Banskobystrický kraj		2 119	15	7	2 069	16	12	48	9	3	26	7	3
	základný výskum	2 079	9	5	2 051	10	4	39	6	3	23	5	2
	aplikovaný výskum	37	6	2	16	6	7	9	3	0	3	2	1
	vývoj	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Prešovský kraj		100	2	9	49	23	17	29	2	4	14	8	1
	základný výskum	95	2	9	46	22	16	27	2	4	12	8	1
	aplikovaný výskum	5	0	0	3	1	1	2	0	0	2	0	0
	vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Košický kraj		660	137	87	235	127	74	293	66	38	117	52	20
	základný výskum	554	111	77	204	105	57	241	51	31	107	40	12
	aplikovaný výskum	104	25	9	31	22	17	51	15	6	10	12	8
	vývoj	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Spolu		5 306	507	479	3 474	497	349	1 411	240	222	661	195	93

6.2 Súpis kapacít - medzinárodná spolupráca

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

Druh inosti	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	4584	427	381	3141	371	264	1146	213	192	534	137	70
aplikovaný výskum	690	79	96	319	119	77	262	27	29	126	57	23
vývoj	32	1	2	14	7	8	3	0	1	1	1	0
Spolu	5306	507	479	3474	497	349	1411	240	222	661	195	93

7 Úroveň laboratórneho a prístrojového vybavenia (v EUR)

Úroveň laboratórneho vybavenia	Počet	Nadobúdacia cena	Štátny rozpočet	Súkromné zdroje	Fondy EU
Nadštandardná úroveň	3 406	287 769 649,69	46 584 726,06	63 433 753,61	177 751 170,02
Štandardná úroveň	18 637	135 027 415,10	29 065 288,96	63 532 611,32	42 429 514,82
Zastaraná úroveň	20 102	122 800 192,00	50 957 513,00	32 159 092,78	39 683 586,22
Spolu	42 145	545 597 256,79	126 607 528,02	159 125 457,71	259 864 271,06

8 Štruktúra realizačných výstupov výskumu a vývoja pod a krajov

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatné
V1 – nové poznatky o podstate javov a porovnateľných faktov bez konkrétnej aplikácie		2 155	131	790	13	724
	Bratislavský kraj	1 063	81	500	2	458
	Trnavský kraj	250	6	74	6	70
	Trenčiansky kraj	19	0	0	0	18
	Nitriansky kraj	49	10	25	3	21
	Žilinský kraj	78	4	20	1	33
	Banskobystrický kraj	130	2	52	0	26
	Prešovský kraj	93	2	33	0	39
	Košický kraj	473	26	86	1	59
V2 – nové poznatky orientované na špecifický cieľ alebo úlohu z praxe rozvinuté do následne aplikovateľnej prípadne funkčnej podoby		649	72	203	51	560
	Bratislavský kraj	161	42	92	16	222
	Trnavský kraj	25	0	6	0	31
	Trenčiansky kraj	10	4	1	0	101
	Nitriansky kraj	95	3	14	6	51
	Žilinský kraj	25	9	19	1	61
	Banskobystrický kraj	270	2	5	8	39
	Prešovský kraj	42	2	24	12	31
	Košický kraj	21	10	42	8	24
V3 – vytvorenie nových materiálov, výrobkov a zariadení alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú		50	10	140	9	240
	Bratislavský kraj	20	0	95	3	59

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterárnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatné
	Trnavský kraj	7	0	4	1	41
	Trenčiansky kraj	3	0	12	1	40
	Nitriansky kraj	2	0	3	1	32
	Žilinský kraj	3	1	9	0	27
	Banskobystrický kraj	2	4	0	2	16
	Prešovský kraj	1	0	0	0	3
	Košický kraj	12	5	17	1	22
V4 – vytvorenie nových procesov, technologických postupov, systémov a služieb (vrátane softvéru) alebo podstatné zdokonalenie (inovácia) tých, ktoré sa už používajú		83	28	64	6	297
	Bratislavský kraj	7	5	28	4	119
	Trnavský kraj	12	0	4	1	19
	Trenčiansky kraj	0	1	0	0	33
	Nitriansky kraj	15	0	4	0	7
	Žilinský kraj	21	3	6	0	42
	Banskobystrický kraj	3	0	5	1	11
	Prešovský kraj	3	1	0	0	7
	Košický kraj	22	18	17	0	59
V5 – vytvorenie projektov na realizáciu (technickej) inovácie výrobkov alebo výrobného procesu		42	6	20	5	265
	Bratislavský kraj	2	1	2	0	105
	Trnavský kraj	4	0	0	0	4
	Trenčiansky kraj	0	0	0	0	72
	Nitriansky kraj	0	0	9	0	11

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterárnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatné
	Žilinský kraj	8	0	4	1	5
	Banskobystrický kraj	0	0	1	3	14
	Prešovský kraj	1	1	0	1	1
	Košický kraj	27	4	4	0	53
V6 – vytvorenie projektov na realizáciu spoločenskej (netechnickej) inovácie v oblasti sociálno-ekonomického a kultúrneho rozvoja spoločnosti		424	36	114	9	110
	Bratislavský kraj	189	5	56	0	27
	Trnavský kraj	1	0	0	0	2
	Trenčiansky kraj	6	4	1	0	0
	Nitriansky kraj	24	14	7	6	23
	Žilinský kraj	72	9	8	3	15
	Banskobystrický kraj	91	3	36	0	4
	Prešovský kraj	16	0	0	0	1
	Košický kraj	25	1	6	0	38
V7 - vytvorenie inovatívnych podnikov high-tech (start-up, spin-off)		2	0	0	1	0
	Bratislavský kraj	0	0	0	0	0
	Nitriansky kraj	0	0	0	0	0
	Žilinský kraj	0	0	0	1	0
	Prešovský kraj	0	0	0	0	0
	Košický kraj	2	0	0	0	0
Spolu		3 405	283	1 331	94	2 196

8 Sumarizácia realizovaných výstupov výskumu a vývoja podľa krajov

Druh	Kraj	Štátne programy	Úlohy bilaterálnej spolupráce	Programy APVV	Stimuly VaV	Ostatné
Spolu V1-V7	Bratislavský kraj	1 442	134	773	25	990
Spolu V1-V7	Trnavský kraj	299	6	88	8	167
Spolu V1-V7	Trenčiansky kraj	38	9	14	1	264
Spolu V1-V7	Nitriansky kraj	185	27	62	16	145
Spolu V1-V7	Žilinský kraj	207	26	66	7	183
Spolu V1-V7	Banskobystrický kraj	496	11	99	14	110
Spolu V1-V7	Prešovský kraj	156	6	57	13	82
Spolu V1-V7	Košický kraj	582	64	172	10	255
Spolu		3 405	283	1 331	94	2 196

9 Publikácie a citácie

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
Bratislavský kraj			2 959	80 489	3 815	1 642	4 125	2 014	315	347
	neziskový sektor		6	0	5	2	10	0	0	3
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	1	0	0	3
		<i>Zahrani né</i>	6	0	5	2	9	0	0	0
	sektor vysokých škôl		1 741	40 540	3 187	940	3 539	1 766	210	273
		<i>Domáce</i>	109	979	1 647	714	2 312	937	130	254
		<i>Zahrani né</i>	1 632	39 561	1 540	226	1 227	829	80	19
	podnikateľský sektor		45	236	37	77	12	12	2	10
		<i>Domáce</i>	18	20	25	62	5	4	2	10
		<i>Zahrani né</i>	27	216	12	15	7	8	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		1 090	38 932	469	234	418	160	75	30
		<i>Domáce</i>	95	3 797	222	189	283	134	56	23
		<i>Zahrani né</i>	995	35 135	247	45	135	26	19	7
	štátny sektor		77	781	117	389	146	76	28	31
		<i>Domáce</i>	39	65	83	295	129	70	13	31
		<i>Zahrani né</i>	38	716	34	94	17	6	15	0
Trnavský kraj			297	2 225	658	150	845	108	86	31

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	neziskový sektor		2	10	14	0	13	0	0	3
		<i>Domáce</i>	1	0	11	0	5	0	0	3
		<i>Zahrani né</i>	1	10	3	0	8	0	0	0
	sektor vysokých škôl		267	2 196	642	147	827	104	86	28
		<i>Domáce</i>	17	173	357	124	433	67	46	24
		<i>Zahrani né</i>	250	2 023	285	23	394	37	40	4
	podnikateľský sektor		8	19	2	3	5	4	0	0
		<i>Domáce</i>	1	1	2	3	2	2	0	0
		<i>Zahrani né</i>	7	18	0	0	3	2	0	0
	štátny sektor		20	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Zahrani né</i>	20	0	0	0	0	0	0	0
Trenčiansky kraj			103	4 478	177	16	205	96	27	4
	sektor vysokých škôl		90	4 468	163	12	187	96	27	4
		<i>Domáce</i>	0	0	60	8	126	26	5	3
		<i>Zahraničné</i>	90	4 468	103	4	61	70	22	1
	podnikateľský sektor		13	10	14	4	18	0	0	0
		<i>Domáce</i>	2	1	4	3	9	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		Zahrani né	11	9	10	1	9	0	0	0
Nitriansky kraj			586	14 563	850	615	625	201	81	57
	neziskový sektor		10	7	15	0	0	12	0	0
		Domáce	0	0	13	0	0	8	0	0
		Zahrani né	10	7	2	0	0	4	0	0
	sektor vysokých škôl		484	11 873	729	266	515	159	71	51
		Domáce	38	643	312	158	339	60	40	36
		Zahrani né	446	11 230	417	108	176	99	31	15
	podnikateľský sektor		11	10	3	1	1	2	0	1
		Domáce	8	0	3	1	0	1	0	1
		Zahrani né	3	10	0	0	1	1	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		7	1 017	30	6	7	8	8	0
		Domáce	0	326	16	6	2	5	3	0
		Zahrani né	7	691	14	0	5	3	5	0
	štátny sektor		74	1 656	73	342	102	20	2	5
		Domáce	4	27	30	306	75	17	2	5
		Zahrani né	70	1 629	43	36	27	3	0	0
Žilinský kraj			654	6 276	925	541	1 436	678	57	85

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	neziskový sektor		0	13	5	0	8	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	1	0	0	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	0	13	4	0	8	0	0	0
	sektor vysokých škôl		621	6 229	878	443	1 411	668	53	83
		<i>Domáce</i>	53	159	414	152	518	316	34	77
		<i>Zahraničné</i>	568	6 070	464	291	893	352	19	6
	podnikateľský sektor		12	24	6	8	15	5	0	0
		<i>Domáce</i>	3	2	2	2	12	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	9	22	4	6	3	5	0	0
	štátny sektor		21	10	36	90	2	5	4	2
		<i>Domáce</i>	10	2	28	55	2	4	2	2
		<i>Zahraničné</i>	11	8	8	35	0	1	2	0
Banskobystrický kraj			411	8 847	571	344	585	170	95	87
	neziskový sektor		2	0	0	1	1	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	1	1	0	0	0
		<i>Zahraničné</i>	2	0	0	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		290	7 632	465	178	517	55	88	84
		<i>Domáce</i>	19	425	198	162	329	33	61	82

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		Zahrani né	271	7 207	267	16	188	22	27	2
	podnikateľský sektor		12	122	25	2	1	0	0	0
		Domáce	2	0	18	2	1	0	0	0
		Zahrani né	10	122	7	0	0	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		55	828	13	5	1	0	3	0
		Domáce	2	10	6	5	1	0	3	0
		Zahrani né	53	818	7	0	0	0	0	0
	štátny sektor		52	265	68	158	65	115	4	3
		Domáce	1	3	33	142	44	67	4	3
		Zahrani né	51	262	35	16	21	48	0	0
Prešovský kraj			342	1 825	216	43	544	37	70	265
	neziskový sektor		15	300	4	0	1	0	0	0
		Domáce	0	0	0	0	0	0	0	0
		Zahraničné	15	300	4	0	1	0	0	0
	sektor vysokých škôl		269	352	201	41	536	37	69	262
		Domáce	61	6	47	37	250	23	45	260
		Zahraničné	208	346	154	4	286	14	24	2
	podnikateľský sektor		4	1	6	0	1	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
		<i>Domáce</i>	0	0	1	0	0	0	0	0
		<i>Zahrani né</i>	4	1	5	0	1	0	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		44	1 002	0	0	0	0	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Zahrani né</i>	44	1 002	0	0	0	0	0	0
	štátny sektor		10	170	5	2	6	0	1	3
		<i>Domáce</i>	0	30	2	2	5	0	1	3
		<i>Zahrani né</i>	10	140	3	0	1	0	0	0
Košický kraj			1 350	22 698	1 052	310	1 773	282	67	130
	neziskový sektor		16	26	5	5	4	9	2	2
		<i>Domáce</i>	6	1	2	5	2	4	1	1
		<i>Zahraničné</i>	10	25	3	0	2	5	1	1
	sektor vysokých škôl		981	13 925	937	215	1 694	240	59	118
		<i>Domáce</i>	19	358	401	101	771	94	40	112
		<i>Zahraničné</i>	962	13 567	536	114	923	146	19	6
	podnikateľský sektor		22	92	73	20	25	6	2	4
		<i>Domáce</i>	4	4	20	15	22	1	2	4
		<i>Zahraničné</i>	18	88	53	5	3	5	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Odborné práce v recenzovaných zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
	sektor verejných výskumných inštitúcií		289	8 301	24	0	49	23	3	0
		<i>Domáce</i>	14	3	8	0	44	23	1	0
		<i>Zahrani né</i>	275	8 298	16	0	5	0	2	0
	štátny sektor		42	354	13	70	1	4	1	6
		<i>Domáce</i>	0	0	0	70	1	4	1	6
		<i>Zahrani né</i>	42	354	13	0	0	0	0	0
Spolu			6 702	141 401	8 264	3 661	10 138	3 586	798	1 006

9 Publikácie a citácie - Sumarizácia pre celú SR

Sektor VaV	Typ publikácie	Publikácie v karentovaných asopisoch	Citácie v karentovaných asopisoch	Vedecké práce v nekarentovaných vedeckých časopisoch	Odborné práce v nekarentovaných odborných časopisoch	Vedecké práce v recenzovaných vedeckých zborníkoch	Vedecké monografie	Odborná knižná publikácia
neziskový sektor		51	356	48	8	37	2	8
	Domáce	7	1	27	6	9	1	7
	Zahraničné	44	355	21	2	28	1	1
sektor vysokých škôl		4 743	87 215	7 202	2 242	9 226	663	903
	Domáce	316	2 743	3 436	1 456	5 078	401	848
	Zahraničné	4 427	84 472	3 766	786	4 148	262	55
podnikateľský sektor		127	514	166	115	78	4	15
	Domáce	38	28	75	88	51	4	15
	Zahraničné	89	486	91	27	27	0	0
sektor verejných výskumných inštitúcií		1 485	50 080	536	245	475	89	30
	Domáce	111	4 136	252	200	330	63	23
	Zahraničné	1 374	45 944	284	45	145	26	7
štátny sektor		296	3 236	312	1 051	322	40	50
	Domáce	54	127	176	870	256	23	50
	Zahraničné	242	3 109	136	181	66	17	0
Spolu		6 702	141 401	8 264	3 661	10 138	798	1 006

10 Patenty, vynálezy a úžitkové vzory

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
Bratislavský kraj			35	5	6	35	3
	neziskový sektor		0	0	0	0	1
		<i>Domáce</i>	0	0	0	0	1
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		19	0	2	27	0
		<i>Domáce</i>	11	0	2	25	0
		<i>Zahraničné</i>	8	0	0	2	0
	podnikateľský sektor		9	5	3	7	2
		<i>Domáce</i>	2	3	1	7	2
		<i>Zahraničné</i>	7	2	2	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		7	0	1	1	0
		<i>Domáce</i>	3	0	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	4	0	1	0	0
Trnavský kraj			4	0	12	10	0
	sektor vysokých škôl		2	0	4	5	0
		<i>Domáce</i>	2	0	4	5	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	podnikateľský sektor		2	0	8	5	0
		<i>Domáce</i>	2	0	7	5	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	1	0	0
Trenčiansky kraj			13	9	5	1	6
	podnikateľský sektor		13	9	5	1	6
		<i>Domáce</i>	5	1	5	0	5
		<i>Zahraničné</i>	8	8	0	1	1
Nitriansky kraj			1	0	0	8	0
	sektor vysokých škôl		1	0	0	7	0
		<i>Domáce</i>	1	0	0	7	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		0	0	0	1	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	1	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0
Žilinský kraj			4	1	1	78	4
	sektor vysokých škôl		4	1	1	76	1
		<i>Domáce</i>	4	1	1	55	1
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	21	0
	podnikateľský sektor		0	0	0	2	3

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
		<i>Domáce</i>	0	0	0	2	3
		<i>Zahrani né</i>	0	0	0	0	0
Banskobystrický kraj			8	0	3	3	0
	neziskový sektor		0	0	1	1	0
		<i>Domáce</i>	0	0	1	1	0
		<i>Zahrani né</i>	0	0	0	0	0
	sektor vysokých škôl		8	0	0	1	0
		<i>Domáce</i>	8	0	0	1	0
		<i>Zahrani né</i>	0	0	0	0	0
	podnikateľský sektor		0	0	0	1	0
		<i>Domáce</i>	0	0	0	1	0
		<i>Zahrani né</i>	0	0	0	0	0
	štátny sektor		0	0	2	0	0
		<i>Domáce</i>	0	0	1	0	0
		<i>Zahrani né</i>	0	0	1	0	0
Prešovský kraj			7	0	13	11	2
	sektor vysokých škôl		0	0	13	7	0
		<i>Domáce</i>	0	0	13	7	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	0	0	0

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

Kraj	Sektor VaV	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
	podnikateľský sektor		7	0	0	4	2
		<i>Domáce</i>	4	0	0	4	2
		<i>Zahraničné</i>	3	0	0	0	0
Košický kraj			17	2	22	39	5
	sektor vysokých škôl		15	2	17	38	5
		<i>Domáce</i>	15	2	16	38	5
		<i>Zahraničné</i>	0	0	1	0	0
	sektor verejných výskumných inštitúcií		2	0	5	1	0
		<i>Domáce</i>	2	0	3	1	0
		<i>Zahraničné</i>	0	0	2	0	0
Spolu			89	17	62	185	20

Sumarizácia pre celú SR

Sektor VaV	Typ publikácie	Udelený patent	Realizovaný patent	Prihlášky vynálezu	Zapísaný úžitkový vzor	Realizovaný úžitkový vzor
neziskový sektor		0	0	1	1	1
	Domáce	0	0	1	1	1
	Zahraničné	0	0	0	0	0
sektor vysokých škôl		49	3	37	161	6
	Domáce	41	3	36	138	6
	Zahraničné	8	0	1	23	0
podnikateľský sektor		31	14	16	20	13
	Domáce	13	4	13	19	12
	Zahraničné	18	10	3	1	1
sektor verejných výskumných inštitúcií		9	0	6	2	0
	Domáce	5	0	3	2	0
	Zahraničné	4	0	3	0	0
štátny sektor		0	0	2	1	0
	Domáce	0	0	1	1	0
	Zahraničné	0	0	1	0	0
Spolu		89	17	62	185	20

11 členstvo právnických osôb VaV a fyzických osôb VaV v medzinárodných organizáciách

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

1 102

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

Spolupráca	Počet úloh - riešiteľ	Riešite FTE	Počet úloh - spoluriešiteľ	Spoluriešite FTE
Všetko spolu okrem fondov	679	561,75	753	661,00
Medzinárodné úlohy na základe medzivládnych dvojstranných dohôd	56	48,90	61	63,90
Medzinárodné úlohy na základe mnohostranných dohôd	59	70,60	127	98,85
Medzinárodné úlohy na základe memoránd o porozumení	26	22,90	26	13,60
Medzinárodné úlohy na základe kontaktov získaných v rámci programov EÚ	203	138,65	352	324,65
Medzinárodné úlohy na základe iných dohôd (rezortné, medziništitucionálne)	107	78,90	31	27,40
Medzinárodné úlohy v rámci spolupráce mimovládnych organizácií v oblasti vedy a techniky	59	59,50	19	21,40
Iné medzinárodné úlohy	169	142,30	137	111,20
Štrukturálne fondy	331	286,70	124	146,30
Štrukturálne fondy: Európsky fond regionálneho rozvoja	314	248,80	95	112,60
Štrukturálne fondy: Európsky sociálny fond	14	27,40	10	25,50
Štrukturálne fondy: Európsky po nohospodársky a garan ný fond a Finan ný nástroj na riadenie rybolovu	0	0,00	0	0,00
Štrukturálne fondy: iné	3	10,50	19	8,20
Kohézne fondy	0	0,00	0	0,00
Spolu	1 010	848,45	877	807,30

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

Spolupráca	Zákl. výskum	Apl. výskum	Vývoj	Spolu
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: riešenie	2 259 099,29	356 896,00	56 000,00	2 671 995,29
Medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	287 641,61	13 000,00	0,00	300 641,61
Spolu (ŠR)	2 546 740,90	369 896,00	56 000,00	2 972 636,90
Medzivládne dohody, programy EÚ: 6RP	2 000,00	0,00	0,00	2 000,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: 7RP	1 240 953,00	136 333,00	0,00	1 377 286,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: Cost	255 594,71	124 982,00	0,00	380 576,71
Medzivládne dohody, programy EÚ: Intas	4 166,00	0,00	0,00	4 166,00
Medzivládne dohody, programy EÚ: iné	5 600 310,73	4 462 286,41	20 280,00	10 082 877,14
Medzivládne dohody, zahraničné zdroje: dohody	1 960 623,72	76 054,00	20 000,00	2 056 677,72
Spolu (ZZ)	9 063 648,16	4 799 655,41	40 280,00	13 903 583,57
Medzivládne dohody, vlastné zdroje	114,00	291 157,50	10 000,00	301 271,50
Medzivládne dohody, iné zdroje	729 410,44	965 340,41	65 450,00	1 760 200,85
Spolu	12 339 913,50	6 426 049,32	171 730,00	18 937 692,82

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	3 642 255,87	595 181,34	163,12	4 237 600,33
Iné ako medzivládne dohody, štátny rozpočet: mobilita	9 074,52	0,00	0,00	9 074,52
Spolu (ŠR)	3 651 330,39	595 181,34	163,12	4 246 674,85
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EFRR	4 053 567,12	4 487 305,12	181,24	8 541 053,48
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:ESF	5 037 256,91	0,00	0,00	5 037 256,91
Iné ako medzivládne dohody, štrukturálne fondy:EPGF-FNRR	84 954,00	0,00	0,00	84 954,00
Iné ako medzivládne dohody, kohézny fond	28 233,00	0,00	0,00	28 233,00
Iné ako medzivládne dohody, rezortné a inštitucionálne dohody	13 391,00	198 842,30	0,00	212 233,30
Iné ako medzivládne dohody, nadácie a mimovládne organizácie	26 015,00	0,00	0,00	26 015,00
Spolu (ZZ)	9 243 417,03	4 686 147,42	181,24	13 929 745,69
Iné ako medzivládne dohody, vlastné zdroje	45 151,00	112 128,00	222 428,12	379 707,12
Iné ako medzivládne dohody, iné zdroje	154 893,19	442 586,00	32 327,00	629 806,19
Spolu	13 094 791,61	5 836 042,76	255 099,48	19 185 933,85

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
Pobyt et zamestnancov na odborných pobytoch v zahraničí	9 911	1 891	925	2 900	2 123	1 350	722	3 886	899	410	1 082	831	339	327
Z toho z riadku 1:														
Krátkodobé pobyty: do 3 mesiacov	9 429	1 826	903	2 524	2 112	1 346	718	3 840	871	400	1 076	828	339	326
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	75	48	9	4	9	4	1	29	20	4	3	2	0	0
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	35	17	12	4	1	0	1	15	8	5	2	0	0	0
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	372	0	1	368	1	0	2	4	0	1	1	1	0	1
Dlhodobé pobyty: 3 až 5 rokov	0	0	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
Z toho z riadku 1:														
Prírodné vedy	3 114	944	342	1 019	415	229	165	1 050	427	163	259	124	29	48
Technické vedy	3 076	526	263	718	752	617	200	860	217	84	169	202	125	63
Lekárske vedy	597	117	53	160	52	31	184	331	80	31	87	29	8	96
Poľnohospodárske vedy	640	78	60	225	118	115	44	282	43	30	109	53	28	19
Spoločenské vedy	1 581	154	159	434	526	219	89	918	91	69	269	298	115	76
Humanitné vedy	903	72	48	344	260	139	40	447	41	33	189	125	34	25

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	104	11	10	35	29	15	4	41	7	5	15	12	2	0
Bulharsko	108	25	11	32	17	19	4	45	14	4	14	7	4	2
Cyperská republika	31	3	1	12	8	1	6	22	2	1	9	5	1	4
Česká republika	3 264	626	251	816	776	553	242	1 395	315	114	384	331	120	131
Dánske kráľovstvo	24	6	5	6	3	1	3	8	2	1	2	1	0	2
Estónska republika	22	4	4	5	7	2	0	6	1	1	0	4	0	0
Fínska republika	73	11	9	19	16	6	12	28	7	3	4	9	3	2
Francúzska republika	282	60	34	65	50	39	34	106	34	17	20	14	10	11
Grécka republika	128	17	11	33	29	24	14	61	5	6	21	12	5	12
Holandské kráľovstvo	163	47	26	44	26	14	6	66	23	11	19	10	2	1
Írsko	42	6	5	13	10	4	4	25	4	1	10	5	2	3
Litovská republika	42	9	4	12	10	6	1	18	3	1	8	1	5	0
Lotyšská republika	36	1	8	14	6	6	1	11	0	2	1	3	5	0
Luxemburské veľkovévodstvo	13	2	2	6	2	0	1	5	1	1	2	1	0	0
Maďarská republika	641	103	54	205	143	71	65	260	46	22	94	39	26	33
Maltská republika	15	1	1	5	4	4	0	4	0	0	1	2	1	0
Nemecká spolková republika	452	102	47	99	99	50	55	124	40	14	27	25	11	7
Poľská republika	764	106	92	209	205	124	28	332	39	54	95	94	34	16
Portugalská republika	584	68	12	429	36	25	14	128	55	3	33	16	14	7

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

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	565	113	47	163	113	59	70	227	57	23	70	49	10	18
Rumunsko	129	12	12	47	33	17	8	47	5	6	23	9	1	3
Slovenská republika	153	41	20	34	38	16	4	58	21	6	13	13	2	3
Španielske krá ovstvo	382	87	35	109	79	38	34	192	48	18	47	39	16	24
Švédske krá ovstvo	38	4	4	9	10	5	6	12	2	1	2	5	1	1
Talianska republika	466	148	45	99	92	57	25	204	59	21	43	42	21	18
Ve ká Británia a Severné Írsko	87	21	12	22	17	8	7	28	10	2	6	6	3	1
Európa mimo EÚ	508	126	51	164	86	49	32	176	48	29	51	23	13	12
USA, Kanada	208	43	41	43	37	34	10	66	21	18	12	9	5	1
Stredná a Južná Amerika	26	1	2	8	4	7	4	8	0	1	2	2	2	1
Afrika	35	0	4	9	9	13	0	16	0	3	3	4	6	0
Austrália a Oceánia	22	1	0	17	3	1	0	3	0	0	2	1	0	0
Ázia	215	34	19	46	52	48	16	63	10	4	19	13	7	10
Chorvátsko	289	52	46	71	74	34	12	103	20	17	30	25	7	4
Spolu	9 911	1 891	925	2 900	2 123	1 350	722	3 888	899	410	1 082	831	339	327

12 Medzinárodné vedecko-technické kontakty a spolupráca

F. Odborné pobyty zo zahraničia 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
Počet zamestnancov na odborných pobytoch v zahraničí	2 989	320	213	1 173	509	466	308	1 157	180	87	351	213	133	193
Z toho z riadku 1:														
Krátkodobé pobyty: do 3 mesiacov	2 506	293	188	778	494	455	298	1 105	168	76	335	208	130	188
Krátkodobé pobyty: 3 až 6 mesiacov	63	17	9	14	10	7	6	28	9	5	9	2	1	2
Krátkodobé pobyty: 6 až 12 mesiacov	47	8	11	15	5	4	4	19	2	3	6	3	2	3
Dlhodobé pobyty: 1 až 3 roky	367	1	1	365	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0
Dlhodobé pobyty: 3 až 5 rokov	6	1	4	1	0	0	0	3	0	2	1	0	0	0
Dlhodobé pobyty: nad 5 rokov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Z toho z riadku 1:														
Prírodné vedy	895	182	37	554	35	52	35	260	120	14	73	12	13	28
Technické vedy	719	52	91	200	140	147	89	194	16	25	42	39	27	45
Lekárske vedy	44	5	1	22	4	6	6	22	4	1	11	1	0	5
Poľnohospodárske vedy	283	21	34	78	73	38	39	119	10	20	39	24	14	12
Spoločenské vedy	539	28	26	193	109	100	83	276	17	12	108	50	35	54
Humanitné vedy	509	32	24	126	148	123	56	286	13	15	78	87	44	49

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 PhD. do 35	Ženy PhD. nad 35	Ženy docentky	Ženy profesorky	Ženy ostatné
Belgické kráľovstvo	8	1	1	1	1	1	3	4	1	0	1	1	1	0
Bulharsko	44	4	0	7	17	13	3	23	1	0	5	8	6	3
Cyperská republika	3	0	0	1	0	0	2	3	0	0	1	0	0	2
Česká republika	673	106	45	205	148	96	73	302	53	16	101	60	26	46
Estónska republika	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
Fínska republika	14	0	0	6	5	3	0	7	0	0	4	1	2	0
Francúzska republika	24	0	0	8	6	6	4	11	0	0	3	3	2	3
Grécka republika	18	0	0	9	4	5	0	10	0	0	7	2	1	0
Holandské kráľovstvo	9	1	0	6	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0
Írsko	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Litovská republika	26	0	0	10	7	4	5	18	0	0	7	4	3	4
Lotyšská republika	10	0	0	1	4	0	5	6	0	0	1	2	0	3
Maarská republika	152	6	8	61	40	17	20	72	3	3	16	25	6	19
Maltská republika	3	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1
Nemecká spolková republika	53	4	2	17	5	12	13	14	1	1	7	1	1	3
Poľská republika	704	21	85	227	139	135	97	319	12	36	104	50	44	73
Portugalská republika	425	39	1	372	4	8	1	53	39	1	5	3	4	1
Rakúska republika	77	27	0	16	12	19	3	27	12	0	5	7	2	1
Rumunsko	72	9	5	17	15	23	3	20	1	2	7	8	1	1

Aktuálny výpis údajov o právnických osobách výskumu a vývoja a fyzických osobách výskumu a vývoja z IS VVP za rok 2022

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	1	1	4	3	2	6	9	1	0	1	2	0	5
Španielske kráľovstvo	35	7	2	9	10	5	2	19	6	1	3	5	3	1
Švédsko	3	2	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
Talianska republika	56	5	3	20	11	12	5	21	2	2	9	5	1	2
Veľká Británie a Severné Írsko	5	0	2	0	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0
Európa mimo EÚ	329	58	34	92	52	58	35	145	30	18	41	17	19	20
USA, Kanada	27	2	1	10	2	12	0	7	1	0	4	1	1	0
Stredná a Južná Amerika	9	1	1	2	0	3	2	1	0	1	0	0	0	0
Afrika	18	2	2	4	1	5	4	4	0	0	1	0	2	1
Austrália a Oceánia	12	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ázia	140	21	20	47	14	19	19	44	12	5	17	4	4	2
Chorvátsko	20	3	0	7	5	3	2	11	3	0	1	3	2	2
Spolu	2 989	320	213	1 173	509	466	308	1 157	180	87	351	213	133	193