

**MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE
A TĚLOVÝCHOVY**

Ministry of Education, Youth and Sports

**ASOCIACE INOVAČNÍHO PODNIKÁNÍ ČR
Association of Innovative Entrepreneurship
of the Czech Republic**

**Mezinárodní vědeckotechnická
spolupráce České republiky v rámci
programu KONTAKT**

**International Scientific and Technological Cooperation
of the Czech Republic within the KONTAKT Programme**



Praha, 2004

**Mezinárodní vědeckotechnická
spolupráce České republiky v rámci
programu KONTAKT**

**International Scientific
and Technological Cooperation
of the Czech Republic within the
KONTAKT Programme**

Na základě mezinárodních dvoustranných dohod o vědeckotechnické spolupráci uskutečňuje Česká republika spolupráci v rámci programu KONTAKT s **Belgií - Vlámské společenství, Francií, Itálií, Maďarskem, Polskem, Rakouskem, Řeckem, Slovenskem, Slovinskem, SRN, Argentinou, ČLR, Japonskem, Mexikem, Koreou, Ruskou federací a USA.**

Cílem programu KONTAKT je zajistit potřebné podmínky pro rozvoj vědeckotechnické spolupráce českých organizací výzkumu a vývoje, inovací a technologií s jejich partnery ve výše uvedených zemích. Současně tím podpořit začlenění českých organizací do Evropského výzkumného a inovačního prostoru a připravit je k účasti na řešení projektů rámcových programů Evropské unie. Tím přispět k uskutečňování Lisabonské strategie, jejímž cílem je, aby Evropa měla do roku 2010 konkurenceschopnou ekonomiku, opírající se o znalosti.

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT) každoročně vyhlašuje veřejnou soutěž programu KONTAKT podle platných zákonů a předpisů pro poskytování účelových dotací na **projekty výzkumu a vývoje**. Do veřejné soutěže se mohou přihlásit právnické i fyzické osoby se sídlem v České republice.

U zemí - **Belgie-Vlámské společenství, Francie, Itálie, Maďarsko, Polsko, Rakousko, Řecko, Slovenská republika, Slovinsko a SRN**, jsou v rámci programu KONTAKT podporovány **výměnné pobyty** výzkumných a vývojových pracovníků (cestovné našich odborníků, příspěvek na pobytové náklady a ubytování zahraničních odborníků) v objemech, které jsou dohodnuty a schváleny příslušnými Společnými komisemi pro dvoustrannou vědeckotechnickou spolupráci s uvedenými zeměmi a **popularizace dosažených výsledků** (prezentace zahraničních partnerů v České republice, prezentace českých řešitelů v zahraničí, informace v masmédiích, spolupráce s partnerskými organizacemi v jednotlivých zemích).

Schválené výměnné pobyty jsou administrovány **Asociací inovačního podnikání ČR (dále AIP ČR)**, nevládní organizací pro oblast inovačního podnikání v ČR v souladu s rozhodnutími příslušných bilaterálních Smíšených komisí a na základě kontraktů mezi AIP ČR a MŠMT.

In accordance with international bilateral agreements on scientific and technological cooperation, the Czech Republic currently collaborates, within the KONTAKT programme, with **Belgium - Flemish Community, France, Italy, Hungary, Poland, Austria, Greece, Slovakia, Slovenia, Germany, Argentina, the Peoples Republic of China, Japan, Mexico, Korea, the Russian Federation and the USA.**

The main objective of the KONTAKT programme is to create the conditions necessary for further advancement of scientific and technological cooperation between the Czech institutions engaged in research and development, and their partners in the above-mentioned countries. The objective is also to support the integration of the Czech organisations into the European Research and Innovation Area and to prepare them for future participation in projects under Framework Programmes of the European Union. The objective will contribute to the Lisbon strategy and the implementation of its goals, to make Europe, by 2010, the most dynamic and competitive innovative and knowledge-based economic area in the world.

Each year **the Ministry of Education, Youth and Sports (MEYS)** announce public competition in the KONTAKT programme to provide targeted appropriations for **research and development projects** according to applicable laws and regulations. Any corporate body or natural person resident or registered in the Czech Republic may enter the public competition.

Researchers' **exchange visits** from countries such as Belgium – Flemish Community, France, Italy, Hungary, Poland, Austria, Greece, Slovakia, Slovenia, and Germany are supported under the umbrella of the KONTAKT programme (Czech researchers' travel expenses, foreign specialists' accommodation and their living expenses are partially subsidized). This support is provided for bilateral scientific and technological cooperation with the above-mentioned participating countries to the extent agreed upon by the relevant Joint Commissions. **Dissemination of results obtained** is also handled within the programme framework (introduction of foreign partners in the Czech Republic, introduction of Czech researchers abroad, public relations and cooperation with partner organisations in individual participating countries).

Approved exchange visits are administered by the **Association of Innovative Entrepreneurship of the Czech Republic (AIE CR)**, a non-governmental organisation operating in the innovative entrepreneurship area, in compliance with decisions made by the relevant Joint Commissions and on the basis of contracts concluded between the AIE CR and the MEYS.

Jednotlivé projekty výměn vědců jsou připravovány a řešeny v podmínkách univerzit, pracovišť Akademie věd ČR, výzkumných ústavů a ostatních organizací výzkumu a vývoje, např. inovačních firem, obchodních společností a ostatních účelových zařízení dle následující tabulky:

Nositelé projektů KONTAKT

Země	Belgie	Francie	Itálie	Maďarsko	Polsko	Rakousko	Řecko	Slovensko	Slovinsko	SRN	Celkem
Univerzity	9	19	10	4	24	17	12	34	26	22	177
Pracoviště AV ČR	3	24	13	6	11	17	12	16	15	10	127
Výzkumné ústavy	1	2	2	3	4	2	1	6	2	6	29
Ostatní				1		2	2			3	8
Celkem	13	45	25	14	39	38	27	56	43	41	341

Projekty v rámci programu KONTAKT jsou orientovány do všech oborů. Níže uvedené obsahové zaměření projektů je členěno do 9 skupin podle číselníku Centrální evidence projektů:

Obsahové zaměření projektů KONTAKT

Země	Belgie	Francie	Itálie	Maďarsko	Polsko	Rakousko	Řecko	Slovensko	Slovinsko	SRN	Celkem
Společenské vědy		2	1		3			8	7		21
Fyzika a matematika	1	12	5		7	9	10	9	4	4	61
Chemie	1	4	1	1	6	2	1	7	3	7	33
Vědy o Zemi	2	6	2	1	2	5	1	4	2	3	28
Biovědy	1	7	3	3	1	5	4	6	3	7	40
Lékařské vědy	3	2	6	4		4	4	4	4	4	35
Zemědělství	2	3	4	3	4	6	1	5	2	5	35
Informatika		3		2	1		2	2	4	4	18
Průmysl	3	6	3		15	7	4	11	14	7	70
Celkem	13	45	25	14	39	38	27	56	43	41	341

Individual scientist exchange projects are prepared and developed at universities, in the Academy of Sciences of the Czech Republic facilities, research institutes and other research and development organisations, such as innovative firms, commercial companies and other specialised institutions – see Table:

Institutions involved in projects within the KONTAKT programme

Country Institutions	Belgium	France	Italy	Hungary	Poland	Austria	Greece	Slovakia	Slovenia	Germany	Total
Universities	9	19	10	4	24	17	12	34	26	22	177
Academy of Sciences facilities	3	24	13	6	11	17	12	16	15	10	127
Research institutes	1	2	2	3	4	2	1	6	2	6	29
Others				1		2	2			3	8
Total	13	45	25	14	39	38	27	56	43	41	341

Individual projects included in the KONTAKT programme are geared towards all fields of activity. Individual projects classification specified below comprises **9 groups** according to the system of Central Projects Registration.

Project areas of the KONTAKT programme

Country Institutions	Belgium	France	Italy	Hungary	Poland	Austria	Greece	Slovakia	Slovenia	Germany	Total
Social sciences		2	1		3			8	7		21
Physics and mathematics	1	12	5		7	9	10	9	4	4	61
Chemistry	1	4	1	1	6	2	1	7	3	7	33
Earth sciences	2	6	2	1	2	5	1	4	2	3	28
Bio sciences	1	7	3	3	1	5	4	6	3	7	40
Medical sciences	3	2	6	4		4	4	4	4	4	35
Agricultural	2	3	4	3	4	6	1	5	2	5	35
Information science		3		2	1		2	2	4	4	18
Industry	3	6	3		15	7	4	11	14	7	70
Total	13	45	25	14	39	38	27	56	43	41	341

Limity a vyúčtování finančních příspěvků výměnných cest a pobytů programu KONTAKT jsou uvedeny na domovské stránce AIP ČR (www.aipcr.cz) spolu s formulářem vyúčtování.

Na domovské stránce MŠMT (www.msmt.cz) jsou uvedeny informace k jednotlivým zemím. Zde je možno nalézt aktuální informace o podmínkách dvoustranné spolupráce, o nově vyhlášených výzvách, řešených projektech a výběrovém řízení nových projektů v rámci programu KONTAKT.

Program KONTAKT slouží i k **podpoře dalších projektů bilaterální spolupráce** se zeměmi jako jsou Argentina, ČLR, Japonsko, Mexiko, Korea a Ruská federace. Tyto projekty jsou financovány na principu „každý za své“ a jednotliví řešitelé se ucházejí o finanční podporu přímo ve veřejných soutěžích programu KONTAKT, vypisovaných každoročně MŠMT.

Vědeckotechnická spolupráce s USA je v současné době možná zejména v rámci NSF (National Science Foundation), kterou podle smlouvy administruje AV ČR (kontakt Dan Dvořák) a financuje MŠMT z programu KONTAKT formou přímých kontraktů s řešiteli jednotlivých projektů.

V roce 2002 zanikl tzv. Společný česko-americký fond. Další spolupráce v rámci platné nové bilaterální dohody o VTS v USA je administrována nově založenou organizací AMVIS (Česko-americké vědeckotechnické informační středisko), kontakt: Simona Lauerová – s.lauerova@tiscali.cz

Více než desetileté zkušenosti programu KONTAKT potvrzují možnost využít výsledků řešených projektů při přípravě projektů v rámci mezinárodních programů výzkumu a vývoje, zejména 6. RP (www.cordis.lu), COST (www.cost.cordis.lu/src.home.cfm), EUREKA (www.eureka.be, www.aipcr.cz) a další.



U jednotlivých zemí dále uvádíme jména odpovědných pracovníků MŠMT a AIP ČR pro tyto země a jejich e-mailové adresy.

Belgie – Vlámské společenství	Alena Blažková	–	alena.blazkova@msmt.cz
	Věra Mísařová	–	misarova@aipcr.cz
Francie	Alena Blažková	–	alena.blazkova@msmt.cz
	Věra Mísařová	–	misarova@aipcr.cz

Individual limits and account statements concerning exchange-visit subsidies of the KONTAKT programme are on the homepage of the AIE CR (www.aipcr.cz), together with the relevant forms.

The MEYS homepage (www.mys.cz) includes all information on individual participating countries and on up-to-date bilateral collaboration conditions, new challenges, projects in progress and project competitions included into the KONTAKT programme.

The KONTAKT programme also **supports other bilateral collaboration projects** with countries such as Argentina, the Peoples Republic of China, Japan, Mexico, Korea and the Russian Federation. These projects are financed in accordance with the principle of “national self-funding”, with individual researchers seeking for the financial support directly through the KONTAKT programme public competitions organised every year by the MEYS.

Scientific and technological cooperation with the USA is currently possible above all through the NSF (National Science Foundation) which is administered, under the relevant international treaty, by the Academy of Sciences of the Czech Republic (contact person: JUDr. Dan Dvořák) and funded by the MEYS from the KONTAKT programme in the form of direct contracts with researchers working on individual projects.

In 2002 the so-called “Společný česko-americký fond” (Joint Czech-American Fund) was terminated. Further collaboration under the new bilateral agreement on scientific and technological cooperation in the USA is administered by the newly founded organisation AMVIS (Czech-American Scientific and Technological Information Centre), contact: Simona Lauerová – s.lauerova@tiscali.cz

More than ten years experience of the KONTAKT programme testify to the opportunity of implementation of results of resolved projects for preparation of new projects in the international research and development programmes, mostly in the 6 Framework Programme (www.cordis.lu), COST (www.cost.cordis.lu/src.home.cfm), EUREKA (www.eureka.be, www.aipcr.cz) etc.



The following section features the names and e-mail addresses of the relevant employees of the MEYS and the AIE CR responsible for coordination with individual participating countries:

Belgium	Alena Blažková	–	alena.blazkova@msmt.cz
Flemish Community	Věra Mísařová	–	misarova@aipcr.cz
France	Alena Blažková	–	alena.blazkova@msmt.cz
	Věra Mísařová	–	misarova@aipcr.cz

Itálie	Marie Rohlíčková Pavel Dlouhý	– marie.rohlickova@msmt.cz – dlouhy@aipcr.cz	Italy	Marie Rohlíčková Pavel Dlouhý	– marie.rohlickova@msmt.cz – dlouhy@aipcr.cz
Maďarsko	Josef Janda Jiří Štika	– josef.janda@msmt.cz – stika@aipcr.cz	Hungary	Josef Janda Jiří Štika	– josef.janda@msmt.cz – stika@aipcr.cz
Polsko	Josef Janda Pavel Dlouhý	– josef.janda@msmt.cz – dlouhy@aipcr.cz	Poland	Josef Janda Pavel Dlouhý	– josef.janda@msmt.cz – dlouhy@aipcr.cz
Rakousko	Jan Talíř Věra Mísařová	– jan.talir@msmt.cz – misarova@aipcr.cz	Austria	Jan Talíř Věra Mísařová	– jan.talir@msmt.cz – misarova@aipcr.cz
Řecko	Jana Bystřická Jiří Štika	– jana.bystricka@msmt.cz – stika@aipcr.cz	Greece	Jana Bystřická Jiří Štika	– jana.bystricka@msmt.cz – stika@aipcr.cz
Slovensko	Josef Janda Iveta Němečková	– josef.janda@msmt.cz – nemeckova@aipcr.cz	Slovakia	Josef Janda Iveta Němečková	– josef.janda@msmt.cz – nemeckova@aipcr.cz
Slovinsko	Jan Talíř Věra Mísařová	– jan.talir@msmt.cz – misarova@aipcr.cz	Slovenia	Jan Talíř Věra Mísařová	– jan.talir@msmt.cz – misarova@aipcr.cz
SRN	Jan Talíř Iveta Němečková	– jan.talir@msmt.cz – nemeckova@aipcr.cz	Germany	Jan Talíř Iveta Němečková	– jan.talir@msmt.cz – nemeckova@aipcr.cz

PŘÍLOHA

Deset let programu KONTAKT

První projekty programu KONTAKT se datují k roku 1993. Od té doby až do roku 2003 bylo financováno celkem 1348 projektů v nejrůznějších vědních oborech a ve spolupráci s různými zeměmi. Drtivá většina projektů (1264) byla řešena v rámci bilaterální spolupráce, ať jako program mobility, nebo ve spolupráci se zeměmi, u nichž se řešitelé ucházejí o dotaci přímo ve veřejné soutěži programu KONTAKT. Projektů vícestranné spolupráce bylo podporováno méně; celkem se jednalo o 76 projektů. Prostřednictvím 8 projektů byly investovány finanční prostředky do administrativního a informačního zajištění mezinárodní spolupráce, zejména bilaterální.

Dvoustranná spolupráce	1264
Vícestranná spolupráce	76
Projekty zajištění spolupráce	8
Celkem	1348

U spolupráce s Rakouskem, Polskem, Německem, Itálií, Řeckem, Francií, Slovinskem, Slovenskem a Maďarskem jsou v rámci dvoustranných vědeckotechnických spoluprací financovány pouze výměnné pobyty vědeckých pracovníků. Je-li projekt schválen v příslušné bilaterální spolupráci, mají řešitelé možnost požádat přímo ve veřejné soutěži programu KONTAKT o další dotaci nad rámec financování výměnných pobytů.

Dvoustranné spolupráce: počty projektů dle jednotlivých programů:

Celkem projektů dvoustranné spolupráce	1264
Financována pouze mobilita	769

VTS	celkový počet projektů	z toho pouze mobilita
Rakousko (Aktion)	141	98
Polsko	77	66
Francie (Barrande)	201	184
Itálie	64	64
Řecko	83	67
Německo	146	61
Slovensko	147	146
Slovinsko	102	74
Maďarsko	9	9
Japonsko	134	–
USA/NSF	90	–
Čína	34	–
Rusko a Ukrajina	28	–
Mexiko	5	–
Korea	3	–
Celkem	1264	769

ANNEX

KONTAKT programme tenth anniversary

The first KONTAKT programme projects date from 1993. Since that time to 2003 a total of 1348 projects were financed from different sciences and with different countries cooperating. Most of the projects (1264) were researched under bilateral cooperation as the mobility programmes or under the cooperation with such countries, where researchers ask directly for support by taking part in the KONTAKT programme public competition. There were only 76 supported projects using multilateral cooperation. Only 8 projects were funded to provide administrative and information fields of international cooperation, mostly bilateral.

Bilateral cooperation	1264
Multilateral cooperation	76
Projects providing cooperation	8
Total	1348

Exchange visits are funded only for scientists under bilateral science-technological cooperation with Austria, Poland, Germany, Italy, Greece, France, Slovakia, Slovenia and Hungary. If the project is approved into relevant bilateral cooperation, researchers can ask for additional funding, over limiting exchange visits funding, directly in the KONTAKT programme public competition.

Bilateral cooperation: number of projects according to different programmes

Bilateral cooperation projects – total	1264
Projects with funding only mobility of scientists	769

Science-technological cooperation	Total amount of projects	Therefore only mobility projects
Austria (Aktion)	141	98
Poland	77	66
France (Barrande)	201	184
Italy	64	64
Greece	83	67
Germany	146	61
Slovakia	147	146
Slovenia	102	74
Hungary	9	9
Japan	134	–
USA/NSF	90	–
Peoples Republic China	34	–
Russia and Ukraine	28	–
Mexico	5	–
Korea	3	–
Total	1264	769

Počty přijatých projektů v jednotlivých VTS

	Rakousko	Polsko	Francie	Itálie	Řecko	Německo	Slovensko	Slovinsko	Maďarsko	celkem	dotace nad rámec mobility
1993					13					13	
1994						6				6	
1995						6				6	4
1996					16					16	16
1997	13		40	1		28				82	43
1998	16		29	37		8		27		117	49
1999	20		29			13		15		77	17
2000	24	48	26		27	35	77	1		238	44
2001	30	0	24	1		28		31		114	18
2002	19	29	26	25		14	70			183	13
2003	19		27		27	8		28	9	118	
Celkem	141	77	201	64	83	146	147	102	9	970	
dotace nad rámec mobility	43	11	17	3	16	85	1	28			204

Zastoupení vědních oborů

Program KONTAKT není nijak omezen tématicky. Vzhledem k tomu, že se projektů účastní zpravidla vysoké školy a výzkumné ústavy a projekty mají často za cíl výměnu zkušeností a navázání kontaktů pro budoucí spolupráci, jsou projekty zaměřeny spíše na základní než aplikovaný výzkum, i když ani aplikovaný výzkum není výjimkou.

Projekty jsou tedy rozděleny do **9 skupin** podle číselníku Centrální evidence projektů:

A – Společenské vědy	F – Lékařské vědy
B – Fyzika a matematika	G – Zemědělství
C – Chemie	I – Informatika
D – Vědy o Zemi	J – Průmysl
E – Biovědy	

Pro informaci uvádíme počty projektů jednotlivých vědních oborů a zemí v členění na **projekty mobility, ostatní dvoustranné spolupráce, vícestranné spolupráce a vyjádření v procentech** (do roku 2002):

Number of approved projects in different science-technological cooperation

	Austria	Poland	France	Italy	Greece	Germany	Slovakia	Slovenia	Hungary	Total	Funding over mobility scope
1993					13					13	
1994						6				6	
1995						6				6	4
1996					16					16	16
1997	13		40	1		28				82	43
1998	16		29	37		8		27		117	49
1999	20		29			13		15		77	17
2000	24	48	26		27	35	77	1		238	44
2001	30	0	24	1		28		31		114	18
2002	19	29	26	25		14	70			183	13
2003	19		27		27	8		28	9	118	
Total	141	77	201	64	83	146	147	102	9	970	
Funding over mobility scope	43	11	17	3	16	85	1	28			204

Sciences representation

The KONTAKT programme has no thematic limitation. In this programme take part mostly universities and research institutions. Projects often have goals focused on exchange of experience and establishing contacts for future cooperation. The projects are mainly in the field of basic research, instead of applied research, although the applied research is not on exception.

Projects are divided into **9 groups** according to the system of Central Projects Registration. They are:

A – Social sciences	F – Medical sciences
B – Physics and Mathematics	G – Agricultural
C – Chemistry	I – Information science
D – Earth sciences	J – Industry
E – Biosciences	

We put forward some tables with numbers of projects in different sciences and countries for your information. Tables are grouped into **mobility projects, other bilateral cooperation, multilateral cooperation and percentage** (up to 2002):

1. Projekty mobility

	Společenské vědy	Fyzika a Matematika	Chemie	Vědy o zemi	Biovědy	Lékařské vědy	Zemědělství	Průmysl	Celkem
Francie	8	50	27	18	33	12	8	18	174
Itálie	2	16	8	4	16	6	7	5	64
Německo	4	33	26	14	27	9	2	23	138
Polsko	16	13	3	8	3	3	4	27	77
Rakousko	6	25	16	18	27	11	7	12	122
Řecko	2	14	6	8	5	7	3	11	56
Slovensko	21	22	16	13	22	9	14	30	147
Slovinsko	8	10	5	3	15	2	12	19	74
Celkem	67	183	107	86	148	59	57	145	852

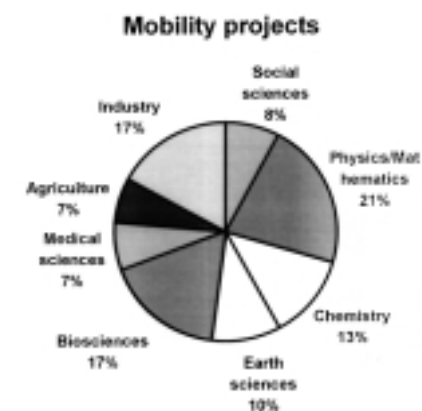


2. Ostatní dvoustranné spolupráce

	Společenské vědy	Fyzika a Matematika	Chemie	Vědy o zemi	Biovědy	Lékařské vědy	Zemědělství	Průmysl	Celkem
Japonsko	2	48	32	4	24	2	2	20	134
Čína	0	4	2	3	6	0	12	7	34
USA/NSF	6	49	9	3	14	2	0	7	90
Rusko/Ukrajina	1	14	2	4	0	0	2	5	28
Mexiko	0	1	1	0	1	0	1	1	5
Korea	0	1	0	0	2	0	0	0	3
Celkem	9	117	46	14	47	4	17	40	294

1. Mobility projects

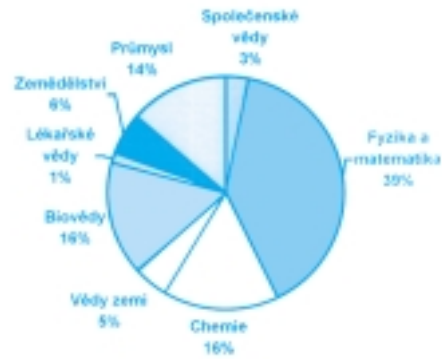
	Social sciences	Physics Mathematics	Chemistry	Earth Sciences	Bio Sciences	Medical sciences	Agriculture	Industry	Total
France	8	50	27	18	33	12	8	18	174
Italy	2	16	8	4	16	6	7	5	64
Germany	4	33	26	14	27	9	2	23	138
Poland	16	13	3	8	3	3	4	27	77
Austria	6	25	16	18	27	11	7	12	122
Greece	2	14	6	8	5	7	3	11	56
Slovakia	21	22	16	13	22	9	14	30	147
Slovenia	8	10	5	3	15	2	12	19	74
Total	67	183	107	86	148	59	57	145	852



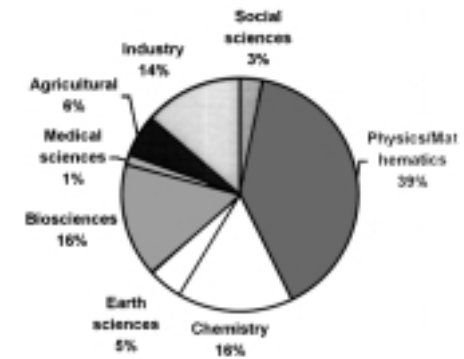
2. Other bilateral cooperation

	Social sciences	Physics Mathematics	Chemistry	Earth Sciences	Bio Sciences	Medical sciences	Agriculture	Industry	Total
Japan	2	48	32	4	24	2	2	20	134
China	0	4	2	3	6	0	12	7	34
USA/NSF	6	49	9	3	14	2	0	7	90
Russian/Ukraine	1	14	2	4	0	0	2	5	28
Mexico	0	1	1	0	1	0	1	1	5
Korea	0	1	0	0	2	0	0	0	3
Total	9	117	46	14	47	4	17	40	294

Ostatní dvoustranné spolupráce



Other bilateral cooperation



3. Vícestranné spolupráce

	Společenské vědy	Fyzika a Matematika	Chemie	Vědy o zemi	Biovědy	Lékařské vědy	Zemědělství	Průmysl	Celkem
NATO	1	15	7	7	3	1	0	9	43
ESA	3	2	0	3	0	0	0	8	16
ostatní*	5	3	1	1	2	3	0	2	17
Celkem	9	20	8	11	5	4	0	19	76

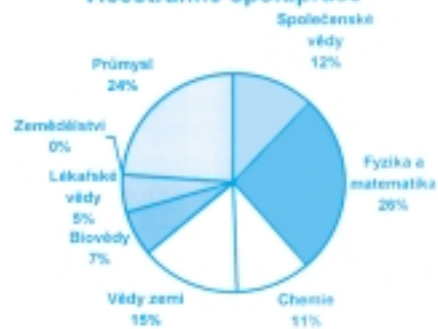
3. Multilateral cooperation

	Social sciences	Physics Mathematics	Chemistry	Earth Sciences	Bio Sciences	Medical sciences	Agriculture	Industry	Total
NATO	1	15	7	7	3	1	0	9	43
ESA	3	2	0	3	0	0	0	8	16
others*	5	3	1	1	2	3	0	2	17
Total	9	20	8	11	5	4	0	19	76

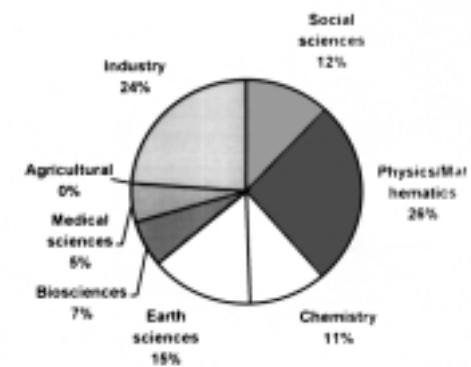
* OECD, SEI, WHO, CERN, Phare

* OECD, SEI, WHO, CERN, Phare

Vícestranné spolupráce



Multilateral cooperation



Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Karmelitská 7, 118 12 Praha 1
Ing. Petr Křenek, CSc.,
ředitel odboru mezinárodní spolupráce
ve výzkumu a vývoji
e-mail: petr.krenek@msmt.cz
<http://www.msmt.cz>

Asociace inovačního podnikání ČR

Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1
Ing. Pavel Švejda, CSc.,
generální sekretář
e-mail: svejda@aipcr.cz
<http://www.aipcr.cz>

Ministry of Education, Youth and Sports

Karmelitská 7, 118 12 Praha 1
Ing. Petr Křenek, CSc.,
Director of the Department of International Cooperation
in Research and Development
e-mail: petr.krenek@msmt.cz
<http://www.msmt.cz>

Association of Innovative Entrepreneurship of the Czech Republic

Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1
Ing. Pavel Švejda, CSc.,
Secretary General
e-mail: svejda@aipcr.cz
<http://www.aipcr.cz>