

INFORMACE K VYBRANÝM KANDIDÁTSKÝM STÁTŮM EU

Hlavní zdroj informací :

Publikace : Innovation policy issues in six candidate countries: the challenges (Otázky inovační politiky v šesti kandidátských zemích), publikováno : 2001

A související dokument : Innovation Capabilities of the Six EU Candidate Countries: Comparative Data Based Analysis (Inovační schopnosti šesti kandidátských zemích: analýza založená na srovnatelných údajích), publikováno: 2001

ftp://ftp.cordis.lu/pub/innovation-policy/studies/studies_six_candidate_countries_2001.pdf

Zadavatel : Evropská komise, DG Enterprise

Obsah a cíl publikace : analýza současných rámcových podmínek vybraných oblastí týkajících se inovací v šesti kandidátských zemích, a to : Česká republika, Estonsko, Kypr, Maďarsko, Polsko a Slovinsko.

Ostatní kandidátské země (Litva, Lotyšsko, Slovensko, Bulharsko, Rumunsko, Malta, Turecko) ve studii zahrnuty nejsou.

ESTONSKO

www.riik.ee

1) Finanční podpora VaV a její struktura

celkem v % HDP : 0,62 (r.1998)

z veřejných (státních) prostředků v % HDP : 0,48 (r.1999)

2) Hlavní orgán státní správy pro záležitosti výzkumu

a) název :

Ministerstvo školství (Ministry of Education)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele : Mailis Rand

d) základní údaje o organizační struktuře :

Ministerstvo má svůj poradní orgán pro záležitosti vědy :

Science Competence Council (Rada vědecké kompetence).

Financování vědeckých projektů se uskutečňuje přes Nadaci estonské vědy (Estonian Science Foundation), které je nadřízeno Ministerstvo školství.

3) Další hlavní orgán

a) název :

Ministerstvo hospodářství a komunikací (Ministry of Economic Affairs and Communications)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele : Liina Tõnisson

d) základní údaje o organizační struktuře :

Ministerstvo má svůj poradní orgán pro záležitosti technologií a inovací : Technology and Innovation Council (Rada pro technologie a inovace).

(Projektové) financování výzkumu v podnicích a výzkumných ústavech se uskutečňuje přes Technologickou agenturu ESTAG (Technology Agency ESTAG), která spadá pod Estonskou nadaci pro rozvoj podnikání (Estonian Business Development Foundation) „Entreprise Estonia“, která spadá pod Ministerstvo hospodářství. Pro plány dalšího vývoje fungování Technologické agentury ESTAG bude pravděpodobně aplikován model finské Technologické agentury TEKES.

- 4) Koordinačně poradně exekutivní orgán typu české Rady pro VaV
 - a) název :
Vědeckovýzkumná rada (Science and Research Council)
 - b) kontakt (adresa)
 - c) jméno vedoucího představitele a jeho hlavní funkce
 - d) základní úkoly, působnosti : nejvyšší poradní orgán vlády v záležitostech vědy a výzkumu
- 5) Velké výzkumné organizace podporované z veřejných prostředků
Akademie věd (Academy of Sciences)

KYPR

www.cyprus.gov.cy

- 1) Finanční podpora VaV a její struktura
celkem v % HDP : 0,23 (r.1998)
z veřejných (státních) prostředků v % HDP : 0,18 (r.1999)
- 2) Hlavní orgán státní správy pro záležitosti výzkumu
 - a) název :
Ministerstvo školství a kultury (Ministry of Education and Culture)
 - b) kontakt (adresa)
 - c) jméno vedoucího představitele
 - d) základní údaje o organizační struktuře :
Do organizační struktury Ministerstva patří Výzkumné centrum Kypru (Cyprus Research Centre), 4 divize věnované školství, pedagogický institut, kulturní a technické služby.
- 3) Další hlavní orgán
název :
Ministerstvo obchodu, průmyslu a cestovního ruchu (Ministry of Commerce, Industry and Tourism)
- 4) Koordinačně poradně exekutivní orgán typu české Rady pro VaV
 - a) název : Plánovací úřad (Planning Bureau)
 - b) kontakt (adresa)
 - c) jméno vedoucího představitele a jeho hlavní funkce
 - d) základní úkoly, působnosti :
Jedná se o vládní agenturu, která plní významnou roli při koordinaci vládní politiky v tom smyslu, že připravuje pětileté rozvojové plány a sleduje přidělování finančních prostředků. Výzkum ve veřejném i soukromém sektoru je podporován přes Nadaci na podporu výzkumu (Research Promotion Foundation), které je nadřízen uvedený Plánovací úřad.

MAĎARSKO

www.ekormanyzat.hu

- 1) Finanční podpora VaV a její struktura
celkem v % HDP : 0,68 (r.1998)
z veřejných (státních) prostředků v % HDP : 0,37 (r.1999)
- 2) Hlavní orgán státní správy pro záležitosti výzkumu
 - a) název :
Ministerstvo školství (Ministry of Education)
 - b) kontakt (adresa) :
 - c) jméno vedoucího představitele : Dr. Bálint Magyar
 - d) základní údaje o organizační struktuře :
Pod divizí pro výzkum (R&D Division) Ministerstva školství se skrývá původní Národní výbor pro technologický vývoj (OMFB), který byl v lednu 2000 rozpuštěn a stal se divizí Ministerstva školství. OMFB bylo do konce r.1999 vládní agenturou zodpovědnou za strategický vývoj a programy technologického vývoje.
- 3) Další hlavní orgán
- 4) Koordinačně poradně exekutivní orgán typu české Rady pro VaV
 - a) název :
Rada pro vědeckotechnologickou politiku (Science & Technology Policy Council - TTPK)
 - b) kontakt (adresa)
 - c) jméno vedoucího představitele a jeho hlavní funkce
 - d) základní úkoly, působnosti :
TTPK je nejvyšším poradenským a koordinačním orgánem ve vládě. Předsedou TTPK je poradce ministerského předsedy v otázkách vědeckotechnologické politiky.
 - e) kdo administrativně zabezpečuje činnost orgánu : Sekretariát TTPK, který je stejně jako TTPK útvarem Ministerstva školství.
- 5) Velké výzkumné organizace podporované z veřejných prostředků
Hungarian Academy of Sciences (Maďarská akademie věd) – pod kterou spadá 33 výzkumných ústavů (údaj z r. 2000).

POLSKO

www.poland.pl

- 1) Finanční podpora VaV a její struktura
celkem v % HDP : 0,73 (r.1998)
z veřejných (státních) prostředků v % HDP : 0,44 (r.1999)
- 2) Hlavní orgán státní správy pro záležitosti výzkumu
 - a) název :

Státní výbor pro vědecký výzkum (State Committee for Scientific Research - KBN)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele : Michał Kleiber, ministr pro vědu a předseda státního výboru pro vědecký výzkum

d) základní údaje o organizační struktuře :

KBN je vládní orgán zřízený parlamentem v r.1991. Vedení zahrnuje všechny hlavní ministry. V širším smyslu je KBN vládním útvarem (zaměstnává ca. 250 státních úředníků), patří k němu řada komisí a sekcí sestávajících z dalších zástupců výzkumné komunity. Přes KBN probíhá financování vědeckovýzkumných center (115 v r.2001), vytváření center excelence (sít' výzkumných center a průmyslu), financování výzkumných projektů (včetně podniků), financování Polské akademie věd.

3) Další hlavní orgán

a) název : Ministerstvo hospodářství (Ministry of Economy)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele : Jacek Piechota

d) základní údaje o organizační struktuře : spravuje 68 technických výzkumných ústavů

4) Koordinačně poradně exekutivní orgán typu české Rady pro VaV – viz bod 2)

a) název :

Státní výbor pro vědecký výzkum (State Committee for Scientific Research - KBN)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele a jeho hlavní funkce : Michał Kleiber, ministr pro vědu a předseda státního výboru pro vědecký výzkum

d) základní úkoly, působnosti :

V užším smyslu je KBN poradenským orgánem, kterému předsedá ministr pro vědu a který má 19 členů (žádný z podnikatelského sektoru), z nichž 13 je voleno výzkumnou komunitou.

5) Velké výzkumné organizace podporované z veřejných prostředků

Polish Academy of Sciences (Polská akademie věd) – financována dominantně přes KBN (viz bod 4)

SLOVINSKO

www.sigov.si

1) Finanční podpora VaV a její struktura

celkem v % HDP :

1,42 (r.1998)

z veřejných (státních) prostředků v % HDP :

0,64 (r.1999)

2) Hlavní orgán státní správy pro záležitosti výzkumu

a) název :

Ministerstvo školství, vědy a sportu (Ministry of Education, Science and Sport)

b) kontakt (adresa)

c) jméno vedoucího představitele : Dr Lucija Čok

d) základní údaje o organizační struktuře :

Oblast vědy přešla pod Ministerstvo školství v r. 2000, kdy bylo původní Ministerstvo pro vědu a technologie rozděleno na dvě části – oblast vědy přešla pod Ministerstvo školství a záležitosti týkající se inovací pod rozšířené Ministerstvo hospodářství.

3) Další hlavní orgán

- a) název :
Ministerstvo hospodářství (Ministry of Economy)
- b) kontakt (adresa)
- c) jméno vedoucího představitele
- d) základní údaje o organizační struktuře

4) Koordinačně poradně exekutivní orgán typu české Rady pro VaV

- a) název :
Vědeckotechnologická rada (Science and Technology Council)
- b) kontakt (adresa)
- c) jméno vedoucího představitele a jeho hlavní funkce
- d) základní úkoly, působnosti : poradní orgán vlády

Závěr ke skupině vybraných kandidátských zemí :

Nejvyšší výdaje na výzkum ze státního rozpočtu vykazuje dle uvedené publikace pro r.1999 Slovinsko (0,64 % HDP), následováno Estonskem, Českou republikou, Polskem, Maďarskem a s větším odstupem je na posledním místě Kypr (0,18 % HDP).

Výdaje na výzkum v % HDP pro rok 1998 vykazuje v nejvyšší hodnotě Slovinsko (1,42 % HDP), následováno Českou republikou, Polskem, Maďarskem, Estonskem a Kypr (0,23 % HDP).

Shrnutí státní správy v oblasti výzkumu výše uvedených pěti zemí :

Ve všech uvedených zemích má výzkum ve své kompetenci jedno (Maďarsko) nebo dvě ministerstva, přičemž v Polsku je druhým orgánem Státní výbor pro vědecký výzkum, který má jednak funkci ministerstva a jednak funkci poradní.

Poradní orgán vlády pro otázky vědy a výzkumu byl zřízen ve všech uvedených pěti zemích. V Polsku se jedná o výše uvedený Státní výbor pro vědecký výzkum (přes který probíhá zároveň financování výzkumu). V Maďarsku je tento poradní orgán (Rada pro vědeckotechnologickou politiku) organizačně součástí Ministerstva školství.