



ČESKÁ KONFERENCE REKTORŮ
CZECH RECTORS CONFERENCE

Podpora vědy a výzkumu v prostředí vysokých škol ČR

Soutěže vědeckých projektů se řídí zákonem O podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací č.130/2002 Sb. a dále podle pravidel jednotlivých poskytovatelů, což jsou jednotlivá ministerstva, případně specializované agentury.

Základní poskytovatelé finančních prostředků VaV

- ▶ Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
- ▶ Technologická agentura ČR
- ▶ Grantová agentura ČR
- ▶ Ministerstvo průmyslu a obchodu
- ▶ Ministerstvo vnitra
- ▶ Ministerstvo zdravotnictví
- ▶ Ministerstvo obrany
- ▶ Ministerstvo zemědělství
- ▶ Ministerstvo kultury
- ▶ Ostatní subjekty

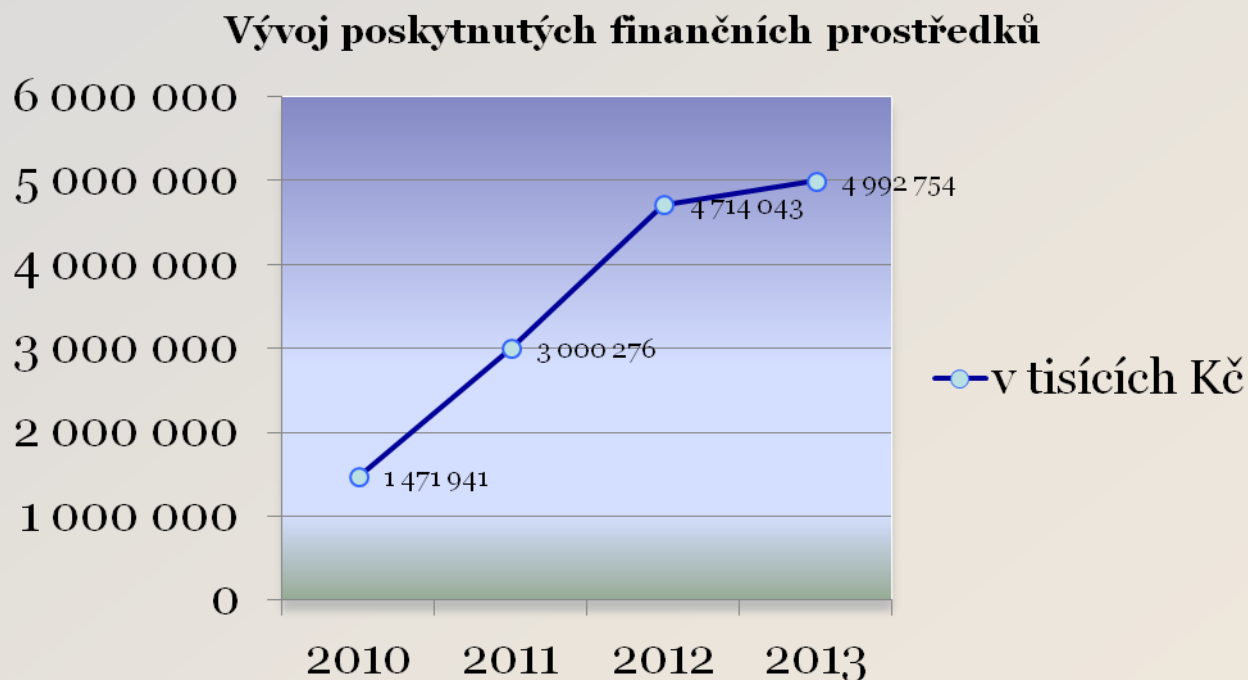
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

► Institucionální podpora na rozvoj výzkumné organizace

Institucionální podpora na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace na základě zhodnocení dosažených výsledků. Podpora výzkumným organizacím, které byly v době sestavování rozpočtu výdajů státního rozpočtu na výzkum, experimentální vývoj a inovace na daný rok zařazeny do seznamu výzkumných organizací a jejichž výsledky ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích v rozhodném období zhodnotila Rada pro výzkum, vývoj a inovace.

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

► Institucionální podpora na rozvoj výzkumné organizace



zdroj: www.msmt.cz

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

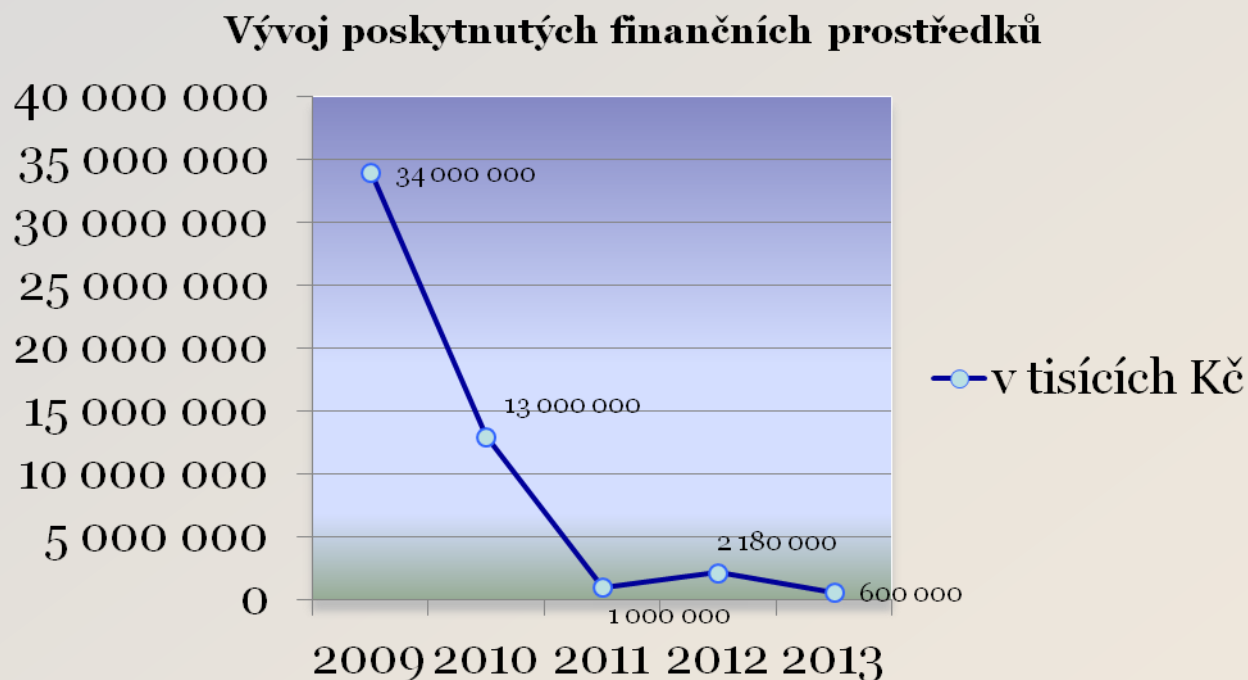
► OP Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI)

Cílem OP VaVpI je posilování výzkumného, vývojového a inovačního potenciálu ČR zajišťující růst, konkurenceschopnost a vytváření pracovních míst (zejména vysoce kvalifikovaných) v regionech tak, aby se ČR stala evropsky významným místem koncentrace těchto aktivit, a to prostřednictvím vysokých škol, výzkumných institucí a dalších relevantních subjektů.

Projektové období je 2007 – 2013.

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

► OP Výzkum a vývoj pro inovace (OP VaVpI)



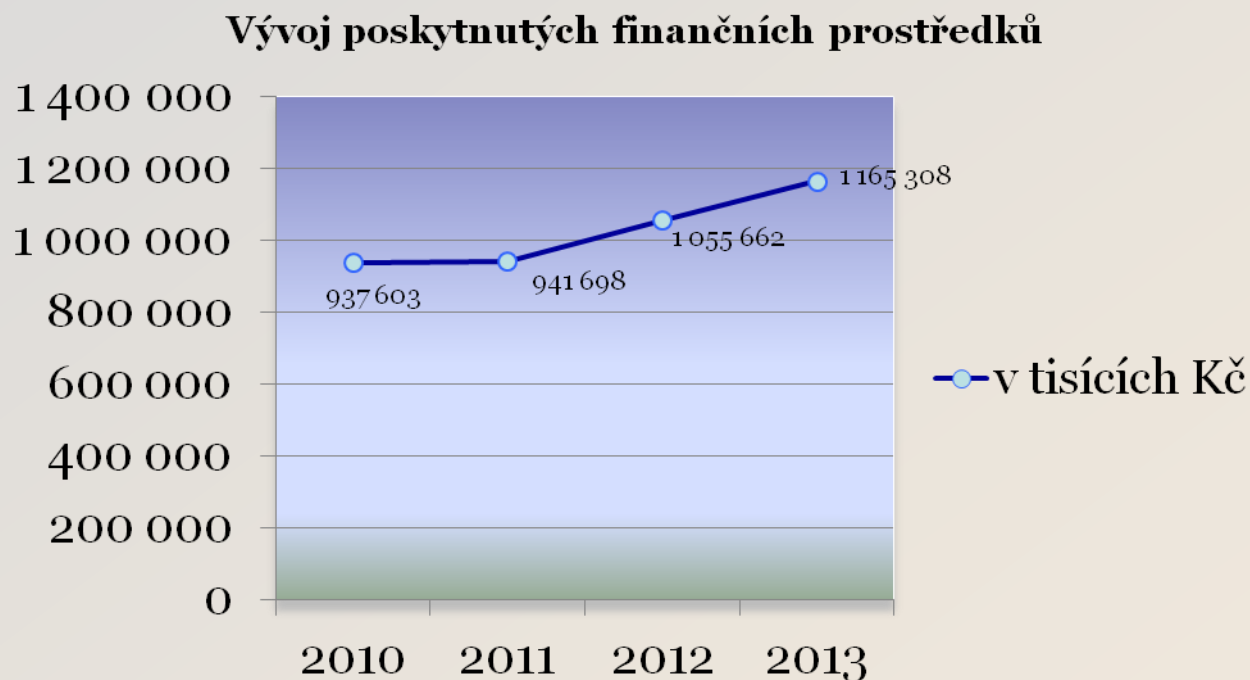
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

► Specifický vysokoškolský výzkum

Specifický vysokoškolský výzkum je podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, výzkum prováděný studenty při uskutečňování akreditovaných doktorských nebo magisterských studijních programů a který je bezprostředně spojen s jejich vzděláváním.

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

► Specifický vysokoškolský výzkum



Technologická agentura ČR

Technologická agentura České republiky (TA ČR) připravuje a implementuje programy aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací včetně mezinárodní spolupráce v těchto oblastech. Mezi významné úkoly TA ČR patří také podpora spolupráce a komunikace mezi výzkumnými organizacemi a podnikatelskou sférou.

TA ČR v současnosti realizuje 4 programy aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací:

- ▶ program ALFA
- ▶ program BETA
- ▶ program OMEGA
- ▶ program Centra kompetence

Technologická agentura ČR

► Program ALFA

Program ALFA se zaměřuje na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje, a to hlavně v oblasti progresivních technologií, materiálů a systémů, energetických zdrojů a ochrany a tvorby životního prostředí a v oblasti udržitelného rozvoje dopravy.

Je dělen do 3 podprogramů:

- Progresivní technologie, materiály a systémy
 - Energetické zdroje a ochrana a tvorba životního prostředí
 - Udržitelný rozvoj dopravy
- Program je koncipován na šestileté období (**2011-2016**).
- Objem finančních prostředků za celé projektové období na jednotlivé projekty celkem **7 450 mil. Kč**.

Technologická agentura ČR

► Program BETA

Program veřejných zakázek pro potřeby orgánů státní správy. Tyto identifikují své výzkumné potřeby na daný rok. Výzkumné potřeby jsou konkrétní projekty, které chce daný orgán státní správy řešit veřejnou zakázkou.

Projekty v programu BETA mohou předkládat podniky i výzkumné organizace, které splní definici uchazeče dle zákona č. 130/2002 Sb. a definici dodavatele dle zákona č. 137/2006 Sb.

- Program je koncipován na pětileté období (**2012-2016**).
- Objem finančních prostředků za celé projektové období na jednotlivé projekty celkem **640 mil. Kč**.

Technologická agentura ČR

► Program OMEGA

Program zaměřený na podporu projektů aplikovaného společenskovedního výzkumu a experimentálního vývoje. Hlavním cílem programu je posílení výzkumných aktivit v oblasti aplikovaných společenských věd a uplatnění výsledků těchto aktivit pro zvýšení konkurenceschopnosti ČR, zvýšení kvality života jejich obyvatel a vyvážený socio-ekonomický rozvoj společnosti.

- Program je koncipován na šestileté období (**2012-2017**).
- Objem finančních prostředků za celé projektové období na jednotlivé projekty celkem **309 mil. Kč**.

Technologická agentura ČR

► Program Centra kompetence

Cílem programu je podporovat rozvoj dlouhodobé spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích mezi veřejným a soukromým sektorem. Je zaměřen na podporu vzniku a činnosti center výzkumu, vývoje a inovací v progresivních oborech s vysokým aplikačním potenciálem a perspektivou pro přínos k růstu konkurenceschopnosti ČR.

Smyslem je vytvoření systému, v němž budou kompetentní skupiny podniků a výzkumných organizací dlouhodobě spolupracovat na naplnění cílů své strategické výzkumné agendy.

- Program je koncipován na osmileté období (**2012-2019**).
- Objem finančních prostředků za celé projektové období na jednotlivé projekty celkem **6 016 mil. Kč**.

Grantová agentura ČR

Grantová agentura ČR (GA ČR) uděluje granty na základní vědecký výzkum jednotlivých vědních oborů, a to na základě veřejné soutěže, která je vyhlašována na daný rok.

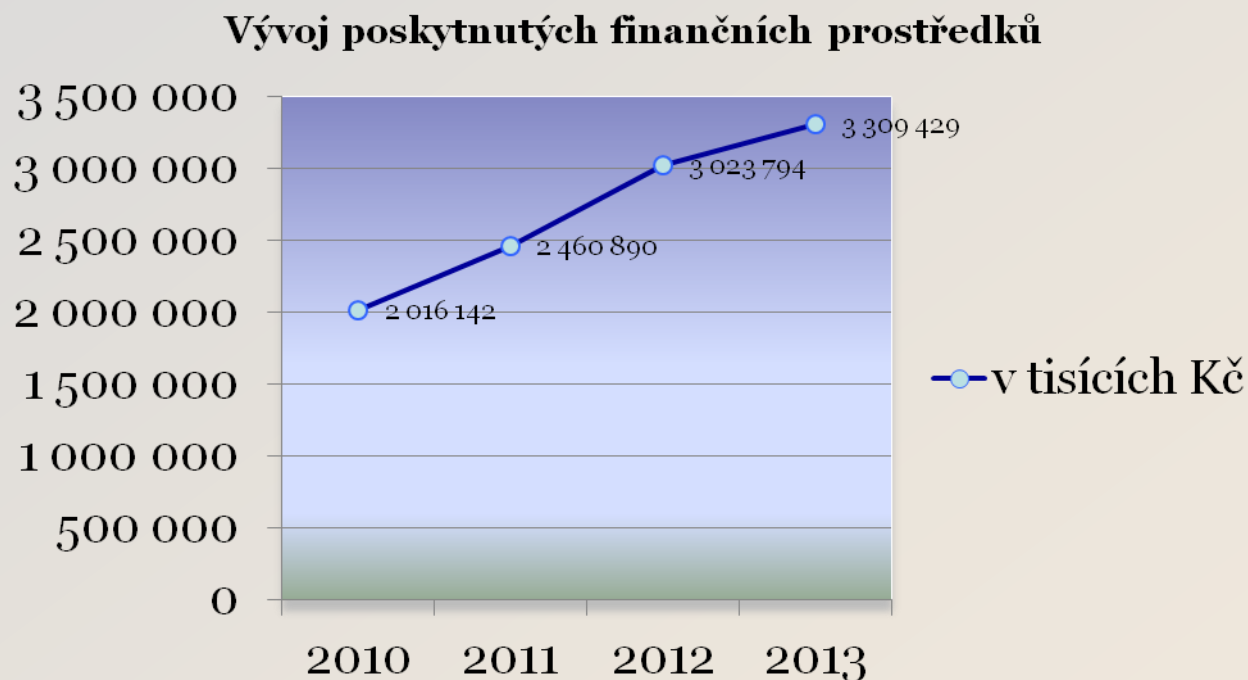
GA ČR poskytuje finanční podporu na:

- ▶ Standardní grantové projekty
- ▶ Doktorské grantové projekty
- ▶ Postdoktorské grantové projekty
- ▶ Bilaterální grantové projekty s mezinárodní spoluprací

GA ČR poskytuje podporu na řešení projektů v rámci programů EUROCORES, které organizuje Evropská vědecká nadace (European Science Foundation) a projektů na podporu excelence v základním výzkumu.

Grantová agentura ČR

► Výdajová kapitola státního rozpočtu ČR – GA ČR



zdroj: www.mfcr.cz

Další poskytovatelé grantové a projektové podpory

► Ministerstvo průmyslu a obchodu

průmyslový výzkum a mezinárodní spolupráce v oblasti průmyslového výzkumu, Operační program Podnikání a inovace (OPPI), Operační program Průmysl a podnikání (OPPP), Rámcový program Konkurenceschopnost a inovace (CIP), resortní projekty TIP

► Ministerstvo vnitra

podpora bezpečnostního výzkumu, Program bezpečnostního výzkumu BV

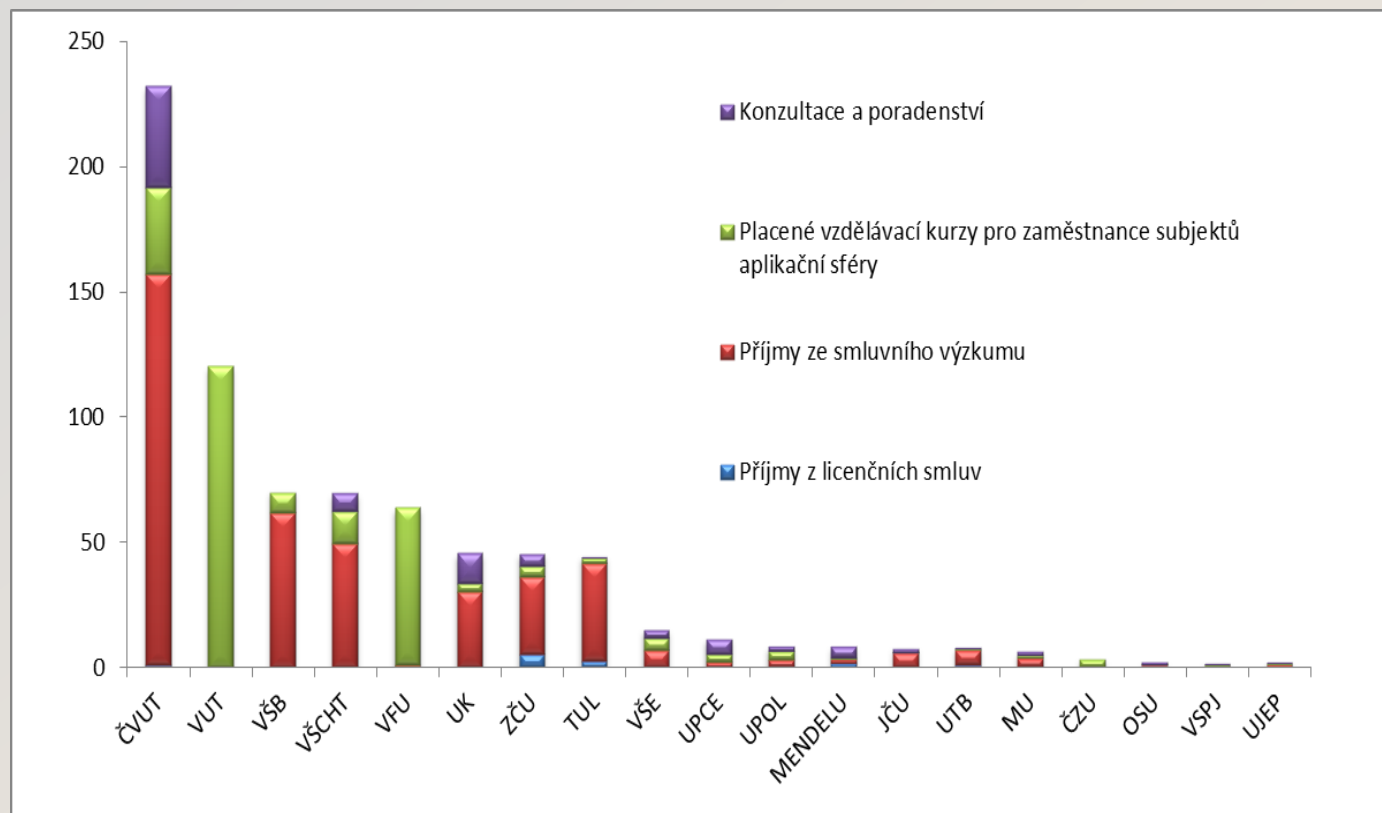
► Ministerstvo zdravotnictví

podpora oblasti zdravotnického aplikovaného výzkumu, účelová podpora IGA ČR

► Ostatní subjekty, projekty a granty

7. rámcový program pro výzkum a technologický rozvoj, Ministerstvo obrany - aplikovaný výzkum v oblasti obrany, Ministerstvo zemědělství - podpora zemědělského aplikovaného výzkumu, Ministerstvo kultury - aplikovaný výzkum národní a kulturní identity (NAKI), programy COST, EUREKA, EUROSTARS, jiné

Výnosy z transferu znalostí VŠ



zdroj: prezentace Rút Bízková, TA ČR, Česká konference rektorů (ČVUT Praha, 14.-15.2.2013)

DĚKUJI ZA POZORNOST