

5RE403: Téma: Věda a výzkum

- v ČR státní vědní politika
 - Národní program výzkumu
 - Rada vlády pro VaVa inovace
- význam pro udržitelný ek. rozvoj – šetrné technologie, konkurenceschopnost – higt – technologie; higt tech sektory – vysoká přidaná hodnota – viz znalostní revoluce
- interdisciplinární charakter
- vysoké náklady – viz investice, mzdové náklady na výzkum
- dělení – vliv na financování
 - základní výzkum – rizika
 - aplikovaný výzkum a vývoj – reálné přínosy pro praxi - viz průmyslové podniky + stát
- mezinárodní spolupráce – viz mezinárodní výzkum. projekty - EU atd. – dopad do financování

Financování – vícezdrojové (ČR – cca 2% HDP X Evropa 2%, X USA a Japonsko – podstatně více)

ČR – „státní výzkum“ – ze SR – různé kapitoly SR (kap. AV, kap. GAČRu, kap. TAČRu, kap. MŠMT a další rezortní kap.- MO; MPO a další), event. mimorozpočtové fondy, + z dotací z EU

- AV ČR – ústavy (o.s. státu)
- GAČR – granty – viz veřejné soutěže
- TAČR – granty – viz veřejné soutěže
- VŠ – vědecká činnost

→ dotace – účelové, podmíněné (podílové financování)

→ granty

→ návratné finanční výpomoci

→ daňové výdaje



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Toto dílo podléhá licenci Creative Commons
Uveďte původ – Zachovejte licenci 4.0 Mezinárodní.

