

Informatický výzkum v regionech – přednosti a úskalí

Recenze – Pavel Zezula

Rozvoj regionů je nepochybně důležitým politickým a sociologickým problémem a informatický výzkum v regionech může významně přispět k jeho řešení. Pojmu regionální informatický výzkum však dobře nerozumím, neboť výzkum může být pouze dobrý či špatný a to je dle mého názoru geograficky indiferentní. Navázání výzkumu na geograficky blízké seskupení firem a dalších organizací formou klastrů může přinést výsledky v podobě transferu technologií, pokud ale výzkumná základna žádanými znalostmi disponuje. Pokud ano, otázkou je zda má smysl se regionálně omezovat. Většina současného informatického výzkumu je aplikačního charakteru se směry jsou určovány průmyslem. Pouze malé procento se zabývá výzkumem základním, či spíše teoretickými základy informatických problémů. Dobrý výzkum bez dostatečné finanční podpory se jistě dělat nedá a inicializační fáze potřebuje podporu. Relevantní otázkou pak je jakou. Na rozdíl od mnohých autorit se domnívám, že investice by především měli jít do lidí a ne infrastruktury, což je současný převládající trend. Nejeftivnější pak je dlouhodobě posílat talentované výzkumníky na renomované instituce do zahraničí, což je finančně nejvýhodnější a věcně nejúčinnější. Tímto způsobem má výzkum v regionech šanci stát se výzkumem světovým, ne pouze regionálním.