
Fyzikální ústav je ve světě nejcitovanější českou vědeckou institucí

Fyzikální ústav je ve světě nejcitovanější českou vědeckou institucí

HOSPODÁŘSKÉ NOVINY

9.8.2012 Hospodářské noviny Strana 1 Titulní strana, autor: Julie Daňková

Věda

Nejrespektovanější českou vědeckou institucí je Fyzikální ústav Akademie věd. Aspoň pokud se úspěšnost měří počtem citací v nejprestižnějších vědeckých časopisech světa. Ústavu otiskly mezi roky 2006 a 2010 redakce 823 článků, čímž se tamní vědci zabývající se fyzikou pevných látek dostali na první místo v Česku.

Kolegové nedávno zesnulého Antotnína Holého z Ústavu organické chemie a biochemie Akademie věd jsou zase s 223 články jasnými lídry české organické chemie. A nejnovější poznatky z oboru genetiky a molekulární biologie publikují vědci z Ústavu molekulární genetiky Akademie věd.

O přehledu pracovišť, kde se v Česku dělá nejlepší věda v daném oboru, neměla veřejnost ani akademici dosud vůbec přehled. Vláda přitom na vědu a výzkum každoročně vydá 26 miliard korun. Až nejnovější studie institutu IDEA při CERGE-EI, kterou zpracovali ekonomové Daniel Műnich a Štěpán Jurajda a kterou mají HN exkluzivně k dispozici, představuje vědecká pracoviště, která ve svých oborech vytvářejí špičkový výzkum.

„Centra excelentního výzkumu je třeba identifikovat, dobře o nich vědět, aby mohla být podporována a rozvíjena. Stávající systém pseudohodnocení nikomu nic takového neodhalí,“ vysvětluje Műnich důvody, které je k sestavení přehledu vedly.