



TISKOVÁ ZPRÁVA

## **Elsevier poskytuje přístup do databáze Reaxys® pěti českým univerzitám. Unikátní nástroj hrazený z Evropských strukturálních fondů jim pomáhá optimalizaci výzkumu v oblasti chemie**

Praha, 25. července 2013

**Elsevier**, přední světový poskytovatel informačních produktů a služeb v oblasti vědy, techniky a medicíny poskytne v letech 2013 - 2017 přístup pěti českým univerzitám do unikátní databáze **Reaxys** určené pro výzkum v oblasti chemie. Přístupu bude k optimalizaci svého chemického výzkumu využívat Univerzita Pardubice, Masarykova univerzita, Univerzita Palackého v Olomouci, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně a Veterinární a farmaceutická univerzita Brno. Přístup do databáze po dobu pěti let je podpořen z Evropských strukturálních fondů, z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

*„Pokrytí informačních potřeb pro oblast vědy, výzkumu a inovací v České republice není dosud řešeno systémovým způsobem, který by zajistil univerzitám dlouhodobou dostupnost kvalitních vědeckých informačních zdrojů z celého světa,“ říká prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., rektor Univerzity Pardubice. „Financování prostřednictvím evropských strukturálních fondů pomohlo zajistit přístup k základní informační infrastruktuře pro výzkum a vývoj v oblasti chemie, chemického inženýrství a příbuzných oborech kladoucích důraz na udržitelný rozvoj, a otevřelo tak cestu ke změně,“ dodává prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.*

Mgr. Iva Prochásková, odborný koordinátor projektu „Chemické elektronické informační zdroje pro výzkum a vývoj“ z Univerzity Pardubice dodává: *„Obsah databáze Reaxys obsahuje jeden z nejdůležitějších informačních zdrojů pro oblast chemie a příbuzné obory. Velmi nás těší, že byl po dobu následujících pěti let zajištěn přístup do databáze Reaxys pro těchto pět českých univerzit, neboť je nezbytnou součástí projektu.“*

Lucie Vavříková, manažerka společnosti Elsevier pro Českou republiku dodává: *„Velmi nás těší, že máme možnost podpořit tyto univerzity prostřednictvím nástroje Reaxys. Ráda bych zdůraznila, že se jedná o názorný příklad, kdy financování z evropských strukturálních fondů je využito k rozšíření přístupu do elektronických zdrojů. Můžeme tak inspirovat další země střední a východní Evropy v jejich snaze zlepšit výkonnost v oblastech výzkumu pomocí informační infrastruktury.“*

Reaxys je unikátním řešením pro vědecké pracovníky napříč všemi oblastmi chemie. Je klíčovým pilířem [Elsevier Life Science Solutions](#), sady propojených řešení, která jsou pro vědce k dispozici na jednom centrálním místě.

###

## O Reaxys®

Reaxys® je nástroj pro podporu výzkumu v oblasti chemie. Jedná se o unikátní chemickou faktografickou databázi, která nabízí nepřehledné množství informací z organické, organokovové, anorganické chemie a fyzikální chemie včetně plánování syntéz. Vědci v ní získají potřebné informace v jednom společném uživatelském rozhraní, jenž obsahuje relevantní zdrojové informace. Reaxys® reflektuje práci vědců a kontinuálně pracuje na rozšíření spolupráce s komunitou chemiků. Více informací najdete na oficiálních stránkách [Reaxys](#).

Reaxys a ochranná známka Reaxys jsou vlastněny a chráněny společností Reed Elsevier Properties SA a používány na základě její licence.

## O Elsevier

Elsevier je předním světovým poskytovatelem vědeckých, technických a medicínských informačních produktů a služeb. Společnost spolupracuje s vědci, lékaři a zdravotnickými experty po celém světě, publikuje více než 2 000 časopisů včetně [The Lancet](#) a [Cell](#). Vydala již téměř 20 000 knižních titulů včetně hlavních referenčních děl od Mosby a Saunders. Mezi online řešení Elsevier patří [ScienceDirect](#), [Scopus](#), [Reaxys](#), [ClinicalKey](#) a [Mosby's Suite](#), které zvyšují produktivitu výzkumníků a odborníků v oblasti zdravotnictví. Současně nabízí sadu nástrojů [SciVal suite](#) and [MEDai's Pinpoint Review](#), které pomáhají výzkumným a zdravotnickým institucím dosáhnout lepších výsledků s efektivněji vynaloženými náklady.

[Elsevier](#) se sídlem v Amsterdamu zaměstnává na 7 000 zaměstnanců po celém světě. Společnost je součástí [Reed Elsevier Group PLC](#), předního světového poskytovatele profesionálních informačních řešení v oblasti vědy, medicíny, práva a rizik, a také podnikatelských sektorů, které jsou společným vlastnictvím Reed Elsevier PLC a Reed Elsevier NV. Burzovní symboly jsou REN (Euronext Amsterdam), REL (London Stock Exchange), RUK a ENL (New York Stock Exchange).

Pro více informací, prosím, kontaktujte:

Lenka Čarková, Ogilvy Public Relations, telefon: +420 221 998 272, mobil: 724 442 955, e-mail: [lenka.carkova@ogilvy.com](mailto:lenka.carkova@ogilvy.com)

Dominika Antonie Skalová, Ogilvy Public Relations, telefon: +420 221 998 242, mobil: +420 737 383 598, e-mail: [dominika.skalova@ogilvy.com](mailto:dominika.skalova@ogilvy.com)