**Heyrovského ústav získal jako první pracoviště Akademie věd prestižní evropskou cenu v oblasti lidských zdrojů**

*Heyrovského ústavu se jako prvnímu z pracovišť Akademie věd podařilo získat prestižní evropské ocenění* **HR Excellence in Research Award***. Ocenění uděluje Evropská komise těm pracovištím, které se výrazně zasazují o zlepšování strategie lidských zdrojů, a to v souladu s principy Evropské charty pro výzkumné pracovníky a Kodexu chování pro přijímání výzkumných pracovníků. Nově získaná certifikace pomůže ústavu zejména zvýšit šance při náboru světově významných vědeckých pracovníků či zefektivnění spolupráce s dalšími ústavy.*

Praha, 28. ledna 2019

Ocenění zaměřené na personální strategie vědeckých pracovišť se v Česku zatím podařilo získat pouze třem univerzitám a jednomu výzkumnému centru. Heyrovského ústav je však vůbec první institucí z více než padesáti ústavů Akademie věd, který může tuto certifikaci užívat. *„Ocenění HR Award reflektuje nejen transparentní a férová výběrová řízení, ale také závazek v kontinuálním zlepšování rovných podmínek na pracovišti, rozvoje lidských zdrojů, vnitřního hodnocení výzkumné organizace nebo internacionalizace ústavu,“* vysvětluje garant projektu Martin Kalbáč. *„Díky tomuto ocenění máme doloženo, že jsme férovým a kvalitním zaměstnavatelem na evropské úrovni, pro kterého je další zlepšování pracovního prostředí jednou z hlavních priorit,“* dodává.

**Akční plán**

Heyrovského ústav pro získání ocenění vypracoval interní analýzu, na jejímž základě byl definován akční plán na další čtyři roky. Díky obdržení HR Award tak bude možné tento akční plán implementovat a realizovat interní změny, které posílí postavení ústavu v mezinárodním kontextu. Spolupráce s jinými vědeckými ústavy se tak stane výrazně efektivnější a hlavně dostupnější. Získáním ocenění však pro Heyrovského ústav práce ve zlepšování pracovních podmínek nekončí. „Po dvou letech plnění akčního plánu bude z naší strany následovat příprava reportu, ve kterém shrneme dosažené cíle či zlepšení nastavených cílů zahrnutých v plánu. Nejedná se tak o uzavřenou kapitolu, spíš začátek dlouhé cesty,“ říká Kalbáč.

**Nové oddělení nanokatalýzy**

Ocenění HR Award získává Heyrovského ústav v čase, kdy se podařilo obsadit pozici Jaroslav Heyrovský Chair doktorem Štefanem Vajdou, a díky tomu založit nové oddělení nanokatalýzy. Označení jednoho z nejkvalitnějších vědeckých pracovišť tedy ještě více pozvedne atraktivitu Heyrovského ústavu ve srovnání se zahraničními pracovišti, což je pro získání špiček v oboru klíčové.

*„Špičková věda je věda mezinárodní. Každá země, která chce uspět na poli vědy, musí být schopná získat pro svůj výzkum co nejvíce špičkových zahraničních kolegů,“* zdůrazňuje Eva Zažímalová, předsedkyně AV ČR.

Kalbáč pak dodává, že být dobrým zaměstnavatelem a přislíbit další rozvoj v personální oblasti je bezesporu důležité v každém oboru. *„To platí stejnou mírou pro vědecké instituce i nadnárodní korporace. Dělá nám radost, že se díky ocenění HR Excellence in Research Award můžeme zařadit po bok těch nejlepších,“* uzavírá.

**Poznámka pro editory:**

**Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR** je veřejná výzkumná instituce, jež rozvíjí badatelskou činnost ve fyzikální chemii a chemické fyzice se zaměřením na vztahy mezi strukturou a reaktivitou látek. Soustřeďuje se zejména na teoretický a experimentální výzkum chemických a fyzikálně-chemických dějů na atomární a molekulární úrovni (struktura a dynamika látek, mechanismus reakcí) v plynné, kapalné a pevné fázi a na jejich rozhraních, a to především v systémech významných pro chemickou katalýzu a sorpční, elektrochemické a biologické procesy (včetně přípravy a charakterizace nových katalytických, sorpčních, elektrodových a jiných speciálních materiálů).

**Kontakt pro média:**

Tomáš Hergeth, Account Executive

+ 420 776 434 155, tomas.hergeth@prkonektor.cz