



S novým rokem si Vás dovoluje CAVD informovat o nových významných akcích v oblasti vědy, výzkumu, inovací a dotačních programech.

Nejaktuálnější akce jsou chronologicky seřazeny níže:

- **Kybernetická revoluce CZ v Plzni**

*24. leden 2017*

*Vědecko-technický park Plzeň*

Kybernetická revoluce CZ přináší nové příležitosti a nové obchodní modely pro firmy v Plzni!

24. ledna proběhne v Plzni regionální akce věnovaná nejenom tématu Průmysl 4.0. ve firemním prostředí. Přijďte a zjistěte, jak můžete digitální novinky využít. Regionální prezentace s názvem Kybernetická revoluce CZ se odehraje 24. 1. 2017 od 9:00 ve Vědecko-technickém parku v Plzni: [www.vtpplzen.cz](http://www.vtpplzen.cz)

Bezplatná registraci na tuto zajímavou akci do Plzně na <http://czechinno.cz/kyberneticka-revoluce-v-cz/prihlaska>

a zadání heslo „Revoluce 4FREE“ do pole "Poznámka" v přihlašovací formuláři.

Více informací <http://czechinno.cz/kyberneticka-revoluce-v-cz>

- **Novinky ze serveru [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz)**

Vědecká pracoviště aplikačního centra BALUO Univerzity Palackého v Olomouci a Ústavu molekulární a translační medicíny (ÚMTM) navštívili ve čtvrtek **26. leden 2017** členové Rady vlády pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI) v čele s jejím prvním místopředsedou prof. Petrem Dvořákem.

Členové RVVI se v rámci návštěvy setkali nejen se zástupci vedení obou výzkumných center, ale také s rektorem Univerzity Palackého prof. Jaroslavem Millerem, s nimiž diskutovali o aktuálních tématech státní vědní politiky.

Aplikační centrum BALUO je novým výzkumným zařízením Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci, které bylo oficiálně otevřeno 11. listopadu 2016. Zaměřuje se na oblast vědy, inovačního podnikání, technologie a odborného vzdělávání v oblasti pohybové aktivity, prevence civilizačních onemocnění a podpory zdravého životního stylu.

Ústav molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého (UP) v Olomouci vznikl v roce 2012 v rámci projektu BIOMEDREG financovaného z evropských strukturálních fondů (OP VaVpI) a státního rozpočtu. Projekt za více než 856 milionů korun iniciovala Univerzita Palackého, která ve spolupráci s Fakultní nemocnicí Olomouc a dalšími partnery vybudovala špičkové vědecké pracoviště zaměřené na molekulárně orientovaný základní a translační biomedicínský výzkum.

- **Vystavujte na Ecology of Big City 2017, Petrohrad**

*5. – 7. dubna 2017*

*Petrohrad, Rusko*

Ve dnech 5. - 7. dubna 2017 se koná v Petrohradě významný veletrh Ecology of Big City 2017, využijte podporu v rámci České oficiální účasti. Za velmi výhodných podmínek získáte možnost profesionální prezentace na jednom z nejvýznamnějších veletrhů v oboru.

Uzávěrka přihlášek je 3. 2. 2017

<http://www.spcr.cz/aktivity/proexportni-servis/veletrhy-vystavy/10465-vystavujte-na-ecology-of-big-city-2017-petrohrad>

- **Pozvánka na veletrh Caspian Oil and Gas (COG) 2017**

*31. května – 5. června 2017*

V termínu 31. května - 3. června 2017 v prostorách BAKU EXPO Center.

Využijte možnost dotace v rámci operačního programu OPPIK.

Více informací u Kateřiny Hainzové, obchodní a marketingové ředitelky Integra, spol. s r.o., email: [hainzova@integrapraha.cz](mailto:hainzova@integrapraha.cz), Uzávěrka závazných přihlášek je 20. 2. 2017

<http://www.spcr.cz/aktivity/proexportni-servis/veletrhy-vystavy/10501-olga-zulakova>