**Informace z EU (květen 2016)**

**Dohoda o novém nařízení EU o ochraně dat a jeho opatřeních pro oblast výzkumu**

(zdroj: web CZELO)

Dne 14. dubna bylo po čtyřletém jednacím období **dosaženo dohody mezi Evropským parlamentem a členskými státy ve věci nového znění nařízení EU o ochraně dat (EU Data protection regulation)**. Nové nařízení mj. reflektuje současný zrychlený vývoj digitalizace a snaží se překonat různorodost legislativy v členských státech EU pomocí harmonizace právních předpisů a poskytnutí vyváženého právního rámce pro evropské výzkumníky. V souladu s novým nařízením přijme Evropská komise dvouleté přechodné období (2016 - 2018) a podpoří členské státy v oblasti zavádění nových pravidel do praxe. Nové nařízení v oblasti ochrany dat, které bylo označeno za klíčové pro fungování **Jednotného digitálního trhu (Digital Single Market, DSM)**, by mělo také v oblasti výzkumu překonat některé překážky přístupu k tzv. **Otevřené vědě a inovacím (Open Science and Innovation)**.

**Česká republika se stala členem ICOS ERIC**

(zdroj: web MŠMT)

**Na druhém zasedání valného shromáždění ICOS ERIC**, které se konalo ve švédském Lundu dne **15. dubna 2016**, bylo schváleno přijetí **České republiky a Dánského království do ICOS ERIC**.

**ICOS představuje panevropskou výzkumnou infrastrukturu zabývající se problematikou vlivu globální změny na ekosystémy**. Za významného přispění výzkumníků Centra výzkumu globální změny Akademie věd České republiky, v. v. i., ICOS napomáhá například rozvoji udržitelné energetiky, hospodaření s vodou a předpovědím sociálních a ekonomických dopadů globální změny.

**Tunisko a Gruzie se staly asociovanými zeměmi k programu Horizont 2020**

(zdroj: web CZELO)

Dne 13. dubna 2016 vešla v platnost dohoda mezi Tuniskem a Evropskou komisí ve věci **asociace země k programu Horizont 2020**. Tunisko se tak stalo **14. asociovanou zemí**   
k programu H2020.

Dne 29 dubna 2016 byla podepsána **asociační dohoda k programu Horizont 2020** mezi Gruzií (ministryně pro vědu a vzdělání Tamar Sanikidzeová) a Evropskou komisí (komisař pro výzkum a inovace Carlos Moedas). Gruzie se tak stala **15. asociovanou zemí** k programu H2020. Pro účastníky z asociovaných států platí stejná pravidla financování a zapojování se do výzev H2020, jako pro členské státy EU. Gruzínští výzkumníci, MSP a univerzity jsou již nyní zastoupeni v osmi konsorciích. Obsah dohody má retroaktivní platnost od 1. 1. 2016.

**Evropský parlament hodnotí implementaci svých priorit v programu Horizont 2020**

(zdroj: web CZELO)

Generální ředitelství pro vnitřní záležitosti, respektive oddělení pro hospodářskou a vědní politiku Evropského parlamentu (EP) vypracovalo na žádost Výboru pro průmysl, výzkum a energetiku (ITRE Committee) **analýzu plnění opatření programu Horizont 2020 týkajících se priorit EP**. Hodnocení obsahuje řadu doporučení k dalšímu zlepšení, především v oblasti podpory **synergií a transparentnosti PPP** (partnerství veřejného a soukromého sektoru) a **EIT** (Evropský inovační a technologický institut) a další.

**Evropské centrum Univerzity Karlovy buduje výzkumnou excelenci ve spolupráci s Univerzitou Island**

(zdroj: web MŠMT)

Předběžné výsledky projektu s názvem „**Sdílení dobré praxe v evropských vědeckých a výzkumných projektech**“ (**Sharing Good Practice in European Science and Research Projects)** byly prezentovány dne 19. dubna 2016 v Praze na Filozofické fakultě UK. Projekt podpořený z programu **Norských fondů a fondů EHP (CZ07)** je zaměřený na sdílení dobré praxe v oblasti administrace a podpory výzkumných projektů na obou institucích. V rámci projektu měli pracovníci obou univerzit možnost stínovat své zahraniční kolegy při práci ve snaze o zvýšení mezinárodní konkurenceschopnosti předkládaných projektů při současném dodržení všech zásad a povinností (etické zásady, autorská práva, diseminace výsledků, apod.).

**Zájem podnikatelů o prostředky z OP PIK předčil o 10 mld. Kč nabídku prvních výzev**

(zdroj: web MPO)

Ministerstvo průmyslu a obchodu jako řídicí orgán **Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 — 2020** (OP PIK) vyhlásilo výzvy v roce 2015 v hodnotě přesahující 26 mld. Kč (bez projektů technické pomoci) a k 30. 4. 2016 zaznamenalo zájem podnikatelů převyšující 36,5 mld. Kč.

V roce 2015 bylo celkem vyhlášeno 39 výzev (u 22 programů, některé výzvy byly členěny na více aktivit) v celkové hodnotě přesahující 26 mld. Kč. V roce 2016 plánuje MPO vyhlásit dalších cca 27 výzev v objemu přesahujícím 35 mld. Kč. Celkem tak bude za roky 2015 a 2016 vyhlášeno přes 50 procent alokace programu OP PIK. V současné době eviduje MPO asi 4 200 žádostí o podporu za více než 36,5 mld. Kč.

**Výzva na předkládání příspěvků na konferenci ´Digital Infrastructures for Research 2016´**

(zdroj: web CZELO)

V souvislosti s konferencí [**´Digital Infrastructures for Research**](http://www.czelo.cz/cs/horizont-2020/cast-i-vynikajici-veda/budouci-a-vznikajici-technologie/akce/konference-digital-infrastructures-for-research-2016)´, která se bude konat ve dnech 28. – 30. září 2016 v Krakově, byla otevřena **výzva pro** **vědce, vývojáře a poskytovatele služeb**, aby podali své návrhy příspěvků v oblasti digitálních infrastruktur. Uzávěrka pro předkládání návrhů na příspěvky je 3. června 2016.

**Soutěž Copernicus Masters – uzávěrka 18. 7. 2016**

(zdroj: web CZELO)

Šestý ročník soutěže **Copernicus Masters** byl otevřen. MSP, start-upy, ale i podnikaví studenti a výzkumníci mohou předkládat strategie podpořené udržitelným a inovativním podnikatelským záměrem na zpracovávání dat získaných z družicového pozorování Země **(Earth Observation)**. Od roku 2016, kdy byla soutěž spuštěna, vznikla mezinárodní síť výzkumníků, podnikatelů a IT profesionálů, kterou podporují mj. Evropská kosmická agentura **(European Space Agency, ESA)**, či německé středisko leteckého a kosmického výzkumu DLR. Laureáti obdrží cenu v hodnotě 300 000 eur, zahrnující přístupové údaje ke stávajícím databázím a možnost využití další podpory.

**Výzva na česko-německé projekty MOBILITY – uzávěrka je 31. 5. 2016.**

(zdroj: web CZELO)

**Akademie věd České republiky** vyhlásila výzvu k předkládání bilaterálních vědeckých projektů v rámci programu **MOBILITY**, který je zaměřený na spolupráci **v oblasti vědy a technologií mezi českými a německými výzkumníky**. Výzva se týká projektů **základního výzkumu**, které budou realizovány v období 2017 - 2018.

**Výsledky výzvy ERC Advanced Grants 2015**

(zdroj: web CZELO)

Evropská rada pro výzkum (ERC) zveřejnila **výsledky výzvy pro zkušené výzkumníky (Advanced Grants) za rok 2015**. V rámci výzvy budou 277 výzkumníkům uděleny granty v celkové výši 647 milionů eur. Úspěšným předkladatelem z ČR je Jan Vítek, který bude řešit svůj **projekt „Evolving Language Ecosystems“** v oblasti **neživých věd** (Physical Sciences and Engineering, PE6) na ČVUT v Praze.

**Veřejná konzultace k části „Věda se společností a pro společnost“ programu Horizont 2020**

(zdroj: web CZELO)

Evropská komise spustila veřejnou konzultaci s cílem získat podněty k následujícímu pracovnímu programu (2018 – 2020) **části programu Horizont 2020** s názvem „**Věda se společností a pro společnost**“. Tato část se snaží prosazovat spolupráci a vzájemné porozumění mezi **vědou a společností**. Občanská sdružení, výzkumné instituce a další zainteresované subjekty se mohou vyjadřovat do 4. 7. 2016.