

# PSUP informuje



Elektronický měsíčník  
s informacemi o novinkách,  
výzvách k předkládání projektů  
v souvislosti s možnostmi  
zapojení se do výzkumných  
a vzdělávacích programů.



Univerzita Palackého  
v Olomouci

**6. číslo, ročník 2015**

## Obsah čísla

---

INFORMACE Z OP VVV.....	1
INFORMACE O PROGRAMU AKTION .....	2
SPOLUPRÁCE ŠKOL A STIPENDIA (CZ07) – VÝZVA.....	6
VYHLÁŠENÍ VÝZVY LIFE .....	8
VÝZVY START A TAF-DRP .....	9
VÝZVA VISEGRAD FUND .....	9
INFORMACE O SCHVÁLENÍ NOVÉHO PROGRAMU TRIO .....	11
NOVINKY A INFORMACE – PROGRAM HORIZONT 2020 .....	13
Redakce.....	30

---

## INFORMACE Z OP VVV



Dovolujeme si Vás informovat o tom, že na stránkách MŠMT byla zveřejněna Pravidla pro žadatele a příjemce programu OP VVV – obecná část.

Najdete je pod následujícím [odkazem](#).

## INFORMACE O PROGRAMU AKTION

---



**AKTION Česká republika – Rakousko je program pro podporu bilaterální spolupráce ve vzdělávání a vědě v terciárním sektoru. Program AKTION byl zřízen v roce 1992 jako společný program ministerstev školství obou zemí.**

Program AKTION slouží k podpoře **vzájemného porozumění** mezi Českou republikou a Rakouskem. Podporuje rozvoj dvoustranné spolupráce ve vědě a vzdělávání ve všech vědních oborech. Podporovány budou především projekty menšího rozsahu, které slouží k navázání nové spolupráce i rozvoji stávající, je do nich zapojen vědecký dorost, a které mají vyhlídky na pokračování z jiných finančních zdrojů (programů EU apod.).

*Jednatelství programu v Praze nabízí osobní i telefonické konzultace připravovaných návrhů projektů.*

### **1. Oprávněné instituce pro podávání společných návrhů projektů:**

#### **V Rakousku:**

- a) **státní univerzity** a **odborné vysoké školy**, které jsou v převážné míře financovány rakouským Spolkovým ministerstvem pro vědu a výzkum
- b) **pedagogické vysoké školy**
- c) archivy, knihovny, muzea, příp. některé jiné instituce, pokud je využití jejich inventářů, příp. vědeckého potenciálu nezbytné pro realizaci projektu (pouze ve spojení s institucí uvedenou pod bodem 1a) nebo 1b))

**V České republice:** **veřejné vysoké školy** dle přílohy 1. zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb.

Program AKTION Česká republika – Rakousko podporuje v rámci projektů studenty zapsané k řádnému studiu, vědecký personál (Rakousko) a akademické pracovníky (Česká republika) oprávněných institucí v ČR a Rakousku.

### **3. Podporované aktivity:**

Těžištěm podpory jsou aktivity, jejichž témata se týkají bilaterálního nebo regionálního zájmu pro aktuální rozvoj a/nebo pro budoucí rozvoj obou států a/nebo jejich historických kořenů.

#### **U všech podporovaných aktivit je přednostně podporován vědecký dorost.**

1. Akademická výměna za účelem uskutečňování vzdělávacích akcí v rámci magisterských a doktorských studijních programů hostitelské instituce;
2. akademická výměna za účelem společného zpracování disertační práce tzv. Dissertationsnetzwerke;
3. společné studentské vědecké akce jako např. semináře;
4. společné bilaterální vědecké akce jako symposia, kongresy, odborná zasedání a semináře;
5. projekty, které slouží k trvalé spolupráci;
6. přípravná fáze k programům pro udělování dvojích diplomů;
7. výzkumné pobyty k pořízení vědeckých podkladů;
8. finanční podpora publikování výstupů z projektů v mezinárodních časopisech, rovněž vydávání výsledků projektů spolupráce, jako např. učebnic, sborníků, výstav apod.;
9. vědecké studentské exkurze, přičemž studenti hostitelské země se musejí podílet na společných výukových aktivitách;
10. letní kolegia, tj. letní jazykové kurzy českého a německého jazyka;
11. letní odborné školy z různých vědeckých disciplín;
12. akademická výměna za účelem realizace vědeckých projektů a spolupráce s bilaterální tematikou;
13. vzdělávací akce budou podporovány jen za podmínky, že budou vystaveny diplomy s uvedením počtu ECTS-bodů platné pro akademickou sféru.

### **4. Nepodporované aktivity:**

1. Účast jednotlivých vědců na mezinárodních nebo národních konferencích, kongresech, symposiích, zasedáních a podobných akcích.
2. Náklady na sepsání, korektury, tisk a prodej tiskovin (výjimky viz bod 3.8.).
3. Pořizování přístrojů
4. Náklady na režii – správní a telefonní poplatky, kopírování apod. (s výjimkou letních kolegií).
5. Aktivity, pro které chybí příslušným institucím nutná infrastruktura (přístroje, personál, místnosti).

6. Exkurze studentů, příp. vysokoškolských pedagogů do partnerské země, aniž by jejich podstatnou náplní byly společné výzkumné či pedagogické aktivity s partnerskou institucí.

### 5b) Návrh projektu

Třístránkový formulář **Návrh projektu** vyplňte prosím korektně německy nebo anglicky. Název projektu (max. 120 znaků) a stručný popis projektu na str. 2 (max. 750 znaků) je třeba vyplnit také v češtině.

### Přílohy k návrhu projektu

1. Příloha Přehled nákladů, ve které budou uvedeny požadované náklady členěny na jednotlivé kalendářní roky. Celkové částky jednotlivých typů nákladů budou v příloze dále specifikovány, např. cestovní a pobytové náklady udáním počtu zúčastněných osob, cílů jednotlivých cest, počtu pobytových dní a jednotkových sazeb. Jednotlivé nákladové položky se nárokují v měně té země, ve které náklady vznikají, např. cestovné českých účastníků projektů při cestách do Rakouska a zpět se požaduje v korunách; pobytové náklady českých účastníků v Rakousku v eurech. Při vyčíslení požadovaných nákladů se vychází z platných sazeb a směrnic (viz bod 9. těchto pokynů). U požadovaných nákladů na **honoráře** je třeba uvést jméno, titul a domácí instituci přednášejícího a také téma/název přednášky. Pokud bude pro položky **publikační náklady** nebo **ostatní náklady** žádáno více jak 1.000 € nebo 30.000 Kč, musí být k návrhu projektu přiloženy tři cenové nabídky.
2. **Podepsáním společného návrhu projektu** na str. 3 (příp. na zvláštním listě) se potvrzuje, že projekt bude uskutečňován společně, potřebné místnosti včetně vybavení budou pro realizaci projektu k dispozici a bude zajištěna také péče o účastníky projektu.
3. **Návrh plánované spolupráce** (max. 3 strany A4). Návrh má být zpracován ve všeobecně srozumitelné formě. Má obsahovat úvod, ve kterém je nastíněna odborná problematika a shrnut aktuální stav vědní problematiky řešené projektem, vědecké cíle navrhované spolupráce, plánovaný pracovní program a očekávané výsledky projektu. Dále je třeba uvést význam plánované spolupráce, vědecké synergické efekty, eventuálně evropské (stávající či budoucí účast v programech EU) a jiné mezinárodní perspektivy, rovněž i stávající nebo očekávané výhledy na uplatnění výsledků v praxi. V případě, že jsou v rámci

projektů spolupráce požadována stipendia pro studenty, musí být k návrhu projektu přiložen popis výzkumného záměru každého studenta s jeho vlastnoručním podpisem.

4. **Prováděcí plán** (přiřazení jednotlivých aktivit účastníkům projektového týmu, časový plán).
5. **Akademický životopis** předkladatele projektu a jeho partnera z druhé země, případně dalších účastníků projektu. (Pro české účastníky projektu, kteří v rámci projektu stráví v Rakousku souvisle dobu jednoho měsíce a delší, je třeba zaslat nejméně měsíc před začátkem pobytu ještě vyplněný [List o údajích účastníka/stipendisty](#) na příslušnou regionální kancelář OeAD, na základě kterého jim bude v Rakousku vyplaceno stipendium)
6. **Přehled publikací** za poslední tři roky od obou výše uvedených osob, případně dalších účastníků projektu.
7. V případě **žádosti o prodloužení projektu** na stejné téma se předkládá aktualizovaný návrh projektu na stejném formuláři včetně **Zprávy o realizaci předcházející etapy** a **vyúčtování** schválených částek v obou měnách.

## 6. Pokyny pro podávání projektů:

- Spolupracující instituce vypracují **jeden společný návrh projektu** a ve dvojnásobném vyhotovení jej podají v kanceláři jednatele AKTION v Praze – 1x originál (prosíme nesešítat) + 1x kopie a **zároveň elektronicky** na adresu: [aktion@dzs.cz](mailto:aktion@dzs.cz), **vlastní návrh s přílohami č. 1. až 4. jako jeden samostatný soubor**, zvláště přílohy č. 5. a 6. – životopisy a přehledy publikací, a to **pouze** elektronicky). Doplňující informace sdělí jednatele programu AKTION (tel.: 221 850 506 / 513, 602 169 216).
- V návrhu projektu musí být srozumitelným způsobem uvedeny vlastní předpokládané finanční prostředky pro navrhované aktivity a jejich využití.
- Neúplné, chybně vypracované či pozdě zasláné návrhy projektů nebudou řídicím grémiem AKTION posuzovány.
- Podpora aktivit v rámci projektů spolupráce se zpětnou platností není možná, realizace projektů může být započata **nejdříve 2 měsíce po termínu pro podání projektů**.

Místo podání návrhů projektů: **DZS – AKTION ČR – Rakousko, Na Poříčí 1035/4, 110 00 Praha 1.**

Termíny pro podávání projektů: **15. dubna, 15. září a 30. listopadu**  
(elektronicky i poštou – nejpozději s poštovním razítkem příslušného termínu)

### **7. Usnesení o financování projektů:**

Návrhy projektů jsou posuzovány třikrát ročně řídicím grémiem programu AKTION Česká republika – Rakousko a to nejpozději osm týdnů po termínu pro podání návrhů projektů.

Veškeré informace k vyhlášené výzvě najdete zde: <http://www.dzs.cz/cz/aktion-ceska-republika-rakousko/pokyny-pro-projekty/>.

## **SPOLUPRÁCE ŠKOL A STIPENDIA (CZ07) – VÝZVA**

---



Dům zahraniční spolupráce vyhlašuje otevřenou výzvu k předkládání návrhů projektů v rámci fondů EHP a Norských fondů Program Spolupráce škol a stipendia (CZ07). Program Spolupráce škol a stipendia je jedním z programů v rámci Norských fondů a fondů EHP. Jeho hlavním cílem je snižování sociálních a ekonomických nerovností v Evropě

a posilování bilaterálních vztahů mezi donorskými zeměmi (Island, Lichtenštejnsko a Norsko) a Českou republikou. Program Spolupráce škol a stipendia usiluje o podporu lidských zdrojů a znalostní základny v České republice a posiluje spolupráci mezi českými vzdělávacími institucemi a vzdělávacími institucemi v donorských zemích.

**Datum vyhlášení:** 29. květen 2015 15.00

**Konečný termín pro podání žádosti:** 12. říjen 2015 15.00

**Výzva se týká těchto aktivit:**

**Projekty institucionální spolupráce (fondy EHP):**

CZ07/ICPEG/ICPEG03 – Institutional cooperation projects – EEA Grants – Call 3

**Projekty mobilit a stáže (Norské fondy):**

CZ07/MSNG/MOPNG04 – Mobility projects – Norway Grants – Call 4

CZ07/MSNG/INPNG04 – Individual grants – teachers/academic staff/administrative staff  
– Norway Grants – Call 4

CZ07/MSNG/INSNG04 – Individual grants – students – Norway Grants – Call 4

**Projekty institucionální spolupráce (Norské fondy):**

CZ07/ICPNG/ICPNG04 – Institutional cooperation projects – Norway Grants – Call 4

**Text výzvy je ke stažení zde:**

[Text Výzvy 2015b – česká verze](#)

[Text Výzvy 2015b – anglická verze](#)

**Příručka pro žadatele je ke stažení zde:**

[Příručka pro žadatele a příjemce grantu v Čj](#)

[Příručka pro žadatele a příjemce grantu v Aj](#)

**Přílohy k žádostem – formuláře jsou ke stažení zde:**

[Letter of Recommendation](#)

[Letter of Intent](#)

[Letter of Acceptance education sector staff](#)

[Letter of Acceptance student mobility](#)



**Vstup do informačního systému pro předkládání žádostí:**

<https://cedr-fm.mfcr.cz/CEDR-DZS/>

Odkaz na dokumentaci k programu Norských fondů a fondů EHP v anglickém jazyce:

<http://www.eeagrants.com/>

V případě dotazů se prosím obračejte na kontakty uvedené [zde](#).

## VYHLÁŠENÍ VÝZVY LIFE

---



**Dne 1. června 2015 byla Evropskou komisí vyhlášena výzva k předkládání žádostí pro tradiční projekty do programu LIFE.**

Program LIFE je nástroj EU pro financování aktivit souvisejících se životním prostředím a klimatem, poskytující členským státům podporu v celkovém objemu 3,46 mld. eur v časovém rozmezí 2014–2020. Je rozdělen do dvou podprogramů a v rámci nich do tří prioritních

oblastí. Úplné znění textu výzev pro jednotlivé prioritní oblasti programu, Pokyny pro žadatele o grant a další informace zveřejňuje Evropská komise na svých stránkách <http://ec.europa.eu/environment/life/index.htm>.

## VÝZVY START A TAF-DRP

---



Dne 20. května 2015 byla spuštěna druhá výzva pro podávání projektových žádostí v rámci iniciativy START – fondu určeného pro financování projektů Podunajské strategie.

Výzva je určena pro všechny prioritní oblasti Strategie, pro projekty s délkou trvání jednoho roku. Podmínkou podání žádosti je spolupráce partnerů z alespoň dvou zemí zapojených do Strategie. Projektové žádosti je možné

podávat do **8. července 2015**. Příslušné dokumenty budou k dispozici na webových stránkách Prioritní oblasti 10 do 6. července 2015.

Současně byla **spuštěna třetí výzva iniciativy Technical Assistance Facility for Danube Region Projects (TAF-DRP)**. Tato výzva je rovněž určena pro všechny prioritní oblasti Strategie, pro projekty s délkou trvání šesti měsíců. Podmínkou podání žádosti je spolupráce partnerů z alespoň dvou zemí zapojených do Strategie. Projektové žádosti je možné podávat do **26. června 2015**. Příslušné dokumenty budou k dispozici na webových stránkách Prioritní oblasti 10 do 24. června 2015.

Více informací včetně manuálu pro žadatele a formuláře žádosti je k dispozici na stránkách Prioritní oblasti: <http://www.danube-capacitycooperation.eu/item/982694>.

## VÝZVA VISEGRAD FUND

---

- 
- **Visegrad Fund**
- 
- 

Na stránkách Visegradského fondu byla vyhlášena nová výzva tzv. Visegrad University Studies Grant (VUSG), která je cíleně určena pro veřejné vysoké školy ze sektoru V4. Hlavní podporovanou aktivitou je zavedení

**významných kurzů/obor/programů na partnerských univerzitách (sdílení kapacit, know how a lidských zdrojů).**

**Termín odevzdání: 10. 11. 2015**

Výzva v originálním znění:

The Visegrad University Studies Grant (VUSG) is a grant program designed for universities with the aim to promote and support the development and launching of outstanding university courses or degree programs that deal with specific phenomena explicitly related to the Visegrad Group (V4) countries (**Czech Republic, Hungary, Poland and Slovakia**). The grant is intended as a lump-sum, multiple-installment grant awarded to university departments, schools or faculties, which can present the course's/program's thorough syllabus/curriculum and confirm its planned long-term enrollment. The supported sums depend on the scope and quality of each project but are intended to be ca. €10,000 per course and €40,000 per degree program).

Any public or private university in the world is eligible for the grant. The course/program can be taught in any language. The course/program is expected to secure for each semester of its enrollment at least two/three relevant guest lecturers from two V4 countries (others than that of the applicant).

Deadline: 11:59:59 a.m. on **November 10 annually** (the results will be announced by the end of January the following year). Annual budget: **€ 280,000**

The project application must be filled out in English and should include the following attachments:

1. Professional CV(s) of the coordinator(s);
2. Extended syllabus of the course (or curriculum of the program) in English, including detailed annotations of classes/modules and lists of required and additional readings (also possible to annex the course reader);
3. Tentative letters of agreement and CVs from the guest lecturers;
4. Letter from the statutory representative of the university confirming the long-term enrollment of the course in the curriculum/program;
5. Copy of ministerial accreditation, where applicable (if not possible at the time of application, it may be submitted later before the signing of the contract). If accreditation is not required, a document should be submitted confirming that the supported program is in

- agreement with the national legislation, or a document confirming the accreditation/approval of the university which is running the program;
6. Copy of identification documents of the applying institution (these documents must contain the following: the name of the statutory representative, the registered seat of the organization, ID number of the organization (e.g. tax ID number);
  7. Course description(s) for each course within a degree program.

Více informací zde: <http://visegradfund.org/grants/visegrad-university-studies-grants/>.

## INFORMACE O SCHVÁLENÍ NOVÉHO PROGRAMU TRIO

---



Vláda schválila nový program podpory průmyslového výzkumu s názvem TRIO, který bude realizován v letech 2016–2021. Program, který počítá pro výzkumníky a vývojáře s celkovou podporou až 3,7 miliardy korun, předložilo Ministerstvo průmyslu

a obchodu. Vyhlášení: přesný termín není stanoven (měl by být v roce 2015). Zahájení realizace: nejdříve v roce 2016

Program TRIO je reakcí na klesající objem podpory výzkumu a vývoje produktů uplatnitelných na trhu a přetrvávající nízké využívání výsledků výzkumu v praxi. Navazuje na úspěšný **program MPO TIP**.

Program TRIO podporuje aplikovaný výzkum a experimentální vývoj. Jeho cílem je zvýšit aplikovatelnost výsledků výzkumu a vývoje v podnikové sféře. Je zaměřen na vytvoření účinné spolupráce mezi podniky a výzkumnými organizacemi. **Budou podpořeny výhradně projekty realizované ve spolupráci podnikové a výzkumné sféry.** Podpořené projekty by měly přinášet nová a originální řešení, která jsou aktuální a vhodná k okamžité realizaci.

„Program poskytne ve třech veřejných soutěžích celkovou podporu ve výši 3 700 mil. Kč s tím, že předpokládáme realizaci přibližně 300 projektů řešených povinně ve spolupráci podniků jako

garantů aplikace výsledků v praxi a výzkumných organizací zabezpečujících výzkumné zázemí a vysokou inovativnost vyvíjených řešení," uvedl ministr průmyslu a obchodu Jan Mládek s tím, že program tak významně podpoří tzv. kolaborativní výzkum a je proto kladně přijímán jak podnikovou sférou, tak ze strany vysokých škol a Akademie věd ČR.

### **Oblasti podpory KETs:**

- Fotonika
- Mikro- a nanoelektronika
- Nanotechnologie
- Průmyslové biotechnologie
- Pokročilé materiály
- Pokročilé výrobní technologie

Důraz bude kladen na ekonomické oblasti, ve kterých ČR disponuje významným potenciálem:

- Výroba dopravních prostředků
- Strojírenství
- Elektronika a elektrotechnika
- IT služby a software
- Výroba a distribuce elektrické energie
- Léčiva a zdravotnické prostředky



## NOVINKY A INFORMACE – PROGRAM HORIZONT 2020



Ve dnech 16. 5. až 13. 6. 2015 byly vyhlášeny nové výzvy v programu Horizont 2020.

Výzvy H2020 v kompletním přehledu [zde](#).

### Horizont 2020

- Část I – Vynikající věda

- Akce Marie Skłodowska-Curie

- Část II – Vedoucí postavení v průmyslu

- Základní a průmyslové technologie

- Část III – Společenské výzvy

- Zdraví, demografická změna a dobré životní podmínky

▪ <u>Potraviny, zemědělství, vodní hospodářství a bioekonomika</u>
▪ <u>Zajištěná, čistá a účinná energie</u>
▪ <u>Inteligentní, ekologická a integrovaná doprava</u>
▪ <u>Změna klimatu, životní prostředí a využívání zdrojů a surovin</u>
▪ <u>Zabezpečené společnosti – ochrana svobody a bezpečnosti Evropy</u>
▪ <u>Část VI – Nejaderné přímé akce JRC</u>
▪ <u>Evropský inovační a technologický institut</u>
▪ <u>Finanční otázky, IPR a řízení projektů</u>
○ <u>Další programy a nástroje</u>
▪ <u>Ostatní</u>
○ <u>Výzvy, nabídky spolupráce, stáže</u>
▪ <u>Místa, stipendia, stáže</u>
▪ <u>Zahraničí</u>
○ <u>Politika VaVaI</u>
▪ <u>Česká republika</u>
▪ <u>Evropská politika výzkumu</u>
▪ <u>Evropský výzkumný prostor</u>
▪ <u>Hodnocení výzkumu</u>
▪ <u>Mezinárodní spolupráce</u>
▪ <u>Mobilita a lidské zdroje</u>
▪ <u>Další evropské iniciativy</u>
▪ <u>Evropská inovační partnerství</u>

#### 10. VÝROČÍ KANCELÁŘE CZELO V BRUSELU

Dne 28. května 2015 se uskutečnila na Stálém zastoupení ČR při EU slavnostní akce k příležitosti 10ti letého výročí působení Česká styčné kanceláře pro výzkum, vývoj a inovace v Bruselu. Setkání bylo doprovázeno výstavou předmětů z Pevnosti poznání, interaktivního muzea vědy Univerzity Palackého v Olomouci. Úvodní slovo pronesl velvyslanec a stálý představitel ČR ve výboru COREPER I Jakub Dürr, po kterém následovaly proslovy ředitele Technologického centra AV ČR Karla Klusáčka a ředitele oddělení pro výzkum a vývoj na Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy Lukáše Leváka. Na závěr vystoupil se svou prezentací Michael G.S. Londesborough z Ústavu anorganické chemie AV ČR, v.v.i., vedoucí mezinárodního vědeckého týmu, který stojí za nedávným objevem boranového laseru, celosvětově unikátní a průlomové technologie. Akce se zúčastnilo na 70 hostů z řad partnerských VaVaI styčných kanceláří, evropských institucí a spolupracujících pracovišť kanceláře CZELO.

#### KONFERENCE V4 K BEZPEČNOSTI DAT A KYBERNETICKÉ BEZPEČNOSTI

Dne 28. května 2015 se uskutečnila v Bruselu konference věnovaná bezpečnosti dat a kybernetické bezpečnosti. Akci spoluorganizovaly bruselské VaVaI styčné kanceláře zemí V4 – CZELO, SLORD, HUNOR a POLSCA. Záznam z konference, včetně prezentací jednotlivých řečníků, naleznete na stránkách slovenské VaV styčné kanceláře [zde](#).

#### CZELO USPOŘÁDALO KONFERENCI ZAMĚŘENOU NA PROBLEMATIKU INVAZIVNÍCH NEPŮVODNÍCH DRUHŮ A CHOROB

Česká styčná kancelář pro výzkum, vývoj a inovace (CZELO) zorganizovala ve spolupráci se Stálým zastoupením České republiky při EU a Ministerstvem zemědělství ČR půldenní odbornou konferenci s názvem „Invasive alien species – Czech contribution to challenges for European research and policies“, která se uskutečnila dne 3. června 2015 v prostorách Stálého zastoupení ČR při EU v Bruselu.

Účastníci konference se zaměřili na dané téma chorob a invazivních nepůvodních druhů z mnoha pohledů a diskutovali jejich dopad na oblasti zemědělství a životního prostředí. Tato problematika svým průřezovým charakterem představuje velkou výzvu pro vědce na celém světě. Výzkum organismů souhrnně označovaných jako invazivní nepůvodní druhy pokrývá řadu oblastí základního i aplikovaného výzkumu, vývoje a inovací. V rámci odborných příspěvků řečníci rovněž ukázali



nutnost multioborového přístupu. Svými příspěvky se věnovali tématům biologické bezpečnosti a bezpečné dodávce potravin a dalších komodit, dopadu chorob na dřeviny a další rostlinné druhy, šíření invazivních nepůvodních druhů s ohledem na obchod s biologickým materiálem a nutnosti ochrany biodiverzity. V oblasti předcházení rizikům spojeným s chorobami a invazivními nepůvodními druhy je nutný zodpovědný přístup všech zainteresovaných subjektů. Akce se zúčastnili zástupci Evropské komise, Evropského parlamentu a představitelé vědecké komunity působící v této oblasti v České republice i v zahraničí.

Více informací a prezentace naleznete [zde](#).

## ***HORIZONT 2020 / ČÁST I – VYNIKAJÍCÍ VĚDA / AKCE MARIE SKŁODOWSKA-CURIE***

### ***CEITEC JAKO HOSTUJÍCÍ INSTITUCE PROJEKTŮ MSCA***

Central European Institute of Technology (CEITEC) nabízí předkladatelům projektu Marie Skłodowska Curie Actions – Incoming fellowship výzkumníkům v oblasti věd o živé přírodě, pokročilých materiálů a technologií možnost být hostující institucí v projektu. Výzkumníci mohou své projekty směřovat do následujících oborů: pokročilé nanotechnologie a mikrotechnologie, strukturální biologie, genomika a proteomika rostlinných systémů, pokročilé materiály, molekulární medicína, výzkum mozku, mysli a molekulární veterinární medicína. Zájemci jsou vyzváni k zaslání přihlášek do 10. září 2015. Více informací je dostupných [zde](#), brožura je k dispozici [zde](#).

### ***NABÍDKA IRISH UNIVERSITIES ASSOCIATION PRO PŘEDKLADATELE PROJEKTŮ MSCA***

Irish Universities Association nabízí možnost pro individuální předkladatele projektu Marie Skłodowska Curie Actions – Incoming fellowship najít si hostující instituci a supervizora v Irsku. Uzávěrka výzvy je 10. září 2015. Více informací naleznete [zde](#).

## **HORIZONT 2020 / ČÁST II – VEDOUcí POSTAVENí V PRŮMYSLU / ZÁKLADNí A PRŮMYSLOVÉ TECHNOLOGIE**

### **INICIATIVA HELIX NEBULA: TOWARDS A EUROPEAN OPEN SCIENCE CLOUD**

- Kdy: 26. 6. 2015
- Kde: **Ženeva (Švýcarsko)**

Dne 26. června 2015 pořádá CERN v Ženevě (Švýcarsko) workshop iniciativy Helix Nebula, která usiluje o propojení veřejných výzkumných organizací s komerčními dodavateli za cílem inovací. Workshop bude zkoumat možnosti na vytvoření otevřeného a bezpečného evropského trhu cloud computing pro evropskou vědu, obchod a společnost. Více informací je dostupných [zde](#).

### **TŘETÍ ROČNÍK HELÉNSKÉHO FÓRA PRO VĚDU, TECHNOLOGIE A INOVACE**

- Kdy: 29. 6. 2015–3. 7. 2015
- Kde: **Atény (Řecko)**

Ve dnech 29. června až 3. července 2015 se v Aténách (Řecko) uskuteční třetí ročník Helenského fóra. Fórum se bude zabírat problematikou ICT, nanotechnologiemi, energetikou a životním prostředím, Life Sciences a urychlovacími technologiemi pro společnost. Více informací naleznete [zde](#).

### **CIM 2015 – MEZINÁRODNÍ KONGRES METROLOGIE**

- Kdy: 21. 9. 2015–24. 9. 2015
- Kde: **Paříž, Francie**

Ve dnech 21.–24. září se v Paříži uskuteční 17. mezinárodní kongres CIM 2015. Kongres poskytne prostor pro setkání zástupců průmyslu, vědců a expertů národních laboratoří zabývajících se oblastí metrologie. Odborníci budou diskutovat současný vývoj v technikách měření, pokroky v oblasti výzkumu a vývoje a jejich aplikace pro průmysl. Více informací naleznete [zde](#).

### **ZPRÁVA O AKTIVITÁCH KONSORCIA EVROPSKÉHO FOTONICKÉHO PRŮMYSLU V ROCE 2014**

Konsorcium evropského fotonického průmyslu (European Photonics Industry Consortium, EPIC) zveřejnilo výroční zprávu za rok 2014. Konsorcium se za poslední rok rozrostlo o 74 nových členů a uspořádalo 13 technologických seminářů i mnoho dalších aktivit. Výroční zprávu naleznete [zde](#).

### **VÝZVA BIO-BASED INDUSTRIES JOINT UNDERTAKING**

Byla zveřejněna výzva na předkládání PPP projektů, kterou implementuje a koordinuje společný podnik Bio-Based Industries (BBI). BBI je partnerství veřejného a soukromého sektoru (PPP) mezi Evropskou unií a Bio-Based Industries Consortium. Uzávěrka výzvy je 15. 09. 2015. Více informací naleznete [zde](#).

### **REGISTRACE NA KONFERENCI ICT 2015**

Evropská komise zahájila registraci na konferenci ICT 2015: Innovate, Connect, Transform, která se uskuteční ve dnech 20.–22. října v Lisabonu (Portugalsko). Více informací o konferenci naleznete [zde](#), registrace je dostupná [zde](#).

### **SOUTĚŽ EVROPSKÁ SATELITNÍ NAVIGACE 2015**

European Satellite Navigation Competition (ESNC) hledá průkopnické podnikatelské nápady, služby nebo produkty v oblasti zemědělství. Zapojit se mohou společnosti, start-upy či výzkumníci využívající satelitní navigaci, která přispěje ke zlepšení zemědělské produkce, efektivity a ziskovosti a rovněž sníží environmentální dopady. Soutěž se týká více oblastí a zahrnuje více než 30 cen v celkové hodnotě 1 milion eur. Uzávěrka přihlášek je 30. června 2015. Více informací naleznete [zde](#).

## ***HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / ZDRAVÍ, DEMOGRAFICKÁ ZMĚNA A DOBRÉ ŽIVOTNÍ PODMÍNKY***

### ***GLOBAL CLEANTECH SUMMIT 2015***

- Kdy: 8. 9. 2015–10.9.2015
- Kde: **Helsinky (Finsko)**

Ve dnech 8.–10. září 2015 se v Helsinkách (Finsko) uskuteční summit věnující se novým vizím pro chytré řešení nejvýznamnějších globálních výzev. Konference bude příležitostí k mezinárodní diskuzi a setkání vedoucích společností v oblasti čistých technologií. Účast je zpoplatněna, více informací naleznete [zde](#).

### ***ZPRÁVA Z EVROPSKÉHO SUMMITU K INOVACÍM V OBLASTI AKTIVNÍHO A ZDRAVÉHO STÁRNUTÍ***

Evropská komise zveřejnila zprávu z Evropského summitu k inovacím v oblasti aktivního a zdravého stárnutí, který se konal ve dnech 9.–10. března 2015 v Bruselu (Belgie). Zpráva obsahuje návrhy inovací, které zajistí ekonomický růst, tvorbu pracovních míst, mobilizaci veřejných a soukromých investic, transformaci zdravotního systému a starostlivosti, aby splňovaly potřeby stárnoucí populace. Dokument lze nalézt [zde](#).

## ***HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / POTRAVINY, ZEMĚDĚLSTVÍ, VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ A BIOEKONOMIKA***

### ***LETNÍ ŠKOLA CLIMATE-KIC 2015: SMĚREM K TRVALE UDRŽITELNÉ EKONOMII***

- Kdy: 27. 7.2015–7. 8. 2015
- Kde: **Kodaň, Dánsko**

Dvoutýdenní letní škola pro studenty doktorských studijních programů pořádaná Clima-KIC Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) nabízí široké spektrum aktivit zaměřených na prohloubení teoretických znalostí, seznámení s případovými studiemi, mezioborové diskuze a možnosti spolupráce. Cílem je, aby se účastníci stali úspěšnými inovátory v této oblasti. Zemědělství, lesnictví a bioekonomie jsou klíčové oblasti k zajištění budoucí bezpečné dodávky potravin a přímo přispívající ke zmírnění klimatických změn. Zmírnění klimatických změn a ekonomický potenciál vyžadují propojení různých sektorů z hodnotového řetězce od energie k potravě. Více informací naleznete [zde](#).

### KONFERENCE PODPORA EKOSYSTÉMOVÝCH SLUŽEB V LESNÍ KRAJINĚ

- Kdy: 23. 8. 2015–30. 8. 2015
- Kde: **Tartu, Estonsko**

Ve dnech 23.–30. srpna 2015 se v estonském Tartu uskuteční konference Podpora ekosystémových služeb v lesní krajině (Sustaining ecosystem services in forest landscapes) se zaměřením na koncepci, výzkum a aplikace. Konferenci pořádá Mezinárodní unie lesnických výzkumných organizací ([International Union of Forest Research Organization](#) – IUFRO) a budou diskutovány mimo jiné následující témata: adaptace na klimatickou změnu, zachování biodiverzity, management toku genů a migrace druhů a uchování kulturních hodnot. Cílem je diskutovat témata v kontextu krajinné mozaiky zahrnující všechny typy lesů – původní, přírodě blízké, hospodářské a městské. Více informací naleznete [zde](#).

### KONFERENCE IUFRO – POPULAČNÍ DYNAMIKA A INTEGROVANÁ KONTROLA LESNÍHO HMYZU

- Kdy: 28. 9. 2015–2. 10. 2015
- Kde: **Sopoty, Polsko**

Ve dnech 28. září až 2. října se v polských Sopotech koná konference zaměřená na populační dynamiku a integrovanou kontrolu lesních defoliantů a dalšího hmyzu. Konferenci pořádá Mezinárodní unie lesnických výzkumných organizací (International Union of Forest Research Organization – IUFRO). V průběhu konference budou diskutována mimo jiné následující témata: dynamika populací lesního hmyzu, biologická kontrola lesních škůdců a jejich dopad na lesy a další. Více informací naleznete [zde](#).

### ZÁVĚREČNÁ KONFERENCE PROJEKTU SMARTSOIL

- Kdy: 30. 9. 2015
- Kde: **Brusel, Belgie**

Závěrečná konference projektu SMARTSOIL „Sustainable soil management aimed at reducing threats to soils under climate change“ se koná 30. září 2015 v Bruselu. Projekt se zaměřil na inovativní využívání toku půdního uhlíku a posouzení dopadu managementu uhlíku na produkci plodin, půdní organický uhlík a další ekosystémové služby. Závěrečná konference představí výsledky projektu a nabídne prostor pro diskusi důsledků a příležitostí pro všechny zainteresované subjekty. Více informací naleznete [zde](#).

## WORKSHOP O HODNOCENÍ A NAŘÍZENÍ O UŽÍVÁNÍ PROSTŘEDKŮ BIOLOGICKÉ OCHRANY V REGIONU EPPO

- Kdy: 23. 11. 2015–24. 11. 2015
- Kde: **Budapešť, Maďarsko**

Evropská organizace na ochranu rostlin (EPPO) organizuje ve spolupráci CABI a maďarským ministerstvem zemědělství workshop zaměřený hodnocení a využívání prostředků biologické ochrany v Evropě. Workshop se koná 23.–24. listopadu v Budapešti. Více informací naleznete [zde](#).

## VÝZVA BIO-BASED INDUSTRIES JOINT UNDERTAKING

Byla zveřejněna výzva na předkládání PPP projektů, kterou implementuje a koordinuje společný podnik Bio-Based Industries (BBI). BBI je partnerství veřejného a soukromého sektoru (PPP) mezi Evropskou unií a Bio-Based Industries Consortium. Uzávěrka výzvy je 15. 09. 2015. Více informací naleznete [zde](#).

## NOVÁ TEMATICKÁ ZPRÁVA JRC: VĚDA PRO POTRAVINY

Společné výzkumné středisko (Joint Research Centre – JRC) zveřejnilo novou vědeckou zprávu k podpoře evropské politiky „z farmy na vidličku“, která zajišťuje Evropanům bezpečné potraviny a rovněž umožňuje, aby potravinářský průmysl mohl pracovat v optimálních podmínkách. Zpráva také zahrnuje informace o výzkumu realizovaném JRC na téma globální potravinové bezpečnosti a rostoucí výzvy pro výzkumníky a politiky. Více informací naleznete [zde](#) a zprávu [zde](#).

## SOUTĚŽ EVROPSKÁ SATELITNÍ NAVIGACE 2015

European Satellite Navigation Competition (ESNC) hledá průkopnické podnikatelské nápady, služby nebo produkty v oblasti zemědělství. Zapojit se mohou společnosti, start-upy či výzkumníci využívající satelitní navigaci, která přispěje ke zlepšení zemědělské produkce, efektivity a ziskovosti a rovněž sníží environmentální dopady. Soutěž se týká více oblastí a zahrnuje více než 30 cen v celkové hodnotě 1 milion eur. Uzávěrka přihlášek je 30. června 2015. Více informací naleznete [zde](#).

## **HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / ZAJIŠTĚNÁ, ČISTÁ A ÚČINNÁ ENERGIE**

### **TŘETÍ ROČNÍK HELÉNSKÉHO FÓRA PRO VĚDU, TECHNOLOGIE A INOVACE**

- Kdy: 29. 6. 2015–3. 7. 2015
- Kde: **Atény (Řecko)**

Ve dnech 29. června až 3. července 2015 se v Aténách (Řecko) uskuteční třetí ročník Helénského fóra. Fórum se bude zabírat problematikou ICT, nanotechnologiemi, energetikou a životním prostředím, Life Sciences a urychlovacími technologiemi pro společnost. Více informací naleznete [zde](#).

### **THE BUSINESS BOOSTER 2015**

- Kdy: 21. 10. 2015–22.10.2015
- Kde: **Berlín, Německo**

KIC InnoEnergy Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) organizuje v Berlíně dvoudenní akci zaměřenou na inovace a networking The Business Booster 2015. TBB2015 se zaměřuje na témata energetické efektivity, obnovitelné zdroje, ukládání energie, tzv. chytrá města a budovy a další. Více informací naleznete [zde](#).

### **NÁSTROJ DELPHOS – PODPORA INOVACÍ V OBLASTI UDRŽITELNÝCH ENERGIÍ**

KIC InnoEnergy Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) zveřejnil online platformu pro hodnocení energetických produktů DELPHOS. DELPHOS je v současnosti jediným bezplatným nástrojem na trhu, který umožňuje vědcům, průmyslu a veřejné správě předvídat dopad inovací na energetickou spotřebu, tj. na cenu za energii. V této fázi je k dispozici pro oblast větrné energie (vyrobené na souši i na volném moři) a plánuje se rozšíření na oblast solární energie. Více informací naleznete [zde](#).

### ZÁZNAM Z AKCE: SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ EVROPSKÉ PLATFORMY PRO INTELIGENTNÍ SPECIALIZACI V OBLASTI ENERGETIKY

Dne 26. května 2015 se v Bruselu uskutečnila konference Slavnostní zahájení Evropské platformy pro inteligentní specializaci v oblasti energetiky, organizovaná Společným výzkumným střediskem EK (JRC). Záznam z akce naleznete [zde](#).

### *HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / INTELIGENTNÍ, EKOLOGICKÁ A INTEGROVANÁ DOPRAVA*

#### GLOBAL CLEANTECH SUMMIT 2015

- Kdy: 8. 9. 2015–10. 9. 2015
- Kde: **Helsinky (Finsko)**

Ve dnech 8.–10. září 2015 se v Helsinkách (Finsko) uskuteční summit věnující se novým vizím pro chytré řešení nejvýznamnějších globálních výzev. Konference bude příležitostí k mezinárodní diskuzi a setkání vedoucích společností v oblasti čistých technologií. Účast je zpoplatněna, více informací naleznete [zde](#).

#### LETNÍ ŠKOLA PRO DOKTORSKÉ STUDENTY O CESTĚ K NÍZKOUHLÍKOVÉMU MĚSTU

- Kdy: 20. 9. 2015–2. 10. 2015
- Kde: **Valencie (Španělsko)**

Ve dnech 20. září až 2. října 2015 se ve Valencii (Španělsko) uskuteční letní škola zaměřená na nalezení inovativního řešení pro vytvoření inteligentního „zeleného“ města. Letní škola je určena studentům doktorských studijních programů, kteří získají poznatky o imisi skleníkových plynů, udržitelných městských systémech a energetické účinnosti Valencie. Uzávěrka přihlášek je 30. června 2015. Více informací naleznete [zde](#).



## **HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / ZMĚNA KLIMATU, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VYUŽÍVÁNÍ ZDROJŮ A SUROVIN**

### **GLOBAL CLEANTECH SUMMIT 2015**

- Kdy: 8. 9.2015–10. 9. 2015
- Kde: **Helsinky (Finsko)**

Ve dnech 8.–10. září 2015 se v Helsinkách (Finsko) uskuteční summit věnující se novým vizím pro chytré řešení nejvýznamnějších globálních výzev. Konference bude příležitostí k mezinárodní diskuzi a setkání vedoucích společností v oblasti čistých technologií. Účast je zpoplatněna, více informací naleznete [zde](#).

### **CIM 2015 – MEZINÁRODNÍ KONGRES METROLOGIE**

- Kdy: 21. 9. 2015–24. 9. 2015
- Kde: **Paříž, Francie**

Ve dnech 21.–24. září se v Paříži uskuteční 17. mezinárodní kongres CIM 2015. Kongres poskytne prostor pro setkání zástupců průmyslu, vědců a expertů národních laboratoří zabývajících se oblastí metrologie. Odborníci budou diskutovat současný vývoj v technikách měření, pokroky v oblasti výzkumu a vývoje a jejich aplikace pro průmysl. Více informací naleznete [zde](#).

### **ZÁVĚREČNÁ KONFERENCE PROJEKTU SMARTSOIL**

- Kdy: 30. 9. 2015
- Kde: **Brusel, Belgie**

Závěrečná konference projektu SMARTSOIL „Sustainable soil management aimed at reducing threats to soils under climate change“ se koná 30. září 2015 v Bruselu. Projekt se zaměřil na inovativní využívání toku půdního uhlíku a posouzení dopadu managementu uhlíku na produkci plodin, půdní organický uhlík a další ekosystémové služby. Závěrečná konference představí výsledky projektu a nabídne prostor pro diskuzi důsledků a příležitostí pro všechny zainteresované subjekty. Více informací naleznete [zde](#).

### **VEŘEJNÁ KONZULTACE K OBĚHOVÉMU HOSPODÁŘSTVÍ**

Evropská komise vyhlásila veřejnou konzultaci k oběhovému hospodářství (circular economy). Veřejná konzultace se zaměřuje na body vztahující se k přechodu na oběhové hospodářství další zjišťování ve vztahu k jiným částem ekonomického cyklu. Cílem je definovat překážky rozvoje oběhového hospodářství a opatření, která tyto bariéry na úrovni EU napomohou překonat. Konzultace je otevřena do 20. srpna 2015 [zde](#).

### **SPOLEČENSKÁ VÝZVA OCHRANA KLIMATU, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ÚČINNÉ VYUŽÍVÁNÍ ZDROJŮ, SUROVINY – KATALOG VÝZKUMNÝCH A INOVAČNÍCH PROJEKTŮ**

Generální ředitelství pro výzkum a inovace zveřejnilo katalog výzkumných a inovačních projektů, které byly financovány v rámci společenské výzvy Ochrana klimatu, životní prostředí, účinné využívání zdrojů, suroviny ve výzvě v roce 2014 rámcového programu Horizont 2020. Celkem bylo financováno 67 projektů z toho 24 projektů výzkumné a inovační akce (RIA), 21 projektů koordinační a podpůrné akce (CSA), 16 projektů inovační akce (IA), 4 nástroj pro MSP a 2 projekty ERA NET (ERA-NET Cofund). Více informací naleznete [zde](#).

### **HORIZONT 2020 / ČÁST III – SPOLEČENSKÉ VÝZVY / ZABEZPEČENÉ SPOLEČNOSTI – OCHRANA SVOBODY A BEZPEČNOSTI EVROPY**

#### **JE EVROPA PŘIPRAVENA NA DALŠÍ GENERACI KYBERNETICKÝCH VÝZEV?**

- Kdy: 1. 10. 2015
- Kde: **Brusel (Belgie)**

Dne 1. října 2015 se v Bruselu (Belgie) uskuteční třetí ročník Evropské konference kybernetické bezpečnosti, která se bude věnovat příští generaci kybernetických výzev. Hlavními tématy konference budou politický rámec a jeho schopnost vypořádat se s možnými hrozbami, slabá místa evropské kybernetické bezpečnosti, kyberterorismus a hrozby na straně státních aktérů. Konference je zpłatněna, více informací naleznete [zde](#).

## *HORIZONT 2020 / EVROPSKÝ INOVAČNÍ A TECHNOLOGICKÝ INSTITUT*

### **LETNÍ ŠKOLA CLIMATE-KIC 2015: SMĚREM K TRVALE UDRŽITELNÉ EKONOMII**

- Kdy: 27. 7. 2015–7. 8. 2015
- Kde: **Kodaň, Dánsko**

Dvoutýdenní letní škola pro studenty doktorských studijních programů pořádaná Clima-KIC Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) nabízí široké spektrum aktivit zaměřených na prohloubení teoretických znalostí, seznámení s případovými studii, mezioborové diskuze a možnosti spolupráce. Cílem je, aby se účastníci stali úspěšnými inovátory v této oblasti. Zemědělství, lesnictví a bioekonomie jsou klíčové oblasti k zajištění budoucí bezpečné dodávky potravin a přímo přispívající ke zmírnění klimatických změn. Zmírnění klimatických změn a ekonomický potenciál vyžadují propojení různých sektorů z hodnotového řetězce od energie k potravě. Více informací naleznete [zde](#).

### **LETNÍ ŠKOLA PRO DOKTORSKÉ STUDENTY O CESTĚ K NÍZKOUHLÍKOVÉMU MĚSTU**

- Kdy: 20. 9. 2015–2. 10. 2015
- Kde: **Valencie, Španělsko**

Ve dnech 20. září až 2. října 2015 se ve Valencii (Španělsko) uskuteční letní škola zaměřená na nalezení inovativního řešení pro vytvoření inteligentního „zeleného“ města. Letní škola je určena studentům doktorských studijních programů, kteří získají poznatky o imisi skleníkových plynů, udržitelných městských systémech a energetické účinnosti Valencie. Uzávěrka přihlášek je 30. června 2015. Více informací naleznete [zde](#).

### **THE BUSINESS BOOSTER 2015**

- Kdy: 21. 10. 2015–22. 10. 2015
- Kde: **Berlín, Německo**

KIC InnoEnergy Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) organizuje v Berlíně dvoudenní akci zaměřenou na inovace a networking The Business Booster 2015. TBB2015 se zaměřuje na témata energetické efektivity, obnovitelné zdroje, ukládání energie, tzv. chytrá města a budovy a další. Více informací naleznete [zde](#).

## NÁSTROJ DELPHOS – PODPORA INOVACÍ V OBLASTI UDRŽITELNÝCH ENERGIÍ

KIC InnoEnergy Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) zveřejnil online platformu pro hodnocení energetických produktů DELPHOS. DELPHOS je v současnosti jediným bezplatným nástrojem na trhu, který umožňuje vědcům, průmyslu a veřejné správě předvídat dopad inovací na energetickou spotřebu, tj. na cenu za energii. V této fázi je k dispozici pro oblast větrné energie (vyrobené na souši i na volném moři) a plánuje se rozšíření na oblast solární energie. Více informací naleznete [zde](#).

## ZMĚNA NÁZVU EIT ICT LABS NA EIT DIGITAL

Znalostní a inovační společenství (KIC) Evropského inovačního a technologického institutu (EIT) v oblasti informačních a komunikačních technologií (EIT KIC ICT Labs) se od počátku června 2015 přejmenovalo na EIT Digital. Nové označení má lépe vystihovat identitu KIC, jeho strategii a poslání především pak posílení digitálních technologických inovací, vzdělávání a podnikatelských talentů pro ekonomický růst a kvalitu života v Evropě. Více informací naleznete [zde](#).

## VÝZVA EIT DIGITAL: ARISE EUROPE

Znalostní a inovační společenství (KIC) EIT Digital vyhlásil dvoustupňovou výzvu programu Arise Europe cílenou na inovační centra, které by měly zájem o spolupráci s tímto KIC Evropského inovačního a technologického institutu (EIT). Program Arise Europa si klade za cíl stimulaci regionálního růstu v členských státech EU, ve který EIT Digital dosud nepůsobí. Výzva je otevřena do 25. 6. 2015. Více informací naleznete [zde](#).

## *HORIZONT 2020 / FINANČNÍ OTÁZKY, IPR A ŘÍZENÍ PROJEKTŮ*

## 15. EDICE PŘÍRUČKY PRO ŽADATELE EVROPSKÝCH PATENTŮ

Evropský patentový úřad (EPO) zveřejnil novou verzi příručky pro žadatele, popisující proceduru žádosti o Evropský patent. Příručka nabízí praktické tipy a rady jak postupovat v jednotlivých fázích procesu. Publikaci naleznete [zde](#).

## ***POLITIKA VAVAI / EVROPSKÁ POLITIKA VÝZKUMU***

### **VÝSTUPY KVĚTNOVÉ RADY PRO KONKURENCESCHOPNOST (ČÁST VÝZKUM I INOVACE)**

Ve dnech 28.–29. května se konalo zasedání Rady pro konkurenceschopnost, na kterém se diskutovaly témata Evropského výzkumného prostoru (ERA), výzkumu i otevřené vědy. Ministři se dohodli na přijetí plánu ERA na období 2015–2020 ([zde](#)), který klade důraz na priority klíčové pro evropskou vědu, výzkum a inovace. Členské státy a Evropská komise by měly tyto priority zahrnout do svých akčních plánů a strategií do poloviny roku 2016. Rada rovněž přijala rozhodnutí týkající se řízení ERA ([zde](#)), tak aby se poradní struktury ERA stali efektivnějšími. Účastníci dále dospěli k závěrům ohledně otevřeného, propojeného výzkumu, bohatého na data ([zde](#)) jakožto základu pro rychlejší a hlubší inovaci. V závěru si ministři vyměnili názory na veřejnou konzultaci Věda 2.0. pořádanou Evropskou komisí. Kompletní tisková zpráva ze zasedání Rady pro konkurenceschopnost je dostupná [zde](#).

## ***POLITIKA VAVAI / EVROPSKÝ VÝZKUMNÝ PROSTOR / HODNOCENÍ VÝZKUMU***

### **ZÁZNAM ZE SEMINÁŘE O NEGATIVNÍCH EFEKTECH EVROPSKÝCH VÝZKUMNÝCH PROGRAMŮ**

Dne 2. června 2015 se v Bruselu uskutečnil diskuzní workshop zaměřený na negativní strukturální efekty evropských výzkumných programů, který pořádalo německé sdružení Helmholtz. Záznam z akce naleznete [zde](#).

## ***POLITIKA VAVAI / EVROPSKÝ VÝZKUMNÝ PROSTOR / MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE***

### **SPOLUPRÁCE JAPONSKA S ERC**

Dne 29. května 2015 byla podepsána dohoda mezi Evropskou radou pro výzkum (ERC) a Japonskou společností na podporu vědy (Japan Society for the Promotion of Science), která umožňuje mladým výzkumníkům z Japonska stát se součástí evropských výzkumných týmů. Tato iniciativa je pokračováním vědecké a technické spolupráce mezi Evropskou unií a Japonskem, která probíhá od roku 2009. Více informací je dostupných [zde](#).

***POLITIKA VAVAI / EVROPSKÝ VÝZKUMNÝ PROSTOR / MOBILITA A LIDSKÉ ZDROJE***

**ZPRÁVA PROJEKTU "CAREER TRACKING OF DOCTORATE HOLDERS"**

Evropská výzkumná nadace (ESF) zveřejnila zprávu projektu "Career Tracking of Doctorate Holders". Projekt zkoumal kariérní cestu postdoktorských a doktorských absolventů z pěti výzkumných organizací. Zpráva se mimo jiného věnuje i rostoucímu počtu držitelů doktorátů v kontextu překážek v zaměstnanosti, geografické a sektorální mobilitě a poskytuje také doporučení pro instituce a tvůrce evropské politiky. Více informací a zpráva je dostupná [zde](#).

**STUDIE OECD O FAKTORECH OVLIVŇUJÍCÍCH MEZINÁRODNÍ VĚDECKOU MOBILITU**

OECD zveřejnila studii týkající se faktorů ovlivňujících mezinárodní mobilitu výzkumníků. Ze studie vyplývá, že vědecká mobilita je negativně zasažena geografickou, socioekonomickou a vědeckou vzdáleností. Naopak, podobnost ekonomických nástrojů a zdrojů ve vědě a výzkumu, spolu se sníženými opatřeními týkajícími se víz mobilitě napomáhají. Kompletní dokument je k dispozici [zde](#).

## **Redakce**

Projektový servis UP

Šlechtitelů 27, 783 71 Olomouc

Telefon: 585 631 403, 585 631 404

Mobil: 777 119 190

e-mail: [gabriela.pokorna@upol.cz](mailto:gabriela.pokorna@upol.cz);

[ludmila.hrabakova@upol.cz](mailto:ludmila.hrabakova@upol.cz)

**[www.psup.cz](http://www.psup.cz)**