



ZPRAVODAJ

Kartografické společnosti České republiky

č. 1/2015

21. kartografická konference – registrace spuštěna



21. KARTOGRAFICKÁ KONFERENCE

3.–4. 9. 2015 Lednice

Všechny tváře kartografie

Ve dnech 3. a 4. září 2015 pořádá Kartografická společnost České republiky spolu s Kartografickou společností Slovenské republiky 21. kartografickou konferenci. Jedná se o nejvýznamnější společné setkání českých a slovenských kartografů, geodetů, zeměměřičů, geoinformatiků, geografů a všech dalších odborníků a zájemců, kteří s kartografií pracují. Tradičně se této akce účastní zástupci akademické sféry, státní správy, komerčního sektoru a řada dalších odborníků. Letošní motto **Všechny tváře kartografie** navíc vybízí nejen k co možná největší účasti všech přátel kartografie, ale je také předzvěstí zajímavého a bohatého odborného programu.

Registrace na konferenci již byla spuštěna, registrace odborných příspěvků bude otevřena již brzy. Všechny aktuální a potřebné informace budou postupně uváděny organizačním výborem na stránkách konference <http://www.czechmaps.cz/21kk/>.

V rámci konference budou vypsány **granty** pro nejlepší studentský příspěvek a nejlepší příspěvek mladých odborníků do 35 let, připraveny budou i tradiční doprovodné akce, jako je výstava prací z národního kola Dětské kresby Barbary Petchenik, prezentace odborných společností a další.

Místem konání budou prostory Zahradnické fakulty Mendelovy univerzity v Lednici, zajištěna v případě zájmu bude i možnost ubytování na kolejích. V případě jakýchkoliv Vašich dotazů kontaktujte, prosím, předsedu organizačního výboru doc. Ing. Václava Talhofera, CSc. (vaclav.talhofer@unob.cz) nebo předsedu programového výboru prof. RNDr. Víta Voženílka, CSc. (vit.vozenilek@upol.cz).

9. kartografický den – 3D tisk v kartografii

V pořadí 9. kartografický den, konaný pod záštitou Kartografické společnosti České republiky, se uskuteční v **pátek 27. 2. 2015**. Tematické zaměření bude na využití moderních technologií 3D tisku v kartografii. 3D tisk je jedním ze současných trendů vývoje informačních technologií, média se plní zprávami o tom, že budou běžné 3D tiskárny na jídlo, 3D tiskárny na domy, polemizuje se o nebezpečí možnosti zneužití 3D tiskáren k výrobě funkčních střelných zbraní. V současnosti jsou 3D tiskárny již prakticky využívány v medicíně k výrobě různých protetik a náhrad, případně jako nástroj tvorby náhradních dílů v elektrotechnice. 3D tisk má však bezesporu budoucnost i v prezentaci geoprostoru a v tvorbě reálných 3D map.

V programu zazní odborné příspěvky od specializace a popularizace 3D tisku až po současnou praxi na akademických pracovištích. **Reálné přínosy 3D technologií v odborné praxi i běžném životě** přednese Jan Homola, šéfredaktor 3D-tisk.cz, příspěvek **Vytiskne, či nevytiskne se, aneb úskalí formátů k 3D tisku** přednese Marek Žehra, vedoucí laboratoře 3D tisku Fakulty informačních technologií ČVUT v Praze, popularizační příspěvek **Prostorová data a jejich využití pro 3D tisk** přednese Jiří Posledník ze společnosti Futur3D, **3D tisk jako nástroj tvorby hmatových map** představí Veronika Růžičková a Alena Vondráková z UP Olomouc a **Reálné 3D tematické mapy** představí Jan Brus a Radek Barviř taktéž z UP Olomouc. Samozřejmě součástí semináře bude odborná diskuse a výměna zkušeností.

Registrace a podrobné informace jsou k dispozici na <http://kartografickyden.upol.cz/> Účast na semináři je tradičně bezplatná. V případě dotazů, prosím, kontaktujte alena.vondrakova@upol.cz nebo jan.brus@upol.cz.

Soutěž Mapa roku – uzávěrka 28. února 2015 se blíží

V letošním roce probíhá již 17. ročník prestižní kartografické soutěže Mapa roku. Uzávěrka přihlášek pro ročník Mapa roku 2014 je **28. února 2015**. Slavnostní vyhlášení výsledků soutěže proběhne na veletrhu Svět knihy v Praze. Podrobnější informace, pravidla soutěže a on-line přihláška jsou k dispozici na www.czechmaps.cz/maparoku.

Přihlaste své mapy, atlasy, glóby či práce vašich studentů – podpořte přehlídku české kartografické tvorby svojí účastí.

V případě dotazů, prosím, kontaktujte alena.vondrakova@upol.cz.

Soutěž Dětské mapy Barbary Petchenik

Na základě velkého ohlasu byla prodloužena uzávěrka soutěže Dětské mapy Barbary Petchenik. Výkresy je potřeba zaslat nejpozději do konce ledna 2015 na adresu *Katedra geoinformatiky, Univerzita Palackého v Olomouci, 17. listopadu 50, 771 46 Olomouc*. Obálka by měla být označena popiskem „Dětská mapa Barbary Petchenik“.

Kartografická společnost ČR pořádá národní kolo mezinárodní soutěže ICA Dětská mapa Barbary Petchenik již tradičně. Téma pro období 2013–2015 je **Moje místo v dnešním světě** a již v tuto chvíli je jasné, že letošní zapojení mateřských, základních a středních škol bude rekordní. Vyhodnocení národního kola proběhne nejpozději do konce března 2015. Podrobnosti, pravidla a přihláška jsou k dispozici na webové stránce http://geoinformatics.upol.cz/mapa_roku/barbara

WE LOVE MAPS – Mezinárodní rok mapy 2015-2016

Připomínáme, že v období 2015 až 2016 probíhá Mezinárodní rok mapy. Využijte, prosím, této celosvětové akce k propagaci kartografie různými aktivitami, například pořádáním tematicky zaměřených akcí. Národní centrum pro koordinaci akcí pro Mezinárodní rok mapy (Katedra geoinformatiky UP Olomouc) vám s pořádáním vašich akcí pomůže. Podrobnosti jsou k dispozici na <http://internationalmapyear.org/> (ke stažení je i mezinárodní učebnice **The World of Maps** ve třech jazycích), u vedení Kartografické společnosti ČR nebo u prof. Voženílka (vit.vozenilek@upol.cz).



27. mezinárodní kartografická konference ICA 2015 – RIO DE JANEIRO

Ve dnech 23. až 28. srpna 2015 se uskuteční v Rio de Janeiro (Brazílie) 27. mezinárodní kartografická konference ICA, jejímž mottem je „**Maps Connecting the World**“. V době pořádání konference se uskuteční i dvě zasedání Valného shromáždění ICA, které zvolí nové vedení ICA, schválí ustavení komisí a pracovních skupin včetně jejich programu na další volební období 2015 až 2019 a zvolí místo pořádání ICC2019. Součástí konference bude i řada doprovodných workshopů, na které je registrace stále ještě otevřena.



Podrobnější informace jsou uvedeny na webové stránce konference www.icc2015.org.

Přípravy 28. mezinárodní kartografické konference ICA 2017 zahájeny

Podle rozhodnutí Výkonného výboru ICA se **28. mezinárodní kartografická konference ICA** v roce 2017 uskuteční v USA. Pořadatelem konference je americká *Společnost pro kartografii a geografické informace (The Cartography and Geographic Information Society)*, která již zahájila přípravy této konference otevřením webové stránky <http://www.icc2017.org/>.

Konference se uskuteční ve Washingtonu, DC ve dnech 2.–7. července 2017. Místem konference bude Marriott Wardman Park Hotel, který se nalézá v severozápadní části Washingtonu, DC. V blízkosti hotelu je stanice metra, které umožní účastníkům konference snadný přístup do muzeí, restaurací a obchodní sítě. V rámci konference budou pro její účastníky zorganizovány exkurze do National Galleries of Art, Smithsonian Institution, National Geographic Society a Library of Congress, která obsahuje jednu z největších sbírek map a atlasů z celého světa.

Pro bližší informace o akci je možno se obrátit na ředitele konference, jímž je Lynn Utery, info@icc2017.org

Zahájení příprav 29. mezinárodní kartografické konference a 17. valného shromáždění ICA

Výkonný výbor Mezinárodní kartografické asociace (EC ICA) vypsál na webových stránkách ICA <http://icaci.org> výběrové řízení na konání **29. Mezinárodní kartografické konference a 17. Valného shromáždění ICA**, které by se měly uskutečnit v roce 2019. Součástí informace jsou náležitosti, které musí obsahovat nabídka členské země jevící zájem o uspořádání této akce a směrnice pro pořádání Mezinárodních kartografických konferencí a Valných shromáždění delegátů ICA. Uzávěrka pro předkládání nabídek byla stanovena na 15. březen 2015 s tím, že tyto materiály budou zveřejněny na webových stránkách ICA po 23. březnu 2015. O konečném přijetí návrhu na uspořádání akce by podle stanov ICA mělo rozhodnout 16. Valné shromáždění delegátů ICA, které se uskuteční v srpnu 2015 v Rio de Janeiro (Brazílie).

Redakce:

Doc. Ing. Miroslav Mikšovský, CSc., Ing. Růžena Zimová, Ph.D., RNDr. Alena Vondráková, Ph.D.