

# Konference Young Demographers oslavila 10. výročí

Kdo se pohybuje v české demografii, nemohl v podstatě nezaregistrovat každoročně se opakující mezinárodní konference sdružení Mladých demografů – Young Demographers. Toto sdružení a jeho konference se zaměřují především na demografy na začátku jejich vědecké kariéry – studenty doktorského nebo jiného studia demografie či blízkých oborů, post-doktorandy a další mladé (či o trochu starší) vědce a populační odborníky. Pořádané konference umožňují nejen interakci začínajících demografů a jejich zkušenějších kolegů, ale rovněž nabízejí možnost navázání kontaktů českých vědců se zahraničními. Cílem konferencí je sdílení informací a nápadů, možnost získat užitečnou zpětnou vazbu na představený výzkum a také poskytnout mladým vědcům platformu, kde mohou získat první zkušenosti s prezentováním své práce v rámci mezinárodního setkání, a to zároveň bez stresu z příliš formálního nebo oficiálního prostředí. Tyto cíle se konferencím sdružení Young Demographers daří dlouhodobě naplňovat, a především v posledních letech si tato setkání navíc získala značnou mezinárodní pozornost a prestiž.

Letošní ročník konference Young Demographers, vzhledem ke svému významnému jubileu, byl jiný než ročníky předchozí. Desátý ročník akce se stal mimořádným z více důvodů. Předem avizovaná inovace spočívala v tom, že konference neprobíhala dva dny, nýbrž tři. První den, 6. února 2019, byl věnován odbornému workshopu zaměřenému především na historickou demografii, „Day for Young Historical Demographers“. Takový workshop byl v rámci konference pořádán poprvé a hned zaznamenal značný zájem. Účastnilo se ho několik desítek účastníků z českého prostředí i ze zahraničí. Workshop zahájil stručným úvodním slovem Diego Ramiro Fariñas zastupující evropský projekt LONGPOP. Právě LONGPOP se stal důležitým partnerem akce a zmíněný workshop byl realizován mj. díky významné podpoře tohoto projektu. Dalšími, neméně významnými partnery konference a workshopu byly Asociace pro mladé historické demografy (Association for Young Historical Demogra-

phers) a Evropská společnost historické demografie (European Society of Historical Demography). Obě tyto asociace ve svém příspěvku stručně představil Tim Riswick, který se do organizace workshopu zásadním způsobem zapojil osobně. Zástupcem české historické demografie se stala především Alice Velková, která stručně zmínila směřování tohoto výzkumného směru v Česku a nedávné nebo aktuálně probíhající vědecké projekty.

Účastníky workshopu byla velmi kladně hodnocena především přednáška Michela Orise (University of Geneva). Ten zmínil zásadní význam historické demografie v rámci demografie jako takové, věnoval se kořenům historicko-demografického výzkumu a jeho prvním formulovaným teoretickým konceptům (např. přirozené úrovni plodnosti) nebo nejvýznamnějším historickým demografům (např. L. Henry, autor metody rekonstrukce rodin, J. Knodel, studující mj. význam délky kojení pro úroveň úmrtnosti dětí nebo meziprodních intervalů). Krom jiného se také zamyslel nad porovnáním průběhu demografického přechodu ve vyspělých a rozvojových státech – úroveň plodnosti např. v afrických státech neoznačil za přirozenou, ale značně kulturně podmíněnou („economy of life“). Upozornil také na to, že historie a historická demografie může vědcům napomoci k větší efektivnosti.

Následovala sekce čtyř příspěvků mladých demografů z různých států nebo pracovišť. První byla Sarah Rafferty zkoumající kojeneckou úmrtnost a demografický přechod z hlediska úmrtnosti. Výzkum zaměřila především na Anglii a Wales na počátku 20. století. Mark Gortfelder studuje dopady úmrtí dítěte v kojeneckém věku na reprodukční chování v období demografického přechodu. Zmínil však také některá zásadní fakta vážící se k metodickým otázkám v historicko-demografickém výzkumu. Jako zástupkyně Katedry demografie a geodemografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy vystoupila Cristina Avram. Ta se věnuje regionálním aspektům demografického přechodu na území Česka. V rámci svého příspěvku představila přepočtené vybraných his-

torických dat na současné regionální členění Česka. Věra Slováková zastupovala Masarykovu univerzitu v Brně a představila svůj výzkum vybraných zlomových okamžiků v životě mladého člověka na Moravě v 18. století – opuštění orientační rodiny, uzavření sňatku apod.

Odpolední blok byl věnován dvěma specializačním přednáškám. První se zaměřila na data v historické demografii, jejich pořizování a vytváření moderních forem databází. Přednášející, Vlad Popovici z Babeş-Bolyai University, účastníkům dodal nejen teoretické informace, ale připravil i praktické cvičení, kdy bylo možné si vyzkoušet práci s historickou populační databází Transylvánie (Historical Population Database of Transylvania). Druhá z připravených přednášek odpoledního bloku byla specificky zaměřena na moderní možnosti zpracování historicko-demografických dat v prostředí software R. Vyučujícím byl Petr Tureček z Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Materiály z jeho přednášky jsou dostupné online na webových stránkách sdružení Young Demographers (<https://bit.ly/2VnGkHC>).

Realizovaný workshop přinesl mnoho kladných hodnocení ze strany účastníků i přednášejících. Nabídl dostatek prostoru pro odborné diskuse, přítomné světové špičky historické demografie (např. prof. Alter, prof. Oris, dr. Popovici a další) byly zárukou velmi užitečné zpětné vazby všem přednášejícím, kteří jim navíc měli možnost své práce poskytnout předem a získat tak skutečně věcné a konkrétní poznámky ke svému výzkumu. Je zřejmé, že tak mimořádná příležitost se začínajícím vědcům nenabízí často.

Samotný 10. ročník konference Young Demographers byl slavnostně zahájen 7. února 2019 v reprezentativních prostorách Velké geologické posluchárny Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Konference je již tradičně zahajována pozvaným přednášejícím z řad významných evropských nebo světových demografů. Opět především v souvislosti s kulatým výročím akce byl letošní ročník konference zahájen dvěma zvanými příspěvky. Oba se mimořádně pozoruhodným způsobem doplňovaly a vytvářely tak velice zajímavý celek. První z příspěvků přednesl prof. George Alter (University of Michigan), který se věnoval změnám plodnosti především v souvislosti s demografickým přechodem v historických a rozvojových populacích. V přednášce zdůraznil rozdíl v pojmech odkládání (postponing), časování (spacing) a omezování (stopping) plodnosti

a rození dětí v rodinách. Rozdíly jasně prezentoval za využití křivek „přežití“ z Kaplan-Maierova přístupu k analýze a následně i na datech z afrických států v porovnání s historickou populací Německa. Na stejných datech byl pak ilustrován zatím málo využívaný přístup pomocí tzv. Cure modelu.

Na prof. Altera skvěle navázal Tomáš Sobotka (Vienna Institute of Demography). Opět se věnoval tématu plodnosti, ale se zaměřením na současné vyspělé státy světa, především na rychlý pokles plodnosti a její nízkou úroveň, kterou lze v mnoha z těchto států pozorovat. Podotkl, že většinou jsou zmiňovány stinné stránky nízké plodnosti, nicméně je možné najít i pozitiva tohoto jevu. Především však doložil určitou cykličnost, kterou je možné pozorovat v úrovni úhrnné plodnosti, v porovnání s víceméně stabilním vývojem kohortního ukazatele. Za využití tradičních ukazatelů plodnosti byl doložen pokles plodnosti v některých evropských státech, kde byla plodnost na začátku tohoto století v průměru vyšší. Na druhou stranu, v některých státech s nízkou úrovní plodnosti v posledních letech se projevuje její určité oživení (typickým příkladem tohoto jevu je Česko). Výsledkem tohoto jevu je jednoznačná konvergence plodnosti v Evropě. Tomáš Sobotka z metodického pohledu představil ukazatel úhrnné plodnosti očištěný od efektu časování a parity. Jím doložil, že tzv. proces „postponement transition“ ještě nebyl v některých státech ukončen. Navíc za využití tohoto inovovaného ukazatele se i zmíněná konvergence plodnosti v Evropě jeví jako minimálně sporná. Specificky se pak věnoval ještě předpokladům o úrovni plodnosti nejmladší generace, která zatím jeví zcela nový přístup ke vztahům a reprodukčnímu chování, značně ovlivněný především moderními informačními technologiemi.

Po společném obědě účastníků konference pokračoval program standardními tematickými sekcemi. První se zaměřovala především na reprodukční chování v minulosti. Sijie Hu se věnovala dlouhodobému vývoji plodnosti v Číně (od 15. do 20. století). Přístupem k analýze pak autorka navázala mj. na úvodní přednášku prof. Altera. Tim Riswick se zabýval méně běžným tématem rivality a podpory v rodinách v 1. polovině 20. století, stejně jako rolí dětí v rodinách a jejich povinnostmi ve vztahu k mladším sourozencům. To pak uvedl do souvislosti s vykázanou úmrtností dětí. Maria Dolores Sesma Carlos zaměřila

svůj příspěvek na úmrtnost starých osob v Nizozemsku mezi lety 1850 a 1940. V této souvislosti zmínila především možný vliv socio-demografických charakteristik a vnitřní migrace.

Druhá sekce odpoledního bloku byla věnována partnerství. Nava Dihi a Jon Anson studovali, zda je láska slepá. Konkrétně pak analyzovali volbu žen, zda a kdy uzavřít sňatek a faktory, které za těmito rozhodnutími stojí. Podle očekávání dospěli k závěru, že volba partnera rozhodně není náhodná. Klára Čapková, tradiční účastnice konferencí Young Demographers, studovala vliv dítěte z předchozího svazku na vstup do nového partnerství v rozlišení dle více možných charakteristik.

Druhý den byl od začátku věnován stárnutí a souvisejícím sociálním aspektům. Martina Štípková studuje sociální síť stárnoucích osob. Zdůraznila význam těchto sítí a sociálních vazeb pro zdraví starších osob, a zároveň doložila růst rizika sociální izolace a osamělosti s věkem. Tyto aspekty studovala v rozlišení dle rodinného stavu. Artur Rutkowski stárnutí populace provázal s tématem penzijních systémů a rizikem chudoby. Do svých modelů přitom zakomponoval i předpoklad toho, že lidé se nechovají vždy racionálně podle klasických ekonomických teorií. Tématu stárnutí opět z jiného úhlu pohledu se věnoval Collet Muza, další zástupce Katedry demografie a geodemografie PŘF UK. Představil významné rysy populačního stárnutí pozorovaného v afrických státech, přičemž zmínil především vnitřní diferencovanost tohoto regionu.

Následující blok příspěvků se opět věnoval tématu plodnosti. Naser Abusrihan a jeho spoluautoři studovali pokles plodnosti a proměny společnosti v části státu Izrael. Helena Maria Repszyńska představila vývoj plodnosti v Polsku, a to se zaměřením na přelom 19. a 20. století, tedy v době industrializace. Tématu plodnosti se věnovala také Jitka Slabá, další ze zástupců Katedry demografie a geodemografie PŘF UK. Studuje především souvislost se zkušeností s nezaměstnaností v životních dráhách žen. Z jejího výzkumu mj. vyplynul i významný efekt tzv. neplánovaného odkladu plodnosti.

Poslední sekce ústních příspěvků byla věnována tématu úmrtnosti. První příspěvek Torstena Sauera byl z velké části metodického charakteru a týkal se možnosti využití „rozhodovacích stromů“ pro predikci úmrtnosti. Následující dva příspěvky opět re-

prezentovaly výzkum v rámci Katedry demografie a geodemografie PŘF UK. Kateřina Podolská s prof. Jitkou Rychtaříkovou studují efekt radiace na úmrtnost, především v důsledku vybraných zhoubných novotvarů. Autorky upozornily na význam tohoto tématu mj. v souvislosti s očekávanou sluneční aktivitou v nejbližších letech. Kateřina Maláková se také věnuje zhoubným novotvarům, studuje však především faktory životního stylu na rozdíly v úrovni úmrtnosti v evropských státech.

Kromě ústních příspěvků byly do programu zařazeny i dvě posterové sekce. Kromě přihlášených příspěvků v nich byla prezentována i práce studentů programu Demografie na Katedře demografie a geodemografie PŘF UK. V první posterové sekci byly vystaveny postery s výsledky individuální analýzy vážící se k předmětu Demografie rodin a domácností. Ve druhém dnu konference pak osm posterů představovalo výsledky studentských semestrálních projektů v rámci předmětu Demografické aplikace SAS I. Vystavené projektové postery i přítomní studenti byli kvalitní reprezentací výuky demografie v rámci PŘF UK. Jejich práci se dostalo zaslouženého zájmu i uznání ze strany účastníků konference.

Jubilejní ročník konference nebyl „oslaven“ jen organizací odborného workshopu, zvýšením počtu zvaných přednášek nebo postery prezentujícími výuku a tím i budoucnost českého demografického výzkumu na Univerzitě Karlově. Patrně nejvýraznějším projevem oslav završení první dekády existence Young Demographers byla aktuálně vydaná kniha „New Generations in Demography: New Challenging Adventures in the Population Science“ (editory jsou Jakub Fischer, Petr Mazouch, Klára Hulíková Tesárková a Olga Kurtinová). Cílem knihy je představení jak aktuálních témat v demografickém výzkumu, tak rovněž vybraných mladých zástupců této disciplíny. Osloveni byli především někteří účastníci minulých ročníků konferencí Young Demographers, kteří v jednotlivých kapitolách představují svůj výzkum, ale také svou práci obecně nebo důvody jejich nadšení pro demografii. Kniha je ve formátu e-publikace a je volně ke stažení (<https://bit.ly/2VmK5gb> nebo ze stránek Young Demographers <http://www.demografove.estranky.cz/>).

Lze konstatovat, že 10 let trvání konference lze již považovat za relativně dlouhou tradici. Letošní ročník, jak bylo uvedeno, představil mnoho nového – poprvé

sdužení Young Demographers navázalo spolupráci na organizaci konference s jinými sdruženími, poprvé se uskutečnil v rámci programu odborný workshop, u příležitosti výročí byla publikována odborná kniha. Prvním rokem také oficiálně na organizaci kooperovala Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta informatiky a statistiky. Také počet účastníků akce opět převýšil účast předchozích let, navíc prvně mohli výrazněji měrou sdílet zážitky z konference prostřednictvím sociálních sítí.

Organizátoři akce by rádi zdůraznili význam a přínos všech partnerů a podporovatelů konference – v letošním roce se jednalo o evropský projekt LONGPOP, Asociaci pro mladé historické demografy (Association for Young Historical Demographers), Evropskou společnost historické demografie (European Society of Historical Demography), Vysokou školu ekonomickou – Fakultu informatiky a statistiky, tradičně pak společnost SAS Institute, Sociologický ústav A.V. a Český statistický úřad. Velmi si vážíme toho, že jako každý rok, akci podpořil Akademický senát Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, Geografická sekce PřF UK a samozřejmě i Katedra demografie a geodemografie PřF UK.

Jsmo rádi, že právě jubilejní ročník konference Young Demographers přinesl tak mimořádný úspěch, jako tomu v letošním roce bylo. Uspořádaný workshop se ukázal být extrémně užitečným pro všechny účastníky, zájem o něj předčil všechna naše očekávání. Konference samotná pak byla zahájena dvěma odborníky, kteří představují skutečně světovou demografickou špičku. Celé tři dny tak byly naplněny demografií a příjemnou přátelskou a motivující atmosférou.

Nelze mít pochyb o tom, že konference Young Demographers jsou již dnes tradiční a významnou demografickou událostí každého roku. Navíc, již několik let představují největší pravidelně se opakující mezinárodní demografickou konferenci v rámci naší republiky. V této souvislosti jsme v minulých letech často litovali, že řada českých studentů si na akci stále nenachází cestu. Potěšením letošního roku bylo, že účast českých studentů (i když stále především z PřF UK) byla o poznání větší. O to více zamrzí, že taková akce byla v podstatě ignorována zástupci ve-

dení České demografické společnosti, neboť téměř nikdo z jejího současného Hlavního výboru neprojevil o konferenci výraznější zájem svou účastí, a to navzdory přítomnosti tak významných reprezentantů světové demografie jakými jsou např. prof. Alter, prof. Anson, prof. Oris a další. Z pedagogického a odborného pohledu bylo mimořádné vidět také nadšení těchto význačných osobností, kteří běžným účastníkům konference poskytovali především extrémně užitečnou zpětnou vazbu, rady a podněty pro další výzkum, a dokonce ještě před konferencí neváhali věnovat čas prostudování připravovaných publikací studentských účastníků konference a workshopu, aby jim mohli dát skutečně konkrétní a věcná doporučení. Je škoda, že mnozí čeští demografové nevyužili příležitosti takovéhoto přístupu k mladším začínajícím vědcům poznat a ideálně se jím pro svou vlastní práci také inspirovat.

V závěru konference byly tradičně uděleny ceny účastníkům oceňující mimořádnou kvalitu jejich příspěvků. Cenu Katedry demografie a geodemografie pro nejlepší tištěný poster získaly Oliwia Komada (GRAPE – FAME) a Anna Altová (PřF UK). Cenu Sociologického ústavu A.V. pro nejlepší příspěvek s přesahem do sociální oblasti získala Martina Štípková (Západočeská univerzita v Plzni). Cenu SAS Institute pro nejlepší ústní příspěvek konference svým hlasováním vybrali sami účastníci. Zvolenými výherci se stali Torsten Sauer (University of Rostock, Max Planck Institute for Demographic Research) a Jitka Slabá (PřF UK).

Organizátoři si Vás již dnes dovoluují pozvat na 11. ročník konference Young Demographers, který by se měl tradičně uskutečnit v únoru roku 2020. Zároveň děkují všem letošním účastníkům, neboť to byli právě oni, komu se podařilo vytvořit nebývale příjemnou a tvůrčí atmosféru panující po celé tři dny. Doufáme, že se s většinou letošních účastníků budeme moci setkat i v dalších letech, kdy se snad na letošní mimořádně zdařilý ročník podaří podobně kvalitně navázat.

---

Klára Hulíková, Olga Kurtinová, Barbora Kuprová, Jitka Slabá, Kateřina Maláková, Oldřich Hašek, Jiří Ruml

# Soutěž o nejlepší kvalifikační práci v oboru demografie

Česká demografická společnost letos vyhlásila již 3. ročník soutěže o nejlepší kvalifikační práci v oboru demografie. Do soutěže mohly být přihlášeny všechny typy prací od bakalářských, přes diplomové po disertační, které byly úspěšně obhájeny v akademickém roce 2017/2018. Do soutěže se kromě prací z oboru demografie, mohly hlásit i práce z příbuzných oborů; letos tak soutěžily i práce z oborů geografie, epidemiologie či sociologie.

Zájem o soutěž narůstá, celkem bylo přihlášeno 18 absolventských prací, konkrétně 7 bakalářských, 8 diplomových a 3 disertační. Z hlediska témat by se daly identifikovat tři převládající oblasti zájmu, jednak to byly práce zaměřené na různé aspekty a souvislosti stárnutí populace, dále práce věnované úrovni plodnosti a nakonec práce orientované na různé determinanty zdravotního stavu populace.

Hodnotící komise posuzovala 10 kritérií věnovaných jak obsahu práce, tak formální stránce. Kvalita a přínos práce byly samozřejmě hodnoceny s ohledem na typ práce.

Na 3. místě se umístila **Anna Altová** za diplomovou práci **Nádorová onemocnění prsu, děložního hrdla a varlat – epidemiologie, screening a prevence**. Práce byla obhájena na katedře sociální geografie a regionálního rozvoje PŘF UK a školitelkou byla RNDr. Michala

Lustigová, Ph.D. Komise ocenila především zachycení problematiky odvratitelná onemocnění v populaci z různých pohledů a schopnost autorky k tomu využít a zpracovat různé datové zdroje.

Na 2. místě se umístila **Dominika Sladká** za bakalářskou práci **Koresidence s prarodiči a její vliv na prospěch dětí**. Práce byla obhájena na katedře sociologie FSS MU a školitelem byl prof. PhDr. Martin Kreidl, M.A., Ph.D. Jednalo se o nadstandardní práci, která dosahuje kvalit statí běžně publikovaných v odborných časopisech. Autorka na základě analýzy dat první vlny výzkumu PISA potvrdila negativní asociaci mezi vícegeneračními domácnostmi a prospěchem dětí i v českém prostředí.

Na 1. místě se umístil **Jakub Vachuška** s bakalářkou prací **Regionální diferenciací plodnosti v zemích Visegrádské čtyřky na úrovni NUTS 2 v období 1993–2016**. Práce obhájená na katedře demografie a geodemografie PŘF UK a školitelem byl RNDr. Luděk Šídlo, Ph.D. Vítězná práce prezentovala vysoce kvalitní analýzu poměrně standardního tématu. Řešení problematiky na nižší geografické úrovni však představuje hlubší analýzu v úrovni, struktuře a zejména časování jevu a odkrývá heterogenitu regionů uvnitř sledovaných zemí.

Michala Lustigová

# Diskusní večery České demografické společnosti

Na diskusním večeru České demografické společnosti, který se konal v **listopadu** 21. 11. 2018, přednesla **Věra Kuchařová z Výzkumného ústavu práce a sociálních věcí, v.v.i.** příspěvek „**Zpráva o rodině 2017 – od materiálního zajištění po (harmonické) rodinné vztahy**“. Informovala o obsahu a cílech této zprávy, zpracované v roce 2017 pro Ministerstvo práce a sociálních věcí jako jeden z podkladů pro koncep-

ci rodinné politiky. Snahou autorek bylo postihnout nejen proměny demografického chování, formování rodin a vývoj materiálního zabezpečení rodin, ale také proměny rodinných vztahů a vnější a vnitřní příčiny nestability rodin a jejich často krizového fungování.

Zpráva se zaměřila na nejčastěji se vyskytující formy rodinného soužití, ale i ty, které jsou významné pro svá specifika, aby postihla jak trvalé rysy českých



rodin, tak jejich zásadnější změny po roce 2000. Součástí zpracování jednotlivých témat Zprávy je i popis relevantních opatření široce pojaté rodinné politiky a hodnocení toho, jak jsou rodinám nápomocná. Právě otázky efektivity prorodinných opatření se staly hlavním obsahem následné diskuse.

Na únorovém diskusním večeru představila **Kateřina Gabrielová z organizace Člověk tísní, o.p.s.** v příspěvku „**Zdraví, nemoci a výživa v rozvojových zemích**“ působení této organizace ve světě. Přednášku, která se mimo jiné zaměřila na dětskou úmrtnost v důsledku nemoci a podvýživy, doprovázel bohatý obrazový materiál. Posлуhači byli seznámeni s různými druhy podvýživy. Podvýživou tak nemusí být jen akutní nedostatek potravy. Chronická podvýživa je důsledkem dlouhodobého nedostatku tělem dobře využitých živin. Tento stav omezuje kognitivní a fyzický vývoj dětí a vyskytuje se nejvíce v Indii a subsaharské Africe. Nedostatek minerálů

a vitamínů (skrytá podvýživa) jako je například železo, jód či vitamín A je nejrozšířenější formou podvýživy. Postihuje více než 2 mld. lidí v chudších ale i ekonomicky vyspělých zemích, včetně České republiky. Tato forma podvýživy je způsobena primárně málo pestrou stravou a různými nemocemi. Každý rok umírá na podvýživu 2,6 mil. dětí, patří tak mezi hlavní příčiny dětské mortality ve světě. Prokazatelně omezuje rozvoj dětského mozku a snižuje IQ, podvyživené děti pak často ukončují své vzdělání dříve a s horšími výsledky. V dospělosti hůře hledají práci a tak dosahují nižších výdělků. Ženy, které byly v dětství chronicky podvyživené, porodí bezmála dvakrát více dětí a mají vyšší riziko potratu, ale i předpoklady k tomu, že porodí podvyživené dítě. Negativní dopady podvýživy podle odhadů Světové banky omezuji ekonomický růst zemí o 2–3 % ročně, což je podstatně horší než dopady poslední globální finanční krize.

(vk, eh)

## Konference RELIK 2018

Ve dnech 8. a 9. listopadu 2018 se na Vysoké škole ekonomické v Praze konala mezinárodní konference RELIK 2018 (Reprodukce lidského kapitálu, vzájemné vazby a souvislosti).

Konference, kterou již po jedenácté organizovala Katedra demografie Fakulty informatiky a statistiky VŠE, byla věnována problematice lidských zdrojů a lidského kapitálu v širších socio-ekonomických souvislostech. Na konferenci se pravidelně scházejí vědci nejenom z České republiky, ale také ze zahraničí. Zvláštní pozornost byla věnována mladým začínajícím vědcům. Celkem na konferenci zaznělo 40 příspěvků, z toho 8 v sekci Mladí vědci. Sborník konferenčních příspěvků je dostupný na <https://relik.vse.cz/2018/>. Mezi 108 účastníky bylo 29 zahraničních, 37 z České republiky a 42 studentů.

Přínos konference byl především v možnosti aktivního se zapojení studentů a mladých začínajících vědců do diskuse se zkušenými kolegy (nejenom z České republiky), kteří se danou problematikou zabývají. Ostatní účastníci konference měli možnost

navázat spolupráci na nových společných projektech či publikacích.

Konference byla pro účastníky zdarma a podpořila ji interní grantová agentura Fakulty informatiky a statistiky Vysoké školy ekonomické v Praze.

**Uvádíme zde seznam příspěvků v pořadí, ve kterém jsou ve sborníku uvedeny:**

- Mária Antalová: Znalostný kapitál v krajinách V4,
- Arturas Balkevicius: Global Reporting Initiative trends in Lithuania,
- Andrea Bencsik, Tímea Juhász, Renáta Machová: Sharing Economy v Kontexte Firemnej Kultúry,
- Martina Blašková, Kristína Poláčková: Dynamics of Managerial Decisions in Motivate the Higher Education Staff
- Dagmar Blatná: Faktory podílu osob žijících v domácnostech s nízkým zapojením do pracovního procesu v České republice a Slovenské republice v období 2005–2016,
- Patrik Bulko: Trendy vo vývoji determinantov vysokých škôl v podmienkach Slovenskej republiky,

- Angelika Csereová, Erika Seres Huszárik: Zmeny produktov na trhu zábavnej elektroniky,
- Martin Holub: Reprodukce lidského kapitálu prismaticem důchodového systému,
- Filip Hon: Narození podle pořadí a bezdětnost v České republice,
- Romana Hricová, Renata Madzinová: Duálne vzdelávanie ako nástroj zlepšenia štruktúralného nesúladu na trhu práce,
- Samuel Hudec, Jolana Gubalová, Petra Medvedová, Jana Špirková: The impact of mortality rates smoothing on life insurance,
- Lukáš Janura: Výzkum zdravotní gramotnosti ve střední Evropě,
- Tímea Juhász, Botond Kálmán, Arnold Tóth: Family Friendly Employment Concepts in Organizations of Different Sizes in 2018 in Hungary,
- Michaela Kadlecová: Starší osoby na trhu práce,
- Júlia Kostrová: Regional Disparities in Context of Working Migration in the Slovak Republic,
- Magdalena Kotýnková: East European Migrants in the UK Labour Market,
- Attila Kurucz, Irma Potháczky Rác: The Role of Group Work and Group Learning in Corporate Culture in Hungarian SMEs,
- Viera Labudová, Lubica Sipková: Finančná dostupnosť bývania v krajinách EÚ 28,
- Natália Letková: The Impact of Economic Fluctuations on HRM Practises in Enterprises: a Study of Slovakia,
- Vanda Lieskovská, Silvia Megyesiová, Monika Čonková: Životný štýl ako determinant zdravia,
- Vanda Lieskovská, Peter Pavlov: Vplyv vybraných aspektov neurovedy na kvalitu života seniorov,
- Renáta Machová, Tibor Zsigmon: Mobilné aplikácie z pohľadu rôznych generácií,
- Adriana Martošová: Nezamestnanosť absolventov škôl na trhu práce. Nástroje, riešenia a výzvy,
- Jan Mertl: Pojistné a nepojistné dávky v českém sociálním zabezpečení,
- Adriana Mezeiová: Gamifikácia ako nástroj vzdelávania 21. storočia,
- Kateřina Nová: Zdravotní a sociální služby v kontextu stárnutí populace,
- Miroslav Pánik, Andrej Adamuščin, Július Golej: Investovanie do špeciálnych podielových fondov nehnuteľností a ich komparácia na základe multikriteriálnej metódy,
- Lubica Sipková, Viera Labudová: Charakteristika zariadení poskytujúcich sociálne služby v Slovenskej republike,
- Christos H. Skiadas, Charilaos Skiadas: Health state estimation and the optimal retirement age,
- Iveta Stankovičová: Analýza spotrebných výdavkov domácností v regiónoch SR ako podklad pre porovnanie regionálnych nákladov práce,
- Kornélia Svačinová: Aktuálny stav poznania o počte demenčných,
- Martin Šikýř, Jana Marie Šafránková: Human Capital Management at Czech Schools,
- Martina Šimková, Jaroslav Sixta: Zdravotní stav starších osob napříč Evropou,
- Katarína Škrovánková: Regionálne diferencie na trhu práce - príčiny, prístupy k riešeniu, pomoc zo strany štátu,
- Milan Šlapák: Institut nepríspevkového dôchodu v zahraničných dôchodových systémoch a jeho možné uplatnení v České republice,
- Branislav Šprocha: Prospektívny prístup a nové indikátory populačného starnutia,
- Branislav Šprocha: Vzdelanie ako diferencujúci faktor rodinného a reprodukčného správania,
- Milan Takáč: Komunitné mapovanie ako prostriedok manažmentu ľudských zdrojov v marginalizovaných oblastiach,
- Mirka Wildmannová: Sladování rodinného a pracovního života v praxi veřejné správy,
- Konstantinos N. Zafeiris, Christos Skiadas, Aspasia Tsoni: Human Capital in the Eurozone: an Estimation of the Health Levels.

---

Jitka Langhamrová

# ČSÚ na Twitteru

Česká i světová statistika na Twitteru



**14,6 tis.**  
followerů



**4,2 tis.**  
příspěvků



Sledujte nás na Twitteru,  
a neuteče vám žádná zásadní novinka  
ze světa statistiky.

[twitter.com/statistickyurad](https://twitter.com/statistickyurad)

