

Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

IČO: 67985998

Sídlo: Politických vězňů 936/7, Praha 1

# Výroční zpráva o činnosti a hospodaření za rok 2020

Dozorčí radou pracoviště projednána dne: 21. 4. 2021

Radou pracoviště schválena dne: 27. 4. 2021

Praha 23. 3. 2021

## **OBSAH**

- I. Informace o složení orgánů pracoviště a o jejich činnosti
  - a) Složení orgánů pracoviště
  - b) Změny ve složení orgánů
  - c) Informace o činnosti orgánů
- II. Informace o změnách zřizovací listiny
- III. Hodnocení hlavní činnosti
  - III. a. Prezentace pracoviště a popularizace vědy
- IV. Hodnocení další a jiné činnosti
- V. Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření a zpráva, jak byla splněna opatření k odstranění nedostatků uložená v předchozím roce
- VI. Finanční informace o skutečnostech, které jsou významné z hlediska posouzení hospodářského postavení instituce a mohou mít vliv na její vývoj
- VII. Předpokládaný vývoj činnosti pracoviště
- VIII. Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí\*
- IX. Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů\*

### Přílohy

Účetní závěrka a zpráva o jejím auditu

Příloha A – Publikace

Příloha B – Výzkumné projekty a granty

Příloha C – Výroční zpráva NHÚ AV ČR, v. v. i., o poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, za období od 1. ledna do 31. prosince 2020

## I. Informace o složení orgánů pracoviště a o jejich činnosti

### a) Složení orgánů pracoviště

Ředitel pracoviště: doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.

Rada pracoviště působila v roce 2020 ve složení:

předseda: Marek Kapička, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

místopředseda: doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

členové:

prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

prof. Jakub Kastl, Ph.D., Princeton University

doc. Ing. Daniel Münich, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

doc. Ing. Mariola Pytliková, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

prof. Avner Shaked, Ph.D., emeritní profesor, University of Bonn

doc. Sergey Slobodyan, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

Jiří Střelický, Ph.D., ČSOB Pojišťovna (znovu zvolen od 6. 11. 2020)

Dozorčí rada pracovala v roce 2020 ve složení:

předsedkyně: PhDr. Taťána Petrasová, CSc., Ústav dějin umění AV ČR, v. v. i.

místopředseda: Ondřej Rydval, Ph.D., Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

členové:

JUDr. Ján Matejka, Ph.D., Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.

Ing. Richard Podpiera, Ph.D., CFA, Československá obchodní banka, a. s.

Ing. Miroslav Singer, Ph.D., Generali Pojišťovna a. s.

### b) Změny ve složení orgánů

Rada pracoviště:

Rada pracoviště pracovala beze změn, Jiří Střelický, Ph.D, byl znovu zvolen externím členem rady na shromáždění výzkumných pracovníků dne 6. 11. 2020.

Dozorčí rada

Ing. Petru Bobákovi, CSc. skončilo 2. funkční období 31. 12. 2019. Od 1. 1. 2020 ho nahradil JUDr. Ján Matejka, Ph.D.

### c) Informace o činnosti orgánů

Ředitel:

Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D., v roce 2020 reprezentoval ústav v redakční radě Ruského deníku Money and Finance.

Rada pracoviště:

Data zasedání: 24. 4. 2020, 14. 10. 2020

Rada pracoviště na svých zasedáních mj. schválila rozpočet pracoviště na rok 2020, výroční zprávu o činnosti a hospodaření za rok 2019, čerpání a rozpočet sociálního fondu, aktualizovaný Volební řád Rady NHÚ a Volební řád pro volby ve Shromáždění výzkumných pracovníků NHÚ a seznámila se s výsledky plánované kontroly hospodaření NHÚ provedené kontrolním odborem AV ČR v roce 2019. Zápisy ze zasedání rady pracoviště jsou k dispozici na interních webových stránkách.

#### Dozorčí rada:

Data zasedání: 17. 4. 2020, 25. 9. 2020

Dozorčí rada se na svých zasedáních mj. vyjádřila bez připomínek k návrhu výroční zprávy a účetní závěrce pracoviště za rok 2019, projednala hospodaření pracoviště v roce 2019, návrh rozpočtu na rok 2020 a následně další ekonomický výhled včetně zprávy o investičních akcích, ohodnotila manažerské schopnosti ředitele pracoviště, seznámila se s výsledky plánované kontroly hospodaření NHÚ provedené kontrolním odborem AV ČR v roce 2019, schválila přehled činností dozorčí rady za rok 2019, projednala návrh úpravy jednacího řádu dozorčí rady a určila auditora k ověření řádné účetní závěrky a výroční zprávy pracoviště za rok 2020. Poskytla předchozí písemné souhlasy k záměru pracoviště pořídit nový ekonomický informační systém a k uzavření nájemní smlouvy a smlouvy o vypořádání závazků se Státní tiskárnou cenin, s. p.

## **II. Informace o změnách zřizovací listiny**

V roce 2020 nedošlo ke změnám ve zřizovací listině.

## **III. Hodnocení hlavní činnosti**

Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i. (dále NHÚ) pokračoval v úzké spolupráci s Centrem pro ekonomický výzkum a doktorské studium Univerzity Karlovy (CERGE UK) v rámci společného pracoviště CERGE-EI (EI je zkratka názvu ústavu „Economics Institute“ – NHÚ). Toto společné pracoviště s vysokou mírou mezinárodní orientace klade dlouhodobě silný důraz na kvalitu badatelského výzkumu a výsledných publikací. V roce 2020 pracoviště najalo ze zahraničí na postdoktorandskou pozici Martinu Miotto (Ph.D. z University of Warwick).

Na činnost společného akademického pracoviště bez právní subjektivity CERGE-EI dohlíží Výkonný a dozorčí výbor, jehož externími členy jsou mezinárodně uznávané kapacity v oboru ekonomie jako prof. Phillippe Aghion, Ph.D., prof. Wendy Carlin, Ph.D., prof. Henry Farber, Ph.D., prof. Beata Javorcik, Ph.D., prof. Jakub Kastl, Ph.D., prof. George J. Mailath, Ph.D., prof. Kevin M. Murphy, Ph.D., prof. Peter Neary, Ph.D., Klara Peter, Ph.D., prof. Lucrezia Reichlin, Ph.D., prof. Gérard Roland, Ph.D., prof. Larry Samuelson, Ph.D., prof. Avner Shaked, Ph.D., a v neposlední řadě nositelé Nobelovy ceny za ekonomii prof. Paul R. Milgrom, Ph.D., prof. Christopher A. Sims, Ph.D., a prof. Joseph Stiglitz, Ph.D. Mezi funkce výboru patří zavádění a udržování nejvyšších akademických standardů, dohled nad efektivním využitím finančních prostředků a pomoc při získávání externích zdrojů financování. Tento výbor rovněž přijímá doporučení v oblasti evaluace pracoviště a tvůrčích pracovníků.

Hlavní výzkumná činnost NHÚ v oblasti teoretického a empirického výzkumu se nadále vztahovala zejména k několika hlavním směrům bádání moderní ekonomie, jako jsou behaviorální ekonomie, teorie her a aukcí, makroekonomie, politická ekonomie, experimentální ekonomie anebo ekonometrie. V roce 2020 se kromě dlouhé řady publikací v uznávaných zahraničních časopisech v různých oborech ekonomie několika pracovníkům opět podařilo publikovat výsledky jejich

výzkumů v celosvětově nejšpičkovějších vědeckých časopisech. Podrobněji níže představujeme tři nejdůležitější články. Přehled všech publikací je uveden v příloze A.

První článek s názvem „Choice Simplification: A Theory of Mental Budgeting and Naive Diversification“, spoluautorovaný doc. RNDr. Filipem Matějkou, Ph.D. z NHÚ a prof. Botondem Kőszegim z Central European University, byl publikován v prestižním časopise *Quarterly Journal of Economics*, řazeném mezi tzv. „top five journals“ v oboru ekonomie celosvětově. Autoři přináší nový pohled na rozhodování spotřebitelů s roztržštěnou pozorností. Studie ukazuje, že spotřebitelé ve svém rozhodování přistupují ke zjednodušením, ve kterých omezují svoji pozornost. Způsob rozhodování záleží na tom, zda jsou vybírané produkty substituty či komplementy, zda si vybírají z více možností anebo jestli zohlední cenové výkyvy. Spotřebitelé se ve výsledku často chovají, jako by měli oddělené mentální rozpočty pro různé nákupy. Zjištění studie jsou zásadní pro pochopení chování spotřebitelů v reálném životě.

Druhý článek s názvem „An Informational Theory of Privacy“, spoluautorovaný Ole Jannem, Ph.D. z NHÚ a prof. Christophem Schottmüllerem z University of Cologne a Tilburg University, byl publikován ve velmi respektovaném časopise *Economic Journal*. Článek zpochybňuje pohled na ochranu soukromí spotřebitelů a občanů jako neehospodárnou informační asymetrii. Ukazuje, že soukromí může zvýšit společenský blahobyt, zlepšit agregaci informací a zabránit statistické diskriminaci. Závěry autorů jsou užitečné pro rozhodování o tom, kdo by měl mít přístup k jakým informacím a jak by mělo být sdílení informací regulováno. Dále závěry přispívají k řešení otázek týkajících se soukromí v online prostředí, poskytování půjček anebo transparentnosti ve veřejném sektoru.

Třetí článek s názvem „Production Priorities in Dynamic Relationships“, spoluautorovaný Janem Zápalem, Ph.D. z NHÚ a Jeanem Guillaumem Forandem, Ph.D. z University of Waterloo, byl vydán ve špičkovém oborovém časopise *Theoretical Economics*. Autoři se zabývají optimálními smlouvami v dynamických modelech principála a agenta pro společnou produkci s různorodými příležitostmi, nepřenosným užítkem a agentem bez závazků. Studie ukazuje, že aby produkce prospívala principálovi, ale ne agentovi, musí se principál zavázat k prospěchu pro agenta do budoucna. Časem se optimální smlouvy stávají štedřejší pro agenta, zatímco principál zužuje svoje požadavky. Závěry autorů vrhají nové světlo na vztahy mezi manažery a zaměstnanci.

NHÚ pokračoval v roce 2020 v rozvíjení své činnosti v oblasti aplikovaného výzkumu, která navazuje na silné zázemí v hlavní badatelské činnosti, a to v rámci projektu „Institut pro demokracii a ekonomickou analýzu (IDEA)“. Výzkum, který velkou měrou probíhal v rámci Strategie AV21, se zaměřoval na empirické analýzy, vyhodnocování a vlastní návrhy veřejných politik a veřejnou prezentaci výsledků výzkumu směrem k tvůrcům politik a veřejnosti. IDEA zpracovala několik desítek odborných studií a webových aplikací zabývajících se významnými aspekty českých veřejných politik v oblastech daní a dávek, trhu práce, vzdělávání či výzkumu, vývoje a inovací. Zvláště zmínit zasluhuje projekt „IDEA anti COVID-19“, který přinesl řadu doporučení pro zmírnění dopadů pandemie na společnost. Projekt vedl k významnému posílení poradní role výzkumníků NHÚ v oblasti veřejných politik a rovněž jejich zastoupení v médiích, což výrazně zvýšilo viditelnost výzkumu pracoviště ve veřejném prostoru.

Kvalita výzkumu realizovaného na NHÚ se odráží v úspěšnosti vědců při získávání a řešení evropských grantů. V roce 2020 získal doc. RNDr. Filip Matějka, Ph.D. vysoce prestižní European Research Council (ERC) Consolidator Grant na téma „*Economics of Inattention*“ a dokončoval řešení svého ERC Starting Grantu s názvem „*Behavioral and Policy Implications of Rational Inattention*“. Doc. Mgr. Jakub

Steiner, Ph.D. pokračoval v řešení ERC Consolidator Grantu s názvem „*Behavioral Implications of Information-Processing Frictions*”. Jedná se o první a prozatím jediné ERC granty v ČR v oblasti ekonomie. PhDr. Janu Zápalovi, Ph.D. byla udělena pětiletá Prémie Lumina quaeruntur, jejíž plnění předpokládá žádost o ERC projekt. Čtvrtým rokem pokračoval navazující projekt velké infrastruktury SHARE (ESFRI project of European Research Infrastructures), koordinovaný v České republice Radimem Boháčkem, Ph.D., jehož cílem je sběr dat a analýzy týkající se zaměstnanosti, zdravotního stavu a dalších socioekonomických aspektů starší evropské populace. Na tento projekt navázal i nový Horizon 2020 projekt, zaměřený na určení dopadů pandemie COVID-19 pomocí SHARE dat. Podrobnější informace ke všem grantům a výzkumným projektům, podporovaným Evropskou komisí, GA ČR, TA ČR a dalšími poskytovateli, jsou uvedeny v příloze B.

Renomé výzkumu prováděného na NHÚ dokládají i prestižní ocenění. Nikolas Mittag, Ph.D. získal 2019 *Dennis J. Aigner Award*, kterou uděluje časopis *Journal of Econometrics* za nejlepší článek v oblasti empirické ekonomie. Prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D. obdržel zlatou medaili Univerzity Karlovy za jeho zásluhy o rozvoj CERGE-EI. Mezinárodní viditelnost NHÚ podtrhuje působení jeho výzkumníků v redakčních radách významných časopisů, a to i těch oborově nejprestižnějších jako např. *American Economic Review* a *Review of Economic Studies* (v obou doc. RNDr. Filip Matějka, Ph.D. a doc. Mgr. Jakub Steiner, Ph.D.) anebo *Journal of Economic Theory* (doc. Mgr. Jakub Steiner, Ph.D.). Dalším dokladem významného mezinárodního přesahu aktivit NHÚ je hodnocení Research Papers in Economics (RePEC), které dlouhodobě řadí společné pracoviště CERGE-EI mezi nejlepších 5 % evropských výzkumných organizací v oboru ekonomie.

NHÚ se ve spolupráci s CERGE a Fakultou sociálních věd Univerzity Karlovy dlouhodobě podílí na výchově výzkumníků v rané fázi jejich vědecké kariéry prostřednictvím doktorského studijního programu Ekonomie a ekonometrie a od roku 2019 i magisterského programu Ekonomický výzkum. NHÚ také působí jako pobočka mimoevropské zahraniční vysoké školy CERGE-EI, udělující tituly Ph.D. a M.A. in Economics a M.A. in Applied Economics na základě „absolute charter“ udělené Radou regentů státu New York, plně uznávané v USA. Absolventům doktorského programu se daří nacházet uplatnění na kvalitních domácích i zahraničních akademických pracovištích, v posledních několika letech např. na Bocconi University, Lancaster University, Max Planck Institute for Social Law and Social Policy, Max Planck Institute for Tax Law and Public Finance, Universidad Carlos III de Madrid, University of Bonn, University of Copenhagen, University of London, University of Luxembourg anebo University of Munich. Kvalita programu se dále odráží v získaných prestižních oceněních studentů. V roce 2020 navázal Daniil Kashkarov, M.A. na předchozí úspěchy svých vrstevníků v soutěžích České společnosti ekonomické, když získal Cenu prezidenta ČSE pro autory do 25 let.

NHÚ v rámci společného pracoviště CERGE-EI pořádá vysoce kvalitní sérii výzkumných seminářů s dominantním zastoupením předních zahraničních odborníků. Navzdory restrikcím kvůli pandemii COVID-19 se pracovišti v roce 2020 podařilo udržet tradici a uspořádat semináře především online formou, na kterých prezentovali výsledky svých nejnovějších výzkumů např. Hélène Turon, Ph.D. z University of Bristol, prof. Florian Englmaier z Ludwig-Maximilians-Universität München, Libertad González, Ph.D. z Universitat Pompeu Fabra a Barcelona Graduate School of Economics, Sonya Krutikova, Ph.D. z Institute for Fiscal Studies v Londýně, prof. Rafael Lalive z University of Lausanne a Natalya Naumenko, Ph.D. z George Mason University. Prof. Ing. Štěpánu Jurajdovi, Ph.D. se podařilo uskutečnit v online formě mezinárodní konferenci s názvem „*The Rise of Populist Parties in Europe: The Dark Side of Globalization and Technological change?*“ ve spolupráci s Halle Institute for Economic Research (IWH). Think tank IDEA rovněž uspořádal ve spolupráci se Švýcarským velvyslanectvím v Praze veřejnou online akci

s prof. Rafealem Lalivem z University of Lausanne na téma „*Politiky na podporu vstupu na trh práce a odchodu z něj*“.

Řada dalších odborných akcí za účasti významných zahraničních akademiků, které NHÚ každoročně organizuje či spoluorganizuje, musela být vzhledem k propuknutí pandemie COVID-19 odložena či zrušena. Neuskutečnilo se například tradiční veřejné představení zprávy o stavu a předpovědi růstu evropské ekonomiky nazvané „*EEAG Report on the European Economy 2020*“, kterou vydává a na evropském turné prezentuje výzkumné centrum CESifo. Mezi nejvýznamnější hosty, jejichž přednáška na NHÚ musela být odložena, patřili i laureát Nobelovy ceny Prof. Oliver Hart z Harvardské univerzity a Paul Klemperer z Oxfordské university. Rovněž většina výzkumných pobytů vědeckých pracovníků a doktorandů NHÚ, kteří tradičně realizují část svého bádání na prestižních zahraničních univerzitách a pracovištích, musela být odložena.

V roce 2020 pokračovala populární platforma *Economics Discovery Hub* (EDH), která prostřednictvím online kurzů nabídla studentům, absolventům i širší veřejnosti možnost seznámit se s finančními, analytickými a modelovacími programy a získat informace a zkušenosti potřebné pro studium i zaměstnání v ekonomických či finančních oborech. Její součástí byla série přednášek *Talking Economics*, která srozumitelnou formou seznamovala zájemce o ekonomické vědy s aktuálními tématy aplikované, experimentální, či teoretické ekonomie. První dva díly série přednášek proběhly za hojné účasti široké veřejnosti v multimediálním centru NHÚ, ostatní byly streamovány. Přednášeli například vědečtí pracovníci NHÚ Christian Ochsner, Ph.D. na téma ekonomického výzkumu historie, Ole Jann, Ph.D. na téma soukromí v internetovém prostředí, Andreas Menzel, Ph.D. představil výzkum genderových rozdílů v exportním odvětví zpracovatelského průmyslu v Bangladéši a prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D. se zaměřil na ekonomii trhu práce. Zapojili se i doktorandi Ekaterina Travova s analýzou ekonomických aspektů pracovní motivace policistů a Vladimír Novák s analýzou důsledků racionální nepozornosti jedinců na polarizaci víry.

Od roku 2019 též NHÚ organizuje společně s Centrem pro teoretická studia Univerzity Karlovy přednáškovou řadu *CCC Lecture Series*, jejímž cílem je demonstrovat propojení ekonomie s dalšími vědními obory. V roce 2020 byl hostem této série historik prof. Michal Frankl, Ph.D., který představil výsledky studie na téma „*Neočekávané útočiště? Uprchlíci a občané ve středovýchodní Evropě ve 20. století*“, ve které zkoumá historii uprchlíků v regionu střední a východní Evropy počínaje obdobím, kdy do střední a východní Evropy mířili lidé prchající před holocaustem.

### *Zakázky v hlavní činnosti*

Semestrálního vzdělávacího programu UPCES (*Undergraduate Program in Central European Studies*), uskutečňovaného ve spolupráci s Fakultou humanitních studií a Fakultou sociálních věd Univerzity Karlovy a CERGE-EI Foundation, se účastní především bakalářští studenti amerických univerzit a seznamují se zejména se základními ekonomickými, sociologickými, politickými a humanitními otázkami střední a východní Evropy. Magisterský program MAE (*Master or Arts in Applied Economics*), který NHÚ provozuje jako pobočka mimoevropské zahraniční vysoké školy CERGE-EI ve spolupráci s CERGE-EI Foundation, je jednoletý intenzivní program především pro studenty ze střední a východní Evropy, s důrazem na následné uplatnění aplikovaných ekonomických a finančních znalostí v praxi.

Mezi další významné zakázky v hlavní činnosti patřily následující:

OGRResearch, s. r. o. – analytická a datová podpora a konzultace při vytváření makroekonomických prognóz v rámci využití výsledků projektu *Internetový portál a*

*makroekonomické modely pro prognózování a měnově politickou analýzu v rozvojových zemích [LF11018 / Eureka GRASP (E! 5461)].*

Svaz průmyslu a dopravy ČR – zpracování studie „Polarizace českých podniků v důsledku Průmyslu 4.0“

*Dohody o spolupráci*

Český statistický úřad – Smlouva o poskytování důvěrných statistických údajů pro účely vědeckého výzkumu.

Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd a CERGE UK

- Smlouva o vzájemné spolupráci při uskutečňování navazujícího magisterského studijního programu Ekonomická teorie, oboru Ekonomie, akreditovaného na FSV UK.
- Dohoda o podílu na zajištění vzdělávací činnosti v rámci uskutečňování magisterského studijního programu Ekonomický výzkum.
- Dohoda o vzájemné spolupráci při uskutečňování doktorského studijního programu Ekonomie a ekonometrie.

Přílohy A a B obsahují výčet dalších důležitých údajů, které charakterizují činnost ústavu v roce 2020.

### **III. a. Prezentace pracoviště a popularizace vědy**

Pracoviště prezentuje svou činnost a výsledky tvůrčí práce prostřednictvím svých internetových stránek, médií a také na profilech na sociálních sítích (Facebook, Twitter, LinkedIn, Flickr, YouTube a Instagram). Kromě vlastní iniciativy se pracoviště aktivně zapojuje také do propagačních aktivit Akademie věd ČR a snaží se využít synergie například při sdílení obsahu na sociálních sítích. V roce 2020 se pracoviště opět aktivně zapojilo do Týdne vědy a techniky AV ČR (TVT) s online přednáškou doc. Ing. Daniela Münicha, Ph.D. názvem „*IDEA anti COVID-19: Ekonomický desetiboj*“. Výstupem přednášky byla doporučení ke zmírnění dopadů očekávané ekonomické krize na českou společnost. Kvůli protipandemickým opatřením se tentokrát neuskutečnily tradiční komentované prohlídky historie Schebkova paláce, sídla NHÚ. NHÚ se jako každý rok podílel na pořádání Dne otevřených dveří CERGE-EI, tentokrát ve virtuální podobě. Během akcí byly veřejnosti představeny studijní programy i výzkumná činnost ústavu.

Na popularizaci vědy se velkou měrou podílejí výzkumníci zapojení do projektu IDEA – viz též část III. Intenzivní je zejména zapojení do programu Strategie AV21 Akademie věd ČR, jenž si klade za cíl podporovat a široce propagovat špičkový výzkum zaměřený na problémy a výzvy, kterým čelí současná společnost. Doc. Ing. Daniel Münich, Ph.D. je hlavním koordinátorem programu *Společnost v pohybu a veřejné politiky*. V rámci programu se výzkumy věnovaly tématům ekonomie vzdělávání, vzdělávací politiky a trhu práce, demografickému stárnutí, dopadům daňově dávkového systému a veřejných výdajů a výzkumu v oblasti energetiky a životního prostředí.

V roce 2020 též byla založena iniciativa IDEA anti COVID-19, jejímž cílem je poskytnout odborné know-how v boji proti ekonomickým dopadům pandemie COVID-19. Hlavní činností iniciativy je vypracovávat a předkládat vládě, ale i dalším potenciálním uživatelům, médiím a veřejnosti doporučení, která mohou pomoci zmírnit dopady očekávané ekonomické krize na českou společnost. V roce 2020 vydala IDEA celkem 30 studií (z toho 23 v rámci iniciativy anti COVID-19), které jsou dostupné ve veřejných knihovnách a na webu IDEA <https://idea.cerge-ei.cz/publikace>. IDEA na základě veřejně přístupných dat MPSV od jara 2020 pravidelně zpracovává grafický přehled vývoje nezaměstnanosti v ČR v období



pandemie koronaviru, které je poskytováno zejména analytickým odborům Úřadů práce ČR, politikům a dalším potenciálním uživatelům včetně médií.

V rámci IDEA rovněž vznikly 2 nové interaktivní aplikace a byly aktualizovány 2 aplikace z roku 2019 o nová data. Všechny aplikace jsou dostupné na webu <https://idea.cerge-ei.cz/seznam-publikaci/idea-aplikace>. V neposlední řadě IDEA začala vydávat kratší analytické zprávy, které formou přehledných grafů a popisků komentují aktuální problémy české ekonomiky. Vydání studií a aplikací bylo doprovázeno tiskovými zprávami pro média, aktivní spoluprací s novináři a některé studie byly prezentovány na veřejných on-line seminářích. Videozáznamy významných seminářů jsou k dispozici na <https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/>. Výstupy mají velký společenský ohlas a jejich významný přínos oceňují i tvůrci veřejných politik. Podrobněji níže představujeme nejdůležitější semináře a studie.

Dne 19. 5. 2020 zorganizovala IDEA vědecké symposium Iniciativy Model antiCOVID-19 „Změny chování české populace v době covid-19 a jejich reflexe v epidemiologických modelech“. Sympozium bylo vysíláno živě a jeho videozáznam je dostupný na stránkách IDEA <https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/zmeny-chovani-ceske-populace-v-dobe-covid-19>.

Dne 17. 9. 2020 uspořádala IDEA ve spolupráci s Nadací Krása pomoci seminář „Důchod: Konec nebo příležitost?“. Na semináři představil Filip Pertold, Ph.D. výsledky výzkumu týkajícího se odchodů do důchodu. Videozáznam semináře je dostupný na stránkách IDEA <https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/duchod-konec-nebo-prilezitost>.

Dne 13. 10. 2020 uspořádala IDEA ve spolupráci se Švýcarským velvyslanectvím v Praze veřejnou přednášku „Policies to Support Entering and Leaving Workforce“ (Politiky na podporu zaměstnanců při vstupu a opouštění pracovního trhu). Hlavním řečníkem byl profesor Rafael Lalive, Ph.D. z Univesity of Lausanne. Českou reflexi představila Martina Štěpánková Štýbrová, Ph.D. za MPSV a Klára Kalíšková, Ph.D. za IDEA. Videozáznam semináře je dostupný na stránkách IDEA <https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/policies-to-support-entering-and-leaving-workforce>.

Dne 16. 12. 2020 uspořádala IDEA on-line webinář při příležitosti představení interaktivního bibliometrického nástroje [Oborová publikační výkonnost a autoři výzkumných organizací v ČR v letech 2017-2019](https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/oborova-publikacni-vykonnost-a-autori-vyzkumnych-organizaci-v-cr-v-letech-2017-2019). Videozáznam semináře je dostupný na stránkách IDEA <https://idea.cerge-ei.cz/udalosti/oborova-publikacni-vykonnost-a-autori-vyzkumnych-organizaci-v-cr-v-letech-2017-2019>.

Výzkumníci NHÚ se významně aktivně podílejí na popularizaci ekonomické vědy mezi českou i zahraniční veřejností a přispívají svým odborným vhledem do debaty k řadě aktuálních otázek hospodářské politiky formou článků a rozhovorů v médiích či účastí ve vládních expertních komisích. Prof. Ing. Štěpán Jurajda, Ph.D. a prof. Jan Švejnar, Ph.D. se stali v dubnu 2020 členy ekonomického poradního týmu Ústředního krizového štábu a Národní ekonomické rady vlády (NERV), která se podílí na přípravě vládní hospodářské strategie s cílem zmírnit dopady krize spojené s pandemií COVID-19 na českou ekonomiku. Během roku 2020 výzkumníci NHÚ přispěli k popularizaci vědy 38 autorskými články v tisku a přibližně 1500 vystoupeními a citacemi v hromadných sdělovacích prostředcích. Citace výzkumníků IDEA je možno zhlédnout na webových stránkách IDEA v sekci Média - Citace <https://idea.cerge-ei.cz/media/citace>. Výběr mediálních výstupů pracovníků NHÚ je přístupný na webových stránkách společného pracoviště CERGE-EI zde: <https://cz.cerge-ei.cz/media/cerge-ei-v-mediich>.

#### **IV. Hodnocení další a jiné činnosti**

Hospodářská činnost NHÚ je založena na každoročním pořádání a organizačním zajištění prestižní společenské události CERGE-EI Graduation Gala s mnoha významnými hosty, jakými jsou například přední ekonomové, sponzoři a další členové komunity společného pracoviště. V důsledku pandemie COVID-19 a souvisejících protiepidemických opatření nebylo možné tuto událost zrealizovat. Hospodářský výsledek za rok 2020 byl vykázan nulovou hodnotou.

#### **V. Informace o opatřeních k odstranění nedostatků v hospodaření a zpráva, jak byla splněna opatření k odstranění nedostatků uložená v předchozím roce**

Veřejná výzkumná instituce je ze zákona povinna mít účetní závěrku ověřenou auditorem. Zpráva nezávislého auditora (22HLAV s. r. o.) o ověření účetní závěrky NHÚ sestavené k 31. 12. 2019 byla vyjádřena s výrokem bez výhrad. V roce 2020 tedy nebylo nutno přijímat opatření k odstranění nedostatků z důvodu případného modifikovaného auditorského výroku předešlého období.

Příkazem č. 1/2020 byla vydána ustanovení ředitele v reakci na zjištění uvedená v protokolu o výsledku kontroly hospodaření NHÚ provedené kontrolním odborem AV ČR v průběhu roku 2019.

#### **VI. Finanční informace o skutečnostech, které jsou významné z hlediska posouzení hospodářského postavení instituce a mohou mít vliv na její vývoj\***

Součástí výroční zprávy je účetní závěrka za rok 2020 (viz přílohy). Z těchto dokumentů vyplývá, že hospodaření instituce proběhlo bez zásadních problémů s kladným hospodářským výsledkem a jsou splněny předpoklady pro činnost organizace v dalších účetních obdobích.

#### **VII. Předpokládaný vývoj činnosti pracoviště\***

NHÚ obdržel v roce 2020 od Akademie věd ČR podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj v konečné výši 36 810 tis. Kč a dotace na činnost ve výši 13 092 tis. Kč, z toho 6 835 tis. Kč na podporu projektu ERC-B „Identity and Conflict“, 3 000 tis. Kč na podporu činnosti centra pracovišť „Centrum analýzy výzkumu, vývoje a inovací“, 2 020 tis. Kč na Strategii AV21 v rámci výzkumného programu „VP 22 Společnost v pohybu a veřejné politiky“, 1 114 tis. Kč na Stabilizaci kmenových zaměstnanců pracovišť AV ČR a 123 tis. na Podporu činnosti pracovišť AV ČR pro orgány AV ČR a pracoviště AV ČR. Příspěvek Akademie věd ČR se podílel 47 % na celkových ročních výnosech NHÚ.

Na výzkum a vývoj dále NHÚ přijal 19 832 tis. Kč, z toho 6 583 tis. Kč od Grantové agentury České republiky, 1 023 tis. Kč od Technologické agentury České republiky a 12 226 tis. Kč od ostatních resortů.

Ostatní náklady byly pokryty především účelovými prostředky na vědu a výzkum (projekt SHARE v rámci projektu velké infrastruktury pro VaVal, projekt SHARE-CZ+ v rámci OP VVV, čtyři individuální granty GA ČR, dva ERC granty

---

\* Údaje požadované dle § 21 zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

v programu H2020 a dva granty TA ČR. Zbývající prostředky byly zajištěny dalšími aktivitami v rámci hlavní činnosti ústavu.

Čistá institucionální podpora od Akademie věd ČR na neinvestiční výdaje byla v roce 2020 ve srovnání s rokem 2019 navýšena o 1 792 tis. Kč a její využití bylo v obvyklé struktuře. Pracoviště je dlouhodobě schopné získávat další, zejména účelové prostředky pro svoji činnost, např. z výše zmíněných zdrojů a dalších výzkumných grantů i výzkumně vzdělávacích aktivit. V roce 2020 byl NHÚ úspěšný i v oblasti realizování expertních studií na vládní úrovni či v rámci soukromého sektoru.

### VIII. Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí\*

Ústav zajišťuje pravidelnou údržbu a servis plynové kotelny, vzduchotechniky, výtahů, osvětlení a elektrospotřebičů a navrhuje jejich modernizaci, tak, aby bylo dosaženo optimální energetické náročnosti budovy. Průběžně je kontrolováno hospodaření s vodou.

V ústavu je tříděn komunální odpad, který je odvážen a likvidován odbornou firmou. Ústav je součástí projektu "Zelená firma" - v přízemí budovy je umístěn sběrný box na použitý elektroodpad.

### IX. Aktivity v oblasti pracovněprávních vztahů\*

1/ počet nově uzavřených pracovních poměrů	18
z toho na dobu neurčitou	0
z toho na dobu určitou	18
2/ počet ukončených pracovních poměrů	37
3/ počet osob, se kterými byla uzavřena DOPČ	19
4/ počet externích osob, se kterými byla uzavřena DOPP	117

Povinnost zaměstnávat osoby se zdravotním postižením v roce 2020 činila 3,08 osob a byla splněna zaměstnáním 2,11 osob, nákupem zboží v režimu náhradního plnění ve výši 149 210,73 Kč a odvodem do státního rozpočtu ve výši 31 150 Kč.

**Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.** Digitally signed  
by Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.  
Date: 2021.04.28  
16:11:38 +02'00'

doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.  
ředitel NHÚ AV ČR, v. v. i.

razítko

\* Údaje požadované dle § 21 zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.



Grinex Czech Republic

# **ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA**

## **určena zřizovateli instituce**

### **Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i.**

**o ověření účetní závěrky  
za období  
od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020**

**Datum vydání:  
23. března 2021**

**Auditor:  
GRINEX AUDIT s.r.o.**





Na základě smlouvy uzavřené mezi účetní jednotkou Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i. a auditorskou společností GRINEX AUDIT s.r.o., jsme provedli audit účetní závěrky instituce Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i. k 31. 12. 2020 v souladu se zákonem č. 93/2009 Sb., o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky.

Zpráva je určena určena zřizovateli instituce a pro vedení účetní jednotky a poskytuje informace o skutečnostech, které byly předmětem prověřování pracovníků auditorské společnosti.

Účetní jednotka: Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i.  
Politických vězňů 7  
111 21 Praha 1

IČO: 679 85 998

Audit účetní jednotky zpracovával tým ve složení:

Odpovědný auditor společnosti: Ing. Milan Němec  
číslo oprávnění KAČR 1939

Pracovníci auditorské společnosti: Ing. Marie Šourková  
Ing. Zuzana Šebková

Auditorská zpráva byla vyhotovena za období od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020.  
Předmětem ověření byla účetní závěrka instituce sestavená k 31. 12. 2020.

Audit byl zpracován v období od 6. 11. 2020 do 23. 3. 2021.



## ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

**Zřizovateli instituce Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i.**

### Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky instituce Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i. (dále také „Instituce“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2020, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2020 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Instituci jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

**Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv instituce Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i. k 31. 12. 2020 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2020 v souladu s českými účetními předpisy.**

### Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Instituci nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.



## Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá statutární orgán Instituce.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že:

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Instituci, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

## Odpovědnost statutárního orgánu Instituce za účetní závěrku

Statutární orgán Instituce odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.



Při sestavování účetní závěrky je statutární orgán Instituce povinen posoudit, zda je Instituce schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy statutární orgán plánuje zrušení Instituce nebo ukončení jeho činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

### **Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky**

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Instituce relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán Instituce uvedl v příloze účetní závěrky.





- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Instituce nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Instituce nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Instituce ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat statutární orgán mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze, dne 23. března 2021.

AUDITOR  
GRINEX AUDIT s.r.o.  
Oprávnění KAČR číslo 537  
Londýnská 376/57, Praha 2

Digitálně  
podepsal Ing.  
Milan Němec  
Datum: 2021.03.23  
20:47:06 +01'00'



Ing. Milan Němec  
odpovědný auditor  
číslo oprávnění KAČR 1939



## Přílohy

- Rozvaha
- Výkaz zisku a ztráty
- Příloha k účetní závěrce

**Rozvaha**

Sestaveno k 31.12.2020

Zpracováno v souladu s  
vyhláškou č. 504/2002 Sb. ve  
znění pozdějších předpisů

ICO		(v tis. Kč, s přesností na celá čísla)			
67985998					
Položka		Číslo řádku	Stav		
Číslo	Název		k 01.01.2020	k 31.12.2020	
<b>A</b>	<b>A.Dlouhodobý majetek celkem</b>	<b>001</b>	<b>204 122</b>	<b>206 334</b>	
<b>A.I</b>	<b>I.Dlouhodobý nehmotný majetek celkem</b>	<b>002</b>	<b>4 955</b>	<b>5 112</b>	
A.I.2	2.Software	004	4 338	4 485	
A.I.4	4.Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	006	581	581	
A.I.6	6.Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	008	36	46	
<b>A.II</b>	<b>II.Dlouhodobý hmotný majetek celkem</b>	<b>010</b>	<b>250 006</b>	<b>257 433</b>	
A.II.1	1.Pozemky	011	55 523	55 523	
A.II.3	3.Stavby	013	170 837	174 431	
A.II.4	4.Hmotné movité věci a jejich soubory	014	18 813	22 431	
A.II.7	7.Drobný dlouhodobý hmotný majetek	017	4 577	4 493	
A.II.9	9.Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	019	255	554	
<b>A.IV</b>	<b>IV.Oprávký k dlouhodobému majetku celkem</b>	<b>028</b>	<b>-50 839</b>	<b>-56 211</b>	
A.IV.2	2.Oprávký k softwaru	030	-1 990	-2 509	
A.IV.4	4.Oprávký k DDNM	032	-581	-581	
A.IV.6	6.Oprávký ke stavbám	034	-34 748	-38 166	
A.IV.7	7.Oprávký k sam. movitým věcem a souborům hm. mov. věci	035	-8 944	-10 462	
A.IV.10	10.Oprávký k DDHM	038	-4 577	-4 493	
<b>B</b>	<b>B.Krátkodobý majetek celkem</b>	<b>040</b>	<b>59 128</b>	<b>54 353</b>	
<b>B.II</b>	<b>II.Pohledávky celkem</b>	<b>051</b>	<b>24 030</b>	<b>28 454</b>	
B.II.1	1.Odběratelé	052	202	162	
B.II.4	4.Poskytnuté provozní zálohy	055	124	116	
B.II.8	8.Daň z příjmů	059	192	0	
B.II.17	17.Jiné pohledávky	068	4 136	4 135	
B.II.18	18.Dohadné účty aktivní	069	19 378	24 041	
<b>B.III</b>	<b>III.Krátkodobý finanční majetek celkem</b>	<b>071</b>	<b>34 252</b>	<b>25 399</b>	
B.III.1	1.Peněžní prostředky v pokladně	072	91	123	
B.III.2	2.Ceniny	073	164	118	
B.III.3	3.Peněžní prostředky na účtech	074	33 996	25 158	
<b>B.IV</b>	<b>IV.Jiná aktiva celkem</b>	<b>079</b>	<b>846</b>	<b>500</b>	
B.IV.1	1.Náklady příštích období	080	840	450	
B.IV.2	2.Příjmy příštích období	081	6	50	
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>082</b>	<b>263 249</b>	<b>260 687</b>	
<b>A</b>	<b>A.Vlastní zdroje celkem</b>	<b>083</b>	<b>227 072</b>	<b>228 444</b>	
<b>A.I</b>	<b>I.Jmění celkem</b>	<b>084</b>	<b>226 327</b>	<b>227 781</b>	
A.I.1	1.Vlastní jmění	085	204 122	206 334	
A.I.2	2.Fondy	086	22 206	21 447	
<b>A.II</b>	<b>II.Výsledek hospodaření celkem</b>	<b>088</b>	<b>745</b>	<b>663</b>	
A.II.1	1.Účet výsledku hospodaření	089	0	663	
A.II.2	2.Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	090	745	0	
<b>B</b>	<b>B.Cizí zdroje celkem</b>	<b>092</b>	<b>36 177</b>	<b>32 243</b>	
<b>B.III</b>	<b>III.Krátkodobé závazky celkem</b>	<b>103</b>	<b>36 138</b>	<b>32 190</b>	
B.III.1	1.Dodavatelé	104	1 889	2 122	
B.III.3	3.Přijaté zálohy	106	1 499	1 291	
B.III.5	5.Zaměstnanci	108	4 754	3 232	
B.III.6	6.Ostatní závazky vůči zaměstnancům	109	55	33	
B.III.7	7.Závazky k institucím SZ a VZP	110	2 688	1 740	
B.III.9	9.Ostatní přímé daně	112	1 178	625	

B.III.10	10.Daň z přidané hodnoty	113	168	94
B.III.12	12.Závazky ze vztahu k SR	115	23 205	22 629
B.III.17	17.Jiné závazky	120	637	385
B.III.22	22.Dohadné účty pasívní	125	65	38
<b>B.IV</b>	<b>IV.Jiná pasíva celkem</b>	<b>127</b>	<b>39</b>	<b>53</b>
B.IV.1	1.Výdaje příštích období	128	38	53
B.IV.2	2.Výnosy příštích období	129	1	0
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>130</b>	<b>263 249</b>	<b>260 687</b>

Razítko :

Odpovědná osoba (statutární zástupce) :

doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.

Podpis odpovědné osoby :

Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.  
 Digitally signed  
 by Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.  
 Date: 2021.03.23  
 12:57:04 +01'00'

Právní forma účetní jednotky :

veřejná výzkumná instituce

Osoba odpovědná za sestavení :

Ing. Ivana Burianová, Ing. Iveta Marková

Podpis osoby odpovědné za sestavení :

Předmět podnikání :

výzkumná činnost

Okamžik sestavení : 23. 3. 2021

## Výkaz zisku a ztráty

Od 01.01.2020 do 31.12.2020

Zpracováno v souladu s  
vyhláškou č. 504/2002 Sb. ve  
znění pozdějších předpisů

IČO		Číslo řádku	Činnost		
67985998			Hlavní	Hospodářská	Celkem
Položka					
Číslo	Název				
<b>A</b>	<b>A. Náklady</b>				
<b>A.I</b>	<b>I. Spotřebované nákupy a nakupované služby</b>	<b>002</b>	<b>20 707</b>		<b>20 707</b>
A.I.1	1. Spotřeba materiálu, energie a ost. neskl. dodávek	003	2 998		2 998
A.I.3	3. Opravy a udržování	005	819		819
A.I.4	4. Náklady na cestovné	006	517		517
A.I.5	5. Náklady na reprezentaci	007	10		10
A.I.6	6. Ostatní služby	008	16 363		16 363
<b>A.III</b>	<b>III. Osobní náklady</b>	<b>013</b>	<b>69 551</b>		<b>69 551</b>
A.III.10	10. Mzdové náklady	014	52 229		52 229
A.III.11	11. Zákonné sociální pojištění	015	15 858		15 858
A.III.13	13. Zákonné sociální náklady	017	1 464		1 464
<b>A.IV</b>	<b>IV. Daně a poplatky</b>	<b>019</b>	<b>37</b>		<b>37</b>
<b>A.IV.15</b>	<b>15. Daně a poplatky</b>	<b>020</b>	<b>37</b>		<b>37</b>
<b>A.V</b>	<b>V. Ostatní náklady</b>	<b>021</b>	<b>7 907</b>		<b>7 907</b>
A.V.16	16. Smluvní pokuty, úroky z prodlení, ost.pokuty a penále	022	4		4
A.V.19	19. Kurzové ztráty	025	456		456
A.V.22	22. Jiné ostatní náklady	028	7 447		7 447
<b>A.VI</b>	<b>VI. Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a OP</b>	<b>029</b>	<b>5 456</b>		<b>5 456</b>
A.VI.23	23. Odpisy dlouhodobého majetku	030	5 456		5 456
	<b>Náklady celkem</b>	<b>039</b>	<b>103 659</b>		<b>103 659</b>
<b>B</b>	<b>B. Výnosy</b>				
<b>B.I</b>	<b>I. Provozní dotace</b>	<b>041</b>	<b>69 847</b>		<b>69 847</b>
B.I.1	1. Provozní dotace	042	69 847		69 847
<b>B.III</b>	<b>III. Tržba za vlastní výkony a za zboží</b>	<b>047</b>	<b>6 704</b>		<b>6 704</b>
<b>B.IV</b>	<b>IV. Ostatní výnosy</b>	<b>048</b>	<b>27 770</b>		<b>27 770</b>
B.IV.7	7. Výnosové úroky	051	4		4
B.IV.8	8. Kurzové zisky	052	993		993
B.IV.9	9. Zúčtování fondů	053	21 071		21 071
B.IV.10	10. Jiné ostatní výnosy	054	5 702		5 702
	<b>Výnosy celkem</b>	<b>061</b>	<b>104 321</b>		<b>104 321</b>
<b>C</b>	<b>C. Výsledek hospodaření před zdaněním</b>	<b>062</b>	<b>663</b>		<b>663</b>
<b>D</b>	<b>D. Výsledek hospodaření po zdanění</b>	<b>063</b>	<b>663</b>		<b>663</b>

Razítko :

Odpovědná osoba (statutární zástupce) :

doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.

Podpis odpovědné osoby :

Doc. Sergey Slobodyan,  
Ph.D.

Právní forma účetní jednotky :

veřejná výzkumná instituce

Osoba odpovědná za sestavení :

Ing. Ivana Burianová, Ing. Iveta Marková

Podpis osoby odpovědné za sestavení :

Předmět podnikání :

výzkumná činnost

Okamžik sestavení : 23. 3. 2021

## Příloha v účetní závěrce 2020 sestavená k 31. 12. 2020

### Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i.

Politických vězňů 936/7, 111 21 Praha 1

Účetní období: 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020

#### 1. Obecné identifikační údaje

##### Popis organizace

Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i. (dále jen NHÚ) je veřejná výzkumná instituce, která vznikla dne 1. 1. 2007 na základě zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích.

Zřizovatelem NHÚ je Akademie věd České republiky, se sídlem Národní 1009/3, 117 20 Praha 1.

NHÚ je zapsán v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

Sídlo instituce: Politických vězňů 936/7, 111 21 Praha 1  
IČ instituce: 679 85 998  
Statutární orgán k datu účetní závěrky: doc. Sergey Slobodyan, Ph.D. - ředitel

##### Organizační struktura NHÚ:

- organizačně správní úsek (knihovna, odd. výpočetní techniky, sekretariát, personální oddělení),
- ekonomický úsek (technicko-hospodářská správa),
- úsek výzkumu,
- úsek doktorského studia a dalších vzdělávacích činností (oddělení doktorského studia, oddělení mezinárodních akademických programů, oddělení programu MAE, oddělení angličtiny),
- úsek rozvoje a public relations.

Účel zřízení NHÚ: uskutečňování vědeckého výzkumu v oblasti ekonomie a přispívání k využití jeho výsledků a zajišťování infrastruktury výzkumu.

##### Předmět hlavní činnosti:

- vědecký výzkum v oblasti ekonomických teorií, jak normativních, tak pozitivních, na makroúrovni a mikroúrovni,
- přispívat svou činností ke zvyšování úrovně poznání a vzdělanosti a k využívání výsledků vědeckého výzkumu v praxi,
- získávat, zpracovávat a rozšiřovat vědecké informace, vydávání vědeckých publikací (monografie, sborníky, časopisy apod.),
- poskytování vědeckých posudků, stanovisek a doporučení,
- provádět konzultační a poradenskou činnost,
- ve spolupráci s vysokými školami uskutečňovat doktorské studijní programy a vychovávat vědecké pracovníky, pořádat pro studenty přednáškové kurzy, cvičení a praktika,

- v rámci předmětu své činnosti rozvíjet mezinárodní spolupráci, včetně organizování společného výzkumu se zahraničními partnery, přijímání a vysílání stážistů, výměny vědeckých poznatků a přípravy společných publikací,
- pořádání domácích i mezinárodních vědeckých setkání, konferencí a seminářů a zajišťování infrastruktury pro výzkum, včetně poskytování ubytování svým zaměstnancům a hostům.

Úkoly hlavní činnosti NHÚ realizuje samostatně i ve spolupráci s vysokými školami a dalšími vědeckými a odbornými institucemi.

#### Předmět jiné činnosti:

- poradenská, konzultační činnost a zpracování odborných studií a posudků v oborech vědecké činnosti pracoviště,
- pořádání kurzů a školení, včetně lektorské činnosti,
- pronájem počítačové, projekční a zvukové techniky,
- poskytování software a s tím související činnosti,
- překladatelské a tlumočnické služby,
- služby administrativně-organizační povahy a služby v oblasti reklamní činnosti, marketingu a mediálního zastoupení.

Na jinou činnost bylo dne 13. 1. 2010 vydáno živnostenské oprávnění Úřadem městské části Praha 1, odborem živnostenským.

Celkový rozsah jiné činnosti nesmí přesáhnout 20% pracovní kapacity NHÚ.

V roce 2020 nedošlo ke změnám a dodatkům v rejstříku veřejných výzkumných organizací.

## **2. Informace o použitých účetních metodách a obecných účetních zásadách**

### Obecné informace

Účetnictví je vedeno v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a podle vyhlášky MF ČR č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o účetnictví a podle Českých účetních standardů pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání. Dále se NHÚ řídí zákonem č. 341/2005 Sb. o veřejných výzkumných institucích a zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků.

Účetní záznamy jsou zpracovávány informačním systémem iFIS, mzdy jsou zpracovávány ve mzdovém a personálním systému EGJE.

Účetní záznamy jsou uloženy v archivu NHÚ.

Účetní závěrka byla vypracována na principu historických cen a je sestavena na základě předpokladu nepřetržitého trvání účetní jednotky.

### Stanovení kurzů pro přepočítání cizím měny na českou měnu

Pro zaúčtování účetních operací souvisejících s předpisem pohledávek, závazků, nákladů, výnosů a krátkodobého finančního majetku je stanoven denní kurz České národní banky (dále jen „ČNB“) pro příslušné měny v okamžiku uskutečnění účetního případu.

Pro zaúčtování účetních operací souvisejících s pracovní cestou zaměstnanců je stanoven kurz v souladu se zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce, a s vnitřní směrnicí instituce o poskytování a účtování cestovních náhrad při pracovních cestách.

Jednotlivé složky majetku, závazků a pohledávek vyjádřených v cizích měnách jsou k rozvahovému dni přeceněny kurzem ČNB k 31. 12. daného roku.

### Účtování nákladů a výnosů

Náklady a výnosy se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž věcně i časově souvisejí.

### Oceňování

Dlouhodobý hmotný i nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s pořízením související. Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého majetku zvyšují jeho pořizovací cenu.

Dlouhodobý majetek je definován dobou použitelnosti delší než jeden rok a pořizovací cenou vyšší než 40 000 Kč u hmotného majetku a 60 000 Kč u nehmotného majetku.

Úroky nejsou součástí pořizovací ceny dlouhodobého majetku.

Opravy a údržba se účtují do nákladů běžného období.

Drobný hmotný majetek (je definován pořizovací cenou od 3 000 Kč do 40 000 Kč a dobou použitelnosti delší než jeden rok) se odpisuje jednorázově do nákladů při zařazení do používání. Tento majetek je evidován na podrozvahových účtech 990x. Ve výjimečných případech eviduje účetní jednotka v podrozvahové evidenci drobný majetek s nižší pořizovací cenou (např. elektrické ruční nářadí, elektrické přístroje, u kterých je povinně prováděna revize, mobilní telefony, iPody apod.)

Drobný nehmotný majetek (je definován pořizovací cenou od 7 000,- Kč do 60 000 Kč a dobou použitelnosti delší než jeden rok) se odpisuje jednorázově při zařazení do používání. Tento majetek je evidován na podrozvahovém účtu 9902.

Pohledávky a závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách, při nabytí za úplaty nebo vkladem pořizovací cenou. Tvorba opravných položek k pohledávkám a případně jejich rozpouštění se řídí ustanoveními zákona č. 593/1992 Sb., o rezervách pro zjištění základu daně z příjmů.

Peněžní prostředky zahrnují hotovost a účty v bankách, vykazují se v nominální hodnotě. Peněžní prostředky vedené v cizích měnách jsou k rozvahovému dni přepočteny kurzem ČNB.

### Způsob odpisování majetku

Účetní odpisy vyjadřují trvalé snížení hodnoty majetku v důsledku opotřebení. Při stanovení odpisového plánu se vychází z předpokládané doby životnosti příslušného pořizovaného majetku. Odpisové plány jsou použity s rovnoměrným účetním odepisováním a měsíčním výpočtem účetních odpisů. Odpisování majetku začíná měsícem následujícím po zařazení majetku do užívání.

Při pořízení dlouhodobého majetku a technického zhodnocení, pokud jsou částečně nebo zcela pořízeny z přijaté dotace, se vlastní jmění zvýší o částku ve výši přijaté dotace. Při odpisování tohoto majetku se postupuje podle § 38 odst. 10 vyhlášky č. 504/2002 Sb.

### Přijaté neinvestiční dotace

Přijaté neinvestiční dotace jsou prostředky poskytnuté z veřejných zdrojů, zejména ze zdrojů státního rozpočtu, z rozpočtu územně samosprávných celků, ze zdrojů státního rozpočtu cizích států, apod.

Při přijetí tuzemské dotace, která nepodléhá finančnímu vypořádání, účtuje organizace na závazkových účtech skupiny 34x - Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu, případně rovnou do výnosů na účet 691 – Provozní dotace. V případě, kdy není celá částka dotace vyčerpána do konce účetního období, je neutracená částka vykázána jako závazek na účtu skupiny 34x. V případě, kdy je z dotace čerpáno více než prozatím obdržaná částka dané dotace, účtuje organizace na vrub účtu 385 – Příjmy příštích období a ve prospěch účtu 691 – Provozní dotace (aby byl výsledek hospodaření dotace vždy nulový).

Při přijetí tuzemské dotace, která podléhá finančnímu vypořádání, je účtováno zálohově. Nárok na dotaci ve výši uznaných nákladů projektu je účtován přes účet 388 - Dohadné účty aktivní. Výše uznaných nákladů projektu a zálohová dotace jsou vypořádány v následujícím účetním období po schválení dílčí či závěrečné zprávy poskytovatelem dotace.

Přijetí zahraniční dotace účtuje organizace na účet 915 – Fond účelově určených prostředků. Vyčerpaná dotace daného účetního období je vykázána na účtu 648 – Zúčtování fondů. Zbýlá část nevyčerpané dotace je ponechána na účtu 915. V případě, kdy je ze zahraniční dotace čerpáno více, než bylo zatím v rámci dané dotace přijato, účtuje organizace na vrub účtu 388 – Dohadné účty aktivní a ve prospěch účtu 648 – Zúčtování fondů (aby byl výsledek hospodaření z dotace vždy nulový).

### Přijaté dary

Přijaté účelové dary jsou účtovány ke dni přijetí ve prospěch účtu 915 – Fond účelově určených prostředků. Průběžně, popř. nejpozději k rozvahovému dni, je účtováno o použití darů z fondu podvojným zápisem na vrub



fondů a ve prospěch účtu 648 – Zúčtování fondů. Nevýčerpané dary jsou vykázány na účtu 915 – Fond účelově určených prostředků.

### 3. Údaje doplňující informace k rozvaze

#### 3.1. Dlouhodobý majetek (v tis. Kč) - Pořizovací cena

	Počáteční stav k 1.1.20	Přírůstky	Úbytky	Konečný stav k 31.12.20	Oprávký k 1.1.20	Odpisy	Oprávký k 31.12.20
Software	4 338	147	0	4 485	-1 990	519	-2 509
Drobný DNM	581	0	0	581	-581	0	-581
Nedokončený DNM	36	157	147	46	0	0	0
Budovy	170 837	3 594	0	174 431	-34 747	3 419	-38 166
Stroje, přístroje, inventář	18 813	3 618	0	22 431	-8 944	1 518	-10 462
Pozemky	55 523	0	0	55 523	0	0	0
Nedokončený DHM	256	7 511	7 212	555	0	0	0
Drobný DHM	4 577	0	84	4 493	-4 577	0	-4 493
Poskytnuté zálohy	0	0	0	0	0	0	0
<b>Celkem 2020</b>	<b>254 961</b>	<b>15 027</b>	<b>7 443</b>	<b>262 545</b>	<b>-50 839</b>	<b>5 456</b>	<b>-56 211</b>

Na základě inventarizace došlo k vyřazení plně odepsaného drobného DHM ve výši 84 tis. Kč.

Nejvýznamnější přírůstky majetku v roce 2020:

- Technické zhodnocení budovy – plyn. kotelna 3 524 tis. Kč
- Páteří sítová infrastruktura 1 223 tis. Kč
- Multifunkční tiskárny 3 ks 469 tis. Kč
- Pracovní stanice pro vědecké výpočty a výuku 422 tis. Kč

Vlastní jmění NHÚ (účet 901) k 31. 12. 2020 činí 206 334 tis. Kč.

Souhrnná výše drobného majetku neuvedeného v rozvaze v pořizovacích cenách (v tis. Kč)

	PZ k 1. 1. 2020	Přírůstky	Úbytky	KZ k 31. 12. 2020
Účet 9901 – hmotný majetek	8 173	191	93	8 271
Účet 9902 – software	927	50	0	977
Účet 9903 – IT	7 242	1 077	0	8 319
<b>Celkem 2020</b>	<b>16 342</b>	<b>1 318</b>	<b>93</b>	<b>17 567</b>

NHÚ nevlastní investiční majetkové cenné papíry ani majetkové účasti. NHÚ nemá sám ani prostřednictvím třetích osob majetkové podíly v žádné jiné účetní jednotce.

**3.2. Pohledávky (v tis. Kč)**

	<b>k 31. 12. 2017</b>	<b>k 31. 12. 2018</b>	<b>k 31. 12. 2019</b>	<b>k 31. 12. 2020</b>
311 – Pohledávky z obchod.vztahů	460	3 305	202	162
314 - Provozní zálohy	83	106	124	116
316 - Ostatní (přefakturace)	2	0	0	0
335 - Pohledávky za zaměstnanci	54	2	0	0
341 - Záloha na daň z příjmů	0	96	192	0
378 - Jiné pohledávky	118	5 335	4 136	4 135
388 - Dohadné účty aktivní	33 767	36 247	19 378	24 041
<b>Celkem</b>	<b>34 484</b>	<b>45 091</b>	<b>24 032</b>	<b>28 454</b>

K 31. 12. 2020 NHÚ eviduje pohledávky po splatnosti ve výši 0 Kč. V roce 2020 nebyly tvořeny žádné opravné položky k pohledávkám.

Na účtu 378 je evidována zasláná záloha spolupříjemci projektu ERC BEHAVFRICTIONS – Universita of Zurich.

Účet 3889 „DPA nárok na neinvestiční dotaci hlavního řešitele“ ve výši 18 657 tis. Kč tvoří nárok na dotaci, ve výši vyčerpaných prostředků. Poskytovateli nárokovaných dotací jsou Grantová agentura ČR, Technologická agentura ČR a MŠMT.

Účet 38891 „DPA nárok na neinvestiční dotaci spoluřešitele“ ve výši 1 744 tis. Kč tvoří nárok na dotaci, ve výši vyčerpaných prostředků spoluřešitelů projektů. Poskytovateli nárokovaných dotací jsou Grantová agentura ČR a Technologická agentura ČR.

Účet 3881 „Dohadné účty aktivní“ ve výši 3 640 tis. Kč tvoří nároky na dotace od zahraničních poskytovatelů dotací a nároky na dotaci ze státního rozpočtu v rámci Operačního programu životní prostředí, prioritní osy 5 – Energetické úspory. Nároky jsou ve výši vyčerpaných prostředků v roce 2020.

Jednotlivé dotace budou vypořádány v roce 2021.

**3.3. Jiná aktiva**

Celková výše přechodných účtů aktivních dosahuje částky 500 tis. Kč.

Náklady příštích období ve výši 450 tis. Kč zahrnují především pojistné, předplatné licencí, novin, časopisů a online databází, které jsou účtovány do nákladů v období, do kterého věcně a časově přísluší.

Příjmy příštích období ve výši 50 tis. Kč představují očekávaný příjem z fakturace v roce 2021 v rámci zahraniční spolupráce s The University of Chicago a do výnosů jsou účtovány v období, do kterého věcně a časově přísluší.

**3.4. Fondy**

Fondy obsahují zdroje NHÚ, které jsou účelově určeny a které nejsou vlastním jměním.

NHÚ tvoří tyto fondy:

- a) fond sociální,
- b) fond rezervní,
- c) fond účelově určených prostředků,
- d) fond reprodukce majetku.

Zůstatky fondů k 31. 12. běžného roku se převádějí do následujícího rozpočtového roku.

## Fondy NHÚ (v tis. Kč)

	Číslo účtu	Stav k 1. 1. 2020	Tvorba 2020		Čerpání	Stav k 31. 12. 2020	Změna stavu za rok 2020
			Příděl z HV	Jiné zdroje			
Sociální fond	912	1 692	0	922	634	1 980	288
Rezervní fond	914	859	745	0	0	1 604	745
FÚUP	915	16 921	0	20 688	22 780	14 829	-2 092
FRM	916	2 733	0	8 540	8 239	3 034	301
<b>Celkem</b>		<b>22 205</b>	<b>745</b>	<b>30 150</b>	<b>31 653</b>	<b>21 447</b>	<b>-758</b>

Na účtu 915 – Fond účelově určených prostředků jsou mimo jiné evidovány obdržené zahraniční dotace. V roce 2020 evidovány níže uvedené dotace (v tis. Kč).

Poskytovatel	Dotační program	Přijato v roce 2020	Zůstatek na účtu 915 k 31. 12. 2020 (včetně prostředků přijatých v minulých letech)
European Commission	Program H2020	9 172	6 619
International Visegrad Fund	Visegrad Scholarship	163	112
Volkswagen Foundation		982	14
U.S. Agency for International Development		53	0

**3.5. Závazky a rezervy**

NHÚ evidoval ke konci období závazky (v tis. Kč):

	k 31. 12. 2017	k 31. 12. 2018	k 31. 12. 2019	k 31. 12. 2020
321 - Dodavatelé	5 875	5 919	1 889	2 122
324 – Přijaté zálohy	1 591	773	1 499	1 291
331 – Závazky vůči zaměstnancům	2 687	4 205	4 754	3 232
333 – Ostatní závazky vůči zaměstnancům	14	162	55	33
336 – Závazky vůči institucím SZ a VZP	1 392	2 327	2 688	1 740
341 – Daň z příjmů	191	0	0	0
342 – Ostatní přímé daně	483	951	1 178	625
343 – Daň z přidané hodnoty	-128	1 371	168	94
347 – Závazky ve vztahu k SR	32 515	34 963	23 205	22 630
379 – Jiné závazky	164	170	637	385
389 – Dohadné účty pasivní	58	74	65	38
Dlouhodobé závazky	0	0	0	0
Rezerva na opravy	1 800	1 079	0	0
<b>Celkem</b>	<b>46 642</b>	<b>51 994</b>	<b>36 138</b>	<b>32 190</b>

Na účtu 347 „Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu“ jsou evidovány přijaté dotace od těchto poskytovatelů – Grantová agentura ČR, Technologická agentura ČR a MŠMT. O těchto dotacích je účtováno „zálohově“. K vyrovnání těchto závazků dojde v následujícím účetním období při zúčtování poskytnutých záloh na dotace po schválení dílčích či závěrečných zpráv o realizaci projektu.

NHÚ neeviduje žádné dlouhodobé závazky se splatností delší než 5 let od rozvahového dne. NHÚ neeviduje žádné závazky, které by k rozvahovému dni nebyly vykázány v rozvaze.

K 31. 12. 2020 (v tis. Kč)

Výše splatných závazků na sociální zabezpečení a příspěvku na sociální politiku zaměstnanosti	1 200
Výše splatných závazků veřejného zdravotního pojištění	540
Výše splatné daně z příjmu zaměstnanců (zálohová i srážková)	625
Výše splatné daně z přidané hodnoty	94

Výše uvedené závazky byly uhrazeny dne 6. 1. 2021 a 18. 1. 2021 (daň z přidané hodnoty).

### 3.6. Jiná pasiva

Celková výše jiných pasiv dosahuje částky 53 tis. Kč. Jedná se o výdaje příštích období, tj. náklady spadající do roku 2020, ke kterým jsme doklad obdrželi až v následujících účetním období.

## 4. Údaje doplňující informace k výkazu zisku a ztráty

### 4.1. Základní personální údaje

K 31. 12. 2020 bylo v NHÚ zaměstnáno 119 osob; v roce 2020 činil průměrný přepočtený počet zaměstnanců 77,30 osob.

Počet členů:	dozorčí rada	5
	rada pracoviště	9
	ředitel	1

Členové řídicích a kontrolních orgánů NHÚ ani jejich rodinní příslušníci nemají žádnou jinou účast v osobách, s nimiž organizace v roce 2020 uzavřela obchodní smlouvy nebo jiné smluvní vztahy, vyjma účasti specifikované v tabulce:

Jméno	Funkce	Forma účasti	Osoba
doc. Ing. Michal Kejak, M.A., CSc.	člen Rady NHÚ	místopředseda	Nadace CERGE-EI, IČ 45246122
doc. Ing. Daniel Műnich, Ph.D.	člen Rady NHÚ	bratr	David Műnich, živnostník IČ 67262058
doc. Sergey Slobodyan, Ph.D.	člen Rady NHÚ	ředitel	CERGE Univerzita Karlova, IČ 00216208
Ing. Richard Podpiera, Ph.D., CFA	člen Dozorčí rady NHÚ	ředitel útvaru Group Segment management v Retailu	Československá obchodní banka a.s., IČ 00001350
Ondřej Rydval, Ph.D.	člen Dozorčí rady NHÚ	zástupce ředitele pro věci organizačně správní	CERGE Univerzita Karlova, IČ 00216208

Členové řídicích, kontrolních nebo jiných orgánů NHÚ mohou mít pracovně-právní vztah jako akademičtí nebo vědecktí pracovníci Univerzity Karlovy CERGE, který přímo vyplývá z postavení CERGE-EI, společného pracoviště NHÚ a Univerzity Karlovy.

Členům řídicích a kontrolních orgánů NHÚ byla v roce 2020 vyplacena celková odměna ve výši 210 400 Kč. Členům těchto orgánů nebyly v roce 2020 poskytnuty žádné půjčky, úvěry, záruky či jiná plnění.

Mzdové náklady celkem:	52 229 tis. Kč
Zákonné sociální náklady:	1 464 tis. Kč
Zákonné pojištění:	15 858 tis. Kč
Osobní náklady celkem	69 551 tis. Kč

Závazky ze sociálního pojištění ve výši 1 199 611 Kč a závazky ze zdravotního pojištění ve výši 540 235 Kč splatné po 31. 12. 2020 byly uhrazeny dne 6. 1. 2021.

#### 4.2. Odměna auditora

V daném účetním období auditor obdržel odměnu v celkové výši 79 tis. Kč za provedení povinného auditu účetní závěrky. Dále auditor obdržel odměnu ve výši 88 tis. Kč za jiné ověřovací služby (audit projektu financovaného z programu H2020).

#### 4.3. Přijaté dotace na provozní činnost a na pořízení dlouhodobého majetku

V roce 2020 obdržel NHÚ neinvestiční dotace od zřizovatele ve výši 49 902 tis. Kč. Dále od zřizovatele obdržel investiční dotaci na pořízení dlouhodobého majetku ve výši 5 302 tis. Kč.

Na výzkum a vývoj dále NHÚ přijal 19 832 tis. Kč; z toho 6 583 tis. Kč od Grantové agentury ČR, 1 023 tis. Kč od Technologické agentury ČR a 12 226 tis. Kč od ostatních resortů.

#### 4.4. Přehled o přijatých a poskytnutých darech, dárcích a příjemcích těchto darů

V roce 2020 byl NHÚ příjemcem níže uvedených darů:

CERGE-EI Foundation - dar 150 000 USD (podpora vzdělávacích a výzkumných aktivit studentů)	3 835 950,00 Kč
CERGE-EI Foundation - dar 50 822,30 USD (podpora provozu Digital Media Center)	1 209 875,67 Kč
Nadace České spořitelny (podpora vědy a výzkumu)	845 000,00 Kč
Philip Morris ČR a.s. (podpora vědy a výzkumu)	600 000,00 Kč
Nadace Experientia 2020 (podpora IDEA anti Covid-19)	500 000,00 Kč
Nadace CERGE-EI (podpora nadaných studentů)	281 200,00 Kč
Nadace CERGE-EI (přednáška nobelisty O. Harta)	125 000,00 Kč

V roce 2020 nedošlo k poskytnutí žádného daru.

#### 4.5. Výsledek hospodaření \*

	Náklady HČ	Výnosy HČ	HV HČ	Náklady JČ	Výnosy JČ	HV JČ
2020	103 658	104 321	663	0	0	0
2019	102 466	103 093	627	328	447	119
2018	97 612	98 113	501	654	860	206
2017	82 913	83 842	928	8 513	9 050	537

\*Výsledek hospodaření před zdaněním

#### 4.6. Výsledek hospodaření, daň z příjmů

Na základě rozhodnutí rady pracoviště a dozorčí rady byl výsledek hospodaření roku 2019 ve výši 745 363,73 Kč převeden do rezervního fondu.

Výsledek hospodaření byl zjištěn jako rozdíl mezi náklady a výnosy hlavní a hospodářské činnosti a je uveden ve výkazu zisku a ztráty. Výsledek hospodaření před zdaněním za účetní období 2020 byl ve výši 662 869,64 Kč. Daň z příjmu právnických osob za zdaňovací období 1. 1. 2020 až 31. 12. 2020 činila 0 Kč.

Pro účely stanovení základu daně bylo postupováno v souladu se zákonem č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů. Zjištěný základ daně byl ponížen ve smyslu § 20 odst. 7 zákona o daních z příjmů. V roce 2020 byl snížen základ

daně o částku 484 836 tis. Kč. Prostředky získané touto úsporou na dani z příjmů budou využity v následujícím zdaňovacím období ke krytí nákladů (výdajů) na vzdělání, vědecké a výzkumné činnosti.

Daňová úleva na základě uplatnění § 20 odst. 7 zákona o daních z příjmů z roku 2019 byla využita ke krytí nákladů na hlavní činnost (vědu a výzkum) a režii s touto činností přímo spjatou.

## 5. Ostatní doplňující údaje

Činnost další a jiná ve výkazu zisku a ztráty sestaveném podle zákona č. 341/2005 Sb., zákon o veřejných výzkumných institucích, odpovídá činnosti hospodářské ve výkazu zisku a ztráty dle vyhlášky č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví.

V součtových řádcích rozvahy a výkazu zisku a ztráty nejsou uvedeny součty jednotlivých zaokrouhlených položek, ale jejich zaokrouhlené součty, a proto v některých položkách údaj na součtovém řádku neodpovídá součtu jednotlivých položek v tis. Kč.

Organizace má pojištěný majetek v hodnotě 260 mil. Kč a pojištění odpovědnosti za škody (pojistná částka činí 30 mil. Kč).

NHÚ nepořádá žádné veřejné sbírky podle zvláštního právního předpisu.

NHÚ nemá žádné bankovní úvěry, neposkytl žádné záruky nebo ručení.

Na konci roku 2019 se poprvé objevily zprávy o výskytu virového onemocnění COVID-19 způsobené koronavirem SARS-CoV-2, který se do současnosti rozšířil po celém světě. Od té doby se v rámci České republiky i celosvětově zavádějí různá opatření v souvislosti s bojem proti šíření tohoto onemocnění.

Vedení NHÚ pečlivě monitoruje celou situaci a minimalizuje negativní dopad této pandemie na činnost účetní jednotky.

Vedení NHÚ na základě vyhodnocení všech aktuálně dostupných informací, smluvně vázaných finančních zdrojů a zvážení potencionálních dopadů onemocnění na své aktivity nepředpokládá ohrožení nepřetržitého trvání instituce.

Po rozvahovém dni nenastaly žádné události, které by ovlivnily vykázané výsledky.

Sestaveno dne:	Podpis statutárního orgánu účetní jednotky	Osoba odpovědná za účetnictví:	Osoba odpovědná za účetní závěrku:
23. 3. 2021	doc. Sergey Slobodyan, Ph.D. Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D. Digitally signed by Doc. Sergey Slobodyan, Ph.D. Date: 2021.03.23 12:51:27 +01'00'	Ing. Iveta Marková	Ing. Ivana Burianová, MBA

## Příloha A – PUBLIKACE<sup>1</sup>

### Publikace v recenzovaných časopisech (s impakt faktorem) v roce 2020

ANATOLYEV, S. A ridge to homogeneity for linear models. *Journal of Statistical Computation and Simulation*. 2020, **90**(13), 2455-2472. ISSN 0094-9655. IF 0.918

BAJGAR, M., JAVORCIK, B. Climbing the rungs of the quality ladder: FDI and domestic exporters in Romania. *Economic Journal*. 2020, **130**(628), 937-955. ISSN 0013-0133. IF 2.764

BAUER, M., CHYTILOVÁ, J., MIGUEL, E. Using survey questions to measure preferences: lessons from an experimental validation in Kenya. *European Economic Review*. 2020, **127**(August), 103493. ISSN 0014-2921. IF 1.744

GALEOTTI, A., STEINER, J., SURICO, P. Merit of test: perspective of information economics. *Health Policy and Technology*. 2020, **9**(4), 575-577. ISSN 2211-8837. IF 1.196

GARCÍA-POLA, B., IRIBERRI, N., KOVÁŘÍK, J. Non-equilibrium play in centipede games. *Games and Economic Behavior*. 2020, **120**(March), 391-433. ISSN 0899-8256. IF 1.223

GILLMAN, M. The welfare cost of inflation with banking time. *The B.E. Journal of Macroeconomics*. 2020, **20**(1), 20180059. ISSN 1935-1690. IF 0.380

GORODNICHENKO, Y., ŠVEJNAR, J., TERRELL, K. Do foreign investment and trade spur innovation? *European Economic Review*. 2020, **121**(January), 103343. ISSN 0014-2921. IF 1.744

JANN, O., SCHOTTMÜLLER, C. An informational theory of privacy. *Economic Journal*. 2020, **130**(625), 93-124. ISSN 0013-0133. IF 2.764

JEHIEL, P., STEINER, J. Selective sampling with information-storage constraints. *Economic Journal*. 2020, **130**(630), 1753-1781. ISSN 0013-0133. IF 2.764

KALÍŠKOVÁ, K. Tax and transfer policies and the female labor supply in the EU. *Empirical Economics*. 2020, **58**(2), 749-775. ISSN 0377-7332. IF 1.308

KÓSZEGI, B., MATĚJKA, F. Choice simplification: a theory of mental budgeting and naive diversification. *Quarterly Journal of Economics*. 2020, **135**(2), 1153-1207. ISSN 0033-5533. IF 11.375

LEVÍNSKÝ, R., NEYMAN, A., ZELENÝ, M. Should I remember more than you? Best responses to factored strategies. *International Journal of Game Theory*. 2020, **49**(4), 1105-1124. ISSN 0020-7276. IF 0.565

MATVEENKO, A. Logit, CES, and rational inattention. *Economics Letters*. 2020, **186**(January), 108537. ISSN 0165-1765. IF 1.745

---

<sup>1</sup> Uvedeny jsou pouze publikace, jejichž autory či spoluautory jsou zaměstnanci NHÚ AV ČR, v. v. i.

MATYSKOVÁ, L., ROGERS, B., STEINER, J., SUN, K.-K. Habits as adaptations: an experimental study. *Games and Economic Behavior*. 2020, **122**(July), 391-406. ISSN 0899-8256. IF 1.223

PERTOLD, F., LAKOTOVA, L. Retirees and motivation to work by the type of employment contract: impact of the Czech reform. *International Journal of Manpower*. 2020, **41**(5), 595-617. ISSN 0143-7720. IF 0.953

SIDORKIN, O., VOROBYEV, D. Extra votes to signal loyalty: regional political cycles and national elections in Russia. *Public Choice*. 2020, **185**(1-2), 183-213. ISSN 0048-5829. IF 1.035

VAN DEN BRINK, R., LEVÍNSKÝ, R., ZELENÝ, M. The Shapley value, the Proper Shapley value, and sharing rules for cooperative ventures. *Operations Research Letters*. 2020, **48**(1), 55-60. ISSN 0167-6377. IF 0.757

ZÁPAL, J. Simple Markovian equilibria in dynamic spatial legislative bargaining. *European Journal of Political Economy*. 2020, **63**(June), 101816. ISSN 0176-2680. IF 1.446

### **Publikace v recenzovaných časopisech (bez impakt faktoru) v roce 2020**

BRADA, J. C. The BRICS then and now. Some lessons from history. *Japanese Journal of Comparative Economics*. 2020, **57**(1), 1-14. ISSN 1880-5647.

FORAND, J. G., ZÁPAL, J. Production priorities in dynamic relationships. *Theoretical Economics*. 2020, **15**(3), 861-889. ISSN 1555-7561.

KREPS, V., MATVEENKO, A. A mathematical note on the value positivity for matrix game. *International Game Theory Review*. 2020, **22**(1), 1950008. ISSN 0219-1989.

LEVÍNSKÝ, R., ZELENÝ, M. Asymmetric parametric division rules revisited. *Economics Bulletin*. 2020, **40**(1), 109-116. ISSN 1545-2921.

PERTOLD, F. Obesity around retirement age: international comparison using SHARE. *Central European Journal of Public Policy*. 2020, **14**(1), 1-18. ISSN 1802-4866.

### **Knihy v roce 2020**

---

### **Kapitoly v knihách v roce 2020**

BOHATÁ, M. Etika v tvorbě statistických informací: oficiální statistika a big data [Ethics in the compilation of statistical information: official statistics and big data]. In: LIŠKA, V., ed. *Etika v práci s informacemi*. Praha: České vysoké učení technické v Praze, 2020, s. 41-52. ISBN 978-80-01-06668-3.



## Ostatní externí publikace v roce 2020

BAKOTA, I. *Essays in macroeconomics with heterogeneous agents and portfolio choice*. Prague, 2020. Dissertation. Charles University, CERGE.

BOHATÁ, M. *Podnikatelská a hospodářská etika a její vývoj v České republice [Business and economic ethics and their development in the Czech Republic]*. Praha: Národohospodářský ústav Josefa Hlávky, 2020. Studie Národohospodářského ústavu Josefa Hlávky, 3/2020. ISBN 978-80-88018-32-2.

BRADA, J. C., CHEN, C., JIA, J., KUTAN, A. M. *Does bilateral investment treaty arbitration have any value for multinational corporations?* Helsinki: Bank of Finland, 2020. BOFIT Discussion Papers. ISBN 978-952-323-323-2. E-ISSN 1456-5889.

BRADA, J. C., DRÁBEK, Z., IWASAKI, I. *Does investor protection increase foreign direct investment? A meta-analysis*. Tokyo: Institute of Economic Research, Hitotsubashi University, 2020. Center for Economic Institutions Working Paper Series, 2020-4.

BUCHHOLZ, N., DOVAL, L., KASTL, J., MATĚJKA, F., SALZ, T. *The value of time: evidence from auctioned cab rides*. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research, 2020. NBER working paper series, 27087.

CSABAFI, T., GILLMAN, M., NARAIDOO, R. *Technical Appendix: "International Business Cycle and Financial Intermediation"*. St. Louis: University of Missouri – St. Louis, Department of Economics, 2020. UMSL Department of Economics Working Papers, 1017.

ELY, J., GALEOTTI, A., STEINER, J. *Rotation as contagion mitigation*. London: Centre for Economic Policy Research, 2020. CEPR discussion paper series, 14953. ISSN 0265-8003.

ERASLAN, H., EVDOKIMOV, K. S., ZÁPAL, J. *Dynamic legislative bargaining*. Osaka: Osaka University, 2020. ISER Discussion Papers, 1090. ISSN 0473-453X.

FERRIS, S. P., HANOUSEK, J., TREŠL, J. *Corporate profitability and the global persistence of corruption* London: VoxEU.org: CEPR's policy portal, 2020.

GILLMAN, M. *Income tax evasion: tax elasticity, welfare, and revenue*. Budapest: Institute of Economics, Centre for Economic and Regional Studies, 2020. CERS-IE Working Papers, 2020/38.

IVLEVS, A., NIKOLOVA, M., POPOVA, O. *Former communist party membership and present-day entrepreneurship* London: VoxEU.org: CEPR's policy portal, 2020.

LEUNG, W., ZHANG, Z., JIBUTI, D., ZHAO, J., KLEIN, M., PIERCE, C., ROBERT, L., ZHU, H. Race, gender and beauty: the effect of information provision on online hiring biases. In: *CHI '20: proceedings of the 2020 CHI conference on human factors in computing systems*. New York: Association for Computing Machinery, 2020. ISBN 978-145036708-0.

MACCHIAVELLO, R., MENZEL, A., RABBANI, A., WOODRUFF, C. *Challenges of change: an experiment promoting women to managerial roles in the Bangladeshi garment sector*. Cambridge, MA: National Bureau of Economic Research, 2020. NBER working paper series, 27606.

MACHÁČEK, V. *Globalization of science: evidence from authors in academic journals by country of origin*. Prague: Charles University, IES FSV, 2020. IES Working Papers, 15/2020.

NIKOLOVA, M., NIKOLAEV, B., POPOVA, O. *The perceived well-being and health costs of exiting self-employment*. Regensburg: Institut für Ost- und Südosteuropaforschung, 2020. IOS Working Papers, 386. ISSN 2199-9465.

NIKOLOVA, M., POPOVA, O. *Sometimes your best just ain't good enough: the worldwide evidence on subjective well-being efficiency*. Essen: Global Labor Organization (GLO), 2020. GLO Discussion Papers, 596.

NOVÁK, V. *Essays on costly information acquisition in economics*. Prague, 2020. Dissertation. Charles University, CERGE.

VOROBYEV, D. *Information disclosure in elections with sequential costly participation*. Regensburg: Institut für Ost- und Südosteuropaforschung, 2020. IOS Working Papers, 388. ISSN 2199-9465.

*Záznamy publikací jsou dostupné v databázi ASEP*

<http://www.library.sk/i2/i2.entry.cls?ictx=cav&language=2&op=eSearch>

## Citační analýza za rok 2020

Citační analýzy jsou pravidelně připravovány CERGE-EI knihovnou Jana Kmenty. Eviduje se, kolikrát jsou jednotliví autoři citováni v databázi Web of Science Core Collection (metodou Cited Reference Search, bez Proceedings) a databázi Scopus (pouze Scopus dokumenty). Autocitace jsou vyloučeny.

H-index zachycuje produktivitu autorů na základě jejich publikačních a citačních záznamů. Autor/ka má h-index = N pokud publikoval/a N prací, které jsou N nebo vícekrát citovány. H-index se určuje podle citačních ohlasů článků v databázi Web of Science a je dostupný prostřednictvím nástroje "Citation Report (Core Collection)".

NHÚ AV ČR, v. v. i., 2020	WoS	Scopus	h-index
<b>Vědeční pracovníci</b>			
Anatolyev Stanislav	29	33	8
Bauer Michal	118	133	8
Bičáková Alena	1	0	2
Bohatá Marie	7	5	2
Boháček Radim	6	5	3
Drábek Zdeněk	24	24	7
Hanousek Jan	129	157	15
Chytilová Julie	118	131	8
Jeong Byeongju	5	7	3
Jurajda Štěpán	31	27	10
Kapička Marek	17	13	6
Kejak Michal	27	17	9
Korovkin Vasily	11	10	1
Levínský René	4	6	3
Matějka Filip	87	79	6
Menzel Andreas	3	0	0
Mittag Nikolas Karl	39	28	4
Münich Daniel	32	26	8
Pertold Filip	10	11	2
Pytlíková Mariola	109	105	7
Rydval Ondřej	7	5	4
Selezneva Veronika	9	0	0
Slavík Ctirad	5	3	2
Slobodyan Sergey	18	22	6
Smith Michael Lee	10	16	7
Srholec Martin	139	148	14
Steiner Jakub	31	33	7
Švejnar Jan	160	141	24
Zápal Jan	6	3	5

Žigić Krešimir	9	13	5
<b>Postdoktorandi</b>			
Jann Ole	1	1	1
Kalíšková Klára	4	2	3
Kocourek Pavel	29	13	3
<b>Celkem</b>	1735	1700	

## Interní publikace

### CERGE-EI Working Papers (ISSN 1211-3298)

652. Svitáková, K. and Šoltés, M. *Sorting of Candidates: Evidence from 20,000 Electoral Ballots*, leden 2020, 41 s.
653. Bauer, M., Chytilová, J., and Miguel, E. *Using Survey Questions to Measure Preferences: Lessons from an Experimental Validation in Kenya*, leden 2020, 29 s.
657. Arkhangelsky, D. and Korovkin, V. *On Policy Evaluation with Aggregate Time-Series Shocks*, květen 2020, 54 s.
659. Ferris, S.P., Hanousek, J., and Trešl, J. *Corporate Profitability and the Global Persistence of Corruption*, červen 2020, 44 s.
660. Bukovina, J., Lichard, T., Palguta, J., and Žúdel, B. *Tax Reforms and Inter-temporal Shifting of Corporate Income: Evidence from Tax Records in Slovakia*, červenec 2020, 51 s.
661. Flanery, M.J., Hanousek, J., Shamshur, A., and Trešl, J. *M&A Activity and the Capital Structure of Target Firms*, červenec 2020, 46 s.
662. Lichard, T., Pertold, F., and Škoda, S. *Do Women Face a Glass Ceiling at Home? The Division of Household Labor among Dual-Earner Couples*, srpen 2020, 26 s.
663. Brushko, I., Ferris, S.P., Hanousek, J. and Trešl, J., *Intra-Industry Transfer of Information Inferred From Trading Volume*, srpen 2020, 28 s.
665. Amin, A., Bowler, B., Hasan, M.M., Lobo, G.L., and Trešl, J. *Firm Life Cycle and Cost of Debt*, září 2020, 41 s.
667. Bakota, I., *Firm Leverage and Wealth Inequality*, září 2020, 44 s.
668. Bakota, I., *Capital Income Taxation with Portfolio Choice*, září 2020, 49 s.
669. Bakota, I., *Avoiding Root-Finding in the Krusell-Smith Algorithm Simulation*, září 2020, 26 s.
670. Mikhalishchev, S., *Optimal Menu when Agents Make Mistakes*, září 2020, 22 s.
671. Zigić, K., Střelický, J., and Kúnin, M., *Private and Public IPR Protection in a Vertically Differentiated Software Duopoly*, září 2020, 47 s.
673. Jeong, B. *Talent Rewards, Talent Uncertainty, and Career Tracks*, září 2020, 64 s.
674. Kina, Ö., Slavík, S., and Yazici, H. *Redistributive Capital Taxation Revisited*, říjen 2020, 49 s.
675. Gillman, M. *Income Tax Evasion: Tax Elasticity, Welfare, and Revenue*, říjen 2020, 39 s.

## Publikace v rámci projektu IDEA

BARTOŠ, V., CAHLÍKOVÁ, J., BAUER, M., CHYTILOVÁ, J. *Dopady pandemie koronaviru na duševní zdraví*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 22/2020. ISBN 978-80-7344-543-0.

BAUER, M., CHYTILOVÁ, J. *Lekce behaviorální ekonomie v prevenci: jak také bojovat s covid-19*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 6/2020. ISBN 978-80-7344-525-6.

FEDERIČOVÁ, M., KORBEL, V. *Pandemie covid-19 a sociálně-ekonomické nerovnosti ve vzdělávání*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 18/2020.

HREHOVÁ, K., JURAJDA, Š. *Ekonomická krize a straty na životech (zdravotní dopady ekonomických krizí)*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 20/2020.

HRENDASH, T., KOCOUREK, P., MÜNICH, D. *Teorie pravděpodobnosti pro život: příklad z testování nákazy covid-19 pro středoškoláky*. 2020.

JANN, O. *Sběr osobních údajů pro chytré trasování COVID-19: jak lidi motivovat a neodradit*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 11/2020.

JANN, O., KOCOUREK, P., STEINER, J. *Using Bluetooth technology for COVID-19 contact tracing*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 14/2020.

KAPIČKA, M., KEJAK, M., SLAVÍK, C. *Makroekonomická politika v časech koronavirové epidemie*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 16/2020.

KORBEL, V., NOVÁK, V., ŠOLTÉS, M. *Jak komunikovat vládní krizová opatření? Často je opakovat*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 10/2020. ISBN 978-80-7344-529-4.

KORBEL, V., NOVÁK, V., ŠOLTÉS, M., TÓTH, L. *Přístup domácností k nákaze a vládním opatřením: aktuálně z terénu*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 7/2020. ISBN 978-80-7344-526-3.

KORBEL, V. *Grantová podpora a doktorské studium: analýza dat Grantové agentury Univerzity Karlovy*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 7/2020. ISBN 978-80-7344-542-3.

KRAJČOVÁ, J., MÜNICH, D. *Vysoké náklady nízkého vzdělání v České republice*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 8/2020. ISBN 978-80-7344-540-9.

KULVEIT, J., STEINER, J. *Testování na covid-19: pozor na více škod než užitek*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 5/2020. ISBN 978-80-7344-546-1.

MACHÁČEK, V., SRHOLEC, M. *Odkud se rekrutují výzkumníci na univerzitách?*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v.v. i., 2020. Studie IDEA, 01/2020. ISBN 978-80-7344-520-1.

MATĚJKA, F. *Ekonomický šok, jaký svět neviděl: ekonomiku musíme rychle zmrazit a pak ji znovu probudit. Nnoční rešerše ekonomické literatury*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 2/2020. ISBN 978-80-7344-522-5.

MATĚJKA, F. *Jak probudit ekonomiku: zklidnit, rozehrát, s něčím se rozloučit*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 17/2020.

MENZEL, A., MIOTTO, M. *Rozdílné ekonomické dopady krize covid-19 na muže a ženy v Česku*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 21/2020.

MITTAG, N., PERTOLD, F. *Short-time work and related measures to mitigate the consequences of a (partial) economic shutdown*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 13/2020. ISBN 978-80-7344-534-8.

MÜNICH, D. *Pomoc státu firmám na udržení zaměstnanosti: rychlá, jednoduchá, ekonomicky smysluplná. Krátké doporučení*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 3/2020. ISBN 978-80-7344-523-2.

MÜNICH, D., SMOLKA, V. *Platy učitelů v roce 2019: blýská se na lepší časy?* Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 3/2020. ISBN 978-80-7344-527-0.

MÜNICH, D., HRENDASH, T. *Citační ohlas časopiseckých publikací českých výzkumných pracovišť z let 2015-2016*. 2020.

PERTOLD, F., FEDERIČOVÁ, M. *Odchody do důchodu v Česku: role očekávání a zdravotního stavu v mezinárodním srovnání*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 5/2020. ISBN 978-80-7344-545-4.

STEINER, J., KULVEIT, J., MATYSKOVÁ, L., JANN, O., KOCOUREK, P., NOVÁK, V. *Přehled zahraničních testovacích praxí: ekonomicko-statistická perspektiva*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA anti COVID-19, 8/2020.

ŠATAVA, J. *Penzijní spoření se státní podporou v České republice: spíše podpěra než pilíř*. Praha: Národohospodářský ústav AV ČR, v. v. i., 2020. Studie IDEA, 4/2020. ISBN 978-80-7344-544-7.

## Studie a aplikace v rámci projektu IDEA s největším veřejným ohlasem

**Vysoké náklady nízkého vzdělání v České republice** . Ve studii formou projekcí kvantifikujeme hypotetické dopady scénářů kvalitnějšího vzdělání poskytnutého nedostatečně gramotným patnáctiletým žákům na dlouhodobý růst české ekonomiky v budoucích dekádách. Naše projekce nejsou predikcemi budoucího vývoje, ale hypotetickými trajektoriemi možného budoucího vývoje na základě současných vědeckých poznatků o kauzálních vztazích mezi úrovní vzdělanosti a ekonomickým růstem.

**Grantová podpora a doktorské studium: analýza dat Grantové agentury Univerzity Karlovy** . Tato studie jako první v České republice zkoumá vztah mezi grantovou podporou doktorandů a dalším studiem. Konkrétně, mírou dokončení a délkou studia na Univerzitě Karlově. Efekty zkoumáme za celou univerzitu a za sekce, což je hlavní dělení v rámci grantové agentury podle oblasti výzkumu (společenské, přírodní a lékařské vědy).

**Personální politické konexe a efektivnost veřejných zakázek v letech 2007-2018** . Veřejné instituce v ČR zadávají každoročně veřejné zakázky v hodnotě přibližně 14,4 % HDP. Výdaje na veřejné zakázky představují sedminu HDP a zhruba 35 % výdajů státního rozpočtu a rozpočtů krajů a obcí. Veřejná zakázky tak v Česku hrají významnou roli a jsou významnou nákladovou položkou veřejných rozpočtů.

**Odchody do důchodu v Česku: role očekávání a zdravotního stavu v mezinárodním srovnání** . Studie ukazuje na základě dat SHARE, že naprostá většina starších pracujících odchází do důchodu v momentě vzniku nároku na starobní důchod, ať už na předčasný nebo standardní. Pouze velmi malé procento pracujících odchází až po vzniku nároku na důchod.

**Penzijní spoření se státní podporou v České republice: spíš podpora než pilíř** . III. pilíř by měl vhodně doplňovat základní kámen důchodového systému – I. pilíř. Nastavení III. pilíře by tedy mělo být takové, aby výše výplat úspor z III. pilíře reflektovala to, jak velkou část čistých výdělků po odchodu do důchodu jednotlivci vynahradí jeho starobní důchod z I. pilíře. Ve studii analyzujeme spořicí chování pracujících v závislosti na tom, jak velkou část jejich čistých výdělků jim po odchodu do důchodu vynahradí státní důchod z I. pilíře.

**Platy učitelů v roce 2019: Blýská se na lepší časy?** . Relativní úroveň učitelských platů vůči ostatním vysokoškolsky vzdělaným zaměstnancům je v Česku dlouhodobě nízká. Ta ale určuje atraktivitu učitelské profese a zájem o ní. Tato studie je založena na národních údajích za rok 2019. Průměrný plat učitelů základních škol v roce 2019 dosáhl 123,5 % průměrného platu v ekonomice, oproti 114,3 % v roce 2018.

**Kolik nás může pracovat z domova?** . Tato studie prezentuje odhady podílu českých pracovníků, kteří by mohli pracovat z domova, na základě detailních dat pomocí mezinárodně uznávané metodologie klasifikace profesí na základě českých dat.

**Dopady pandemie koronaviru na duševní zdraví** . Ve studii díky unikátnímu reprezentativnímu šetření českých domácností v průběhu pandemie zjišťujeme pomocí otázek na příznaky deprese a úzkosti rozsah těchto problémů v české populaci. V první fázi pandemie trpělo zhoršeným duševním zdravím (příznaky alespoň středně těžké deprese či úzkosti) 20 % respondentů. To představovalo více než trojnásobný nárůst oproti stavu před pandemií (6 %).



**Rozdílné ekonomické dopady krize covid-19 na muže a ženy v Česku** Údaje o nezaměstnanosti v ČR za duben a květen 2020 ukazují výraznější nárůst nezaměstnanosti u žen než u mužů. Výraznější nárůst je způsoben nezaměstnaností žen ve věku nad 44 let. Tento velký nárůst nezaměstnanosti starších žen zvyšuje již tak vyšší riziko, že ženy v důchodovém věku upadnou do chudoby.

**Ekonomická kríza a straty na životech** Studie shrnuje klíčové poznatky existujících výzkumů, které se věnují vztahu mezi ekonomickou výkonností zemí a ekonomickou aktivitou lidí na straně jedné, a jejich zdravím a úmrtností na straně druhé.

**Startupy v době pandemie covid-19: zkušenosti z USA pro Česko** Nynější krize covid-19 citelně zasáhne nově založené firmy včetně startupů, tedy nově založené či začínající společnosti, které se nyní nacházejí v křehkých fázích svého ekonomického vývoje. Startupy a nově založené firmy jsou ale důležité z hlediska tvorby nových pracovních míst a v USA stojí za třemi čtvrtinami čistého růstu celkové zaměstnanosti.

**Pandemie covid-19 a sociálně-ekonomické nerovnosti ve vzdělávání** Školy byly kvůli pandemii covid-19 uzavřeny 11. března 2020 a od té doby byly nuceny přejít na výuku na dálku. Tyto nové okolnosti mohou, kromě jiného, ještě více prohloubit již tak značné nerovnosti ve vzdělávání, které v Česku patří k nejvyšším v Evropě. Ve studii se proto zaměřujeme na různé faktory, které by mohly ovlivnit průběh aktuální výuky na dálku a dopady na sociálně-ekonomické nerovnosti ve vzdělávání v Česku.

**Jak probudit ekonomiku: Zklidnit, rozehrát, s něčím se rozloučit** Ekonomická krize bude v příštích měsících unikátní svou obrovskou nejistotou a rozsahem problémů s platební morálkou. Státní pomoc, která přijde pozdě, či nebude předem jasné, kdo ji dostane a kdo ne, může situaci výrazně zhoršit. Indexy volatility a nejistoty jsou daleko výše, než byly i při finanční krizi před deseti lety.

**Makroekonomická politika v časech koronavirové epidemie** Makroekonomicko-epidemiologické modely zdůrazňují vzájemnou interakci šíření epidemie a ekonomického chování lidí. Ukazují, že existuje negativní vztah mezi hloubkou ekonomického propadu a rychlostí šíření epidemie. Zároveň ukazují, že epidemie vytváří negativní externality kdy spontánní omezování aktivit je nedostatečné.

**Serologické testy na protilátky covid-19: K čemu nám mohou být dobré** Serologické testy (ST) indikují, zda byl jedinec někdy virem infikován. Jelikož protilátky se v těle tvoří až s odstupem ode dne nakažení, ST jsou zcela nevhodným diagnostickým nástrojem pro zjištění časných fází nemoci. Jsou ale důležité pro zjištění a potvrzení prodělané infekce. ST měří IgM protilátky tvořící se v časně fázi imunitní odpovědi a IgG paměťové protilátky v pozdější fázi infekce. Tato studie se podrobněji zabývá možnostmi jejich využití.

**Použití technologie Bluetooth pro sledování kontaktů COVID-19** Aplikace Bluetooth pro sledování kontaktů mohou spolehlivě zaznamenávat možnosti přenosu, i když se účastníci navzájem neznají a nepamatují si vzájemné setkávání. Toho lze dosáhnout při zachování vysokého stupně soukromí. Dobře navržená aplikace poskytuje podobnou úroveň ochrany osobních údajů jakou je nepoužívání žádné aplikace.

**Kurzarbeit: zahraniční zkušenost s dotováním zkrácené pracovní doby** Podstatou *kurzarbeit* jsou dotace mzdových nákladů firem při současném snížení odpracovaných hodin (německy *kurzarbeit*), které zaměstnancům doplácí snížené mzdy. Zaměstnavatelé tak mohou

zkrátit pracovní dobu, nepropouštět a udržet pracovní místa. To omezí propady firem do insolvence a udrží hodnotné zaměstnanecké vztahy během výrazného, ale dočasného poklesu poptávky v důsledku krize.

**Dodržování zákazů v době koronaviru: vymáhání musí být cílené efektivně** Boj s šířením nákazy koronaviru bude úspěšný, jen pokud přijatá omezující opatření budou lidmi dodržována. Tato přehledová studie na základě poznatků dřívějších empirických výzkumů nabízí sedm doporučení, jak toho efektivně dosáhnout.

**Sběr osobních údajů pro chytré trasování COVID-19: Jak lidi motivovat a neodradit** Data sbíraná od obyvatel za účelem trasování šíření nákazy by měla být uchovávána odděleně od ostatních osobních údajů státu, mimo dosah donucovacích orgánů, daňových vyšetřovatelů, soudního systému a výzkumných pracovníků, kteří přímo nepracují na boji proti nákaze. Sběr a uchovávání dat by měl být jasně časově ohraničen.

**Jak komunikovat vládní krizová opatření? Často je opakovat** Jednoduché připomenutí vládních nařízení významně zvyšuje podíl lidí, kteří jsou ochotni vládní pokyny dodržet. A to platí i v případech, že lidé již informace z dřívějška mají.

**Jak komunikovat s veřejností? Poznatky behaviorální ekonomie v boji proti COVID-19** Nejistota a nejasné či nedůvěryhodné informace zvyšují tlak na veřejnost. Další stres společnost zatěžuje. Pravidelné denní briefinky vlády a krizového štábu mohou být dobrým zdrojem informací a zároveň mohou korigovat očekávání ve společnosti. Informace je potřeba sdělovat jednoduchým jazykem. Lidé potřebují novým nařízením rychle porozumět. Na právní formulace nemají čas a mentální kapacitu.

**Přehled zahraničních testovacích praxí: ekonomicko-statistická perspektiva** Algoritmus testování nákazy a jeho adaptace na stav epidemie, na technologii trasování i na poznatky o této nemoci, je stěžejní pro boj s epidemií. Vývoj algoritmu vyžaduje vstupy epidemiologů, biochemiků a dalších. Tento komentovaný přehled testovacích směrnic ze zahraniční praxe je vstupem do mezioborové diskuse s vědomím naší nedostatečné znalosti epidemiologie, biochemie a medicíny.

**Přístup domácností k nákaze a vládním opatřením: Aktuálně z terénu** Tato studie prezentuje aktuální názory Čechů ohledně pandemie Covid-19 ze šetření, které bylo realizováno na reprezentativním vzorku uživatelů internetu kolem 20. března 2020. Jde tak o velmi aktuální informace o tom, jak lidé přistupují k nákaze, a především k opatřením zavedených vládou. Zjištění poskytují nové a důležité informace pro přípravu dalších opatření.

**Lekce behaviorální ekonomie v prevenci: jak také bojovat s COVID-19** Přispět k omezení šíření viru Covid-19 dnes může každý z nás svým každodenním chováním. Poznatky dosavadních výzkumů z oblasti behaviorálních věd ukazují, jak mohou být jednotlivci, soukromé organizace i státní instituce nápomocni při změně chování v oblasti prevence.

**Testování na Covid-19: pozor na více škod než užitku** Algoritmus testování nákazy Covid-19 a jeho soustavná adaptace na měnící se stav epidemie, na vyvíjející se technologie trasování, i na pokrok poznání nemoci, bude stěžejní pro boj s epidemií. Nastavení tohoto algoritmu je mezioborový problém vyžadující vstupy epidemiologů, biochemiků, a dalších.

**Insolvence v časech koronaviru: návrh dočasných změn insolvenčního zákona** Insolvenční řízení jako procesní nástroj zamýšlený a uzpůsobený pro řešení finančního selhání

podnikatelských subjektů na individuální úrovni, nikoli však na úrovni celých sektorů či dokonce velké části ekonomiky.

**Pomoc státu firmám na udržení zaměstnanosti: rychlá, jednoduchá, ekonomicky smysluplná** Toto shrnutí popisuje základní charakteristiky odkladu splatnosti odvodů sociálního a zdravotního pojištění zaměstnavatelů z mezd zaměstnanců, jako jednoho z řady nezbytných opatření, která by měla česká vláda uvést co nejrychleji do praxe, aby snížila negativní ekonomické dopady probíhající epidemie COVID-19 na firmy, zaměstnance a obyvatele a zkrátila období budoucí konsolidace národního hospodářství.

**Ekonomický šok, jaký svět neviděl: ekonomiku musíme rychle zmrazit a pak ji znovu probudit** Ekonomiku budeme moci začít stimulovat k vyššímu výkonu až ve chvíli, kdy největší zdravotní rizika pominou. Nyní se musí stát soustředit jen na to, aby firmy i domácnosti kritické období přežily. Tato strategie je levnější, neboť pokud vazby zpřetrháme, bude trvat léta, než se obnoví, i když zdravotní riziko trvalo jen měsíc.

**Ekonomie společenského odstupu pro každého: případ Covid 19** Poznatky teorie her pomáhají odůvodnit, kdy jsou vládní omezení v případě pandemií žádoucí, jaká a kdy nikoliv. Vedle toho ekonomie srovnává náklady a výnosy, což by mělo být jedním z podkladů každého vládního omezení.

**Odkud se rekrutují výzkumníci na univerzitách?** Studie analyzuje výzkumníky působící na 18 univerzitách, ve 14 zemích a v 11 oborech. Na českých univerzitách není výjimkou, aby více než polovina jejich současných výzkumníků měla vazbu na stejné pracoviště již na začátku své kariéry. Podobně jsou na tom i univerzity z dalších zemí Visegrádské čtyřky. Nejlepší světové školy se naopak snaží daleko více najímat výzkumníky odjinud.

**Oborová publikační výkonnost a autoři výzkumných organizací v ČR v letech 2017-2019**, Interaktivní aplikace – jedná se o aktualizaci bibliometrického nástroje, který vznikl v roce 2019 a byl aktualizován o data za rok 2019.

## Příloha B – VÝZKUMNÉ PROJEKTY A GRANTY

### Granty a výzkumné projekty Evropské komise

**Název projektu:** *Behavioral and Policy Implications of Rational Inattention (INATTENTION)*  
**Program:** H2020, ERC Starting Grant  
**Poskytovatel:** Evropská komise  
**Číslo smlouvy:** 678081  
**Řešitel:** Filip Matějka  
**Zahájení:** duben 2016  
**Ukončení:** březen 2021

**Název projektu:** *Behavioral Implications of Information-Processing Frictions (BEHAVFRICCTIONS)*  
**Program:** H2020, ERC Consolidator Grant  
**Poskytovatel:** Evropská komise  
**Číslo smlouvy:** 770652  
**Řešitel:** Jakub Steiner  
**Zahájení:** červen 2018  
**Ukončení:** květen 2023

**Název projektu:** *Non-Intended Health, Economic and Social Effects of the COVID-19 Epidemic Control Decisions: Lessons from SHARE (SHARE-COVID19)*  
**Program:** H2020, RIA Grants  
**Poskytovatel:** Evropská komise  
**Číslo smlouvy:** 101015924  
**Řešitel:** Max-Planck-Gesellschaft zur Forderung der Wissenschaften EV., Německo  
**Spoluřešitel:** Radim Boháček  
**Zahájení:** listopad 2020  
**Ukončení:** říjen 2023

### Strategie AV21 výzkumné programy

**Název programu:** *Společnost v pohybu a veřejné politiky*  
**Program:** Strategie AV21 Akademie věd České republiky  
**Program č.:** 22  
**Poskytovatel:** Akademie věd České republiky  
**Koordinátor:** Daniel Münich  
**Partneři:** Sociologický ústav AV ČR, v. v. i.  
Etnologický ústav AV ČR, v. v. i.  
Ústav státu a práva AV ČR, v. v. i.  
Ústav informatiky AV ČR, v. v. i.  
Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.  
**Zahájení:** červen 2020  
**Ukončení:** květen 2022

### Anotace programu:

Program se věnuje sociálně-ekonomickým fenoménům především z oblastí školství a vzdělávání, trhu práce, daní a dávek, chudoby a nerovností, demografického stárnutí, veřejných financí a behaviorálních aspektů, včetně hodnocení dopadů

regulace veřejných politik. I díky zapojení dalších pracovišť jsou do výzkumů a šíření výsledků uplatněny poznatky a přístupy souvisejících oborů, jako je sociologie a psychologie, ale také právo, etika a migrace. Velmi aktuální témata přinesla pandemie covid-19, kterým je věnována velká pozornost s cílem rozšířit poznání a pomoci zmírnit dopady očekávané ekonomické krize na českou společnost. Cílem programu je proto napomáhat nejen akademické, ale i širší veřejnosti v porozumění složitě a dynamicky se rozvíjející společnosti v globalizovaném světě. Výsledky výzkumu mají výrazný přesah do oblastí veřejných politik, regulace a šíření výsledků formou veřejné osvěty.

### Ostatní granty a výzkumné projekty v řešení

- Název projektu:** *Etika ve veřejné správě [Ethics in Public Administration]*  
**Typ grantu:** Technologická agentura České republiky  
**Grant č.:** TL01000260  
**Řešitel:** Marie Bohatá  
**Spoluřešitel:** Martina Rašticová, Provozně ekonomická fakulta, Mendelova univerzita v Brně (MENDELU)  
Anna Putnová, Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně (VUT)  
**Zahájení:** únor 2018  
**Ukončení:** červen 2021
- Název projektu:** *Mapování dopadů ekonomické krize a optimalizace systémů daní, dávek, exekucí a insolvenčí pro zmírnění jejich nepříznivých vlivů [Mapping the Effects of the Economics Crisis and Optimizing the System of Taxes, Benefits, Executions and Insolvencies to Mitigate Its Adverse Effects]*  
**Typ grantu:** Technologická agentura České republiky  
**Grant č.:** TL04000332  
**Řešitel:** Klára Kalíšková  
**Spoluřešitel:** Daniel Prokop, PAQ - Prokop Analysis and Quantitative Research, s.r.o.  
**Zahájení:** červenec 2020  
**Ukončení:** červen 2022
- Název projektu:** *SHARE-CZ+ Národní výzkum stárnutí [SHARE-CZ+ National Research on Aging]*  
**Poskytovatel:** Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy České republiky  
**Grant č.:** CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_013/0001740  
**Řešitel:** Radim Boháček  
**Zahájení:** leden 2017  
**Ukončení:** prosinec 2021
- Název projektu:** *Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe - účast České republiky (SHARE-CZ)*  
**Poskytovatel:** Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy České republiky  
**Grant č.:** LM2018138  
**Řešitel:** Radim Boháček  
**Zahájení:** leden 2019

- Ukončení:** prosinec 2022
- Název projektu:** *Ekonomický dopad investičních sporů [The Economic Impact of Investment Disputes]*
- Poskytovatel:** Grantová agentura České republiky
- Panel č.:** P402
- Grant č.:** 18-04630S
- Řešitel:** Zdeněk Drábek
- Zahájení:** leden 2018
- Ukončení:** červen 2021
- Název projektu:** *Proměna genderových nerovností v českém školství a na trhu práce: dynamika, příčiny a důsledky [Transformation of gender gaps in the Czech educational system and the labor market: Dynamics, causes and consequences]*
- Poskytovatel:** Grantová agentura České republiky
- Panel č.:** P404
- Grant č.:** 19-15303S
- Řešitel:** Michael L. Smith
- Spoluřešitel:** Petra Anýžová
- Zahájení:** leden 2019
- Ukončení:** prosinec 2021
- Název projektu:** *Konflikt a obchod: Důkazy z Rusko-Ukrajinských obchodních transakcí [Conflict and Trade: Evidence from Russian-Ukrainian Trade Transactions]*
- Poskytovatel:** Grantová agentura České republiky
- Panel č.:** P402
- Grant č.:** 19-25383S
- Řešitel:** Vasily Korovkin
- Zahájení:** leden 2019
- Ukončení:** prosinec 2021
- Název projektu:** *Determinanty prosociálního a antisociálního chování: poznatky z terénních ekonomických experimentů [Determinants of Pro-Social and Anti-Social Behavior: Field Experimental Evidence]*
- Poskytovatel:** Grantová agentura České republiky
- Grant č.:** 20-11091S
- Řešitel:** Julie Chytilová
- Zahájení:** leden 2020
- Ukončení:** prosinec 2022
- Název projektu:** *Linking Data to Measure Material Well-Being and Improve Surveys*
- Poskytovatel:** Alfred P. Sloan Foundation
- Grant č.:** -
- Realizátor projektu:** Bruce D. Meyer, Harris School of Public Policy, University of Chicago, USA
- Řešitel:** Nikolas Mittag

**Zahájení:** červen 2017  
**Ukončení:** květen 2021

**Název projektu:** *Policy Oriented Research on Vocational Education and Training Programs in the Czech Republic*

**Poskytovatel:** Philip Morris ČR, a.s.

**Grant č.:** 55363603

**Řešitel:** Daniel Münich

**Zahájení:** leden 2020

**Ukončení:** březen 2021

**Název projektu:** *The Rise of Populist Parties in Europe: The Dark Side of Globalization and Techno-logical Change?*

**Poskytovatel:** Volkswagen Foundation

**Grant č.:** -

**Řešitel:** Štěpán Jurajda

**Partner:** Halle Institute for Economic Research – Member of the Leibniz Association (IWH)

University of Nottingham (UN), School of Economics

University of Glasgow, School of Social and Political Sciences

**Zahájení:** leden 2020

**Ukončení:** prosinec 2022

**Název projektu:** *Comprehensive Income Dataset*

**Poskytovatel:** Menard Foundation

**Grant č.:** -

**Realizátor**

**projektu:** Bruce D. Meyer, Harris School of Public Policy, University of Chicago, USA

**Řešitel:** Nikolas Mittag

**Zahájení:** červen 2020

**Ukončení:** květen 2023

## Ostatní granty a výzkumné projekty ukončené v roce 2020

**Název projektu:** *Promoting Research and Discussion on the Roles of Gender and Family in the Labor Market*

**Poskytovatel:** Visegrad Fund

**Grant č.:** 21830237

**Řešitel:** Barbara Pertold-Gebicka Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd/Charles University, Faculty of Social Sciences

**Spoluřešitel:** Filip Pertold, Economics Institute of the Czech Academy of Sciences Národohospodářský ústav Akademie věd České republiky

**Spoluřešitel:** Faculty of Economic Sciences, University of Warsaw  
Centre for Economic and Regional Studies of the Hungarian Academy of Sciences

**Zahájení:** únor 2019

**Ukončení:** červenec 2020



## Příloha C

**Výroční zpráva NHÚ AV ČR, v. v. i., o poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, za období od 1. ledna do 31. prosince 2020**

a)	Počet podaných žádostí o informace	0
	Počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
b)	Počet podaných odvolání proti rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
c)	Počet rozsudků soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
d)	Počet poskytnutých výhradních licencí	0
e)	Počet stížností podaných podle § 16a zákona	0