

Záverečná karta projektu

Názov projektu

Evidenčné číslo projektu **PP-COVID-20-0026****Zotavíme sa z pandémie Covid19? - sociálne, ekonomické a právne perspektívy pandemickej krízy**Zodpovedný riešiteľ **Ing. Marián Vávra, PhD.**Príjemca **Univerzita Komenského v Bratislave - Fakulta sociálnych a ekonomických vied**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta sociálnych a ekonomických vied
Univerzita Komenského v Bratislave, Právnická fakulta

Zoznam spolupracujúcich organizácií zo zahraničia, ktoré sa zapojili do riešenia projektu (uveďte názov, sídlo, štát a identifikačné číslo ak je dostupné)

-

Udelené patenty/podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory, ktoré sú výsledkami projektu

n/a

Najvýznamnejšie publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu – uveďte aj publikácie prijaté do tlače

Publikácie: •

- 1) Beblavá, E. v spoluautorstve s Miroslavom Beblavým. 2022. „Transparency of Public Policy during the Covid-19 Pandemic: Technical note No 1: Creating Conceptual Framework for Understanding and Measuring Transparency of Public Policy“. Sociológia.
- 2) Figulová, A. v spoluautorstve s Michaelou Dénešovou (Workpackage 2) 2022. „Governance of the COVID-19 pandemic in Slovakia“ Partecipazione e Conflitto. Roč. 14, č. 3 (2021), s. 1256-1273.
- 3) Miťková, V. and Mlynarovič, V. (2021) Public Expenditures in the Selected Economic Industries: Policy Implications for the Period of the COVID-19 Pandemic Crisis. Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration , 29(1), 1239. <https://doi.org/10.46585/sp29011239>
- 4) Miťková, V. (2020) Transformácia matice spoločenského účtovníctva. Mezinárodní vědecký seminář Nové trendy v ekonometrii a operačním výzkumu. Bratislava: Vydavateľstvo Ekonóm, s. 87 – 93. ISBN 978-80-225-4774-1.
- 5) Mlynarovič, V. (2020) Modely metrík rizika. Mezinárodní vědecký seminář Nové trendy v ekonometrii a operačním výzkumu. Bratislava: Vydavateľstvo Ekonóm, s. 94 – 100. ISBN 978-80-225-4774-1.
- 6) Mlynarovič, V. (2021) Dekompozícia rizika a finančné interpretácie. Mezinárodní vědecký seminář Nové trendy v ekonometrii a operačním výzkumu. Bratislava: Vydavateľstvo

Ekonom, s. 103 – 108. ISBN 978-80-225-4885-4.

7) Jánošová, M. (2021) Vývoj medzinárodnej investičnej pozície v čase pandémie COVID-19. Mezinárodní vědecký seminář Nové trendy v ekonometrii a operačním výzkumu. Bratislava: Vydavateľstvo Ekonom, s. 69 – 75. ISBN 978-80-225-4885-4.

8) Sloboda, M., Staroňová, K. a Poláková-Suchálová, A. 2022 (akceptované, v tlači). „Enhancing Efficiency, Public Value or both in Law Making: The Case Study of E-participation Platform in Slovakia,“ In: Randma-Liiv, T. a Lember, V. (Eds.) Engaging Citizens in Policy-Making. E-Participation Practices in Europe. London: EE Elgar Publishing. Modely a aplikácie:

1) Model na predpovedanie hĺbky a dĺžky ekonomických kríz, dostupné online: <https://fses.uniba.sk/veda/vedecke-projekty-a-granty/apvv-projekt-zotavime-sa-z-pandemie-covid19-socialne-ekonomicke-a-pravne-perspektivy-pandemickej-krizy-pp-covid-20-0026/1-ekonomicke-aspekty-pandemie/11-hodnotenie-hlbky-a-trvania-krizy/>

2) Model štrukturálnych efektov pandemickej krízy, dostupné online: https://fses.uniba.sk/fileadmin/fsev/veda/dokumenty_20_21/Technical_note_20201215.pdf

3) Aplikácia na výpočet multiplikátorov <https://sammultiplier.wixsite.com/sammultiplier>
Prednášky na konferenciách:

1) Emergency Legislation in Covid-19 Pandemic and Regulatory Quality: Case of Slovakia, konferencia ISPA 2021

2) Policy advisory systems in Slovakia during Covid-19 crisis: Case study of the Central Crisis Committee, conference EGPA 2021, NISPAcee 2021 a FAMP ASE Annual conference 2021.

3) Who Has Had The Power? Opinion Based Vs Evidence Informed Decision Making In Slovakia's Lesson Learned From Pandemic COVID – 19. Tento predbežný článok bol prezentovaný na konferencii EPGA 2021 v kategórii 'Kvalita a integrita vládnutia (EPGA 2021 - PSG VII : Quality and Integrity of Governance) ako aj na Konferencii 'Kontroverzná veda, záľudná politika' (Contentious Science, Tricky Politics: Experts and Scientists in Controversial Policy Debates in Europe and North America).

4) Prezentácia pre Ministerstvo práce sociálnych vecí a rodiny SR a Ministerstvo financií SR na online workshope dňa 20. 12. 2021, kde hlavným prednášateľom bol zodpovedný riešiteľ projektu Ing. Marián Vávra, PhD. s prednáškou na tému „Forecasting Economic Variables in Times of Downturns: A Cross-Country Approach“.

Správy a analýzy (Príručky):

1) Štúdia: Kvalita regulačného procesu počas pandémie COVID-19 (vrátane modulov, autori: Staroňová, Figulová, Šťastná, Sloboda, Poláková-Suchálová, Hudec, prijímateľ: NKÚ, ÚSV OS)

2) Analýza protipandemických opatrení v kontexte politiky rodovej rovnosti (manuál na tvorbu politik, prijímateľ: Aspekt)

3) Príručka: Uplatňovanie princípu proporcionality v politike verejného obstarávania počas pandémie COVID-19, (Hana Kováčiková, Ondrej Blažo), obsahujúca analýzu verejných obstarávaní v období marec 2020-október 2021, analytické vyhodnotenie zistení, ako aj odporúčania na zlepšenie (vrátane nástroja: Checklist pre použitie nesúťažného obstarávania v prípade mimoriadnej udalosti, prijímateľ: ÚVO)

4) Príručka: Uplatňovanie princípu proporcionality v legislatívnom procese počas pandémie COVID-19, (Lucia Mokrá, Bibiana Bajzová), obsahujúca analýzu legislatívnych aktov pri riadení pandémie, analytické vyhodnotenie zistení, ako aj odporúčania na efektívne uplatňovania a predchádzanie súdnemu prieskumu (vrátane nástroja: Checklist pre použitie princípu proporcionality v legislatívnom procese, prijímateľ: MS SR)

5) Analýza uplatňovania princípu proporcionality pri práve na vzdelanie a opatreniach v núdzovom stave a mimoriadnej situácii – z pohľadu študentov VŠ (prijímateľ: Študentská rada vysokých škôl)

6) Analýza uplatňovania princípu proporcionality pri práve na vzdelanie a opatreniach v núdzovom stave a mimoriadnej situácii – z pohľadu vyučujúcich na VŠ (prijímateľ: Rada vysokých škôl)

Uplatnenie výsledkov projektu

Výsledkom výskumu sú modely (uvedené v časti 3 VPP), štúdie a výskumné analýzy (uvedené v časti 5.6.). Ide o výstupy vo formáte spoločensko-vedného poznania, aplikácií a odporúčaní na realizáciu verejných politik. Skutoční odberatelia výstupov projektu tieto

aplikujú do svojej rozhodovacej a aplikačnej praxe, pri tvorbe právnych predpisov, pri rozhodovaní o opatreniach v rôznych oblastiach verejných politík, pri prepočtoch v rámci nastavovania opatrení s fiškálnym dopadom v rôznych rezortoch SR, a to nasledovne na základe memoránd o spolupráci pri využití výsledkov riešenia projektu výskumu a vývoja, nasledovne:

- 1) Úrad Splnomocnenca vlády SR pre rozvoj občianskej spoločnosti, pri aktuálnej príprave Akčného plánu Iniciatívy pre otvorené vládnutie,
- 2) Najvyšší kontrolný úrad SR: pri využití výstupov výskumu do tém výkonnostných kontrol,
- 3) Úrad pre verejné obstarávanie: pri zabezpečení dodržiavania ustanovení zákona o verejnom obstarávaní v núdzovom stave a mimoriadnej situácii, aplikovaním nástroja kontroly transparentnosti VO
- 4) Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR a Ministerstvo financií SR, pri predpovedaní fiškálnych a ekonomických dopadov opatrení v núdzovom stave a mimoriadnej situácii, pri predpovedaní dopadov krízy na štátny rozpočet
- 5) Študentská rada vysokých škôl pri nastavovaní opatrení súvisiacich s realizáciou práva na vzdelanie a proporionalitou opatrení prijímaných riadiacimi orgánmi v núdzovom stave a mimoriadnej situácii
- 6) ASPEKT, pri nastavovaní opatrení súvisiacich so zabezpečením ochrany ľudských práv a prevenciou rodovo podmieneného násillia

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v slovenskom jazyku (max. 20 riadkov)

Projektový tím v rámci ekonomickej analýzy dĺžky, hĺbky a štrukturálnych efektov koronavírusovej krízy vypracoval 2 modely na fiškálne výpočty, a to konkrétne model na predpovedanie hĺbky a dĺžky ekonomických kríz, ako aj model štrukturálnych efektov pandemickej krízy. Zároveň výskumný tím vypracoval aplikáciu na výpočet multiplikátorov, ktorej hlavnou funkciou je načítanie matice sociálneho účtovníctva a následný výpočet multiplikátora výstupu, HDP multiplikátora a príjmového multiplikátora. Okrem toho výskumný tím vypracoval SWOT analýzu hrozieb plynúcich z dezinformácií známych ako infodémia a zároveň sa podieľal na vizualizácii zdravotníckych dát súvisiacich s pandemiou pre porozumenie širokej verejnosti. Na základe analýzy prijímania legislatívy, a rozhodnutí vo verejných politikách ako aj štatistických údajov a reprezentatívneho prieskumu v konkrétnych oblastiach (vzdelávacia politika, politika verejného obstarávania, politika predchádzania rodovo-podmieneného násillia), boli formulované konkrétne odporúčania tak, aby pri prijímaní opatrení a legislatívy bol zabezpečený zo strany SR pozitívny záväzok voči medzinárodným (a aj európskym záväzkom), aby bol naplnený princíp proporcionality (teda aby všetky rozhodnutia, verejné politiky a návrhy legislatívnych zmien zodpovedali cieľu, ktorý sa má dosiahnuť s použitím najefektívnejších nástrojov, vrátane prepočtov dopadov). Výsledky vo forme štúdií, analýz, check-listov a vedeckých či populárnych výstupov sú dostupné pre odberateľov z verejného i súkromného sektora a ich aplikáciou sme vytvorili priestor pre evidence-based rozhodnutia tak, aby negatívne dopady pandémie boli eliminované, bez ohľadu na dĺžku a hĺbku pandemickej krízy.

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v anglickom jazyku (max. 20 riadkov)

Within the economic analysis of the length, depth and structural effects of the coronavirus crisis, the project team developed 2 models for fiscal calculations, namely a model for predicting the depth and length of economic crises, as well as a model of structural effects of the pandemic crisis. At the same time, the research team developed an application for calculating multipliers, whose main function is to load the social accounting matrix and then calculate the output multiplier, GDP multiplier and income multiplier. In addition, the research team conducted a SWOT analysis of the threats posed by misinformation known as infodemia and also participated in the visualization of pandemic-related health data for the general public's understanding. Based on the analysis of the adoption of legislation, and decisions in public policies as well as statistical data and representative research in particular areas (education policy, public procurement policy, policy of preventing gender-based violence), specific recommendations were formulated so that when adopting measures and legislation Slovakia has a positive commitment to international (and European) obligations to ensure that the principle of proportionality is met

(i.e, that all decisions, public policies and legislative proposals meet the objective to be achieved using the most effective tools, including impact calculations). The results in the form of studies, analyses, checklists and scientific or popular outcomes are available to beneficiaries from the public and private sectors and by applying them we have created space for evidence-based decisions so that the negative effects of the pandemic are eliminated, regardless of length and depth of the pandemic crisis.