

Záverečná karta projektu

Názov projektu Evidenčné číslo projektu **APVV-15-0722****Sociálna pasca - náklady a cesta von**Zodpovedný riešiteľ **Mgr. Ing. Michal Páleník, PhD.**Príjemca **Univerzita Komenského v Bratislave - Fakulta managementu**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta managementu

Názov a štát zahraničného pracoviska, ktoré spolupracovalo pri riešení

neaplikovateľné

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

neaplikovateľné

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

Najdôležitejším výstupom projektu je softvérový produkt mzdová kalkulačka, ktorá umožňuje presný výpočet súbehu pracovného príjmu a rôznych foriem štátnej pomoci (najmä dávky v hmotnej núdzi). Jej výstupy boli použité vo viacerých vedeckých i popularizačných článkoch (napríklad On the Marginal Implicit Tax Rate of Various Types of Households in Slovak Republic; Legislatívne zmeny v zdaňovaní príjmu z práce a ich vplyv na nízkopríjmové skupiny), vo vládných dokumentoch (napr. Revízia výdavkov na skupiny ohrozené chudobou alebo sociálnym vylúčením z dielne Ministerstva financií SR) a je aj hlavnou súčasťou učebnice o dávkovo-odvodovom systéme Slovenska.

Publikovali sme viacero publikácií, ktoré sa venujú zvyšovaniu zamestnanosti (monografie Učebnica mzdovej kalkulačky; Z chudoby k sebestačnosti; Inklúzia Rómov v rámci zelenej ekonomiky na Slovensku; články Spišský Hrhov ako príklad komplexnosti vzájomných vzťahov Rómov a Nerómov na lokálnej úrovni).

Uplatnenie výsledkov projektu

Mzdová kalkulačka, ako výsledok projektu, je používaná v praxi pracovníkmi úradov práce či terénnymi sociálnymi pracovníkmi a sociálnymi pracovníkmi. Umožňuje informovať nezamestnaných o tom, aký bude ich príjem po zamestnaní sa. Je jediná svojho druhu, iné kalkulačky nerátajú s dávkami v hmotnej núdzi. Veríme, že touto kalkulačkou sa konečne podarilo vyvrátiť mýtus o finančnej nerentabilnosti (legálnej) práce oproti dávkam v hmotnej núdzi.

Je tiež používaná vládnymi inštitúciami (napr. Útvar hodnoty za peniaze Ministerstva financií SR, Inštitút sociálnej politiky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR) na

modelovanie vplyvov legislatívnych zmien na jednotlivé príjmové skupiny. V rámci projektu sme vytvorili aj učebnicu, ktorá bude dostupná aj širokej odbornej i laickej verejnosti, ako i študentom odborov ako manažment alebo sociálna práca. Vedeckými článkami o zamestnancoch pracujúcich pod minimálnou mzdou sme otvorili diskusiu o tomto fenoméne. Publikáciami o systéme zdravotníctva a dlhodobej starostlivosti sa rovnako pokúšame o spustenie všeobecnej diskusie o aktuálnej téme.

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

V rámci realizácie projektu sme publikovali 11 monografií, vyše 9 vedeckých článkov, viacero odborných článkov, zorganizovali štyri medzinárodné konferencie a viacero národných konferencií, mali sme stovky vystúpení v celoštátnych médiách, prepojili diplomové a doktorandské práce s projektom, či vytvorili dva softvérové produkty (mzdovú kalkulačku a mapu regiónov). Tieto výstupy projektu umožnili dosiahnuť hlavného cieľa projektu, teda navrhnúť mix opatrení na odstránenie sociálnej pasce. Tieto opatrenia sme prezentovali v mediálnych vystúpeniach i v legislatívnych návrhoch predložených vláde SR. V mediálnych vystúpeniach sme o. i. opravovali verejnosti dostupné informácie o výškach dávok v hmotnej núdzi, o zvýšení príjmu po zamestnaní sa, o starnutí populácie a dôsledkoch na ekonomiku Slovenska, o implikáciách z rôznych európskych zmien na Slovensko či o rôznych zmenách legislatívy. Veríme, že sa nám podarilo odstrániť niektoré mýty (napríklad o tom, že nezamestnaným sa údajne neoplatí pracovať). Bohužiaľ, týmto mýtom často verí aj odborná verejnosť, nielen laická.

V rámci aplikácií výstupov projektu sme vyškolili pracovníkov úradov práce a terénnych sociálnych pracovníkov na používanie mzdovej kalkulačky (softvérového produktu vytvoreného v rámci projektu určeného na výpočet súbehu pracovného a nepracovného príjmu po zamestnaní sa), cez mapu regiónov sprístupnili regionálne štatistiky širokej verejnosti, spolupracovali s vládnyimi inštitúciami na modelovaní sociálnej pasce a navrhli viacero legislatívnych zmien plynúcich z tohto modelovania.

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

During the project we published 11 book, more than 9 scientific articles, we organized 4 international and several national conferences, we had hundreds of appearances in national media, we connected several masters and doctoral thesis with the project, and created two software products (income calculator and map of region). These outputs allowed for achieving the main objective of this project: designing mix of social investments needed to remove social trap. We presented this policies in media as well as in legislative propositions for the government of Slovakia.

In media appearances, we corrected general public on available information on material need benefits, on increase of income after employment, on population aging, on EU legislation changes' impact on Slovakia and on legislation development in Slovakia (apart from other topics). We believe, that we managed to eradicate general untrue myths (e.g. that unemployed are allegedly financial demotivated from seeking legal employment). Unfortunately, a great portion of expert public believes these myths.

On the application part of the project, we made educational courses for employees of labour offices and field social workers on usage of the income calculator (software product created during this project, it calculates connection of labour and non labour income and subsidies of former unemployed people), through map of regions we made available regional statistics to general public, we cooperated with government institutions on modeling of social trap and we also proposed several legislation changes.