

# Ing. LUKÁŠ SEKELSKÝ, PhD.

Mobil: 0949 356 504

E-mail: lsekelsky@gmail.com



## VZDELANIE

### Macquarie Business School

Jul 2022 – Jul 2022, Sydney

Stáž zameraná na Behaviorálnu ekonómiu kombinovala základnú teóriu so silným praktickým dôrazom na podporu rozšírených špecifických vedomostí, kritického myslenia a komunikácie.



MACQUARIE  
University  
BUSINESS SCHOOL  
SYDNEY - AUSTRALIA

### Ekonomická univerzita v Bratislave

2013 – 2016, Bratislava

(Postgraduálne štúdium - doktorát)

Lokálne ekonomické vplyvy univerzít (téma dizertačnej práce): Hlavným cieľom dizertačnej práce bolo odhadnúť lokálny ekonomický vplyv univerzity na hostujúce mesto v SR, na príklade vybranej univerzity (Ekonomickej univerzity v Bratislave - EUBA) prostredníctvom jej študentov. Na túto otázku vplyvu ohľadom rastu agregovaného dopytu v geografickej oblasti sa odvodila výška vplyvu (pomocou výpočtov regionálnych multiplikátorov), ktorou prispeje univerzita cez svojich študentov v meste Bratislava v dôsledku toho, že sa lokalizuje v danej oblasti. Vplyv EUBA prostredníctvom vplyvu študentských výdavkov a s tým spojeným ročným zvýšením konečného dopytu o 8,5 mil. €, prinesie multiplikačný efekt do ekonomiky mesta Bratislavy 12,3 mil. € a vplyv na zvyšok ekonomiky SR predstavuje 5,6 mil. €.



### University of Graz

Oct 2015 – Jan 2016, Graz

Výskumný pobyt: Držiteľ grantu od Národného štipendijného programu Slovenskej republiky (SAIA) pre výskum v oblasti odvodenia prvého interregionálneho input-output modelu pre SR. Z tohoto modelu sa za pomoci lokalizačných kvocientov odvodili samostatné regionálne multiplifikátory podľa štatistickej klasifikácie ekonomických činností (SK-NACE), a tak sa vypočítal ekonomický vplyv investície na región. Inak povedané, koľkokrát sa investované 1 euro znásobí v ekonomike regiónu.



### Vienna University of Economics and Business

Mar – Jun 2015, Viedeň

PhD Seminar: Behavioural Economics: Seminár bol vedený externým profesorom Uwem Dulleckom z QUT Business School. Obsah seminára bol venovaný aktuálnej teoretickej a aplikovanej práci v behaviorálnej ekonómii a súčasne ako sa tento prístup dá použiť na zlepšenie porozumenia dôležitých aspektov ekonomického rozhodovania a analýze politiky. Pre úspešné absolvovanie seminára bolo potrebné vypracovať krátky projekt, v ktorom sa aplikoval tento prístup na dizertačnú prácu študenta.



### Ekonomická univerzita v Bratislave

2008 – 2013, Bratislava

(Inžinierske a bakalárske štúdium)

Národohospodárska fakulta: Regionálny rozvoj a verejná správa



## PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

### Odbor inovatívnych prístupov v zdravotníctve (riaditeľ) 2022 – (súčasnosť), Bratislava

Odbor je postavený na Behaviorálnom a experimentálnom ekonomickom tíme (BEET).

Hlavné projekty: Optimalizácia ústavnej zdravotnej starostlivosti SR – Koncept komunitných nemocníc, Integrovaná starostlivosť, Lieková politika, Skvalitnenie darcovstva krvi, Duševné zdravie, Prevencia a iné).



### Odbor implementácie strategických zámerov (riaditeľ) Bratislava

2020 – 2022,

Hlavné projekty: Optimalizácia ústavnej zdravotnej starostlivosti SR, Centrá integrovanej zdravotnej starostlivosti, projekty v rámci behaviorálneho a experimentálneho ekonomického tímu (duševné zdravie, dezinformácie a iné).



**BEET** (Vedúci a zakladateľ)

2020 – (súčasnosť), Bratislava

Poslaním tímu je prinášať komplexné riešenia zdravotnej politiky založené na svetových vedomostiach z behaviorálnej vedy, ktoré sú testované v experimentálnych laboratóriách a v terénnych experimentoch. Pomocou tohto prístupu bude možné znižovať riziko spojené s negatívnym dopadom na sociálno-ekonomické ukazovatele.



**Country Health Profile 2019, OECD** (Analytik)

Feb 2019 – Mar 2019, Paríž

Spolupráca na tvorbe Slovak Republic: Country Health Profile 2019, čo umožnilo bližšie vysvetliť a interpretovať dáta s cieľom realistickejšej prezentácie profilu SR. Tento profil poskytuje stručný a politicky relevantný prehľad o zdraví a zdravotnom systéme v Slovenskej republike ako súčasť širšej série profilov zdravotného stavu v krajinách EÚ.



**WP on Health Statistics, OECD** (Národný delegát SR)

2018 – (súčasnosť), Paríž

Pracovná skupina slúži na zefektívnenie činností súvisiacich so zdravotnou štatistikou v rámci štátov OECD a uľahčuje zosúladenie definícií a rozvoj ukazovateľov výkonnosti systému zdravotníctva zameriavajúcich sa na meranie vstupov a výstupov v zdravotníctve.



**Inštitút zdravotnej politiky** (Analytik)

2016 – 2020, Bratislava

Hlavné projekty:

Centrá integrovanej zdravotnej starostlivosti (CIZS): Vypracovanie regionálnej analýzy a metodiky na základe ktorej bol spracovaný masterplán pre čerpanie z operačného programu IROP. Z týchto prostriedkov bolo vyčlenených 126 miliónov na vybudovanie CIZS, čo umožní zlepšiť poskytovanie primárnej zdravotnej starostlivosti v SR; vďaka zriadeniu CIZS bolo možné čerpať ďalších 187 miliónov € na rekonštrukciu, modernizáciu a dostavbu nemocníc.

Predikcia potreby zdravotníckeho personálu v SR: Vypracovanie analytického výstupu a odporúčaní ohľadom potreby zdravotníckeho personálu na Slovensku do roku 2030. MZ SR na základe týchto výstupov pristúpilo k navýšeniu vzdelávacích kapacít o 150 študentov pre lekárov a navrhlo stabilizačný príspevok vo výške 2 000 eur za každý školský rok pre sestry (odbor Ošetrovateľstvo); následne sa pristúpilo aj k navýšeniu miezd pre nelekárskych zdravotníckych pracovníkov.



**Winter Universiade 2015**

(Zástupca Head of Volunteers & Trainings)

2015, Štrbské Pleso

Dobrovoľnícka práca: Vedenie a organizovanie dobrovoľníkov



**Ekonomické dopady HC SLOVAN v KHL na Bratislavu**

(Projektový manažér / Spoluriešiteľ projektu)

2013 – 2014, Bratislava

Manažovanie a riadenie dobrovoľníkov, spracovanie a vyhodnocovanie získaných dát, komunikácia a spolupráca s vrcholovými predstaviteľmi Slovana Bratislava.



## ZRUČNOSTI

Microsoft office – expert

SPSS – expert

Matlab – pokročilý

Geoda – expert

QGIS – expert

ArcGIS– expert

English language- C1

German language - A2