

Příjmení odpovědného řešitele za FIS	Zadavatel projektu	Trvání grantu od:	Název projektu v ČJ
Závodský	University of Economics Prague	2017	Počáteční rozvoj činnosti Státního úřadu statistického
Šimpach	University of Economics Prague	2017	Demografické modely v software R
Fimmel	University of Economics Prague	2017	Robustnost v úmyslném useknutí časové řady
Šafr	IGA VŠE	2015	Konstrukce a aplikace dynamických metod pro zpřesnění odhadu dlouhodobých odvětvových produkčních funkcí
Fojtík	VŠE IGA	2017	Zrychlení algoritmů pro odhad životních pojišťoven s ohledem různé investiční strategie
Sobíšek	F4 VŠE	2017	Shluková a regresní analýza mikropanelových dat
Šulc	VŠE IGA	2016	Hodnocení měr podobnosti pro nominální data
Bašta	IGA	2016	Modelování sezónních časových řad s velkou délkou sezónnosti
Holý	University of Economics, Prague	2016	Analýza vysokofrekvenčních dat na finančních trzích: Odhady za přítomnosti mikrostrukturního šumu
Mazouch	University of Economics, Prague	2015	Odhad přiměřené míry regulace cen v oblasti bydlení
Fiřtová	IGA	2015	Aplikace kvantitativních metod v oblasti vzdělávání
Borovička	IGA VŠE	2015	Soft metody pro ekonomickou analýzu
Borovička	IGA VŠE	2017	Moderní kvantitativní přístupy k řešení současných ekonomických problémů
Smrčková	IGA VŠE	2017	Nákladová efektivnost včasné diagnózy Alzheimerovy choroby v České republice
Sokol	Internal Grant Agency of University of Economics, Prague	2017	Moderní metody práce s neurčitostí a nejistotou ve statistických a optimalizačních modelech
Frýd	Internal Grant Agency of University of Economics Prague	2015	Analýza vlivu spotřeby energie na hospodářský růst pomocí spatial econometrics
Matějka	IGA	2017	Entitně orientovaná datová tržiště pro self-service reporting a analytické využití
Fischer	Internal Grant Agency of VSE	2016	Ukazatele životní úrovně domácností se zřetelem na regionalizaci a sociální skupiny
Vojíš	VŠE	2016	Dolování asociačních pravidel nad rozsáhlými a RDF daty
Dudáš	IGA	2015	Generování stylových variant sémantických datových schémat s využitím generalizované vizualizace dat
Dudáš	IGA	2016	Využití automatického mapování a lingvistické transformace při generování sémantických datových slovníků
Zimmermann	IGA	2015	Využití bayesovských metod pro modelování úmrtnosti

Vitavská	University of Economics, Prague	2015	HDP České republiky za léta 1970-1989 v ESA 2010
Vitavská	University of Economics, Prague	2017	Vliv sociálního postavení na postoje a chování vysokoškolských studentů
Potančok	University of Economics Prague	2015	Metodika zavádění eHealth do zdravotnických zařízení
Vencovský	University of Economics, Prague	2015	Inovace hodnocení kvality ICT služeb prostřednictvím analýzy nestrukturovaných dat
Gerthofer	IGA	2016	Využití mikromodelů pro modelování výše a rizika rezerv v neživotním pojištění na jednoletém horizontu.
Čabla	FIS VŠE	2015	Doba nezaměstnanosti po krizi
Šafr	IGA VŠE	2017	Regionální statistické struktury
Tomanová	University of Economics, Prague	2017	Přenos informací na finančních trzích v období turbulencí: Asymetrické míry závislosti
Ing. Markéta Arltová, Ph.D.	GAČR	2009-2011	Modelování demografických časových řad v České republice
Prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.	GAČR	2009-2011	Modely hodnocení efektivnosti a výkonnosti rozhodovacích jednotek a jejich aplikace
Prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.	GAČR	2012-2015	Modely hodnocení efektivnosti v hierarchických systémech
Michal Černý (Department of Econometrics)	Czech Science Foundation	2012 - 2015	Modely optimálního ekonomického rozhodování za nestability, nejistoty a neurčitosti
Doc. Martin Dlouhý (KEKO)	Czech Science Foundation	2010-2012	Financování a alokace zdrojů pro péči o duševní zdraví ve střední a východní Evropě
Prof. RNDr. Ing. Petr Fiala, CSc., MBA	Czech Science Foundation	2010 - 2012	Revenue management - modely a analýzy
prof. Ing. Hana Řezanková, CSc. (KSTP)	Czech Science Foundation	2010-2012	Rozklady matic s binárními a ordinálními daty: teorie, algoritmy, složitost
prof. Ing. Hana Řezanková, CSc. (KSTP)	Czech Science Foundation	2005-2007	Formální konceptuální analýza neurčitých a rozsáhlých dat: teorie, metody a aplikace
prof. Ing. Hana Řezanková, CSc. (KSTP)	University of Economics, Prague	2010	Metody redukce dimenzionality v datových souborech s kvalitativními proměnnými
prof. Ing. Hana Řezanková, CSc. (KSTP)	University of Economics, Pragues	2011	Pokročilé metody shlukové analýzy
Ing. Martina Kuncová, Ph.D.	University of Economics Prague, Faculty of Informatics and Statistics	2010	Praktické aplikace ekonomických rozhodovacích procesů
Prof. Ing. Roman Hušek, CSc. (KEKO)	GA ČR	2006 - 2008	Anticipace ekonomických důsledků integrace ČR do EU. Ekonometrický přístup.

Prof. Ing. Roman Hušek, CSc. (KEKO)	GA ČR	2009 - 2011	Ekonometrická analýza očekávaných vlivů EU a EMU na vnější ekonomické vztahy ČR
Doc Jiri Feuerlicht, PhD	GACR	2011-2013	Podnikova Architektura v prostředí Cloud Computingu
prof. Ing. Josef Arlt, CSc. (KSTP)	GAČR	2012-2018	Dynamicke modely v ekonomii
Ing. Diana Bílková, Dr.	Faculty of Informatics and Statistics of University of Economics in Prague (IGA 24/2010)	2010-2011	Analýza vývoje příjmových rozdělení v České republice od roku 1990 do období finanční krize a porovnání tohoto vývoje s vývojem rozdělení příjmů v období finanční krize - podle sociologických skupin, pohlaví, věku, vzdělání, oboru profese a krajů
Ing. Pavel Zimmermann, Ph.D.	IGA	2006 - 2007	Nové možnosti využití stochastických procesů ve spojitém čase pro finanční modelování
Ing. Pavel Zimmermann, Ph.D.	IGA	2007 - 2008	Stochastické modely finančního a pojistného rizika
Ing. Pavel Zimmermann, Ph.D.	IGA	2008-2009	Stochastické modely finančního a pojistného rizika
Ing. Pavel Zimmermann, Ph.D.	IGA	2011-2011	Nové možnosti aplikace statistických metod pro potřeby pojišťoven
Prof. RNDr. Václava Pánková, CSc., KEKO	FIS	2010	Obchodní vztahy ČR s EU. Ekonometrická analýza a prognóza.
Prof. RNDr. Václava Pánková, CSc., KEKO	GA ČR	2007 - 2009	Ekonomické dopady rozšíření EU na ČR a další nové členy
Ing. Karel Helman (KSTP)	IGA	2010	Analýza sezónnosti v teplotních a srážkových časových řadách v České republice
doc. Ing. Jiří Trešl, CSc. (KSTP)	Czech Science Foundation	2005-2007	Analýza vysokofrekvenčních dat na finančních trzích
Mgr. Milan Bašta, Ph.D. (KSTP)	Czech Science Foundation GACR	2012-2014	Modelování finančních a ekonomických časových řad - aplikace a srovnání waveletových a tradičních metod
prof. Ing. Jiří Voříšek, CSc. (KIT)	GAČR	2010-2012	Pokročilé principy a modely řízení podnikové informatiky
doc. Ing. Dagmar Blatná, CSc. (KSTP)	IGA	2010	Moderní metody a postupy aplikovatelné v ekonomických analýzách v případě porušení předpokladů
doc. Ing. Jiří Trešl, CSc. (KSTP)	IGA	2010	Metody predikce bodů zvratu ve finančních časových řadách
Ing. Tomáš Löster, Ph.D. (KSTP)	IGA VŠE	2007-2009	Vícejazyčný elektronický slovník statistických, ekonomických a demografických pojmů
Mgr. Tomáš Václavík	IGA VŠE	2006-2007	Nové metody symetrické regrese a použití v ekonomii
Mgr. Tomáš Václavík	IGA VŠE	2007-2008	Využití statistických metod při výpočtu pravděpodobnosti defaultu protistrany
Prof. RNDr. Jindřich Klůfa, CSc. (KMAT)	GA ČR	2006-2008	Statistická přejímka měřením - ekonomická hlediska
Mgr. Ing. Martin Zelený, Ph.D.	IGA	2011	Ukazatele trhu práce v době ekonomické krize
prof. ing. Jaroslav Jandoš, CSc. (KIT)	GACR	2010 - 2012	GAČR P403/10/0303 Enterprise Architecture jako princip v řízení malých a středních organizací
Ing. Josef Hubáček (KSA)	IGA	2011-2012	Měření přínosu ICT ke konkurenceschopnosti české ekonomiky
doc. Ing. Vlasta Svatá, CSc. (KSA)	FRVŠ	2011	Teorie a techniky procesního modelování
doc. Ing. Jitka Langhamrová, CSc. (KDEM)	MSM - Ministry of Education, Youth and Sports (MŠMT)	2006-2011	Reprodukce lidského kapitálu
Ing. Mgr. Martina Miskolczi, MBA	IGA	2011-2012	Analýza stárnutí obyvatelstva a dopad na trh práce a ekonomickou aktivitu

Ing. Václav Oškrdal	IGA	2010-2011	Využití ICT nástrojů pro podporu hodnocení výkonnosti a motivaci pracovníků
Ing. Tomáš Václavík	VŠE	2006-2007	Nové metody symetrické regrese a použití v ekonomii
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	VŠE IGA	2007-2008	Hodnocení makroekonomických a mikroekonomických dopadů vzdělávání obyvatelstva
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	VŠE IGA	2008-2009	Modelování rizika pro potřeby pojišťoven a penzijních fondů
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	VŠE IGA	2010-2011	Měření rizik pojišťovny a predikce vstupních parametrů
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	VŠE IGA	2011	Analýza a predikce struktury ekonomicky aktivního obyvatelstva
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	VŠE IGA	2011-2012	Odhad regionálních cenových hladin
Ing. Petr Mazouch, Ph.D.	GA ČR	2012-2016	Generační úmrtnostní tabulky České republiky: data, biometrické funkce a trendy
Ing. Ladislav Luc	FRVŠ	2011	Inovace cvičení předmětu "Základy informačního managementu"
Ing. Martin Dvořák	IGA	2010-2011	Management personálních dopadů outsourcingových projektů
doc. Ing. Stanislava Mildeová, CSc.	FIS, VŠE v Praze	2010	Moderní systémové teorie a aplikace v rozvoji oboru informatika
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.	University of Economics, Prague	2010 - 2011	Ekonomické a demografické aspekty terciárního vzdělávání
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.	University of Economics, Prague	2010	Odhady multifaktorové produktivity
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.	University of Economics, Prague	2011 - 2012	Jednofaktorová a vícefaktorová produktivita v kontextu meziodvětvových tabulek a kompozitních indikátorů
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D. (KEST)	Czech Science Foundation	2010 - 2012	Historické časové řady HDP České republiky
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D. (KEST)	Czech Science Foundation	2007 - 2009	Kapitálové služby v národním účetnictví a jejich dopad na HDP České republiky
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D. (KEST)	University of Economics, Prague	2008 - 2009	Kvantifikace veřejných investic do lidského kapitálu v oblasti vysok. vzdělávání a hodnocení jejich návratnosti
Ing. Tomáš Kliegr (KIZI)	IGA VŠE	2010 - 2010	Doménové znalosti pro dobývání asociačních pravidel z databází
Ing. Tomáš Kliegr (KIZI)	IGA VŠE	2011 - 2011	Lokální dobývání asociačních pravidel pomocí metody GUHA v prostředí cloud computingu
Ing. Tomáš Kliegr (KIZI)	IGA VŠE	2008-2009	Sématická reprezentace analytických zpráv
prof. RNDr. Jan Rauch, CSc. (KIZI)	Czech Science Foundation	2005 – 2007	Nové metody a nástroje pro dobývání znalostí z databází
prof. RNDr. Jan Rauch, CSc. (KIZI)	Czech Science Foundation	2008 – 2012	Aplikace metod znalostního inženýrství při dobývání znalostí z databází
prof. RNDr. Jan Rauch, CSc. (KIZI)	The Ministry of Education, Youth and Sports of the Czech Republic	2007 - 2011	Nové nástroje a teorie pro dobývání znalostí z databází
doc. Ing. Vilém Sklenák, CSc.	EU	2005-2006	Vícejazyčného systému agregace informací založený na vyhledávacím stroji TRUST
doc. Ing. Vilém Sklenák, CSc.	EU	2006-2011	KP-Lab
Ing. Jiří Kosek (KIZI)	EU	2010-2012	MultilingualWeb
Ing. Jiří Kosek (KIZI)	EU	2012-2013	Jazykové technologie na webu
Ing. Jiří Kosek (KIZI)	IGA	2006-2007	Validace komponovaných dokumentů

Ing. Ondřej Zamazal	IGA	2007-2008	Kombinování a porovnávání metod/systemů mapování ontologií
Ing. Ondřej Zamazal (KIZI)	IGA	2008-2009	Evaluace a mapování ontologií pomocí vzorů
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	EU FP7	2011-2015	Televize napojená na Web
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	EU FP7	2011-2014	Vytváření znalostí z propojených dat
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	EU FP6	2006-2008	Znalostní prostor sémantického odvozování pro automatické anotování a vyhledávání v obsahu multimédií
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	EU DG SANCO	2006-2008	Značkování kvality zdravotnického webového obsahu s využitím vícejazyčné extrakce informací
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	CSF	2010-2012	PatOMat - automatizace detekce a využívání návrhových vzorů v ontologiích
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	CSF	2010-2012	Sémantizace webu
doc. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.	IGA VŠE	2011	Sémantické propojování dat ve veřejné správě
prof. RNDr. Ing. Petr Fiala, CSc., MBA	IGA VŠE	2011 - 2012	Modely operačního a finančního managementu
prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.	IGA VŠE	2011 - 2012	Efektivita a optimalita v ekonomickém rozhodování: modelový přístup
prof. Ing. Hana Řezánková, CSc.	IGA VŠE	2012	Řešení vybraných problémů shlukové analýzy
doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.	IGA VŠE	2012-2013	Konstrukce a verifikace indikátorů udržitelného rozvoje ČR a jejích regionů
prof. RNDr. Václava Pánková, CSc.	IGA VŠE	2012 - 2013	Modelování a anticipace vlivů alternativní monetární politiky na ekonomiku ČR
Ing. Adam Čabla	IGA VŠE	2012 - 2013	Zkoumání délky nezaměstnanosti před a během krize
Buchalcevcová	FIS VŠE	2013	Zlepšování procesů vývoje softwaru a řízení kvality softwaru pro zajištění konkurenceschopnosti firem
Jablonský	FIS VŠE Praha	2013	Optimalizační modely v ekonomickém rozhodování
Pastorek	VŠE	2013	Datově řízené bayesovské a samo-organizující se algoritmy pro hloubkovou analýzu dat
Vltavská	University of Economics in Prague	2013	Využití DSGE modelů v národních účtech
Fiala	IGA	2013	Rovnováha v ekonomických systémech - modely a analýzy
Fiala	GA ČR	2013	Dynamické vytváření cen a alokace zdroje v sítích
Dotlačilová	IGA VŠE	2013	Úmrtnost a stárnutí obyvatelstva ČR
Melechovský	Czech Science Foundation	2012	Problémy kombinatorické optimalizace v dopravních systémech
Kliegr	IGA VŠE	2013	Výzkum faktorů ovlivňujících uplatnění asociačních pravidel v praxi
Kučera	IGA VŠE	2013	Ekonomické modely otevřených dat
Zouhar	GA ČR	2012	Konkurenční struktury a efektivnost dodavatelských řetězců
Mazouch	IGA	2013	Kvantifikace dopadů vzdělávací politiky poslední dekády ve světle výsledků SLDB 2011
Pechholdová	GA ČR	2013	Analýza komorbidity v České republice prostřednictvím vícečetných příčin úmrtí
Doucek	IGA VŠE	2013	Konference FIS 2013 - 2014
Smutný	VŠE IGS	2014	Inovativní pohled na hodnotu zákazníka a další faktory ovlivňující řízení marketingu
Soldatyuk	IGA	2014	Big data: klasifikace, robustifikace, optimalizace
Pánková	VŠE, FIS	2014	Kvantifikace makroekonomických šoků v ČR a komparace s vybranými ekonomikami EU
Langhamrová	IGA VŠE	2014	Ekonomické a zdravotní souvislosti stárnutí populace
Dudáš	University of Economics Prague	2014	Vizualizace dat sémantického webu s využitím struktury ontologických schémat

Marcinko	IGA VŠE	2014	Důsledky porušení předpokladů klasických statistických metod a možnosti využití alternativních statistických technik v ekonomických aplikacích
Veber	VŠE	2014	Inovace systému řízení digitální forenzní laboratoře
Stecenková	IGA	2014	Nové přístupy v oblasti klasifikačních metod
Karkošková	Internal Grant Agency VŠE	2014	Návrh a vývoj katalogu služeb Cloud Computingu
Fischer	IGA	2014	Analýza vlivu dotací na výkonnost ekonomických subjektů
Löster	University of Economics, Prague	2013	Hodnocení výsledků metod shlukové analýzy v ekonomických úlohách