

UNIVERZITA KARLOVA
FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD

**roční hodnocení plnění individuálního studijního plánu
studenta doktorského studijního programu**

za akademický rok 2019/2020

ID plánu 14165

Student

Jméno	Mgr. Matěj Opatrný
E-mail	95950822@fsv.cuni.cz
Fakulta	Fakulta sociálních věd
Studijní program	Ekonomie a finance (P0311D050001)
Původní studijní program	Ekonomické teorie (P6201)
Původní studijní obor	Ekonomie (6201V004)
Datum změny studijního programu	01.11.2019
Standardní délka studia (počet let)	4
Forma studia	prezenční
Datum zahájení doktorského studia	16.10.2017

**Garant studijního programu
a předseda oborové rady**

Jméno prof. Ing. Evžen Kočenda, M.A., Ph.D., DSc.

Školitel

Jméno doc. PhDr. Tomáš Havránek, Ph.D.
E-mail tomas.havranek@ies-prague.org
Katedra / ústav Institut ekonomických studií (23-IES)

Disertační práce

Název práce
Application of synthetic control method to various economic policy interventions
Postup v přípravě disertační práce
Synopse: Práce se bude zabývat aplikací syntetické kontrolní metody (SCM) na různé idiosynkratické události. SCM bude použita na následující události: kurzový závazek ČNB, odchod Velké Británie z EU a vliv vstupu ČR do EU z hlediska dotací pro zemědělce. Celkový výzkum bude shrnut v disertační práci. Hlavní výhodou SCM je způsob selekce kontrolní skupiny. Jestliže, kontrolní skupina není svými vlastnostmi podobná zkoumané jednotce, jakékoliv závěru mohou být nepřesné. SCM je založena na srovnání charakteristicky podobných entit a vychází z předpokladu, že kombinace těchto entit lépe charakterizuje zkoumanou jednotku. Tímto způsobem kombinuje kvalitativní a kvantitativní analýzu. Základní literatura: Abadie, A., Diamond, A., & Hainmueller, J. (2010). Synthetic control methods for comparative case studies: Estimating the effect of California's tobacco control program. <i>Journal of the American statistical Association</i> , 105(490), 493-505. Abadie, A., Diamond, A., & Hainmueller, J. (2015). Comparative politics and the synthetic control method. <i>American Journal of Political Science</i> , 59(2), 495-510. Abadie, A., & Gardeazabal, J. (2003). The economic costs of conflict: A case study of the Basque Country. <i>The American Economic Review</i> , 93(1), 113-132. Acemoglu, D., Johnson, S., Kermani, A., Kwak, J., & Mitton, T. (2016). The value of connections in turbulent times: Evidence from the United States. <i>Journal of Financial Economics</i> , 121(2), 368-391. Aytug, H. (2013). Essays in international finance-The treatment effect approach (Doctoral dissertation, University of California, Santa Cruz). Billmeier, A., & Nannicini, T. (2013). Assessing economic liberalization episodes: A synthetic control approach. <i>Review of Economics and Statistics</i> , 95(3), 983-1001. Cavallo, E., Galiani, S., Noy, I., & Pantano, J. (2013). Catastrophic natural disasters and economic growth. <i>Review of Economics and Statistics</i> , 95(5), 1549-1561. King, G., & Zeng, L. (2005). The dangers of extreme counterfactuals. <i>Political Analysis</i> , 14(2), 131-159. Kreif, N., Grieve, R., Hangartner, D., Turner, A. J., Nikolova, S., & Sutton, M. (2016). Examination of the synthetic control method for evaluating health policies with multiple treated units. <i>Health economics</i> , 25(12), 1514-1528. Forma a rozsah práce: Disertační práce bude mít rozsah 100 až 200 stran. Časový plán zpracování disertační práce: 1. rok studia: Práce na prvním disertačním článku s názvem "Quantifying the effects of the cnb's exchange rate commitment: A synthetic control method approach." 2. rok studia: Práce na druhém disertačním článku s názvem "Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach." 3. rok studia: Dokončení disertace třetím článkem "The Effect of Brexit on Czech Economy: A Synthetic Control Method Approach." 4. rok studia: Finalizace a obhajoba (malá a velká) disertační práce. Roční komentář k postupu v přípravě disertační práce

Průběh studia

Plánovaný termín státní doktorské zkoušky: listopad 2019
 Plánovaný termín malé obhajoby: listopad 2020
 Plánovaný termín obhajoby disertační práce: květen 2021

Povinnosti - studijní plán

Typ	Kód	Název, podrobnosti	Ak. rok	Plnění dle studenta	Splněno dle SIS	Komentář ročního hodnocení	Rok vložení
Předmět	JED109	Winter Semester Alternative Approaches to Economic Modeling	2017/2018	splnil 2017/2018	21.12.2017 12:12	---	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2017/2018	splnil 2017/2018	19.12.2017 12:12	---	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2017/2018	splnil 2018/2019	14.05.2018 12:05	Výuka předmětu Microeconomics I.	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2018/2019	splnil 2018/2019	25.01.2019 12:01	---	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2018/2019	splnil	07.06.2019 12:06	Výuka předmětu Microeconomics I.	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2019/2020	splnil	20.12.2019 12:12	Splněno Advanced Microeconomics	2017/2018
*Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2019/2020	---	---	Výměna za 1/2 TA Ekonomie II a 2x 1/3 TA v minulém období.	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2020/2021	---	---	---	2017/2018
Předmět	JED511	Teaching Assistantship (Full) A	2020/2021	---	---	---	2017/2018
*Předmět	JED414	Quantitative Methods in Macroeconomics and Finance I	2017/2018	splnil 2018/2019	---	Místo tohoto semináře byl splněn: JED110 - Alternative Approaches to Economic Modeling v letním semestru.	2017/2018
Předmět	JED109	Institutional Economics and Economic Policy I	2019/2020	splnil	22.01.2020 12:01	Předmět splněn.	2017/2018
Předmět	JED109	Institutional Economics and Economic Policy I	2020/2021	---	---	---	2017/2018
Předmět	JED109	Winter Semester Alternative Approaches to Economic Modeling	2018/2019	splnil 2018/2019	29.12.2018 12:12	---	2017/2018
Předmět	JED110	Summer Semester Alternative Approaches to Economic Modeling	2018/2019	splnil	20.05.2019 12:05	Splněno.	2017/2018
Předmět	JED110	Institutional Economics and Economic Policy II	2019/2020	splnil	---	V době vyplňování není předmět v SIS, ale byl splněn.	2017/2018
Předmět	JED110	Institutional Economics and Economic Policy II	2020/2021	---	---	---	2017/2018
Předmět	JED531	Teaching Assistantship (Third) A	2018/2019	splnil 2018/2019	16.04.2019 12:04	---	2018/2019
Předmět	JED631	Teaching Assistantship (Third) B	2018/2019	splnil 2018/2019	16.04.2019 12:04	---	2018/2019
Předmět	JED521	Teaching Assistantship (Half) A	2019/2020	splnil	28.05.2020 12:05	Asistent u Ekonomie II	2019/2020
Předmět	JED110	Summer Semester Alternative Approaches to Economic Modeling	2017/2018	splnil	02.05.2018 12:05	Splněno.	2019/2020
Předmět	JSZEE1	Státní doktorská zkouška	2018/2019	splnil	19.09.2019 12:09	SDZ úspěšně splněna 19.9.2019.	2019/2020
Předmět	JOBEE1	Obhajoba disertační práce	2020/2021	---	---	---	2019/2020

* označené povinnosti byly v roce hodnocení vymazány ze studijního plánu

Povinnosti - ostatní

Typ	Kód	Název, podrobnosti	Ak. rok	Plnění dle studenta	Splněno dle SIS	Komentář ročního hodnocení
Publikace	---	původní článek článek OPATRŇNÝ M. Quantifying the Effects of the CNB's Exchange Rate Commitment: A Synthetic Control Method Approach. <i>Finance a úvěr</i> , 2017, vol. 67, s. 539-577. ISSN 0015-1920.	2017/2018	splnil 2017/2018	splnil	---
Jiné	---	Oponentury BP a DP Budou se podílet na oponentování bakalářských a diplomových prací.	2017/2018	splnil 2017/2018	---	Oponentura jedné práce pro letní semestr.

Typ	Kód	Název, podrobnosti	Ak. rok	Plnění dle studenta	Splněno dle SIS	Komentář ročního hodnocení
Jiné	---	Studijní dokumenty Do 31.5 tohoto akademického roku odevzdám vyplněný a školitelem schválený formulář Roční hodnocení plnění ISP, ve kterém současně upřesním průběh doktorského studia v následujícím akademickém roce. V případě ukončení přerušení studia a návratu do studia vyplním všechny potřebné dokumenty do jednoho měsíce od data ukončení přerušení (Roční hodnocení plnění ISP a update na další rok)	2017/2018	splnil 2017/2018	---	---
Jiné	---	Obhajoby Navštívím alespoň 50% obhajob dizertačních prací konaných na IES FSV UK.	2017/2018	splnil 2017/2018	---	---
Publikace	---	The Effect of Brexit on Czech Economy: A Synthetic Control Method Approach (IES WP submission) Příspěvek do IES WP s předpokládaným názvem "The Effect of Brexit on Czech Economy: A Synthetic Control Method Approach".	2019/2020	splnil	---	Článek publikován v IES Working Papers 27/2019.
Publikace	---	The Effect of Brexit on Czech Economy: A Synthetic Control Method Approach (Scopus submission) Příspěvek do zahraničního časopisu v databázi Scopus s předpokládaným názvem "The Effect of Brexit on Czech Economy: A Synthetic Control Method Approach".	2019/2020	splnil	---	Článek publikován jako: Opatrný, M. The impact of the Brexit vote on UK financial markets: a synthetic control method approach. <i>Empirica</i> (2020). https://doi.org/10.1007/s10663-020-09481-7
Konference	---	Konference Do konce čtvrtého ročníku se aktivně zúčastním alespoň dvou zahraničních vědeckých konferencí.	2020/2021	splnil	---	Účast na konferencích v Santiagu a Lisabonu.
Jiné	---	Grantové aktivity Příhláška do soutěže Grantové agentury UK s předpokládaným tématem "Application of Synthetic Control Method to Various Economic Policy Interventions". V případě neúspěchu budu podávat přihlášku v dalších letech studia. Dále se budu ucházet o grant GDN s názvem "Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach".	2017/2018	splnil 2017/2018	---	Místo GAUK, jsem se úspěšně přihlásil do projektu GEMCLIME a jsem aktivním účastníkem grantové aktivity PRIMUS. Dále je úspěšně zažádal o stipendium z Hlávkovi nadace.
Konference	---	Computational Economics and Finance 2018 Zaslání příspěvku "Extent of Irrationality of the Consumer: Combining the Critical Cost Efficiency and Hautman Maks Indices" na mezinárodní konferenci Computational Economics and Finance, 2018 v Paříži.	2017/2018	splnil 2018/2019	---	Příspěvek "Extent of Irrationality of the Consumer: Combining the Critical Cost Efficiency and Hautman Maks Indices" je zaslán na mezinárodní konferenci v Chile - Conference - 410th International Conference on Science, Social Science and Economics (IC3SE). Příspěvek byl schválen a prezentován.
Jiné	---	Výuka (TAs) Výuka ZS 2017/2018:JEM003 Advanced Microeconomics (1 TA slot seminář) Výuka LS 2017/2018:JEB004 Ekonomie II (1 TA slot seminář)	2017/2018	splnil 2017/2018	---	Výuka ZS 2017/2018:JEM003 Advanced Microeconomics. Výuka LS 2017/2018:JEB104 Microeconomics I.
Jiné	---	Oponentury BP a DP Budu se podílet na oponování bakalářských a diplomových prací.	2018/2019	splnil 2018/2019	---	---
Jiné	---	Studijní dokumenty Do 31.5 akademického roku 2018/2019 odevzdám vyplněný a školitelem schválený formulář Roční hodnocení plnění ISP, ve kterém současně upřesním průběh doktorského studia v následujícím akademickém roce. V případě ukončení přerušení studia a návratu do studia vyplním všechny potřebné dokumenty do jednoho měsíce od data ukončení přerušení (Roční hodnocení plnění ISP a update na další rok)	2018/2019	splnil 2018/2019	---	Studijní dokumenty plánuji odevzdat včas.
Jiné	---	Obhajoby Navštívím alespoň 50% obhajob dizertačních prací konaných na IES FSV UK.	2018/2019	splnil 2018/2019	---	Navštíveno více jak 50% obhajob.

Typ	Kód	Název, podrobnosti	Ak. rok	Plnění dle studenta	Splněno dle SIS	Komentář ročního hodnocení
Jiné	---	Grantové aktivity Příhláška do soutěže Grantové agentury UK s předpokládaným tématem "Application of Synthetic Control Method to Various Economic Policy Interventions". V případě neúspěchu budu podávat přihlášku v dalších letech studia. Dále se budu ucházet o grant GDN s názvem "Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach".	2018/2019	splnil 2018/2019	---	Podána přihláška No. 240119, bohužel projekt nebyl přijat k financování. Nicméně byl velice kladně hodnocený.
Jiné	---	Výuka (TAs) Výuka ZS 2018/2019:JEM003 Advanced Microeconomics (1 TA slot seminář) Výuka LS 2018/2019:JEB104 Microeconomics I (1 TA slot seminář)	2018/2019	splnil 2018/2019	---	---
Stáž	---	stáž: jiný program EU od 04.07.2018 do 03.10.2018 (Chile, neurčená škola)	2017/2018	splnil 2018/2019	splnil	Výjezd v rámci programu GEMCLIME na univerzitu Pontificia Universidad Católica de Chile
Jiné	---	Grantová aktivita Spoluřešitelem GAUKu č.1250218: POKUTY AMERICKÝM BANKÁM A SYSTÉMOVÉ RIZIKO: PŘÍSTUP NA ZÁKLADĚ ASYMETRICKÝCH PŘELIVŮ VOLATILITY kolegy Vaška Brože.	2018/2019	splnil 2018/2019	---	Úspěšný spoluřešitel GAUKu č.1250218.
Jiné	---	Grantové aktivity Příhláška do soutěže Grantové agentury UK s předpokládaným tématem "Application of Synthetic Control Method to Various Economic Policy Interventions".	2019/2020	splnil	---	Podaný návrh na GAUK č. 628120, bohužel grant jsem neobdržel.
Jiné	---	Studijní dokumenty Do 31.5 akademického roku 2019/2020 odevzdám vyplněný a školitelem schválený formulář Roční hodnocení plnění ISP, ve kterém současně upřesním průběh doktorského studia v následujícím akademickém roce. V případě ukončení přerušeni studia a návratu do studia vyplním všechny potřebné dokumenty do jednoho měsíce od data ukončení přerušeni (Roční hodnocení plnění ISP a update na další rok)	2019/2020	splnil	---	Studijní dokumenty plánuji odevzdat včas.
Jiné	---	Obhajoby Navštívím alespoň 50% obhajob dizertačních prací konaných na IES FSV UK.	2019/2020	splnil	---	Navštíveno více než 50% obhajob.
Jiné	---	Oponentury BP a DP Budu se podílet na oponování bakalářských a diplomových prací.	2019/2020	splnil	---	V tomto ak. roce jsem zatím nebyl požádán o oponenturu.
Konference	---	29TH EBES CONFERENCE - LISBON Prezentace článku - THE IMPACT OF THE BREXIT VOTE ON UK FINANCIAL MARKETS: A SYNTHETIC CONTROL METHOD APPROACH	2019/2020	splnil	---	Úspěšná prezentace článku THE IMPACT OF THE BREXIT VOTE ON UK FINANCIAL MARKETS: A SYNTHETIC CONTROL METHOD APPROACH na konferenci v Lisabonu.
Stáž	---	stáž: jiný program EU od 28.12.2019 do 02.05.2020 (Nový Zéland, The University of Auckland)	2019/2020	splnil	splnil	Výjezd v rámci GEMCLIME na University of Auckland.
Jiné	---	Grantové aktivity PODANÝ NÁVRH jako spoluřešitel (2020): TAČR - PROGRAM NA PODPORU APLIKOVANÉHO VÝZKUMU, EXPERIMENTÁLNÍHO VÝVOJE A INOVACÍ V OBLASTI ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ – PROSTŘEDÍ PRO ŽIVOT	2019/2020	splnil	---	Návrh byl úspěšně podaný, nyní se čeká na vyhodnocení.
Jiné	---	Grantové aktivity PODANÝ NÁVRH jako hlavní řešitel za IES: TAČR PROGRAM TREND (2020) - APLIKACE MIKROEKONOMICKÝCH PRINCIPŮ PŘI OPTIMALIZACI VÝROBY FIREM, VÝVOJ SOFTWARE PRO STRATEGICKÉ ODDĚLENÍ FIRMY	2019/2020	splnil	---	Návrh byl úspěšně podaný. Vyhodnocení se očekává na podzim roku 2020.
Pedagog. aktivita	---	Vedoucí BP Úspěšně jsem vedl BP Jana Liehmana.	2018/2019	splnil	splnil	Vedoucí práce Do National Hockey League Players Perform Better During Their Contract Years? - Jan Liehman (research won 1st prize in multinational competition Roger Noll Prize in 2019)
Pedagog. aktivita	---	Výuka (TAs) Výuka Advanced Microeconomics v zimním semestru 19/20. Výuka 1/2 Ekonomie II v letním semestru 19/20.	2019/2020	splnil	splnil	Výuka byla úspěšně dokončena.
Pedagog. aktivita	---	Oponentury BP a DP Budu se podílet na oponování bakalářských a diplomových prací.	2020/2021	---	---	---

Typ	Kód	Název, podrobnosti	Ak. rok	Plnění dle studenta	Splněno dle SIS	Komentář ročního hodnocení
Jiné	---	Studijní dokumenty Do 31.5 akademického roku 2019/2020 odevzdám vyplněný a školitelem schválený formulář Roční hodnocení plnění ISP, ve kterém současně upřesním průběh doktorského studia v následujícím akademickém roce. V případě ukončení přerušení studia a návratu do studia vyplním všechny potřebné dokumenty do jednoho měsíce od data ukončení přerušení (Roční hodnocení plnění ISP a update na další rok)	2020/2021	---	---	---
Jiné	---	Obhajoby Navštívím alespoň 50% obhajob dizertačních prací konaných na IES FSV UK.	2020/2021	---	---	---
Jiné	---	Malá obhajoba Plánovaný termín malé obhajoby 21.10.2020.	2020/2021	---	---	---
Jiné	---	Velká obhajoba Plánovaná velká obhajoba na jaře 2021.	2020/2021	---	---	---
Publikace	---	Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach (IES WP submission) Příspěvek do IES WP s předpokládaným názvem "Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach".	2019/2020	splnil	---	Publikováno v IES WP: Opatrny M. (2018): "The Impact of Agricultural Subsidies on Farm Production: A Synthetic Control Method Approach". IES Working Papers 31/2018, IES FSV, Charles University. Nyní je v posouzení v CJEF.
Publikace	---	Extent of Irrationality of the Consumer: Combining the Critical Cost Efficiency and Hautman Maks Indices Zaslání článku vypracovaného na základě diplomové práce do časopisu v databázi Scopus s předpokládaným názvem "Extent of Irrationality of the Consumer: Combining the Critical Cost Efficiency and Hautman Maks Indices". V případě odmítnutí v časopise Theory and Decision (IF = 0.606) plánujeme článek poslat do časopisu Economics Letters (IF = 0.558) s 5-ti lety IF=0.796. V případě zamítnutí následují journaly v databázi Scopus bez impactu.	2019/2020	splnil	---	Článek publikován jako IES WP no. 11/2018. Nyní je v posouzení v Hitotsubashi Journal of Economics.
Publikace	---	Is start-up subsidy the right tool to motivate new entrants in agriculture? (IES WP submission) V roce 2021 plánuji dopracovat článek na téma start-up dotace pro zemědělce. V rámci výzkumu proběhne experimentální šetření.	2020/2021	---	---	---
Jiné	---	Summer School in Energy Economics Review of economic models for analysing energy policy, including: basic models of supply and demand; and dynamic models demonstrating the role of uncertainty in energy policy analysis; and energy markets, emerging technologies, transport planning, and energy policy. Speakers give their insights from industry, the public sector, non-profits, research institutes and academia.	2019/2020	splnil	---	V rámci zahraniční stáže na University of Auckland jsem navštívil Summer School in Energy Economics.

Další komentáře ročního hodnocení

Hodnocení neobsahuje další komentáře.

Výsledné hodnocení plnění plánu

Typ	Komentáře a hodnocení	
Shrnutí studenta	V tomto ak. roce se mi podařilo publikovat druhý článek dizertace. Celkově mám publikované dva články v impaktovaných časopisech a další dva mám jako IES WP, které jsou nyní v posouzení k publikaci ve scopus časopisech. Díky tomu splňuji podmínky pro malou obhajobu, kterou plánuji 21.10.2020. Všechny povinnosti dané pro tento rok jsem splnil. Navíc jsem se účastnil mezinárodní konference v Lisabonu, dlouhodobého výjezdu na stáž na University of Auckland, kde pracuji na dalším článku. Dále jsem podal návrh jako hlavní řešitel za IES na TAČR program TREND a jsem spolřešitelem dalšího návrhu na TAČR.	-
Návrh školitele	Matěj Opatrný plní studijní plán a směřuje k malé obhajobě na podzim, neboť má hotovou dizertaci a dva články publikované v impaktovaných časopisech. Velmi oceňuji jeho iniciativu a aktivitu (zahraniční stáže, proposaly v soutěži TAČR).	A
Rozhodnutí oborové rady	Schváleno za CDS.	-

Ve smyslu č. 10 odst. 8 Studijního a zkušebního řádu Univerzity Karlovy

Školitel/ka

doc. PhDr. Tomáš Havránek, Ph.D.

11.05.2020

Schváleno oborovou radou doktorského studijního programu (oboru) dne:

Předseda oborové rady

prof. Ing. Evžen Kočenda, M.A., Ph.D., DSc.

06.05.2020

Student/ka

Mgr. Matěj Opatrný

02.05.2020

Garant studijního programu

.....

Praha dne

Návrh hodnocení ISP

UNIVERZITA KARLOVA
FAKULTA SOCIÁLNÍCH VĚD

Dodatek č. 3 ID plánu 14165
za akademický rok 2019/2020

k individuálnímu studijnímu plánu schválenému oborovou radou dne:

Jméno studenta/ky doktorského studijního programu: Mgr. Matěj Opatrný

Narozen/a: 30.1.1993, Rokycany

Typ	Změny individuálního studijního plánu (nová studijní povinnost, zrušená studijní povinnost, změna termínu splnění studijní povinnosti)	původní plánovaný termín*	nový termín splnění*
Předmět	Teaching Assistantship (Full) A	2019/2020	zrušeno
Publikace	Příspěvek do IES WP s předpokládaným názvem "Impact of Agricultural Subsidies on Farmers Production: A Synthetic Control Method Approach".	2018/2019	2019/2020
Publikace	Zaslání článku vypracovaného na základě diplomové práce do časopisu v databázi Scopus s předpokládaným názvem "Extent of Irrationality of the Consumer: Combining the Critical Cost Efficiency and Hautman Maks Indices". V případě odmítnutí v časopise Theory and Decision (IF = 0.606) plánujeme článek poslat do časopisu Economics Letters (IF = 0.558) s 5-ti lety IF=0.796. V případě zamítnutí následují journaly v databázi Scopus bez impactu.	2017/2018	2019/2020
Předmět	Quantitative Methods in Macroeconomics and Finance I	2017/2018	zrušeno
Předmět	Teaching Assistantship (Half) A	---	2019/2020
Konference	Prezentace článku - THE IMPACT OF THE BREXIT VOTE ON UK FINANCIAL MARKETS: A SYNTHETIC CONTROL METHOD APPROACH	---	2019/2020
Stáž	jiný program EU stáž: jiný program EU od 28.12.2019 do 02.05.2020 (Nový Zéland, The University of Auckland)	---	2019/2020
Jiné	Grantové aktivity	---	2019/2020
Jiné	Grantové aktivity	---	2019/2020
Pedagog. aktivita	Vedoucí BP - Úspěšně jsem vedl BP Jana Liehmana.	---	2018/2019
Pedagog. aktivita	Výuka (TAs) - Výuka Advanced Microeconomics v zimním semestru 19/20. Výuka 1/2 Ekonomie II v letním semestru 19/20.	---	2019/2020
Pedagog. aktivita	Oponentury BP a DP - Budu se podílet na oponentování bakalářských a diplomových prací.	---	2020/2021
Jiné	Studijní dokumenty	---	2020/2021
Jiné	Obhajoby	---	2020/2021
Předmět	Státní doktorská zkouška	---	2018/2019
Jiné	Malá obhajoba	---	2020/2021
Jiné	Velká obhajoba	---	2020/2021
Publikace	V roce 2021 plánuji dopracovat článek na téma start-up dotace pro zemědělce. V rámci výzkumu proběhne experimentální šetření.	---	2020/2021
Předmět	Summer Semester Alternative Approaches to Economic Modeling	---	2017/2018
Předmět	Obhajoba disertační práce	---	2020/2021
Jiné	Summer School in Energy Economics	---	2019/2020

Školitel/ka

doc. PhDr. Tomáš Havránek, Ph.D.

11.05.2020

Schváleno oborovou radou doktorského studijního programu (oboru) dne:

Předseda oborové rady

prof. Ing. Evžen Kočenda, M.A., Ph.D., DSc.

06.05.2020

Student/ka

Mgr. Matěj Opatrný

02.05.2020

Garant studijního programu

.....

Praha dne

* Vysvětlující poznámka:

- v případě nové studijní povinnosti bude kolonka "původní plánovaný termín" proškrtnuta a datum plánovaného splnění zapsáno do kolonky "nový termín splnění"
- v případě zrušení studijní povinnosti bude v kolonce "původní plánovaný termín" zapsáno datum původně uvedené v ISP a do kolonky "nový termín splnění" zapsáno "nový termín splnění"