

# Zápis z 15. zasedání Rady pro vnitřní hodnocení VŠE z 11. prosince 2018

Přítomni: prof. Ing. Hana Machková, CSc.; doc. Ing. Josef Taušer, Ph.D.; prof. Ing. Ivan Nový, CSc.; prof. Ing. Jiří Hnilica, Ph.D.; doc. Ing. Vladislav Bína, Ph.D.; doc. Ing. Hana Mikovcová, Ph.D.; doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D.; Ing. Marek Stříteský, Ph.D.; prof. Ing. Petr Doucek, CSc.; prof. Ing. Zdeněk Chytíl, CSc.; doc. Ing. Tomáš Kincl, Ph.D.; doc. Ing. Ludmila Štěrbová, CSc.; doc. Ing. Jan Zouhar, Ph.D.; doc. Ing. Jakub Fischer, Ph.D.; Ing. Josef Klement; během jednání dorazili doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D.; Ing. Vojtěch Prchal

Omluven: prof. Ing. Petr Musílek, Ph.D.

Hosté: Ing. Veronika Skočdopolová, Ph.D.; doc. Ing. Petr Toth, Ph.D.; prof. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.; prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.; prof. Ing. Hana Řezanková, CSc.

## Program jednání:

1. Projednání kontrolní zprávy na NAÚ
2. Projednání změny Pravidel hodnocení kvality a směrnice rektora Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE
3. Jmenování konzultantů RVH
4. Jmenování stálé pracovní skupiny RVH pro oblast vzdělávání Informatika
5. Projednání hodnotitelů-zpravodajů pro nové žádosti o akreditace (NF, FIS)
6. Projednání návrhu na podání žádosti o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory Ekonomie a Hospodářská politika, žádostí o akreditaci studijních programů NF a FIS
7. Různé

## Průběh jednání:

Jednání řídila paní rektorka prof. Machková. Na úvod přivítala přítomné a bylo konstatováno, že je přítomno 15 členů Rady pro vnitřní hodnocení VŠE (RVH) a RVH je tedy usnášenischopná. K programu jednání nebyly vzeseny žádné připomínky ani doplnění.

### 1 Projednání kontrolní zprávy na NAÚ

Paní rektorka přiblížila situaci týkající se kontrolní zprávy na NAÚ a popsala hlavní body kontrolní zprávy. Rada NAÚ se v Rozhodnutí o žádosti o udělení institucionální akreditace VŠE v Praze ze dne 26. září 2018 usnesla na žádost o předložení kontrolní zprávy v termínu do 31. prosince 2018 obsahující:

- a) vyhodnocení podnětu k vymezení Rady pro vnitřní hodnocení a úpravě procesních pravidel,
- b) upravenou normu specifikující vnitřní standardy pro studijní programy Vysoké školy ekonomické v Praze,
- c) vyhodnocení podnětu ke snížení maximálního počtu současně vedených závěrečných prací.

- a) **Vyhodnocení podnětu k vymezení Rady pro vnitřní hodnocení a úpravě procesních pravidel**

V rámci prvního bodu jde zejména o výhrady týkající se složení Rady pro vnitřní hodnocení. Její složení je ovšem **plně v souladu se zákonem o vysokých školách**. Složení RVH odráží hlavní specifikum VŠE, kterým je **specializace a monotematický charakter školy**. Toto složení je i výsledkem dlouholetých zkušeností VŠE, že právě **vrcholní akademickí funkcionáři VŠE a fakult mají nejen největší odpovědnost za kvalitu studijních programů, ale i motivaci pro jejich rozvoj**. Naše dosavadní zkušenosti z činnosti RVH v oblasti akreditací ukazují, že model složení RVH, který VŠE uplatňuje, zajišťuje na jedné straně **vysokou efektivnost jednání** (naprostá většina členů je přímo vtažena do procesu akreditací, a proto je s danou problematikou detailně seznámena), na straně druhé i **vysokou odpovědnost za rozhodnutí RVH**. VŠE je toho názoru, že vyloučení vrcholných představitelů fakult z RVH bylo krokem zpět a kvalitou a kompetentnost RVH by podstatným způsobem snížilo.

Pro **vyloučení střetu zájmu**, za který by mohlo být považováno hlasování děkana o akreditaci studijních programů jím řízené fakulty, zavedla RVH pravidlo, že děkan se takového hlasování neúčastní a při hlasování opouští jednací místnost. Stejným způsobem postupujeme i v případě, pokud je členem RVH garant studijního programu předkládaného k akreditaci. Na základě připomínky Rady Akreditačního úřadu se Vysoká škola ekonomická v Praze rozhodla rozšířit počet členů RVH o **šest externích členů**, kterými budou významní ekonomičtí odborníci a uznávané osobnosti z praxe.

Hlavní podstatou výtky k procesním pravidlům RVH byla pravděpodobně obava Rady Akreditačního úřadu z lhůty sedmi dnů pro předkládání návrhů na akreditaci studijních programů. Dovolujeme si argumentovat tím, že tato lhůta neznamená, že by RVH měla před rozhodnutím pouze 7 dnů na prostudování akreditačního spisu. **Pro RVH je závazná lhůta 90 dnů od obdržení žádosti, ve které o ní musí rozhodnout**. Nicméně pro explicitní vyloučení obav, že by se snad RVH mohla rozhodnout bez dostatečného časového prostoru pro prostudování akreditačního spisu, se VŠE rozhodla prodloužit minimální lhůtu pro předložení návrhu na akreditaci studijního programu na **14 dnů**.

**b) upravenou normu specifikující vnitřní standardy pro studijní programy Vysoké školy ekonomické v Praze**

VŠE důkladně prověřila soulad svých vnitřních předpisů s nařízením vlády č. 274/2016 Sb., ze dne 24. srpna 2016 o standardech pro akreditace ve vysokém školství (dále jen standardy pro akreditace) a musí konstatovat, že již současné znění předpisů ve svém **komplexu takový soulad zabezpečuje**. Je to dáno primárně přímým odkazem na tyto standardy pro akreditace (i bez tohoto odkazu jsou standardy pro akreditace pro vysokou školu závazné, a žádný vnitřní předpis by to nemohl změnit), který je obsažen v čl. 2 odst. 1 směrnice rektora č. 1/2018 Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE:

*„Obsah a podmínky uskutečňování studijních programů musí být v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a nařízením vlády č. 274/2016 Sb., ze dne 24. srpna 2016 o standardech pro akreditace ve vysokém školství.“*

Nicméně pro vyloučení pochybností VŠE **upraví čl. 13 Pravidel** systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE a explicitně do Pravidel doplní přísnější podmínu pro garnty základních teoretických předmětů profilujícího základu magisterského studijního programu následovně:

*Garant předmětu*

*Garanta předmětu jmenuje a odvolává*

- u základních teoretických studijních předmětů profilujícího základu magisterského studijního programu z řad akademických pracovníků jmenovaných profesorem nebo docentem v oboru, který odpovídá oblasti nebo oblastem vzdělávání, v rámci které nebo v rámci kterých má být daný magisterský studijní program uskutečňován nebo v oboru příbuzném,
- u předmětů doktorského studijního programu z řad akademických pracovníků jmenovaných profesorem nebo docentem,
- u ostatních předmětů z řad profesorů, docentů nebo odborných asistentů s vědeckou hodností nebo akademickým titulem Ph.D.

*vedoucí katedry, která výuku předmětu zabezpečuje. Jestliže se na zabezpečení výuky podílí více kateder, jmenuje a odvolává garanta předmětu po projednání s vedoucimi těchto kateder děkan.*

Kontrolní zpráva se také zabývá propojením akademicky zaměřeného magisterského studijního programu s tvůrčí činností, tj. nikoliv vědeckou činností. VŠE se domnívá, že pojednání tvůrčí činnosti je použit v souladu se standardy pro akreditace a nepokládá za potřebné tento článek měnit.

### **c) vyhodnocení podnětu ke snížení maximálního počtu současně vedených závěrečných prací.**

VŠE vyhodnotila podnět NAÚ, který se týkal maximálního počtu současně vedených závěrečných prací a konstatuje, že norma byla nastavena s ohledem na výjimečné situace, kdy se dočasně může stát, že se počty vedených prací u některého z akademických pracovníků přiblíží k témtu maximálnímu počtu (například pokud nastoupí doktorand/ka po přerušení studia z důvodu rodičovské dovolené anebo studenti prodlužující studium kvůli dlouhodobým výjezdům do zahraničí; důvodem ale může být i prodlužování termínu odevzdání kvalifikační práce kvůli souběhu pracovních a studijních povinností v posledním ročníku magisterského studia).

Vzhledem k výraznému snížení počtu studentů VŠE v období posledních pěti let, jehož cílem bylo naplnění strategického záměru na přechod od kvantity ke kvalitě všech činností školy, však k tomuto jevu dochází ojediněle. I proto se VŠE rozhodla normu, jež určuje maximální počet vedených kvalifikačních prací jedním akademickým pracovníkem, snížit. S účinností od 1. září 2019 změní čl. 2 odst. 6 směrnice rektora č. 1/2018 Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE, který nově stanoví:

#### **Článek 2**

##### **Obecné požadavky na tvorbu a uskutečňování studijních programů**

**6. Jedna osoba může na VŠE současně vést maximálně 18 závěrečných prací, přičemž v rámci toho nesmí být překročeny maximální počty vedených prací v následující struktuře:**

- 12 diplomových prací,
- 5 disertačních prací.

*Do tohoto počtu se nezapočítávají závěrečné práce studentů, kteří mají přerušeno studium.*

Paní rektorka formulovala následující návrh usnesení:

„RVH se seznámila s Kontrolní zprávou pro NAÚ a schvaluje její znění.“

*Kontrolní zpráva Vysoké školy ekonomické v Praze byla následně schválena hlasy 15 členů RVH, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování.*

## 2 Projednání změny Pravidel hodnocení kvality a směrnice rektora Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE

Dorazil děkan Mejzlík, celkem bylo na jednání přítomno 16 členů RVH.

Upravené znění vnitřního předpisu *Pravidla systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE* (*Pravidla*) prezentoval prorektor Dvořák. Následovala diskuse týkající se pravidla, že děkan před hlasováním o udělení akreditace své fakultě odchází ze sálu. Dle paní rektorky je toto pravidlo správné, zjednoduší kritickou diskuzi a umožňuje členům RVH snadněji hlasovat proti žádosti o akreditaci v případě, že mají k žádosti zásadní výhrady.

Pan prorektor Dvořák následně představil také upravenou směrnici rektora č. 1/2018 Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE, zejména novou úpravu článku 2 a článku 4.

Paní rektorka poděkovala za představení a zformulovala následující návrh usnesení:

„RVH se seznámila s navrženými upravenými zněními *Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE* a směrnice rektora č. 1/2018 *Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE* a souhlasí s navrženým zněním.“

Návrh s upraveným zněním *Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE* a směrnice rektora č. 1/2018 *Tvorba a uskutečňování studijních programů na VŠE* byl následně **schválen** hlasy 16 členů RVH, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování.

## 3 Jmenování konzultantů RVH

Dorazil Ing. Vojtěch Prchal, přítomno bylo 17 členů RVH.

Prorektor Dvořák představil navržené osobnosti pro pozice konzultantů RVH a formuloval návrh usnesení:

„RVH podle článku 38 Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE jmenuje na základě návrhu rektorky tyto konzultanty RVH:“

OBLAST VZDĚLÁVÁNÍ EKONOMICKÉ OBORY		
Jméno a příjmení	Kmenové pracoviště	Funkce
prof. Ing. Peter Baláž, PhD.	EU Bratislava, Fakulta obchodná	vedoucí katedry
doc. Ing. Pavel Hnát, PhD.	FMV VŠE v Praze	proděkan
prof. PhDr. Zdeněk Jirásek, CSc.	Slezská univerzita v Opavě	vedoucí výzkumného centra
doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhászová, PhD.	EU v Bratislava, Fakulta hospodárskej informatiky	prorektorka
Mgr. Karel Ksandr	Národní technické muzeum	ředitel
doc. Ing. Zuzana Kučerová, Ph.D.	Mendelova univerzita v Brně	vedoucí ústavu

prof. Ing. Ľudmila Lipková CSc.	EU Bratislava, Fakulta medzinárodných vzťahov	proděkanka
prof. Ing. Helena Majdúchová, CSc.	EU v Bratislava, Fakulta podnikového manažmentu	profesorka
doc. Ing. Monika Palatková, Ph.D.	CzechTourism	ředitelka
prof. Ing. Erika Pastoráková, Ph.D.	EU Bratislava, Národohospodárská fakulta	vedoucí katedry
doc. Ing. Janka Péliová, Ph.D.	EU Bratislava, Národohospodárská fakulta	prorektorka
prof. PhDr. Stanislav Perkner, Ph.D.	International and Diplomatic Studies	emertiní profesor
prof. JUDr. Květoslav Růžička, CSc.	UK, Právnická fakulta	profesor
Ing. Lucie Říhová, Ph.D.	Ernst&Young	partnerka
doc. Ing. Helena Sedláčková, CSc.	v důchodu	členka VR FPH
prof. Ing. Rudolf Šlosár, Ph.D.	EU Bratislava, Národohospodárská fakulta	profesor
doc. Ing. Tomáš Tichý, Ph.D.	VŠB-TU Ostrava, Ekonomická fakulta	zástupce vedoucího katedry financí
Ing. Pavel Štěpánek, CSc.	Česká bankovní asociace	výkonný ředitel
prof. Ing. Miloš Tumpach, PhD.	Fakulta hospodárskej informatiky EU v Bratislavě	vedoucí katedry
doc. Ing. Leoš Vítěk, Ph.D.	VŠE, Fakulta financí a účetnictví	proděkan pro vědu
prof. RNDr. Milan Viturka, CSc.	Masarykova univerzita Brno	vedoucí katedry
prof. Ing. Ivan Brezina, CSc.	EU Bratislava, Fakulta hospodárskej informatiky	děkan
doc. Mgr. Erik Šoltés, PhD.	EU Bratislava, Fakulta hospodárskej informatiky	proděkan

#### OBLAST VZDĚLÁVÁNÍ INFORMATIKA

prof. Ing. Petr Berka, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	profesor
prof. RNDr. Jiří Ivánek, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	profesor
doc. Ing. Ota Novotný, Ph.D.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	vedoucí katedry
Ing. Mgr. Peter Schmidt, PhD.,	EU Bratislava, Fakulta hospodárskej informatiky	vedoucí katedry
doc. Ing. Vilém Sklenák, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	vedoucí katedry
prof. Ing. Ján Paralič, PhD.	TU Košice, Fakulta elektrotechniky a informatiky	profesor

Pro přijetí návrhu hlasovalo 17 členů RVH, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování. Rada pro vnitřní hodnocení RVH jmenovala zmíněné konzultanty RVH.

#### 4 Jmenování stálé pracovní skupiny RVH pro oblast vzdělávání Informatika

Prorektor Dvořák krátce uvedl kompletní seznam členů stálé pracovní skupiny RVH pro oblast vzdělávání Informatika a následně formuloval návrh usnesení:

„RVH podle článku 37 Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE zřízuje pracovní skupinu pro oblast vzdělávání Informatika a jmenuje na základě návrhu rektorky předsedu doc. Ing. Viléma Sklenáka, CSc. a následující členy:“

Stálá pracovní skupina – Informatika			
Jméno a příjmení	Kmenové pracoviště	Funkce	Pozice
doc. Ing. Vilém Sklenák, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	vedoucí katedry	předseda
prof. Ing. Petr Berka, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	profesor	člen
prof. Ing. Petr Doucek, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	proděkan	člen
prof. RNDr. Jiří Ivánek, CSc.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	profesor	člen
doc. Ing. Ota Novotný, Ph.D.	VŠE, Fakulta informatiky a statistiky	vedoucí katedry	člen
prof. Ing. Ján Paralič, PhD.	TU Košice, Fakulta elektrotechniky a informatiky	profesor	člen
Ing. Mgr. Peter Schmidt, PhD.,	EU Bratislava, Fakulta hospodárskej informatiky	vedoucí katedry	člen

Před hlasováním odešel dr. Stříteský, zůstalo 16 členů RVH. Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů RVH, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování, **návrh byl přijat**.

#### 5 Projednání zpravodajů-hodnotitelů pro nové žádosti o akreditace (NF, FIS)

Před hlasováním dorazil dr. Stříteský a odešel doc. Zouhar, přítomno bylo 16 členů RVH.

Prorektor Dvořák představil navržené zpravodaje-hodnotitele pro žádosti o akreditace studijních programů Národního hospodářské fakulty a Fakulty informatiky a statistiky a formuloval níže uvedené návrhy usnesení:

RVH schvaluje prof. Ing. Ivana Brezinu, CSc., děkana Fakulty hospodárskej informatiky, EUBA pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijních programů **D-EOVE Econometrics and Operations Research, D-EOV Ekonometrie a operační výzkum**.

Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů RVH, nikdo nehlasoval proti, nikdo se nezdržel hlasování. **Návrh byl přijat**.

RVH schvaluje doc. Mgr. Erika Šoltése, PhD., proděkana FHI EUBA pro vědu a doktorské studium pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijních programů **D-STE Statistics, D-ST Statistika**.

Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování, **návrh byl přijat**.

RVH schvaluje **prof. Ing. Jána Paraliče, PhD.**, profesora katedry kybernetiky a umělé inteligence Fakulty elektrotechniky a informatiky Technické univerzity v Košicích pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijních programů **D-AI Aplikovaná informatika, D-AINE Applied Informatics**.

Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování, **návrh byl přijat**.

RVH schvaluje **doc. Ing. Janu Péliošovou, Ph.D.**, prorektorku z EU Bratislava pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijního programu **N-EPP Economics and Public Policy**.

Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů, nikdo nebyl proti, nikdo se nezdržel hlasování, **návrh byl přijat**.

Na jednání se vrátil doc. Zouhar, přítomno bylo 17 členů RVH.

RVH schvaluje **prof. RNDr. Milana Viturku CSc.**, profesora z MU Brno pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijního programu **RE Regionální rozvoj**.

Pro přijetí návrhu hlasovalo 16 členů, nikdo nebyl proti, 1 se zdržel hlasování, **návrh byl přijat**.

## 6 Projednání návrhu na podání žádosti o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory Ekonomie a Hospodářská politika, žádostí o akreditaci studijních programů NF a FIS

Děkan Fischer uvedl žádosti o akreditace doktorských studijních programů Fakulty informatiky a statistiky. Všechny tři studijní programy jsou navrženy v české i anglické verzi. Jedná se o překlopení stávajících oborů na programy. Současně platné obory prošly před zhruba dvěma lety akreditací jako čtyřleté, k větším změnám tedy nedochází. Současně dochází ke zvyšování požadavků na studenty doktorských programů. Současná akreditace studijních programů platí až do roku 2024. Dílčí změny představili garanti.

### D-STE Statistics, D-ST Statistika

Garantkou navrhované anglické i české verze doktorského studijního programu je prof. Ing. Hana Řezanková, CSc.

Hlavním cílem v doktorském studijním programu Statistika je poskytnout doktorandům možnost náročného specializovaného studia statistických disciplín, s akcentem na současný vývoj statistické teorie, a zároveň je informovat i o nových aplikačních možnostech a přístupech k analýze dat ve smyslu současných zahraničních trendů v této oblasti. Tento studijní program rozšiřuje nabídku specializovaného studia v oblasti, v níž je na trhu práce zřetelný nedostatek mladých, vysoko kvalifikovaných odborníků. Odborná úroveň pedagogů, podílejících se na výuce studentů na doktorském studiu programu Statistika, jakož i relativně velký počet profesorů a docentů umožňují nabízet v doktorském studiu kromě povinných předmětů i velmi specializované volitelné předměty. Kromě rozšíření znalostí je cílem studia příprava doktorandů na vědecko-výzkumnou činnost řešením výzkumných úkolů a prezentací dosažených výsledků formou článků ve vědeckých časopisech nebo formou přednesených příspěvků na konferencích s možností publikování ve sbornících. Důležitou součástí studia je zapojení doktorandů do mezinárodní spolupráce, například při jejich zahraničních

studijních pobytů. Jako hlavní výstup se předpokládá obhájení disertační práce, z níž je zřejmá schopnost samostatné tvůrčí práce a vědecký přínos v oblasti statistiky.

Dle paní garantky je obsahově program shodný s oborem akreditovaným až do roku 2024. Program celkově zajišťují tři katedry a podílí se na něm 10 docentů a 4 profesori. V současnosti program studuje 20 doktorandů. V programu nedošlo k obsahovým změnám.

Paní rektorka poděkovala garantce a pozitivně zhodnotila zejména nově hodnocené milníky, které jsou doktorandi povinni splnit. Následovala diskuse.

#### D-EOVE Econometrics and Operations Research, D-EOV Ekonometrie a operační výzkum,

Garantem navrhované anglické i české verze doktorského studijního programu Ekonometrie a operační výzkum je prof. Ing. Josef Jablonský, CSc.

Garant seznámil členy RVH se studijním programem. Studijní program Ekonometrie a operační výzkum je zaměřen na výchovu odborníků v oblasti rozvoje teorie a aplikací optimalizačních modelů, ekonometrického modelování a prognázování, matematické ekonomie, optimálního řízení a simulačních modelů. Cílem studia je, aby absolventi byli ekonomicky vzdělaní odborníci schopni rozvíjet a aplikovat metody a modely operačního výzkumu v úlohách matematického programování, teorie her, síťové analýzy, vícekriteriálního rozhodování, teorie zásob a hromadné obsluhy, stejně jako ekonometrické modely při mikroekonomických i makroekonomických analýzách. Odborná úroveň pedagogů podílejících se na výuce studentů na doktorském studiu programu Ekonometrie a operační výzkum, jakož i velký počet profesorů a docentů, umožňuje nabízet na doktorském studiu kromě povinných předmětů i velký počet specializovaných a široce zaměřených volitelných kurzů. Důraz je kladen na průběžné publikování výsledků výzkumu studentů ve sbornících z konferencí a časopisech s důrazem na časopisy indexované ve Web of Science nebo Scopusu.

Jedná se o menší obor, ve všech formách studia je v současnosti 18 doktorandů (6 interně). Například jeden z doktorandů získal v minulém roce Cenu rektora VŠE za prestižní publikaci. Personálně obor zabezpečuje 10 docentů či profesorů. Do blízké budoucnosti budou připraveni další 2 noví docenti.

Paní rektorka poděkovala garantovi, následovala diskuse.

#### D-AI Aplikovaná informatika, D-AINE Applied Informatics,

Garantem navržené anglické i české verze doktorského studijního programu Aplikovaná informatika je prof. Ing. Vojtěch Svátek, Ph.D.

Dle slov garanta se jedná o prakticky stejnou žádost o akreditaci, jaká byla schválena před dvěma roky. Studenti mají povinný pouze jeden předmět a dále si vybírají z pestré nabídky oborových předmětů vedených profesory a docenty z kateder. Studijní plán je koncipován tak, aby si doktorand doplnil teoretické znalosti z oblasti Aplikované informatiky, získal (prostřednictvím propedeutických předmětů i spolupráce se školitelem a dalšími staršími vědeckými pracovníky) návyky vědecké práce, ale také aby si ujasnil (případně i prakticky vyzkoušel) možnosti a limity uplatnění nově navržených postupů a metod v prostředí praxe. Studium povinně zahrnuje mezinárodní spolupráci a tvorbu recenzovaných vědeckých publikací. Jako hlavní výstup se předpokládá obhájení disertační práce, z níž je zřejmá schopnost samostatné tvůrčí práce a vědecký přínos v oblasti Aplikované informatiky.

Aplikovanou informatiku v současnosti studuje 37 doktorandů (někteří mají přerušené studium), 15 z nich v prvních dvou ročnících. Program zajišťuje 8 profesorů a 11 docentů, většina působících na plný úvazek. V současnosti běží další dvě habilitační řízení.

Paní rektorka poděkovala za představení studijního programu a položila otázku, jak je zajištěno, že výuka u takového množství volitelných předmětů, které jsou zjevně koncipovány jako konzultace, není pouze formální. Dle garanta jsou tematické předměty brány jako mikrostáže v pracovních skupinách profesorů. Doktorand se v průběhu semestru účastní schůzek, díky kterým se propojují téma pracovních skupin s tématem disertační práce. Na výuce se kromě profesorů podílí i postdoktorandi, kteří pomáhají s disertačním záměrem.

Další otázkou bylo, zda se témař třicet volitelných předmětů vypisuje každý semestr. Dle garanta si studenti vybírají jeden předmět z vlastní a jeden z cizí katedry. Profesor Doucek konstatoval, že svůj předmět nevypisuje každý semestr, ale snaží se pružně reagovat na poptávku (předmět vypisuje jednou za dva až tři semestry). Následovala diskuze mezi členy RVH.

Paní rektorku dále zajímala literatura státní doktorské zkoušky, okruhy státní doktorské zkoušky a objem materiálů nutných pro její úspěšné složení. Dle garanta má státní doktorská zkouška formu rozpravy nad disertační prací studenta a literaturou, kterou student dostane k prostudování a která se váže k tématu disertace. Celkově student musí zvládnout 2–3 položky literatury z vlastní katedry a ze dvou dalších kateder po jedné položce. Dle paní rektorky však tím pádem nemůže být dodržena systematická vazba mezi povinnou literaturou státní zkoušky a vystudovanými předměty. Dle doc. Zouhara je tato praxe běžná i na dalších univerzitách v České republice i zahraničí. Dle prof. Svátka je pro obor Informatika velmi složité hledat společný základ pro všechny doktorandy a mohlo by to být naopak kontraproduktivní – na úkor jejich výzkumu. Dle paní rektorky však musí být předem jasné, z čeho se státní zkouška skládá. Doc. Mejzlík poukázal na nutnost přezkoumatelnosti výsledku státní zkoušky. Paní rektorka konstatovala, že VŠE zodpovídá v rámci udělené institucionální akreditace za to, aby byly podmínky studia transparentní a struktura výuky i forma státních zkoušek minimálně na fakultách u jednotlivých studijních programů obdobná. Vyzvala proto pana děkana, aby fakulta zvážila větší standardizaci podmínek doktorského studia. Pan děkan Fischer poděkoval za diskuzi i podnět a zároveň uvedl, že se touto problematikou zabývala i vědecká rada fakulty, kde se do diskuze zapojili i externí odborníci. Ačkoli na vědecké radě nepadly tyto výhrady, pan děkan přislíbil, že se tímto podnětem bude zabývat.

Garanti studijních programů Fakulty informatiky a statistiky opustili jednání.

## N-EPP Economics and Public Policy

Garantkou anglického magisterského studijního programu je doc. Ing. Helena Chytílová, Ph.D.

Studijní program představil v zastoupení pan děkan Chytíl. Magisterský studijní program navazuje na anglický bakalářský studijní program Economics, který fakulta nabízí již pátým rokem. Absolventi bakalářského programu dlouhodobě poptávali možnost pokračovat ve studiu na fakultě na magisterské úrovni, což jim nový program Economics and Public Policy nabídne.

Cílem navazujícího magisterského studijního programu Economics and Public Policy je připravit absolventy na základě získaných teoretických a praktických dovedností pro pozice ekonomických a finančních analytiků v takových sférách veřejného a soukromého sektoru, jako jsou vládní instituce, centrální a komerční banky či významné mezinárodní korporace, a to jak v České republice, tak především v zahraničí.

Dle děkana Chytila v současnosti probíhají konzultace se zahraničními školami a například s KDI School of Public Policy and Management v Soulou se již formuje možný Double Degree. Obsah není zaměřen pouze na ekonomickou teorii, ale snaží se o propojení s koncepty mimo mainstream, například s behaviorální ekonomií či law and economics. Co se týká personálního zabezpečení, vyučující již v současnosti učí anglické předměty, které jsou obsahem předloženého programu.

Paní rektorka poděkovala za představení studijního programu. Prorektor Dvořák upozornil pana děkana, že je třeba zkontolovat předměty státní závěrečné zkoušky v akreditační aplikaci, aby byly dodrženy požadavky na strukturu žádosti. Pan děkan poděkoval za upozornění a přislíbil nápravu. Následovala diskuze.

## D-RE Regionální rozvoj

Garantem doktorského studijního programu je doc. Ing. Martin Pělucha, Ph.D.

Pan děkan nejprve představil program, který dle jeho slov na fakultě existuje již dvacet let. Program reaguje zejména na poptávku absolventů fakulty pracujících ve veřejné správě, kde existuje tlak na zvyšování kvalifikace.

Detailněji doktorský studijní program představil doc. Toth, který s garantem na programu úzce spolupracuje. Hlavním cílem doktorského studijního programu Regionální rozvoj je příprava špičkových odborníků pro oblast veřejné správy na úrovni ústředních a územních orgánů, pro oblast soukromé sféry na pozice s požadavky vysoce kvalifikovaných odborníků se schopností analytického uvažování v regionálních souvislostech a příprava odborníků pro vědecko-výzkumnou a pedagogickou práci v této disciplíně.

Jako vzdělávací instituce je VŠE pro rozvoj tohoto typu vzdělání mimořádně dobře připravena, protože dlouhodobě disponuje jednak potřebným množstvím teoreticky fundovaných odborníků se znalostí regionálního rozvoje a regionálních věd, a také i širokým spektrem uznávaných kapacit v komplementárních oborech, např. veřejné finance, ekonomie, sociální politika, správní vědy. Ve všech těchto oblastech je VŠE vedoucím pracovištěm a hlavním zdrojem badatelských výsledků, publikací a učebních textů.

Studijní program prošel modernizací, oproti původní akreditaci již neobsahuje veřejnou správu a je zaměřen čistě ekonomicky. Řada bakalářských i magisterských studijních programů poskytuje dostatek informací z problematiky veřejné správy a není třeba studenty tímto duplicitně vybavovat. Program míří na dvě skupiny doktorských studentů. První skupinou jsou teoretičtěji zaměření studenti s budoucím vědeckým uplatněním. Druhou skupinou jsou studenti s více aplikáčním zaměřením (jedná se spíše o uplatnění teoretických poznatků v praktických konkrétních problematických situacích). Základ studia tvoří čtyři předměty a studenti se dále specializují.

Paní rektorka poděkovala za představení studijního programu. Dle jejích slov však předmět státní doktorská zkouška neobsahuje žádnou studijní literaturu, což je třeba opravit. Dle docenta Totha odpovídá literatura absolvovaným kurzům, úprava předmětu zabezpečujícího státní doktorskou zkoušku bude provedena. Státní doktorská zkouška probíhá tak, že po dohodě s garantem se zadává pět až deset témat a studenti předkládají literaturu (cca 10 titulů pro každé téma), ze které jsou následně zkoušeni. Studenti se díky tomu mohou profilovat. Jedná se také o zahraniční praxi. Dle děkana Chytila se formou a obsahem státní doktorské zkoušky zabývala také vědecká rada fakulty a nebyl identifikován problém. Následovala diskuze. Paní rektorka na základě diskuze konstatovala, že jedno z budoucích jednání RVH se bude zabývat přímo doktorskými studijními programy.

Děkan Nový se pozastavil nad názvem předmětu 55F913 Obhajoba výzkumu v rámci dizertační práce. Dle doc. Totha fakulta využívá obdobu kreditového systému z bakalářských a magisterských studijních programů také na doktorské úrovni. Studenti plní své povinnosti v rámci předmětů a získávají za ně kredity. Na druhé straně například existuje také předmět „praxe“ na magisterském studiu. Paní rektorka uložila panu děkanovi strukturovat předměty tak, aby bylo jasné, které jsou povinné a které odráží další studijní povinnosti.

Děkan Fischer požádal o více informací ohledně personálního zabezpečení, konkrétně seznam školitelů doplněný o výši jejich pracovních úvazků na NF a mimo NF. Paní rektorka souhlasila a připomněla, že stejně jako u všech dosud vnitřně akreditovaných studijních programů bude i zde provedena kontrola v systému REDOP.

Paní rektorka poděkovala všem za účast v diskuzi a za podněty ke změnám. Doc. Toth opustil jednání.

## Žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory Ekonomie a Hospodářská politika

Děkan Chytíl představil obě žádosti o akreditaci. Současně platné akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory Ekonomie a Hospodářská politika vyprší v roce 2019. Vzhledem k tomu, že NF je první fakultou předkládající žádosti o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem, děkan bude vděčný za případné připomínky k zapracování. Fakulta má připravený plán kvalifikačního růstu v oblasti habilitací a jmenování profesorem. Následovala diskuse.

Děkan Nový informoval členy RVH o tom, že FPH má rovněž akreditováno habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obor Ekonomie, nicméně akreditace končí v září 2019 a fakulta nemá v plánu obnovit její platnost. Paní rektorka toto rozhodnutí FPH uvítala. Dle jejího názoru je správné, že se FPH bude specializovat výhradně na oblast managementu. Děkan Chytíl ujistil zástupce dalších fakult, že kvalifikační řízení budou moci proběhnout na NF. Rektorka poděkovala přítomným.

Hlasování o akreditacích navržených studijní programů a žádosti o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem pro obory Ekonomie a Hospodářská politika proběhne na lednovém zasedání RVH.

## 7 Různé

Paní rektorka seznámila přítomné s dopisem od NAÚ týkající se zařazení některých vnitřně akreditovaných studijních programů VŠE do oblastí vzdělávání. NAÚ proto žádá o zaslání podkladů, na základě kterých Rada pro vnitřní hodnocení VŠE rozhodla o udělení akreditace uvedeným studijním programům:

bakalářský studijní program Arts Management,

bakalářský studijní program International and Diplomatic Studies,

bakalářský studijní program Mezinárodní studia a diplomacie,

navazující magisterský studijní program Arts Management,

navazující magisterský studijní program Ekonomická žurnalistika,

navazující magisterský studijní program International and Diplomatic Studies,

navazující magisterský studijní program Mezinárodní studia a diplomacie,

navazující magisterský studijní program Moderní hospodářské dějiny,  
navazující magisterský studijní program Regionalistika a veřejná správa.

NAÚ žádá zejména o dodání materiálů, ze kterých bude patrný obsah státní závěrečné zkoušky a dále návrhy témat kvalifikačních prací, cíle studia, pravidla a podmínky pro vytváření studijních plánů a charakteristika předmětů profilujícího základu. Termín pro zaslání podkladů byl NAÚ stanoven na 31. prosince 2018. Následovala diskuse. Dopis s vyjádřením bude vytvořen a odeslán do 21. 12. 2018.

**Příští zasedání Rady pro vnitřní hodnocení VŠE proběhne ve středu 16. 1. 2019 v 10:00 v NB169.**

Zapsal:  
Ing. Josef Klement  
tajemník RVH

Schválila:  
prof. Ing. Hana Machková, CSc.  
předsedkyně RVH