

# Zápis z 5. jednání Rady pro vnitřní hodnocení VŠE

**Datum:** 24. října 2023

**Přítomní:** Petr Dvořák, Pavel Hnát, Petr Šimáček, Marek Stříteský, Milan Nidl, Jiří Hnilica, Vladislav Bína, Petr Musílek, Hana Machková, Josef Taušer, Alena Vančurová, Martin Pělucha, Hana Mikovcová, Radka Druláková, Radoslav Delina, Jakub Fischer, Martin Lukeš, Jan Zouhar, později se připojil Ota Novotný

**Omluvení:** Jana Skálová, Tomáš Kincl, Michaela Bauer, Marek Jindra, Karina Kubelková

**Hosté:** Veronika Skočdoplová, Josef Klement, Petr Mazouch, Kristýna Vltavská, Miloš Maryška, Vojtěch Opleštil

	Jméno	Podpis	Funkce/útvár
Zapsal:	Josef Klement		tajemník
Schválil:	Petr Dvořák		rektor

## 2. Kontrola úkolů

ID	CO	KDO	DO KDY	STAV

Komentáře ke kontrole úkolů

## 2. Program jednání

- 2.1 Změna garanta programu Executive MBA a informace o provedených změnách (FPH)
- 2.2 Žádost o akreditaci studijního programu Economic Data Science (FIS)
- 2.3 Žádost o akreditaci studijního programu Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence (FIS)
- 2.4 Žádost o akreditaci programu MPA Datová analýza pro veřejnou správu (FIS)
- 2.5 Žádost o prodloužení akreditace na dostudování studijního programu Data a analytika pro business (FIS)
- 2.6 Schválení vedlejších specializací do studijních programů
- 2.7 Harmonogram kontrolních zpráv na NAÚ
- 2.8 Zpráva o přijímacím řízení (roční, akademický rok 2023/24), pror. Hnát

2.9 Zpráva o výsledcích studentských anket (roční, akademický rok 2022/23), pror. Hnát

2.10 Zpráva o kontrolní činnosti za rok 2022, pror. Hnát

2.11 Různé

Jednání řídil pan rektor Dvořák. Na úvod přivítal přítomné, konstatoval, že je přítomno 18 členů Rady pro vnitřní hodnocení VŠE (RVH) a RVH je tedy usnášeníschopná.

Rada pro vnitřní hodnocení se hlasováním usnesla na výše uvedeném programu jednání.

Pan rektor seznámil členy rady s výsledky hlasování per rollam ze dne 29. 6. 2023 (zápis je dostupný na stránkách rady).

### 2.1 Změna garanta programu Executive MBA a informace o provedených změnách (FPH)

Fakulta podnikohospodářská informovala radu o změnách provedených v programu Executive MBA. Mimo jiné žádá o schválení změny garanta na prof. Ing. Jiřího Hnilicu, Ph.D.

Shrnutí dalších změn:

1. Zachována délka 2 roky výuky + 6 měsíců na přípravu kvalifikační práce
2. Pořadí předmětů mírně upraveno tak, aby semestry měly samostatný význam. Mírně upraveny některé předměty
3. Zařazeno úvodní setkání s otestováním schopností a teambuildingem formou case study
4. V jednotlivých předmětech zachována výuka v pátek a sobotu, ale přidáno krátké úvodní on-line setkání týden a půl před výukovými dny. Zvýšeno využití případových studií
5. Ve třetím semestru zařazeny specializace Finance, Marketing, Operations & Supply Chain, Family Business, obvykle s využitím již existujících předmětů, které byly přesunuty ze společného základu
6. Ve čtvrtém semestru zařazen týmový consulting project
7. Do 1.-4. semestru přidány individuální a skupinové reflexe v rozsahu cca 3 hodiny / semestr, které studium lépe propojí s individuálními cíli a problémy řešenými v práci

Podklady jsou dostupné na [Sharepointu rady](#).

V diskusi se hovořilo o nastavení hodinové zátěže za jeden kredit a o vybraných detailech předložených sylabů.

#### Závěry a úkoly:

„Rada pro vnitřní hodnocení VŠE podle §1 odst. 1 písm. c) a §2 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), a dále dle čl. 8 odst. 3 Řádu celoživotního vzdělávání a vzdělávání v mezinárodně uznávaných kurzech Vysoké školy ekonomické v Praze schvaluje změnu akreditace programu Executive MBA a změnu garanta na prof. Ing. Jiřího Hnilicu, Ph.D.“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 17, proti 0, zdržel se 1. **Návrh byl schválen.**

*Tajemník rady zajistí archivaci původní a změněné verze akreditace. OŘK ve spolupráci s FPH zajistí evidenci v InSIS*

### 2.2 Žádost o akreditaci studijního programu Economic Data Science (FIS)

Představuje pan děkan Fischer. Garantem akademicky zaměřeného bakalářského studijního programu B-EDS Economic Data Science je doc. Ing. Mgr. Petr Mazouch, Ph.D. Oblastí vzdělávání programu jsou Ekonomické obory (100 %) a jazykem angličtina. Akreditace studijního programu byla projednána Akreditační radou fakulty (4. září 2023),

Akademickým senátem fakulty (20. září 2023) a Vědeckou radou fakulty (per rollam hlasování ukončeno 9. října 2023). Kompletní akreditační spis je k dispozici v InSIS.

Cílem bakalářského studijního programu Economic Data Science je formovat absolventy se širokým rozhledem a dovednostmi v oblasti analýzy ekonomických dat. Dle garanta programu zatím fakultě chyběl kvantitativně zaměřený bakalářský program v angličtině, což bylo impulzem pro jeho vytvoření. Program stojí na třech pilířích, které jsou vzájemně silně provázány. K pochopení vztahů mezi ekonomickými ukazateli a ke správné interpretaci výsledků musí analytik disponovat jak znalostmi a dovednostmi z oblastí ekonomie, statistiky a ekonometrie, tak způsobilostí tyto znalosti a dovednosti vzájemně propojit a pochopit možnosti a meze vypovídacích schopností ekonomických modelů a použitých ukazatelů. Absolvent bude moci pokračovat na navazujících magisterských programech, ale může také vstoupit na trh práce v oblasti data science.

Fakulta navrhuje na pozici externího zpravodaje-hodnotitele doc. Ing. Pavla Tuleju, Ph.D., prorektora pro strategii a komunikace ze Slezské univerzity v Opavě.

V diskusi se hovořilo o tom, jak program specializuje studenty ve vyšších ročnících, že nechává dostatek prostoru pro vycestování studentů do zahraničí, o výši školného a dalších tématech. Dle garanta si studenti ve vyšších ročnících vybírají ze čtyř skupin předmětů umožňujících určitou specializaci jejich studia. Fakulta předpokládá, že do studia programu nastoupí 30 studentů ročně a budou hradit školné ve výši 5000 euro za akademický rok. Dále se hovořilo o domácím i zahraničním konkurenci studijního programu a o možných problémech s vízy.

#### **Závěry a úkoly:**

„RVH schvaluje doc. Ing. Pavla Tuleju, Ph.D. pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijního programu Economic Data Science.“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 18, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

*Tajemník informuje zpravodaje-hodnotitele a zajistí administrativní náležitosti hodnocení.*

### **2.3 Žádost o akreditaci programu Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence (FIS)**

Pan děkan Fischer společně s garantem doc. Ing. Milošem Maryškou, Ph.D. představili předložený profesně zaměřený navazující magisterský studijní program N-ADA Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence.

Oblastí vzdělávání programu je Informatika (100 %) a jazykem výuky čeština. Akreditace studijního programu byla projednána Akreditační radou fakulty (4. září 2023), Akademickým senátem fakulty (20. září 2023) a Vědeckou radou fakulty (per rollam hlasování ukončeno 9. října 2023). Program byl také projednán pracovní skupinou RVH pro oblast vzdělávání Informatika (zápis v příloze) s kladným vyjádřením. Kompletní akreditační spis je k dispozici v InSIS.

Cílem studijního programu Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence (ADA) je formovat absolventy s širokým praktickým rozhledem a dovednostmi v oblasti dat a analytických technologií (jako jsou například technologie a postupy pro aplikaci umělé inteligence včetně strojového učení, zpracování Big Data, analytika v cloud prostředí), analytickými a manažerskými schopnostmi, podrobnou znalostí i složitých variant implementace datové analytiky v businessu včetně metod stanovování jejich přidané hodnoty pro business a řízení rizik a aspektů bezpečnosti s nimi spojených.

Současně si program klade za cíl zprostředkovat absolventům vzhled do specifik aplikace výše uvedených technologií v konkrétních odvětvích tak, aby byli schopni je okamžitě aplikovat v praxi.

Vychází z programu Data a business analytika a rozvíjí ho. Přidává specializace a mění obsah v reakci na zpětnou vazbu od studentů i trhu práce. Složitě přijímací zkoušky ověřující dostatečnou znalost z oblasti práce s daty a principy umělé inteligence.

Fakulta navrhuje na pozici externího zpravodaje-hodnotitele prof. RNDr. Tomáše Pitnera, Ph.D., vedoucího úseku výzkumu na Masarykově univerzitě.

V diskusi se hovořilo o tom, že je program zacílen na velmi progresivně se rozvíjející a žádanou oblast informatiky, dále o kvalitě praxí, které zabezpečují renomované firmy jako Komerční banka, Škoda auto, ČSOB a další, nebo o rozvoji fyzické infrastruktury pro výuku programu. Prorektor Hnát se zajímal o studijní předměty profilového základu (PZ a ZT) a jejich zařazení, stejně jako o výhled nových habilitací vyučujících. Dle proděkanky Vltavské byly studijní předměty pro tento profesní studijní program zařazeny do skupiny profilujících předmětů, nikoli základních teoretických. Garant Maryška vyjmenoval tři osoby s perspektivou blízké habilitace.

#### **Závěry a úkoly:**

„RVH schvaluje prof. RNDr. Tomáše Pitnera, Ph.D. pro pozici zpravodaje-hodnotitele pro hodnocení žádosti o akreditaci studijního programu Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence.“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 18, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

*Tajemník informuje zpravodaje-hodnotitele a zajistí administrativní náležitosti hodnocení.*

#### **2.4 Žádost o akreditaci programu MPA Datová analýza pro veřejnou správu (FIS)**

Pan děkan Fischer představil program MPA Datová analýza pro veřejnou správu.

Garantem MPA programu Datová analýza pro veřejnou správu je prof. Ing. Mgr. Martin Dlouhý, Dr., MSc. Program je realizován ve spolupráci s Českým statistickým úřadem. Jazykem programu je čeština. Akreditační formulář je k dispozici na [Sharepointu rady](#).

Program MPA poskytuje posluchačům znalosti potřebné pro činnost odborníka analytického zaměření z oblasti státní správy a samosprávy a veřejných institucí. Program nabízí specializované odborné vzdělání zaměřené na kvantitativní analytické schopnosti, způsoby zpracování a prezentace dat, na tvorbu modelů a řízení rizik, které se vyskytují ve veřejném sektoru. Program pomáhá rozvíjet schopnosti pro využití získaných znalostí a dovedností pro řízení samostatných a rozsáhlých týmových analytických projektů.

Naopak lze program vymežit program tak, že program není určen pro úředníky vykonávající rutinní správní agendy.

Pro absolvování MPA programu má posluchač následující povinnosti:

1. úspěšně ukončit předměty s hodnotou 46 kreditů (součet nezahrnuje předmět 4MP 115), povinně 4MP114,
2. odevzdat závěrečnou práci a úspěšně ji obhájit před odbornou komisí (4MP115 za 6 ECTS).

Akreditace byla projednána Akreditační radou fakulty 29. května 2023.

V diskusi se hovořilo o mezinárodních asociacích pro MPA programy, přičemž bylo poznamenáno, že někdo tyto programy sice eviduje, ale neposkytuje akreditaci. Z diskuse dále vyplynulo, že program je zaměřený na pracovníky na vysokých pozicích ve veřejné správě, s předpokládaným ročním počtem 20 studentů a předběžnou cenou 109 tisíc Kč (pro zaměstnance ČSÚ 89 tisíc Kč). Byla diskutována otázka celkového počtu kreditů, kdy na základě doporučení prorektorky Machkové i dalších členů rady bylo fakultě uloženo zvýšení z 52 kreditů na 60 ECTS kreditů, které odpovídají mezinárodním standardům. Rada se také shodla, že budoucí obdobné programy budou vždy obsahovat alespoň 60 ECTS kreditů.

#### **Závěry a úkoly:**

Fakulta zajistí zvýšení celkového počtu povinných a povinně volitelných kreditů na 60 do příštího jednání rady a rada se k projednání návrhu akreditace na příštím jednání vrátí.

#### **2.5 Žádost o prodloužení akreditace na dostudování studijního programu Data a analytika pro business (FIS)**

Pan děkan Fischer vysvětlil, že důvodem, proč fakulta předkládá žádost o prodloužení akreditace na dostudování programu Data a analytika pro business, je vznik nového studijního programu Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence.

Kompletní akreditační spis studijního programu N-DAB Data a analytika pro business je dostupný v [aplikaci](#).

Fakulta informatiky a statistiky žádá o prodloužení akreditace na dostudování studijního programu Data a analytika pro business o 4 roky s případnou možností ji dále prodloužit, či studijní program dříve zrušit, pokud v něm již nebudou žádní studenti. Poslední studenti byli přijati a zapsáni od ZS 2023/2024.

V diskusi prorektor Hnát navrhl akreditaci na 5 let, čímž by se snížilo riziko, že některý student nestihne své studium dokončit v kratší lhůtě, s čímž zástupci fakulty souhlasili. A až všichni studenti dokončí či ukončí studium, bude možné uskutečňování programu ukončit i dříve.

#### **Závěry a úkoly:**

Pan rektor dal hlasovat o návrhu: „Rada pro vnitřní hodnocení VŠE podle § 12 odst. 1 písm. b) a § 78 odst. 2 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), čl. 10 odst. 7 Statutu VŠE v Praze a čl. 30 odst. 3 Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE **prodlužuje akreditaci studijnímu programu na dostudování**

- Název studijního programu: N-DAB Data a analytika pro business
- Název fakulty, na níž je program uskutečňován: Fakulta informatiky a statistiky
- Typ studijního programu: navazující magisterský
- Oblast vzdělávání: Informatika (100 %)
- Standardní doba studia: 2 roky
- Profil studijního programu: profesně zaměřený
- Jazyk, v němž je studijní program uskutečňován: čeština
- Forma studia: prezenční
- Doba platnosti akreditace: 5 let (11. 6. 2024 – 10. 6. 2029) bez možnosti přijímat nové studenty“

Před hlasováním odešel děkan Fischer, bylo přítomno 17 členů RVH.

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 17, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

Po hlasování se děkan Fischer vrátil na jednání, bylo přítomno 18 členů RVH.

## **2.6 Schválení vedlejších specializací do studijních programů**

Prorektor Hnát informoval radu, že RVH neakredituje vedlejší specializace, ale schvaluje jejich přiřazení ke studijním programům. Během léta probíhala revize systému vedlejších specializací. Do celkové tabulky dnes zařazujeme tři nové VS, které jsou v českém jazyce. Přiřazeny tedy budou ke všem akreditovaným studijním programům s akademickým profilem vyjma programů FM JH.

Novými vedlejšími specializacemi jsou:

- NextGen Consulting
- Management organizací pro budoucnost
- ESG

Tyto vedlejší specializace z Fakulty podnikohospodářské následně představil pan děkan Hnilica.

Odkaz na jednotlivé stránky vedlejších specializací stejně jako přístupové údaje (login a heslo) jsou na [této stránce](#). Celkový seznam všech vedlejších specializací a studijních programů je [zde](#). OŘK provedlo kontrolu evidence a skutečného přiřazení v InSIS.

V diskusi zaznělo, že absolventi se často seznamují prostřednictvím vedlejších specializací, což má zásadní význam. Děkan Hnilica připomněl existenci absolventských klubů vedlejších specializací na FPH, kde se s absolventy aktivně pracuje. Prorektor Hnát hovořil o rozvoji konceptu microcredentials, kde 30 kreditů pro vedlejší specializace je považováno za ideální odrazový můstek. Nicméně, aby byly vedlejší specializace více zapojeny do systému microcredentials, je třeba inovovat způsoby a zřejmě i časy výuky.

#### Závěry a úkoly:

Přišel prorektor Novotný, odešel prorektor Lukeš, bylo přítomno 18 členů RVH.

*„RVH schvaluje přiřazení vybraných vedlejších specializací do vybraných studijních programů.“*

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 17, proti 0, zdržel se 1. **Návrh byl schválen.**

## 2.7 Harmonogram kontrolních zpráv na NAÚ

Níže je uveden seznam kontrolních zpráv, které VŠE předkládá NAÚ (plný seznam [zde](#)):

Název akreditace	Typ	Kontrolní zpráva	Termín	Odesláno
<b>Účetnictví a finanční řízení</b>	HJŘ	o vědecké, výzkumné a publikační činnosti akademických pracovníků v renomovaných recenzovaných časopisech včetně odpovídajícího mezinárodního rozměru této činnosti	31.12.2022	<b>1.12.2022</b>
<b>Ekonomie</b>	HJŘ	o publikační činnosti akademických pracovníků zajišťujících obor řízení (včetně odborných asistentů s perspektivou habilitace), vědecko-výzkumné činnosti pracoviště (v rozsahu příloh D-I, F-I, F-II a F-V žádosti o akreditaci) a zapojení akademických pracovníků zajišťujících obor řízení do těchto projektů	31.12.2022	<b>21.12.2022</b>
<b>Hospodářská politika</b>	HŘ	o personálním zabezpečení oboru řízení, vědecké, výzkumné a další tvůrčí činnosti osob zajišťujících obor řízení a mezinárodním rozměru vědecké činnosti související s oborem řízení (v rozsahu příloh (D-I, F-I, F-II, F-III, F-IV a F-V žádosti o akreditaci). Rada NAÚ požaduje předložení uvedené kontrolní zprávy k 31. březnu 2023.	01.03.2023	<b>30.3.2023</b>
<b>Moderní hospodářské dějiny</b>	N	o personálním zabezpečení studijního programu, publikační činnosti vyučujících (zejména garantů základních teoretických a dalších předmětů profilujícího základu) související se studijním programem a zaměřené na uznávané typy publikačních výstupů, o řešených externích výzkumných projektech souvisejících se studijním programem a o zapojení garantů základních teoretických a	01.05.2023	<b>20.6.2023</b>

		dalších předmětů profilujícího základu do řešení těchto projektů (v rozsahu příloh B-IIa, C-I a C-II žádosti o akreditaci)		
<b>Hospodářská politika</b>	JŘ	o personálním zabezpečení oboru řízení, publikační činnosti akademických pracovníků zajišťujících obor řízení, o řešených externích vědeckých a výzkumných projektech s mezinárodním rozměrem a zapojení osob zajišťujících obor řízení do řešení těchto projektů (v rozsahu příloh F-I, F-V a D-I žádosti o akreditaci)	31.05.2023	29.5.2023
<b>Učitelství ekonomických předmětů pro střední školy</b>	N	Rada NAÚ požaduje předložit kontrolní zprávu, ve které vysoká škola doloží uzavření deklarovaného pracovněprávního vztahu s garantem studijního programu v rozsahu plného úvazku.	31.05.2023	29.5.2023
<b>Mezinárodní studia a diplomacie, International and Diplomatic Studies</b>	D	o publikační činnosti publikační činnost akademických pracovníků zapojených do uskutečňování studijního programu – vyučujících, školitelů a členů oborové rady (v rozsahu přílohy C-I žádosti o akreditaci)	30.04.2024	
<b>Učitelství ekonomických předmětů pro střední školy</b>	N	Rada NAÚ dále požaduje předložit kontrolní zprávu o personálním zabezpečení studijního programu, o provedených úpravách studijního plánu a obsahu a rozsahu SZZ a o řešených externích vědeckých a výzkumných projektech souvisejících se zaměřením studijního programu na učitelství ekonomických předmětů (v rozsahu příloh B-IIa, C-I a C-II žádosti o akreditaci).	30.09.2024	
<b>Management</b>	HŘ	o personálním zabezpečení oboru a vědecko-výzkumné činnosti (v rozsahu příloh D-I, F-I a F-V žádosti o akreditaci).	31.12.2024	
<b>Obchodní a mezinárodní hospodářské právo</b>	D	o řešených externích vědeckých a výzkumných projektech, a to včetně projektů s odpovídajícím mezinárodním rozměrem (v rozsahu přílohy C-II žádosti o akreditaci), a o naplňování podmínky zahraniční stáže či jiného zapojení do mezinárodní vědecké činnosti u studentů doktorského studia.	30.06.2025	
<b>Mezinárodní politické vztahy</b>	HJŘ	o personálním zabezpečení oboru řízení a o vědecké a výzkumné činnosti pracoviště (v rozsahu příloh D-I, F-I, F-II, F-V a G-I žádosti o akreditaci),	31.12.2026	

<b>Obchodní právo</b>	HŘ	o personálním zabezpečení oboru řízení a o vědecké a výzkumné činnosti pracoviště (v rozsahu příloh D-I, F-I, F-II, F-V a G-I žádosti o akreditaci)	31.12.2026	
<b>Ekonometrie a operační výzkum</b>	HJŘ	o vědecké a výzkumné činnosti pracoviště s odpovídajícím mezinárodním rozměrem, včetně informací o zapojení do řešení zahraničních grantů a projektů (v rozsahu přílohy D-I žádosti o akreditaci).	31.05.2028	
<b>Statistika</b>	HJŘ	o vědecké a výzkumné činnosti pracoviště s odpovídajícím mezinárodním rozměrem, včetně informací o zapojení do řešení zahraničních grantů a projektů (v rozsahu přílohy D-I žádosti o akreditaci).	31.05.2028	
<b>Finance</b>	HJŘ	o vědecké a výzkumné činnosti pracoviště související s oborem řízení (v rozsahu přílohy D-I žádosti o akreditaci).	30.06.2028	

Kontrolní zprávy RVH neprojednává, ale před odesláním rektorem je třeba ponechat dostatečný prostor pro kontrolu ze strany OŘK, resp. OVV. Údaje musí být předloženy prostřednictvím akreditace.vse.cz 30 dnů před termínem odeslání (rektor však bude mít možnost lhůtu v některých případech zkrátit). Pan prorektor Hnát zdůraznil, že se Oddělení řízení kvality bude snažit pomáhat fakultám s kontrolou zpráv a připomínat blížíící se termíny. Dle pana rektora je důležité mít kontrolu nad odesílanými údaji a přivítal dodatečnou kontrolu ze strany OŘK.

V diskusi pan rektor zdůraznil, že NAÚ chce nejčastěji vidět zprávy o personálním zabezpečení a publikační činnosti, a proto prosí děkany a garanty programů, aby toto sledovali a aktivně řešili. Prorektor Hnát připomněl, že nejbližší kontrolní zpráva bude vypracována pro doktorský studijní program Mezinárodní studia a diplomacie, International and Diplomatic Studies od FMV. Děkan Fischer doplnil, že NAÚ se také zajímá o personální zabezpečení oborových rad včetně publikační činnosti jejich členů.

#### **Závěry a úkoly:**

*Fakulty v dostatečném předstihu projednají kontrolní zprávy, údaje vloží do akreditace.vse.cz a zašlou příslušnému prorektorovi.*

## **2.8 Zpráva o přijímacím řízení (roční, akademický rok 2023/24), pror. Hnát**

Pror. Hnát prezentoval [Zprávu o přijímacím řízení na akademický rok 2023/2024](#). Hlavní závěry:

1. Počet uchazečů o bakalářské studium v češtině se stále mírně zvyšuje. Počet zapsaných do bakalářských českých programů je spíše konstantní.
2. Počet uchazečů o magisterské studium je relativně stabilní, oproti loňsku mírně vzrostl, ale počet zapsaných mírně klesá.
3. Nejvíce uchazečů pochází z Prahy, následují cizinci (bez SR), Středočeský kraj a Slovensko. Stejně pořadí platí pro zapsané studenty.



4. Většina zapsaných uchazečů v češtině čerpá informace z webu VŠE a fakulty a od rodiny a přátel. Na anglických programech dominují informace vyhledávané na internetu a informace od současných studentů – přátel VŠE.

Navržená opatření:

1. Posílit zájem uchazečů o studium implementací moderních metod výuky a posílení získaných znalostí a kompetencí (ESF+).
2. Transparentně komunikovat obsah studijních programů a získané kompetence (ESF+).
3. Posílit pozici VŠE jako opinion leadera v ekonomických tématech v ČR.
4. Implementovat další vylepšení přijímacího řízení v InSIS a maximálně sjednotit jeho průběh.

V diskusi děkan Hnilica poděkoval za poskytnutá data a zajímal se o možnost vytvoření konkrétních návodů pro práci se softwarovým řešením. Dle prorektora Hnáta je toto v plánu. Rektor upozornil na dlouhodobě vysokou neúspěšnost studentů v prvním ročníku a zdůraznil potřebu motivovat je k setrvání na škole. Doc. Zouhar podotkl, že klíčová je individuální komunikace, kdy se studenti dostanou k záživnějším předmětům až v druhém ročníku. Prorektor Hnát souhlasil s individuálním přístupem, ale také navrhl zlepšení obsahu předmětů v prvním ročníku, stanovení standardů a využití Moodle pro interaktivnější výuku. Diskutovalo se sledování úspěšnosti studentů přijatých podle různých kritérií, s důrazem na optimalizaci přijímacího procesu pro podporu studentů ve studiu. Dle doc. Mikovcové se na příkladu programu Arts Management zatím neukazuje rozdíl mezi studenty přijatými na základě uměleckých soutěží nebo prostřednictvím přijímacích testů.

**Závěry a úkoly:**

„RVH schvaluje podle článku 23 odst. 2 písm. a) Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE Pravidelnou hodnotící zprávu o přijímacím řízení na akademický rok 2023/24.“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 18, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

## 2.9 Zpráva o výsledcích studentských anket (roční, akademický rok 2022/23), pror. Hnát

Pror. Hnát prezentoval [Zprávu o výsledcích studentských anket za rok 2022/2023](#). VŠE je nyní ve fázi, kdy se identifikují datové zdroje, ze kterých zprávu lze tvořit. Nově byla inovována dvě dotazníková šetření u bakalářských i magisterských promócí, jejichž sběr probíhá elektronicky a nabízí okamžitě zpracované výsledky prostřednictvím PowerBI.

Hlavní závěry:

1. FMV a FM vykazují dlouhodobě nejpříznivější hodnocení předmětů i vyučujících, a to včetně využití moderních prvků ve výuce.
2. Absolventi NF a FMV hodnotí kritičtěji možnost svého uplatnění a méně často než absolventi jiných fakult by volili ke studiu stejný studijní program.
3. Absolventi jsou kritičtější u hodnocení praktických dovedností a IT dovedností získaných studiem programů a u reakce vyučujících na jejich zpětnou vazbu.
4. Absolventi vnímají hůře schopnost pedagogů vysvětlit probíranou látku, schopnost učit poutavě a absolventi magisterského studia vnímají kritičtěji také nabídku volitelných předmětů.
5. Podíl absolventů, kteří byli na studijním pobytu v zahraničí, se mezi fakultami výrazně liší a existuje významná část absolventů, kteří svého rozhodnutí nevyjet na studijní pobyt do zahraničí litují (36 % absolventů magisterského studia, 47 % absolventů bakalářského studia).
6. Práce studentů při studiu je nejčastěji na částečný úvazek a souvisí oborem.

Navržená opatření:

1. Vyhodnocovat a zveřejňovat evaluace výuky v Datové analytice VŠE již v příštím roce.
2. Transparentně komunikovat obsah studijních programů a získané kompetence.
3. Zaměřit se na pedagogické a komunikační schopnosti pedagogů (kompetenční rámce).

#### 4. Zvyšovat podíl studentů na studijním pobytu v zahraničí.

Děkan Fischer prezentoval výsledky šetření mezi doktorandy, jehož se s kolegou Tomášem Karlem účastnili. Míra responze byla 55 % s nižší vypovídací schopností pro FM JH. Šetření bylo zvláště vyhodnoceno pro studenty jednotlivých fakult a pro doktorandy studující v angličtině. Mezi hlavní závěry a doporučení patří zvýšení stipendií doktorských studentů, snížení nesmyslných administrativních nároků, posílení přístupu k odborným zdrojům nebo například lepší podpora školitelů.

V diskusi děkan Musílek vznesl otázku ohledně zveřejňování evaluací výuky od příštího roku. Prorektor Hnát upřesnil, že se nyní poskytují data lidem nominovaným za fakulty. Z technických důvodů se nyní neplánuje významné rozšíření okruhu těchto osob. Rektor poděkoval za funkční digitalizaci vyhodnocování anket.

#### **Závěry a úkoly:**

Na jednání se vrátil pror. Lukeš, odešla doc. Mikovcová, bylo přítomno 18 členů RVH.

„RVH schvaluje podle článku 23 odst. 2 písm. c) Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE Pravidelnou hodnotící zprávu o výsledcích studentských anket za rok 2022/2023.“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 18, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

### 2.10 Zpráva o kontrolní činnosti za rok 2022, pror. Hnát

Pror. Hnát prezentoval [Zprávu o kontrolní činnosti za rok 2022](#) zpracovanou kvestorem. Hlavní závěry:

1. Veškerá kontrolní činnost týkající se hodnoceného období prokázala, že na Vysoké škole ekonomické v Praze jsou dodržována zákony stanovená pravidla, rozhodnutí poskytovatelů i interní závazné dokumenty tj. směrnice rektora SR 06/2008 „Systém řízení dokumentace“, v platném znění, a směrnice rektora SR 07/2008 „Kontrolní řád“, v platném znění, které jednoznačně stanoví zásady a odpovědnosti pracovníků při provádění hospodářských a účetních operacích a zásady pro zabezpečení plynulého oběhu účetních i neúčetních dokladů a jejich přezkušování z hlediska věcné a formální správnosti, účelnosti, účelovosti a hospodárnosti.
2. Při kontrolách a auditech nebyla učiněna žádná závažná kontrolní zjištění.

Navržená opatření:

1. V rámci činnosti Oddělení interní kontroly a auditu je nutno opakovaně provádět ověřování provázanosti a funkčnosti kontrolního a řídicího systému na VŠE, zejména pak kontrolu aktualizace předmětných předpisů v návaznosti na změny právních předpisů.
2. Zvýšenou pozornost je třeba věnovat zejména kontrole v oblasti dohledu nad plněním požadovaných výstupů projektů v rámci řízení těchto projektů.
3. Sledovat vývoj přípravy zákona o ochraně oznamovatelů (směrnice EK o whistleblowingu) a po jeho přijetí implementovat nástroj vhodný pro podmínky VŠE.

#### **Závěry a úkoly:**

„RVH schvaluje podle článku 23 odst. 5 Pravidel systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VŠE Pravidelnou hodnotící zprávu o kontrolní činnosti za rok 2022“

Pro přijetí návrhu hlasovalo členů 18, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl schválen.**

### 2.11 Různé

Prorektorka Machková seznámila členy rady s finální fází akreditace AACSB, o kterou VŠE dlouhodobě usiluje. V této fázi se plánuje návštěva peer review teamu přímo na VŠE, během které se hodnotitelé setkají s širokým okruhem

pracovníků i studentů univerzity. Paní prorektorka dodala, že význam mezinárodních akreditací bude i podle předsedy NAÚ Ing. Plagy v budoucnu růst. Pan rektor poděkoval paní prorektorce za veškerou energii a snahu vedoucí až k tomuto momentu.

Následně pan rektor spolu s panem děkanem Fischerem poblahopřáli prof. Delinovi k získání profesorského titulu.

Prof. Delina za blahopřání poděkoval a následně otevřel otázku, jestli by VŠE nemohla více zacílit na studenty slovenských středních škol. Jejich absolventi často hledají následné vzdělávání v zahraničí, které jim i různými způsoby zahraniční VŠ nabízí. Pan rektor poděkoval za námět a pan prorektor Novotný přislíbil, že se jím bude zabývat.

#### **Závěry a úkoly:**

### **3. Další jednání rady**

12. prosince 2023 9:00


16. dubna 2024 9:00

28. května 2024 9:00

## Zápis ze zasedání stálé pracovní skupiny pro oblast vzdělávání Informatika RVH 2. 10. 2023

**Přítomni:** doc. Ing. Vilém Sklenák, CSc.; prof. Ing. Petr Berka, CSc.; prof. Ing. Ján Paralič Ph.D.;  
Ing. Mgr. Peter Schmidt, Ph.D.; prof. Ing. Petr Doucek, CSc.; doc. Ing. Ota Novotný,  
Ph.D.; prof. RNDr. Tomáš Pitner, Ph.D.

**Hosté:** doc. Ing. Miloš Maryška, Ph.D.; Ing. Kristýna Vltavská Ph.D.

	Jméno	Podpis	Funkce/útvár
Zapsal:	Vilém Sklenák		předseda pracovní skupiny

### Program jednání:

1. Projednání akreditace programu ADA
2. Různé

### Průběh jednání:

Jednání řídil pan předseda doc. Sklenák a probíhalo hybridně prostřednictvím videokonference programu MS Teams pro mimopražské účastníky. Na úvod přivítal členy pracovní skupiny a bylo konstatováno, že je přítomno sedm ze sedmi členů, a proto stálá pracovní skupina pro oblast vzdělávání Informatika je usnášenischopná. K programu jednání nebyly vzneseny žádné připomínky ani doplnění.

#### 1. Projednání akreditace programu ADA

Garant doc. Maryška představil nový, profesně orientovaný studijní program Aplikovaná datová analytika a umělá inteligence. Program navazuje na úspěšný program Data a analytika pro Business a v případě schválení akreditace jej vystřídá. Návrh struktury a profilu reaguje na požadavky firemní sféry. Program ADA se bude větvit do tří specializací. Začátek výuky je plánován na školní rok 2024/25.

V následné diskusi zaznělo:

- Prof. Doucek měl dotaz, zda se předpokládají pro přijetí do programu nějaké specifické vstupní předpoklady. Doc. Maryška odpověděl, že to není zapotřebí a doložil to zkušenostmi z programu DAB, do kterého byli přijímáni jak absolventi bakalářského studia na FIS, tak i

z jiných fakult VŠE, ale také z jiných univerzit a vesměs všichni studovali bez výraznějších obtíží.

- Prof. Paralič se ptal na počty přijímaných do programů DAB i ADA. Zde odpověděla proděkanka dr. Vltavská, že o program DAB byl vždy velký zájem, převis poptávky byl tradičně největší ze všech magisterských programů FIS, a to i přesto že bylo přijímáno kolem 100 studentů. Tento počet se předpokládá i u programu ADA. Doc. Novotný pak ještě doplnil, že případné zvyšování počtů naráží nejen na kapacity potřebných učeben, ale také s ohledem na formu výuky (převážně blokově) také na lidské kapacity.
- Prof. Pittner se vyjádřil v tom smyslu „že FIS tento program závidí“ a předpokládá jeho úspěch.

Předseda Sklenák dal hlasovat o návrhu usnesení:

*„Pracovní skupina pro oblast vzdělávání Informatika RVH vyjadřuje svůj souhlas s tím, že předložený návrh akreditace studijního programu ADA splňuje tyto požadavky:*

- *je plně v souladu s vymezením oblasti vzdělávání Informatika dle specifikace NAU,*
- *je v souladu se současnými trendy v oboru,*
- *je konkurenceschopný s podobně zaměřenými programy na univerzitách v ČR.“*

Předseda Sklenák vyzval každého z členů pracovní skupiny k hlasování o návrhu usnesení.

Výsledek hlasování: pro návrh 7 hlasů, proti 0, zdržel se 0. **Návrh byl přijat.**

## 2. Různé

Předseda Sklenák informoval, že další zasedání skupiny se zatím neplánuje, bude to záležet na tom, zda na Fakultě informatiky a statistiky vzniknou během příštího jara nové návrhy.

Pan předseda poděkoval přítomným za účast a jednání ukončil.