



**Zápis z jednání
Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice
ze dne 12. listopadu 2018**

Místo a čas konání: 3. NP budova UNIT, nám. Legií, 13:00

Přítomni: z 9 členů rady přítomno 6, tajemnice rady Mgr. Michaela Jansová
Omluveni: prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc., prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., Ing. Pavel Šimon,

Hosté: doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D., doc. Ing. František Dušek, CSc., doc. Ing. Jaroslava Hyršlová, Ph.D. prof. Mgr. Roman Kand'ár, Ph.D. prof. Ing. Antonín Kavička Ph.D., Ph.D., prof. Ing. Petr Němec, Ph.D., Mgr. Pavel Sedlák, Ph.D., prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D., doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D., doc. Ing. Liběna Tetřevová, Ph.D., doc. Ing. Jaromír Zelenka, CSc.,
Omluveni: PhDr. Bianca Beníšková, Ing. Zdeněk Němec, Ph.D.

č. j.: karek/0081/18

Program jednání:

1. Zahájení.
2. Projednání předložených žádostí o vnitřní akreditaci.
3. Projednání žádostí o akreditaci studijních programů přes NAÚ.
4. Různé.
5. Závěr.

1. Zahájení.

Místopředseda doc. Ing. Jiří Cakl, CSc. zahájil jednání v zastoupení předsedy prof. Ing. Jiřího Mála, DrSc., přivítal přítomné členy RVH, které seznámil s předloženým programem a dal o něm hlasovat. Program zasedání byl schválen. Zasedání bylo zahájeno.



2. Projednání předložených žádostí o vnitřní akreditaci studijních programů:

Dopravní fakulta Jana Pernera – oblast vzdělávání 4 - Doprava

| | Fakulta a číslo žádosti | Název SP | Typ | Forma SP | Profil SP | Oblast vzdělávání | Standardní doba studia |
|-----|-------------------------|--------------------------------------|-------|----------|-----------|-------------------|------------------------|
| 2.1 | DFJP/2018/39/1 | Dopravní prostředky a infrastruktura | Ph.D. | P/K | | 4 | 4 |
| 2.2 | DFJP/2018/44/1 | Transport Means and Infrastructure | Ph.D. | P/K | | 4 | 4 |

2.1, 2.2 Dopravní prostředky a infrastruktura a Transport Means and Infrastructure (Ph.D.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládané doktorské SP, přivítal zástupce vedení fakulty děkana doc. Švadlenku a garantku SP prof. Schmidovou. Zpravodaj Ing. Němec se omluvil z jednání. Poté předseda technické a přírodovědné odborné komise seznámil přítomné s hodnocením a projednáváním žádostí. Doktorské programy splňují požadavky standardů. Zpravodaj Ing. Němec ve své zprávě doporučuje zapracovat drobné připomínky a navrhuje udělit akreditaci na dobu 10 let.

K bodu jednání byla otevřena diskuze převážně k personálnímu zabezpečení, udržitelnosti, zahraniční spolupráci a povinným stážím. Děkan doc. Švadlenka společně s garantkou informovali o plánu připravovaných habilitačních řízení, což umožní kvalitní personální zajištění SP i v budoucnu.

Následovalo uzavřené jednání RVH k usnesení udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. prosince 2018.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

Fakulta ekonomicko-správní – oblast vzdělávání – 5,14 – Ekonomické obory, Informatika

| | Fakulta a číslo žádosti | Název SP | Typ | Forma SP | Profil SP | Oblast vzdělávání | Standardní doba studia |
|-----|-------------------------|------------------------|-----|----------|-----------|-------------------|------------------------|
| 2.3 | FES/2018/61/1 | Aplikovaná informatika | Bc. | P | A | 5/14 | 3 |



2.3 Aplikovaná informatika (Bc.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný bakalářský SP a upozornil, že se jedná o SP, který RVH projednávala na svém zasedání dne 8. října 2018 s výsledkem „vrátit fakultě žádost k doplnění a přepracování“. Dále přivítal děkanku fakulty doc. Provazníkovou, garanta Mgr. Sedláka a zpravodaje doc. Zelenku. Poté předseda technické a přírodovědné odborné komise seznámil přítomné s projednáváním opravené verze žádosti odbornou komisí. Komise konstatovala, že výhrady byly fakultou řešeny a zapracovány do opravené verze žádosti. Zpravodaj doc. Zelenka doporučuje udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s požadavkem na přeložení KZ po dvou letech. S tímto závěrem se ztotožnila celá odborná komise.

K bodu jednání byla otevřena diskuze. Děkanka společně s garantem představili nový SP, který vznikl reakcí poptávky na trhu práce, dle požadavků z praxe a trendů s předpokladem vysokého zájmu uchazečů. Diskuze byla vedena k obsahu KZ se zaměřením převážně na personální, technické a materiální zabezpečení SP a publikační činnost AP.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 6 let a KZ do 31. prosince 2021.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

Fakulta chemicko-technologická – oblast vzdělávání 5,13 – Ekonomické obory, Chemie:

| | Fakulta a číslo žádosti | Název SP | Typ | Forma SP | Profil SP | Oblast vzdělávání | Standardní doba studia |
|-----|-------------------------|--|-------|----------|-----------|-------------------|------------------------|
| 2.4 | FCHT/2018/19/1 | Ekonomika a management podniků chemického průmyslu | Bc. | P | A | 5/13 | 3 |
| 2.5 | FCHT/2018/20/1 | Ekonomika a management podniků chemického průmyslu | NMgr. | P | A | 5/13 | 2 |
| 2.6 | FCHT/2018/71/1 | Analýza biologických materiálů | Bc. | P | A | 13 | 3 |
| 2.7 | FCHT/2018/72/1 | Analýza biologických materiálů | NMgr. | P | A | 13 | 2 |
| 2.8 | FCHT/2018/73/1 | Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví | NMgr. | P | P | 36/13 | 2 |

2.4 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu (Bc.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný bakalářský SP, přivítal zástupce vedení fakulty prof. Němce, garantku SP doc. Tetřevovou a zpravodajku doc. Hyršlovou. Poté předseda ekonomické odborné komise seznámil přítomné s projednáváním žádosti odbornou



komisi a s jejími závěry. Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a její Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů. Zpravodajka doc. Hyršlová doporučuje na základě připomínek hodnotitelů udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. prosince 2018. S tímto závěrem se ztotožnila celá odborná komise.

K bodu jednání byla otevřena diskuze k povinným tematickým okruhům SZZ s ohledem na profil absolventa a k rozšíření povinné literatury u předmětů, které jsou součástí SZZ.

Následovalo uzavřené jednání RVH k usnesení udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. prosince 2018.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

2.5 Ekonomika a management podniků chemického průmyslu (NMgr.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný navazující magisterský SP. Poté předseda ekonomické odborné komise seznámil přítomné s projednáváním žádosti odbornou komisí a s jejími závěry. Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a její Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů. Zpravodajka doc. Hyršlová doporučuje na základě připomínek hodnotitelů udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. prosince 2018 a KZ do 31. prosince 2021. S tímto závěrem se ztotožnila celá odborná komise.

K bodu jednání byla otevřena diskuze. Byla zaměřena zejména na personální zabezpečení SP, vytíženost garantky SP, využívání povinné literatury v anglickém jazyce, na tvůrčí a vědeckou činnosti pracoviště, a na zapojení pracovníků do projektů, které se bezprostředně týkají obou oblastí vzdělávání, tj. Ekonomické obory i Chemie.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. prosince 2018 a KZ do 31. prosince 2021 se zaměřením na personální zabezpečení a tvůrčí a vědeckou činnost.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

2.6 Analýza biologických materiálů (Bc.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný bakalářský SP, přivítal zástupce vedení fakulty prof. Němce, garanta SP prof. Kand'ára a zpravodaje doc. Duška. Poté předseda technické a přírodovědné odborné komise seznámil přítomné s projednáváním žádosti odbornou komisí a s jejími závěry. Studijní program splňuje požadavky všech standardů. Zpravodaj doc. Dušek doporučuje udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s KZ do 31. října 2019 se zaměřením na řešení personálního zabezpečení a zajištění udržitelnosti, které není uvedeno v sebehodnotící zprávě. Odborná komise souhlasí s návrhem udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na



dobu 10 let. Návrh na předložení KZ považuje za nadbytečný, neboť se jedná pouze o formální nedostatek v předložené sebehodnotící zprávě.

K bodu jednání byla otevřena diskuze. Zaměřila se zejména na personální zabezpečení SP v návaznosti na věk klíčových AP a zajištění udržitelnosti SP po dobu udělení akreditace.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let a nápravným opatřením do 31. ledna 2019. V rámci nápravného opatření bude doplněna a aktualizována sebehodnotící zpráva v části zaměřené na personální zabezpečení SP.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

2.7 Analýza biologických materiálů (NMGr.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný navazující magisterský SP. Poté předseda technické a přírodovědné odborné komise seznámil přítomné s projednáváním žádosti odbornou komisí a s jejími závěry. Studijní program splňuje požadavky všech standardů. Zpravodaj doc. Dušek doporučuje udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s KZ do 31. října 2019 rovněž se zaměřením na řešení personálního zabezpečení a zajištění udržitelnosti, které není v sebehodnotící zprávě uvedeno. S tímto závěrem se obdobně jako u bakalářského SP neztotožnila odborná komise.

K bodu jednání byla otevřena diskuze. Byla zaměřena především na dostupnost povinné literatury, personální zabezpečení SP v návaznosti na věk AP, profil absolventa a cílovou skupinu uchazečů.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let a nápravným opatřením do 31. ledna 2019 formou doplněné sebehodnotící zprávy, ve které bude blíže specifikováno personální zabezpečení SP a doložena dostupnosti povinné literatury.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

2.8 Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví (NMGr.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný navazující magisterský profesně zaměřený SP, přivítal zástupce vedení fakulty prof. Němce a garantku SP prof. Bílkovou. Zpravodajka PhDr. Beníšková a předsedkyně odborné komise prof. Lenderová se z jednání omluvily. Místopředseda seznámil přítomné s projednáváním žádosti zdravotnickou, humanitní a uměleckou odbornou komisí a s jejími závěry. Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice i Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů. Stanovisko odborné komise pro jednání RVH je udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let s KZ do 31. prosince 2023.



K bodu jednání byla otevřena diskuze. Prof. Němec informoval o změně názvu SP v návaznosti na požadavky Ministerstva zdravotnictví. Objasnil též strategii fakulty při tvorbě tohoto typu SP zejména s ohledem na požadavky praxe a uplatnění absolventů. Prof. Bílková deklarovala udržitelnost SP po dobu udělení akreditace.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let bez KZ, ke které RVH neshledala dostatečné opodstatnění.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

Fakulta elektrotechniky a informatiky – oblast vzdělávání – 14 – Informatika

| | Fakulta a číslo žádosti | Název SP | Typ | Forma SP | Profil SP | Oblast vzdělávání | Standardní doba studia |
|-----|-------------------------|------------------------|-------|----------|-----------|-------------------|------------------------|
| 2.9 | FEI/2018/60/1 | Informační technologie | NMgr. | P | A | 14 | 2 |

2.9. Informační technologie (NMgr.)

Místopředseda krátce charakterizoval předkládaný navazující magisterský SP, přivítal zástupce vedení fakulty doc. Duška, garanta SP prof. Kavičku a zpravodaje doc. Culka. Poté předseda technické a přírodovědné odborné komise seznámil přítomné s projednáváním žádosti odbornou komisí a s jejími závěry. Studijní program splňuje požadavky všech standardů. Zpravodaj doc. Culek upozornil na formální nedostatky, které nejsou závažného charakteru a doporučuje udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let s KZ do 31. prosince 2020 se zaměřením na personální zabezpečení SP, publikační činnost AP a doplnění dalších témat kvalifikačních prací. S tímto závěrem se ztotožnila odborná komise a doplnila požadavek o nápravné opatření zaměřené na odstranění formálních nedostatků v předložené žádosti.

K bodu jednání byla otevřena diskuze k personálnímu zabezpečení, publikační činnosti AP a k přípravě projektů, které jsou uvedeny v příloze C II žádosti s doporučením uvádět řešené i podané projekty.

Následovalo uzavřené jednání, na jehož základě se RVH usnesla udělit oprávnění uskutečňovat SP na dobu 10 let s nápravným opatřením do 31. ledna 2019 a KZ do 31. prosince 2020.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

Před projednání 3. bodu programu prof. Molková opustila zasedání RVH, počet přítomných členů RVH je 5.



3. Projednání žádostí o akreditaci studijních programů přes NAÚ.

3.1 Aplikovaná elektrotechnika (Bc.)

Místopředseda vyzval předsedu technické a přírodovědné odborné komise, aby přednesl své závěrečné stanovisko k záměru Fakulty elektrotechniky a informatiky podat žádost o akreditaci bakalářského SP **Aplikovaná elektrotechnika FEI/2018/68/1**. Prof. Kalenda informoval přítomné, že předložené materiály byly řádně posouzeny v souladu s vnitřní legislativou UPa a materiály naplňují standardy. Ve svém závěrečném stanovisku doporučuje dle Opatření rektora č. 1/2017 čl. 5 odst. 7 k projednání na zasedání RVH a doporučuje zapracování připomínek hodnotitele do finální verze žádosti.

K bodu jednání předseda otevřel diskuzi. Diskuze byla vedena k personálnímu zajištění SP a k rizikům jeho udržitelnosti. Poté předseda nechal hlasovat o přijetí návrhu usnesení v následujícím znění:

Návrh usnesení k bodu 3.1:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice schvaluje záměr předložit žádost Fakulty elektrotechniky a informatiky o akreditaci bakalářského studijního programu Aplikovaná elektrotechnika č. FEI/2018/68/1 a po zapracování připomínek d o p o r u č u j e rektorovi předložit žádost Národnímu akreditačnímu úřadu.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.

3.2 Automatizace (Bc.)

Místopředseda vyzval předsedu technické a přírodovědné odborné komise, aby přednesl své závěrečné stanovisko k záměru Fakulty elektrotechniky a informatiky podat žádost o akreditaci bakalářského SP **Automatizace č. FEI/2018/69/1**. Prof. Kalenda informoval, že předložené materiály byly řádně posouzeny v souladu s vnitřní legislativou UPa, materiály naplňují standardy a doporučuje dle Opatření rektora č. 1/2017 čl. 5 odst. 7 k projednání na zasedání RVH.

K bodu jednání předseda otevřel diskuzi. Poté předseda nechal hlasovat o přijetí návrhu usnesení v následujícím znění:

Návrh usnesení k bodu 3.2:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice schvaluje záměr předložit žádost Fakulty elektrotechniky a informatiky o akreditaci bakalářského studijního programu Automatizace č. FEI/2018/69/1 a d o p o r u č u j e rektorovi předložit žádost Národnímu akreditačnímu úřadu.

Hlasování: Všichni přítomní členové vyslovili souhlas. Nikdo se nezdržel hlasování. Nikdo z členů nebyl proti. Návrh usnesení byl přijat.



4. Různé.

Prof. Fusek otevřel diskusi k legislativnímu požadavku na akademickou hodnost garanta pro bakalářský SP. V této fázi jsou závazné standardy NAÚ. Případné zpřísnění požadavků lze řešit vnitřní legislativou příslušné fakulty.

Prof. Kalenda otevřel diskusi k Opatření rektora č. 2/2018: Zřízení Rad studijních programů fakulty a zaměření jejich činnosti s návrhem na jeho úpravu. Problematika bude podrobně diskutována na příštím zasedání RVH. Dále otevřel diskusi k problematice zahraničních stáží studentů doktorských SP a následně byla diskutována role oborové rady v této záležitosti.

5. Závěr.

Místopředseda informoval o termínu příštího zasedání RVH, které se uskuteční 10. prosince 2018. Na závěr místopředseda poděkoval všem za účast a ukončil zasedání.

Pardubice dne 12. listopadu 2018

doc. Ing. Jiří Cakl, CSc.
místopředseda Rady pro vnitřní hodnocení
Univerzity Pardubice

Zapsala: Mgr. Michaela Jansová
tajemnice Rady pro vnitřní hodnocení UPa

Příloha k bodu 2:
Přehled usnesení RVH ke studijním programům projednaným v rámci vnitřní akreditace
Univerzity Pardubice



Příloha k bodu 2:

Přehled usnesení RVH ke studijním programům projednaným v rámci vnitřní akreditace Univerzity Pardubice

| Fakulta a číslo žádosti | Název SP | Typ | Forma SP | Profil SP | OV* | Standardní doba studia | Usnesení RVH |
|-------------------------|--|-------|----------|-----------|-------|------------------------|---|
| DFJP/2018/39/1 | Dopravní prostředky a infrastruktura | Ph.D. | P/K | | 4 | 4 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 12. 2018 |
| DFJP/2018/44/1 | Transport Means and Infrastructure | Ph.D. | P/K | | 4 | 4 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 12. 2018 |
| FES/2018/61/1 | Aplikovaná informatika | Bc. | P | A | 5/14 | 3 | Udělit oprávnění na 6 let KZ do 31. 12. 2021 |
| FCHT/2018/19/1 | Ekonomika a management podniků chemického průmyslu | Bc. | P | A | 5/13 | 3 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 12. 2018 |
| FCHT/2018/20/1 | Ekonomika a management podniků chemického průmyslu | NMgr. | P | A | 5/13 | 2 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 12. 2018 KZ do 31. 12. 2021 |
| FCHT/2018/71/1 | Analýza biologických materiálů | Bc. | P | A | 13 | 3 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 1. 2019 |
| FCHT/2018/72/1 | Analýza biologických materiálů | NMgr. | P | A | 13 | 2 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 1. 2019 |
| FCHT/2018/73/1 | Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví | NMgr. | P | P | 36/13 | 2 | Udělit oprávnění na 10 let |
| FEI/2018/60/1 | Informační technologie | NMgr. | P | A | 14 | 2 | Udělit oprávnění na 10 let Nápravné opatření do 31. 1. 2019 KZ do 31. 12. 2020 |

* Oblasti vzdělávání: 4 - Doprava, 5 - Ekonomické obory, 13 - Chemie, 14 - Informatika, 36 - Zdravotnické obory