



Zápis z jednání Rady pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice ze dne 8. června 2020

Místo a čas konání:

zasedací místnost, 4.NP rektorátu Univerzity Pardubice, Studentská 95, 13:00

Přítomní:

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc., doc. Ing. Jiří Cakl, CSc., prof. Ing. Jan Čapek, CSc.,
prof. MUDr. Josef Fusek, DrSc., prof. Ing. Petr Kalenda, CSc., prof. PhDr. Milena Lenderová, CSc.,
prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D., Ing. Petr Bělina, Ph.D., Ing. Ondřej Kuba, Ing. Zuzana Gojňá

Hosté:

prof. Ing. Petr Mošner, Dr., doc. Ing. Michael Lata, Ph.D., doc. RNDr. Petr Janíček, Ph.D.,
prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D., doc. Ing. Libor Červenka, Ph.D., doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.,
doc. Ing. Jan Fischer, CSc.

č. j.: akred/0010/20

Program jednání:

1. Zahájení.
2. Projednání žádostí o vnitřní akreditaci studijních programů Fakulty chemicko-technologické.
3. Projednání změny garanta studijních programů Dopravní fakulty Jana Pernera (bakalářského studijního programu Stavební inženýrství a navazujícího studijního programu Stavební inženýrství).
4. Různé
 - *Kontrolní zpráva Institucionální akreditace UPa;*
 - *Proces formální kontroly žádostí o akreditaci;*
 - *Projednání problematiky existence předmětů v cizím jazyce ve studijních plánech navazujících studijních programů;*
 - *Akreditační řád a Jednací řád RVH – projednání úprav;*
 - *Uznávání zahraničního středoškolského vzdělávání – doporučení pro ruský systém vzdělávání 9+2.*
5. Závěr.

1. Zahájení.

Předseda Rady pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice (dále jen „RVH“), prof. Málek, přivítal přítomné členy RVH a seznámil je s programem jednání. Děkan Fakulty chemicko-technologické, prof. Kalenda, požádal RVH o odklad projednávání žádosti o akreditaci studijního programu Organická chemie a technologie a studijního programu Fyzikální chemie. Zároveň prof. Málek navrhl přesunout projednávání problematiky předmětů v cizím jazyce ve studijních plánech navazujících studijních programů, které bylo na programu v bodu Různé. Přítomní členové RVH souhlasili se změnou programu jednání a s termínem projednávání těchto záležitostí na příštím jednání RVH dne 29. června 2020 od 13 hodin.

Zasedání RVH bylo zahájeno.

2. Projednání žádostí o vnitřní akreditaci studijních programů Fakulty chemicko-technologické.

Číslo	Název SP	Typ SP	Forma SP	Profil SP	OV
FCHT/2020/126/1	Materiálové inženýrství	NMgr.	P	A	13
FCHT/2020/129/1	Materials Chemistry	NMgr.	P	A	13
FCHT/2020/127/1	Anorganická a bioanorganická chemie	NMgr.	P	A	13
FCHT/2020/124/1	Hodnocení a analýza potravin	NMgr.	P	A	13
FCHT/2020/130/1	Analytická chemie	NMgr.	P	A	13

2.1 Materiálové inženýrství (FCHT/2020/126/1)

Místopředseda RVH, doc. Cakl, představil navazující studijní program Materiálové inženýrství a požádal předsedu odborné technické komise, prof. Kalendu, o zprávu z projednávání dané žádosti odbornou komisí a s jejími závěry.

Poté doc. Cakl přivítal na jednání RVH garanta navazujícího studijního programu Materiálové inženýrství, prof. Mošnera, a zpravodaje, doc. Latu. Prof. Mošner představil studijní program; doc. Lata přednesl základní body odborného hodnocení a ve svém stanovisku doporučil udělit studijnímu programu akreditaci na dobu 10 let. Odborná komise došla při projednávání ke stejnému závěru. Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů.

K bodu jednání byla otevřena diskuze.

Následovalo uzavřené jednání, při kterém se RVH usnesla na stanovisku udělit Fakultě chemicko-technologické oprávnění uskutečňovat navazující studijní program Materiálové inženýrství na dobu 10 let. Prof. Málek nechal hlasovat o návrhu usnesení.

Návrh usnesení k bodu 2.1:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice se dne 8. června 2020, v souladu s čl. 20 odst. 3 písm. a) Statutu Univerzity Pardubice, ve spojení s čl. 5 Akreditačního řádu Univerzity Pardubice, usnesla

o stanovisku k žádosti o udělení vnitřní akreditace studijnímu programu podané dne 22. dubna 2020, číslo FCHT/2020/126/1, takto:

Uděluje se vnitřní akreditace akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu Materiálové inženýrství se standardní dobou studia 2 roky, formou studia prezenční, zařazenému ve smyslu § 44a zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do oblasti vzdělávání Chemie, pro uskutečňování Fakultou chemicko-technologickou Univerzity Pardubice, a to na dobu 10 let, tedy do 8. června 2030.

Hlasování: 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

2.1 Materials Chemistry (FCHT/2020/129/1)

Předseda odborné komise prof. Kalenda představil navazující studijní program Materials Chemistry, přiblížil průběh projednávání žádosti a seznámil se závěry komise. Bylo konstatováno, že žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů.

Doc. Cakl přivítal na jednání garanta studijního programu, doc. Janíčka, a zpravodaje, doc. Latu. Doc. Janíček členy RVH seznámil s připravovaným studijním programem a vysvětlil koncepční záměry jeho realizace. Zpravodaj zmínil stanoviska odborných hodnotitelů a doporučil udělit oprávnění uskutečňovat předložený studijní program na dobu 10 let. S tímto závěrem se ztotožnila i odborná komise.

Následně byla k bodu jednání otevřena diskuze. Prof. Fusek položil dotaz na předpokládaný zájem studentů o tento studijní program, doc. Janíček zmínil problematiku placeného studia. Prof. Málek položil dotaz na témata diplomových prací. Bylo zdůrazněno, že prokazatelná mezinárodní dimenze tohoto studijního programu je v souladu se strategickým záměrem univerzity.

Při následném uzavřeném jednání se RVH usnesla udělit Fakultě chemicko-technologické oprávnění uskutečňovat navazující studijní program Materials Chemistry na dobu 10 let. Doc. Cakl nechal hlasovat o návrhu usnesení.

Dr. Bělina oznámil RVH, že v projednávaném studijním programu je vyučujícím laboratoří a potenciálně může být ve střetu zájmů. Po diskuzi členové RVH dospěli k závěru, že za střet zájmů by měla být považována situace, kdy je člen RVH garantem projednávaného studijního programu nebo garantem některého ze studijních předmětů, jež jsou součástí státní závěrečné zkoušky. V případě dr. Běliny lze tedy použít obecné legislativní ustanovení, že o střetu zájmů rozhoduje sám dotýčný hlasující. Dr. Bělina se rozhodl hlasování se zúčastnit.

Doc. Cakl nechal hlasovat o návrhu usnesení k bodu 2.2.

Návrh usnesení k bodu 2.2:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice se dne 8. června 2020, v souladu s čl. 20 odst. 3 písm. a) Statutu Univerzity Pardubice, ve spojení s čl. 5 Akreditačního řádu Univerzity Pardubice, usnesla o stanovisku k žádosti o udělení vnitřní akreditace studijnímu programu podané dne 15. května 2020, číslo FCHT/2020/129/1, takto:

Uděluje se vnitřní akreditace akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu Materials Chemistry se standardní dobou studia 2 roky, formou studia prezenční, zařazenému ve smyslu § 44a zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do oblasti vzdělávání Chemie, pro uskutečňování Fakultou chemicko-technologickou Univerzity Pardubice, a to na dobu 10 let, tedy do 8. června 2030.

Hlasování: 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

2.2 Anorganická a bioanorganická chemie (FCHT/2020/127/1)

Prof. Kalenda představil stručně hodnocení a naplnění standardů žádosti o akreditaci navazujícího studijního programu Anorganická a bioanorganická chemie. Doc. Cakl na jednání přivítal garanta studijního programu, prof. Růžičku. Zpravodaj, doc. Dušek, se z jednání RVH z pracovních důvodů omluvil. Prof. Růžička přiblížil členům RVH základní charakteristiku studijního programu a jeho specifika. Prof. Kalenda přednesl za nepřítomného zpravodaje jeho stanovisko. Prof. Růžička reagoval na připomínky zpravodaje, vysvětlil strukturu základních předmětů ve studijním plánu prvního ročníku navazujícího studia a důvody, které vedly ke zdůraznění zaměření studijního programu použitím označení bioanorganika v názvu programu.

Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů.

Následně byla k bodu jednání otevřena diskuze. Prof. Fusek položil dotaz na věkové složení akademických pracovníků, kteří se podílejí na zabezpečení studijního programu. Prof. Málek požádal garanta o uvedení zaměření typických diplomových prací studentů tohoto studijního programu. Byla též diskutována problematika návaznosti diplomových prací na výzkumnou činnost pracoviště.

Následovalo uzavřené jednání, v rámci kterého vystoupil prof. Kalenda a přednesl souhrnné stanovisko odborné komise. Na základě veškerých přednesených podkladů se RVH usnesla udělit Fakultě chemicko-technologické oprávnění uskutečňovat studijní program Anorganická a bioanorganická chemie na dobu 10 let. Místopředseda RVH nechal hlasovat o návrhu usnesení.

Návrh usnesení k bodu 2.3:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice se dne 8. června 2020, v souladu s čl. 20 odst. 3 písm. a) Statutu Univerzity Pardubice, ve spojení s čl. 5 Akreditačního řádu Univerzity Pardubice, usnesla o stanovisku k žádosti o udělení vnitřní akreditace studijnímu programu podané dne 11. května 2020, číslo FCHT/2020/127/1, takto:

Uděluje se vnitřní akreditace akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu Anorganická a bioanorganická chemie se standardní dobou studia 2 roky, formou studia prezenční, zařazenému ve smyslu § 44a zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do oblasti vzdělávání Chemie, pro uskutečňování Fakultou chemicko-technologickou Univerzity Pardubice, a to na dobu 10 let, tedy do 8. června 2030.

Hlasování: 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

2.3 Hodnocení a analýza potravin (FCHT/2020/124/1)

Prof. Kalenda seznámil členy RVH s hodnocením předkládaného studijního programu a podal zprávu o naplnění standardů žádosti o akreditaci navazujícího studijního programu Hodnocení a analýza potravin. Doc. Cakl na jednání přivítal garanta studijního programu, doc. Červenku, a zpravodaje, doc. Culka, a požádal garanta o seznámení se studijním programem a jeho specifiky. Doc. Culek shrnul základní body hodnocení všech posuzovatelů.

Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a její Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů.

Následně byla k bodu jednání otevřena diskuze. Prof. Kalenda vysvětlil, že z důvodu přesahu jednoho volitelného okruhu státní závěrečné zkoušky do jiné oblasti vzdělávání museli být tomuto studijnímu programu přiděleni dva externí hodnotitelé, aby bylo zajištěno dostatečné odborné posouzení jednoho z okruhů státní závěrečné zkoušky. Doc. Cakl položil dotaz týkající se poměru počtu studentů bakalářského a navazujícího studijního programu Hodnocení a analýza potravin. Bylo též diskutováno, zda fakulta plánuje otevřít obdobný studijní program v angličtině. Dr. Bělina se dotázal, zda jsou absolventi chemických oborů schopni po odborné stránce studovat toto navazující studium. Prof. Kalenda zmínil velké konkurenční prostředí v tomto oboru.

Následovalo uzavřené jednání komise. Na základě výsledků projednání žádosti se RVH usnesla udělit Fakultě chemicko-technologické oprávnění uskutečňovat navazující studijní program Hodnocení a analýza potravin na dobu 10 let. Místopředseda nechal hlasovat o návrhu usnesení.

Návrh usnesení k bodu 2.4:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice se dne 8. června 2020, v souladu s čl. 20 odst. 3 písm. a) Statutu Univerzity Pardubice, ve spojení s čl. 5 Akreditačního řádu Univerzity Pardubice, usnesla o stanovisku k žádosti o udělení vnitřní akreditace studijnímu programu podané dne 14. dubna 2020, číslo FCHT/2020/124/1, takto:

Uděluje se vnitřní akreditace akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu Hodnocení a analýza potravin se standardní dobou studia 2 roky, formou studia prezenční, zařazenému ve smyslu § 44a zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do oblasti vzdělávání Chemie, pro uskutečňování Fakultou chemicko-technologickou Univerzity Pardubice, a to na dobu 10 let, tedy do 8. června 2030.

Hlasování 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

2.4 Analytická chemie (FCHT/2020/130/1)

Předseda odborné technické komise, prof. Kalenda, seznámil členy RVH s hodnocením předkládaného studijního programu a naplnění standardů žádosti o akreditaci navazujícího studijního programu Analytická chemie. Místopředseda RVH, doc. Cakl, na jednání přivítal garanta studijního programu, doc. Fischera, a zpravodaje, doc. Culka, a požádal garanta o stručnou charakteristiku studijního programu a jeho specifik. Doc. Culek shrnul základní body hodnocení obou posuzovatelů.

Žádost dokládá soulad studijního programu s posláním a se strategickým záměrem Univerzity Pardubice a její Fakulty chemicko-technologické a splňuje požadavky standardů.

Následně byla k bodu jednání otevřena diskuze. Prof. Málek upozornil na významné postavení Univerzity Pardubice v tomto oboru z hlediska citací a publikací. Doc. Fischer se vyjádřil k připomínkám externího hodnotitele, prof. Bareka. Prof. Molková položila dotaz na přítomnost předmětu v cizím jazyce ve studijním plánu. Prof. Fusek se dotázal na zaměření diplomových prací a jejich návaznost na vědeckou činnost pracoviště.

Následovalo uzavřené jednání. Prof. Kalenda přednesl souhrnné stanovisko odborné komise. Na základě veškerých přednesených podkladů se RVH usnesla udělit Fakultě chemicko-technologické oprávnění uskutečňovat navazující studijní program Analytická chemie na dobu 10 let. Místopředseda nechal hlasovat o návrhu usnesení.

Návrh usnesení k bodu 2.5:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice se dne 8. června 2020, v souladu s čl. 20 odst. 3 písm. a) Statutu Univerzity Pardubice, ve spojení s čl. 5 Akreditačního řádu Univerzity Pardubice, usnesla o stanovisku k žádosti o udělení vnitřní akreditace studijnímu programu podané dne 13. května 2020, číslo FCHT/2020/130/1, takto:

Uděluje se vnitřní akreditace akademicky zaměřenému navazujícímu magisterskému studijnímu programu Analytická chemie se standardní dobou studia 2 roky, formou studia prezenční, zařazenému ve smyslu § 44a zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do oblasti vzdělávání Chemie, pro uskutečňování Fakultou chemicko-technologickou Univerzity Pardubice, a to na dobu 10 let, tedy do 8. června 2030.

Hlasování: 9 pro, 0, zdržel se, 0 proti. Návrh usnesení byl přijat.

3. Projednáání změny garanta studijních programů Dopravní fakulty Jana Pernera (bakalářského studijního programu Stavební inženýrství a navazujícího studijního programu Stavební inženýrství)

Prof. Málek předal slovo prof. Molkové, která členům RVH představila žádost Dopravní fakulty Jana Pernera o změnu garanta bakalářského studijního programu Stavební inženýrství a žádost o změnu garanta navazujícího studijního programu Stavební inženýrství. Jedná se o studijní programy akreditované před novelou vysokoškolského zákona, jejichž akreditace skončí k 31. 12. 2024. Studenti do těchto studijních programů již nejsou přijímáni. Stávající garant obou programů požádal o změnu ze zdravotních důvodů.

Nově navrhovaný garant, doc. Culek, je garantem studijních programů Dopravní stavitelství (bakalářského i navazujícího), které byly nově akreditovány Národním akreditačním úřadem v roce 2019.

V rámci diskuze k tomuto bodu vystoupil doc. Cakl s poznámkou o důležitosti otázky personálního obsazení pro budoucnost tohoto studijního programu.

Následně proběhlo hlasování o návrhu usnesení.

Návrh usnesení k bodu 3:

Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice projednala a schválila předloženou žádost Dopravní fakulty Jana Pernera o změnu garanta bakalářského studijního programu Stavební inženýrství se standardní dobou studia 4 roky, a navazujícího studijního programu Stavební inženýrství, se standardní dobou studia 1,5 roku, a postoupí informaci o změně garanta studijního programu Národnímu akreditačnímu úřadu.

Hlasování: 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

4. Různé

4.1 Kontrolní zpráva k žádosti o udělení institucionální akreditace Univerzitě Pardubice

Prof. Molková seznámila RVH se zadáním kontrolní zprávy, které bylo součástí rozhodnutí o udělení institucionální akreditace z roku 2018. Stručně představila obsah jednotlivých bodů vypracované kontrolní zprávy.

K bodu jednání byla otevřena diskuze, do které se zapojili všichni členové RVH. RVH považuje zprávu za vyváženou a reflektující aktuální stav na univerzitě. Následovalo hlasování o návrhu usnesení k tomuto bodu.

Návrh usnesení k bodu 4.1:

„Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Pardubice bere na vědomí předloženou podobu Kontrolní zprávy k žádosti o udělení institucionální akreditace Univerzitě Pardubice a postoupí ji rektorovi k odeslání Národnímu akreditačnímu úřadu.“

Hlasování: 9 pro, 0 proti, 0 zdržel se. Návrh usnesení byl přijat.

4.2 Proces formální kontroly žádostí o akreditaci

Členové RVH se seznámili s návrhem formuláře s názvem *Protokol o posouzení formální správnosti a úplnosti žádosti o akreditaci*, který by se mohl stát součástí akreditačního spisu. Protokol bude sloužit jako doklad o provedení formální kontroly žádosti o akreditaci ještě před vložením do akreditačního systému ISAK, což zjednoduší práci odborným posuzovatelům, kteří se tak budou moci soustředit pouze na odbornou stránku hodnocení. Prof. Molková doplnila, že tento směr je shodný se změnami procesu hodnocení žádostí o akreditaci NAÚ.

Následovala diskuze k tomuto bodu jednání. Členové RVH se zavedením protokolu souhlasí.

4.3 Projednání připravovaných úprav Akreditačního řádu Univerzity Pardubice

Prof. Molková představila členům RVH záměr novelizovat Akreditační řád Univerzity Pardubice a to v takovém časovém horizontu, aby bylo možné předpis předložit na říjnové jednání Akademického senátu Univerzity Pardubice. Doposud platná opatření rektora týkající se akreditací studijních programů budou včleněna do legislativních norem vyššího řádu, tj. do akreditačního řádu, případně do nové směrnice. Diskuze k této problematice bude pokračovat na příštím zasedání RVH.

4.4 Uznávání zahraničního středoškolského vzdělávání – doporučení týkající se ruského systému vzdělávání 9+2.

Prof. Molková informovala členy RVH o problematice uznávání zahraničního vzdělávání v rámci přijímacího řízení, k čemuž má Univerzita Pardubice oprávnění díky získání institucionální akreditace. V současné době se utváří jednotné stanovisko univerzity, zda uznávat či neuznávat v rámci přijímacího řízení uchazečům zejména středoškolské vzdělávání ruského systému 9+2. Doc. Cakl stručně popsal jednotlivé ruské systémy a zdůraznil úskalí uznávání, které do doby novelizace vysokoškolského zákona mohl provádět pouze krajský úřad (ekvivalent naší maturity) nebo MŠMT. Prof. Málek navrhl pokračovat v projednávání této problematiky po získání podrobnějších informací, zejména z dalších vysokých škol, a přijmout rozhodnutí na jednání RVH dne 29. června 2020.

5. Závěr

Prof. Málek poděkoval členům RVH za účast na jednání, připomenul termín příštího jednání 29. června 2020 od 13,00 hod a ukončil zasedání.

Pardubice dne 8. června 2020



prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
předseda Rady pro vnitřní hodnocení
Univerzity Pardubice

Zapsala: Ing. Zuzana Gojná