

## ZÁPIS z Vědecké rady UHK

ze dne 7. 10. 2009

### Přítomni:

doc. PhDr. Beáta Balogová, Ph.D., prof. PhDr. Martin Bílek, Ph.D., doc. PhDr. Ladislav Cabada, Ph.D., prof. Ing. Pavel Cyrus, CSc., prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc., doc. PhDr. Marta Faberová, CSc., Mgr. Petr Grulich, Ph.D., prof. Ing. Ladislav Hájek, CSc., doc. RNDr. Pavel Heřman, Dr., doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D., doc. Mgr. Michal Chrobák, doc. Ing. Václav Janeček, CSc., doc. Ing. Vladimír Jehlička, CSc., prof. PhDr. Robert Kvaček, CSc., prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., prof. PhDr. Bohuslav Mánek, CSc., doc. RNDr. Jaroslava Mikulecká, CSc., prof. RNDr. Peter Mikulecký, CSc., doc. Ing. Petr Pánek, CSc., prof. RNDr. Jaroslav Peregrin, CSc., doc. Ing. Jan Pour, CSc., prof. MUDr. Roman Prymula, CSc. Ph.D., prof. PhDr. Oldřich Richterek, CSc., prof. RNDr. PhDr. Antonín Slabý, CSc., prof. RNDr. Václav Slavík, DrSc., prof. MUDr. Ivo Šteiner, CSc., doc. PaedDr. Jiří Štyrský, CSc., prof. PaedDr. Gabriel Švejda, CSc., prof. Ing. Jiří Voříšek, CSc., prof. Ing. Ivan Vrana, DrSc., PaedDr. Monika Žumárová, Ph.D.

### Omluveni:

doc. MUDr. Karel Barták, CSc., prof. Ing. Jan Čapek, CSc., ThLic. Dominik Duka OP, prof. RNDr. Daniel Klivanec, CSc., prof. Ing. Jiří Kraft, CSc., prof. PhDr. Blahoslav Kraus, CSc., PhDr. Dana Musilová, CSc., prof. PhDr. Svatava Raková, CSc.

### Program:

- Zahájení
- Řízení ke jmenování profesorkou doc. RNDr. Evy Milkové, Ph.D.
- Projednání Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Univerzity Hradec Králové na rok 2010
- Různé

### Bod č. 1:

Úvodem doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D., rektor Univerzity Hradec Králové, přivítal všechny přítomné. Konstatoval, že je přítomno celkem 31 z 39 členů Vědecké rady Univerzity Hradec Králové oprávněných hlasovat a Vědecká rada je usnášeníschopná. Dále seznámil přítomné s programem jednání. Předložený program byl schválen bez připomínek. Vzhledem ke skutečnosti, že v průběhu jednání bude potřebné přistoupit k tajnému hlasování, doc. Hynek navrhl do funkcí skrutátorů doc. PhDr. Beátu Balogovou, Ph.D. a prof. PhDr. Martina Bílka, Ph.D. Vědecká rada tento návrh odsouhlasila.

V tomto bodě ještě doc. Hynek podal stručnou zprávu o činnosti univerzity za období od posledního jednání Vědecké rady. Nejdříve se věnoval nejvýznamnější aktivitě - postupu v procesu strukturace Pedagogické fakulty na fakultu zaměřenou přírodovědně-technicky, fakultu sociální práce a zeštíhlenou pedagogickou fakultu. Jednání s akreditační komisí proběhlo 15. září a bohužel komise nedoporučila zřízení fakult v navržených podobách. Následně doc. Hynek komentoval stanoviska akreditační komise. Za pozitivum lze považovat fakt, že restrukturalizace PdF a ani zvolený model nebyly zpochybněny. Na jaře proto předstoupí univerzita před akreditační komisí s upravenými návrhy.

Proces strukturace, jak uvedl doc. Hynek, podporuje univerzita i z prostředků rozvojových projektů. Navrhla projekt na podporu slabých stránek (nedostatečně rozvinuté struktury univerzity) ve výši 8 mil. Kč, dále podniká řadu interních kroků: sjednotila studijní a zkušební řád na všech třech fakultách, pracuje se na sjednocení disciplinárních a stipendijních řádů fakult.

Dále se doc. Hynek věnoval informování členů Vědecké rady o pokračování přípravy výstavby objektů C a D kampusu v areálu Na Soutoku. V letošním roce připravuje univerzita pro oba objekty získání stavebního povolení, pro objekt C se uchází o finanční prostředky z VaVpl. Alokovaná finanční částka stačí zhruba na polovinu budovy, proto intenzivně jedná s ministerstvem, aby mohla postavit celou budovu.

Nakonec uvedl doc. Hynek, že v rámci přijímacího řízení všechny tři fakulty univerzity přijaly dostatek talentovaných uchazečů, průměrně byl přijat každý čtvrtý uchazeč. Při aktivní snaze získávat finance z evropských strukturálních fondů má univerzita úspěšnost 3:1 a doposud získala 68,2 mil. Kč. Jsou podány další projekty ve finančním objemu 192 mil. Kč.

Doc. Hynek vyzval členy Vědecké rady k položení dotazů. Na příspěvek nebyly žádné reakce, proto se přistoupilo k projednávání následujícího bodu.

## **Bod č. 2:**

Doc. Hynek uvedl druhý bod jednání: řízení ke jmenování profesorkou doc. RNDr. Evy Milkové, Ph.D. Konstatoval, že z 39 členů Vědecké rady je přítomno 31 členů oprávněných hlasovat a Vědecká rada je usnášeníschopná. Skrutátoři pro tajné hlasování byli schváleni na začátku jednání. Předsedou hodnotící komise byl prorektor UHK prof. Slabý, proto mu doc. Hynek předal slovo, aby představil uchazečku a také seznámil členy Vědecké rady s průběhem jmenovacího řízení na Fakultě informatiky a managementu.

Prof. Slabý stručně představil uchazečku doc. Milkovou, uvedl základní informace o vzdělání, vědecko-výzkumné a pedagogické činnosti.

Následně představil členy hodnotící komise, kterými byli: prof. Ing. Jan Čapek, CSc., prof. RNDr. Peter Mikulecký, PhD., prof. Ing. RNDr. Milan Turčáni, CSc., prof. RNDr. Jirí Vaníček, CSc. Dále seznámil členy Vědecké rady s hodnocením doc. Milkové komisí podle kvantifikovaných kritérií stanovených směrnicí děkana Fakulty informatiky a managementu č. 1/2006. Hodnotící komise v tajném hlasování jednomyslně doporučila navrhnout Vědecké radě Fakulty informatiky a managementu jmenování doc. RNDr. Evy Milkové, Ph.D. profesorkou pro obor Systémové inženýrství a informatika. Dne 22. 4. 2009 proběhla před Vědeckou radou FIM inaugurační přednáška na téma Grafové algoritmy ve vzájemných souvislostech. Na základě tajného hlasování se Vědecká rada FIM rozhodla většinou hlasů v souladu s návrhem hodnotící komise a doporučila postoupit návrh na jmenování doc. Milkové profesorkou k projednání ve Vědecké radě UHK.

Doc. Hynek poděkoval prof. Slabému a vyzval doc. Milkovou, aby přednesla přednášku zaměřenou na koncepci rozvoje oboru, ve kterém působí.

Doc. Milková vystoupila s přednáškou.

Doc. Hynek poděkoval za přednášku a otevřel veřejnou část diskuse.

prof. Dršata: Zhodnotil uchazečku z hlediska odbornosti i v širších souvislostech a konstatoval, že přednáška byla velmi pěkná.

prof. Ludwig: Věnoval se výsledkům uchazečky ve Web of Science a navrhl důslednější selekci výsledků, aby v hodnocení při jmenovacím řízení zůstaly striktně vědecké a podstatné výstupy.

prof. Slabý: Ujistil, že výsledky prošly důkladnou selekcí a jsou ve shodě s kritérii FIM UHK.

doc. Hynek: Reagoval na poznámku k hodnocení jmenovacího řízení a uvedl, že ve spolupráci s fakultami budeme připravovat materiály selektivněji.

prof. Švejda: Pozitivně zhodnotil působení uchazečky při zahraničních stážích, u kterých byl přítomen.

prof. Vrana: Přidal se k hodnocení dobrého působení uchazečky na zahraničních konferencích a vyzdvihl její pedagogické umění.

Doc. Hynek ukončil veřejnou část diskuze, vyzval doc. Milkovou a hosty, aby opustili jednací sál a zahájil neveřejnou část diskuze, ve které vystoupili: prof. Richterek, prof. Peregrin, doc. Janeček, prof. Mikulecký, prof. Mánek, prof. Prymula, prof. Slabý, prof. Voříšek, prof. Šteiner, doc. Mikulecká, prof. Vrana, prof. Kvaček, doc. Jedlička a doc. Hynek  
Diskuse se týkala zejména kvalifikačních kritérií jmenovacího řízení a argumentů pro a proti zvýšení jejich náročnosti.

Následovalo tajné hlasování, jehož výsledky zpracovali skrutátoři: doc. Balogová a prof. Bílek. Hlasování proběhlo s následujícím výsledkem: Z odevzdaných 31 hlasovacích lístků byl 1 hlas neplatný, 1 hlas proti a 29 hlasů pro jmenování doc. Milkové profesorkou.

Doc. Hynek vyzval doc. Milkovou zpět do jednacího sálu a oznámil výsledek hlasování:  
Na základě výsledků tajného hlasování se Vědecká rada Univerzity Hradec Králové rozhodla většinou hlasů 29 z 31 odevzdaných v souladu s návrhem hodnotící komise a Vědecké rady Fakulty informatiky a managementu a doporučila jmenovat doc. RNDr. Evu Milkovou, Ph.D. profesorkou v oboru Systémové inženýrství a informatika.

### **Bod č. 3:**

Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Univerzity Hradec Králové na rok 2010 představila dr. Žumárová.

Aktualizace vychází z Dlouhodobého záměru univerzity na období 2006 – 2010 a je zpracována ve struktuře navržené ministerstvem. Dr. Žumárová představila Aktualizaci po jednotlivých prioritních oblastech, u každé se věnovala novinkám a významným činnostem. Pozastavila se u posledního bodu, odstraňování slabých a podpora silných stránek univerzity a podrobněji přiblížila členům Vědecké rady pět hlavních priorit univerzity pro rok 2010.

Největší význam klade univerzita na rozvoj struktury, konkrétně na pokračování v procesu strukturace Pedagogické fakulty a vytvoření podmínek pro hladký průběh tohoto procesu. Druhou prioritou univerzity je kvantitativní a kvalitativní rozvoj infrastruktury jejímž hlavním cílem je pokračování ve výstavbě kampusu v lokalitě Na Soutoku.

V rámci třetí priority, rozvoje mezinárodní dimenze, bude pokračovat v rozšiřování a zkvalitňování oboustranných mobilit, rozvoji studijních programů a studijních materiálů v cizích jazycích, bude věnovat pozornost vzájemnému uznávání předmětů, a větší podpoře vyjíždějícím i přijíždějícím studentům, učitelům a pracovníkům.

Následující prioritou, zvyšování úrovně informačních technologií, navazuje na dříve řešené projekty datové integrace, klade si za cíl rozvíjení systému identifikačních karet, digitalizaci

dokumentů, přípravu nového web portálu a jednotného informačního systému studijní agendy a v neposlední řadě pořízení nového knihovního softwaru.

Poslední prioritou je podpora zvyšování kompetencí pracovníků univerzity. Univerzita podala řadu projektů v operačním programu Věda pro konkurenceschopnost, klade důraz na jazykové vzdělávání, zvyšování kvalifikací akademických pracovníků, podporu vědeckého růstu, podporu kvalitních týmů.

Tento dokument byl projednán na Kolegiu rektora začátkem září, následně Akademickým senátem i Správní radou.

Doc. Hynek poděkoval dr. Žumárové a otevřel diskusi k předložené Aktualizaci Dlouhodobého záměru UHK na rok 2010.

prof. Voříšek: Doporučil číselně konkretizovat měřitelné výstupy a identifikátory v Aktualizaci. Uvedl příklady evropských univerzit, kde panuje spíše trend redukce fakult a kombinování různorodých oborů. Dále položil dotaz, jak se univerzita připravuje na dramatický pokles devatenáctiletých, který se očekává až o třetinu. Poslední část dotazu se týkala chystané integrace informačních systémů. Proč je na propojení systémů rok málo?

doc. Hynek: Odpověděl na položené dotazy. Dokument Aktualizace se snaží vedení univerzity pojímat manažersky, přikládá mu velký význam, na Kolegiích rektora probíhá kontrola plnění stanovených cílů. Prezentace pro účely této Vědecké rady představuje priority spíše v obecné rovině. Rozvojové dokumenty univerzity jsou ale rozpracovány po čtvrtletích s kontrolovatelnými výstupy. K problematice restrukturalizace: dvě třetiny univerzity tvoří Pedagogická fakulta, mnohaoborovost je z mnoha hledisek užitečná, ale snižuje čitelnost fakulty z vnějšku, stěžuje další kvalitativní rozvoj některých disciplín a oborů a navíc absolventa nepedagogických oborů může diplom pedagogické fakulty na trhu práce diskriminovat. Restrukturalizace na UHK znamená zprůhlednění současné situace, nepovede k nárůstu studentů, naopak směřujeme k užší spolupráci a komunikaci fakult. Strukturaci se univerzita také připravuje na pokles devatenáctiletých a na připravovanou reformu vysokých škol tak, aby v diverzitě pěti fakult byla konkurenceschopnější a dokázala čelit očekávaným změnám.

K otázce proč trvá sjednocení informačních systémů univerzity více než rok: je to dáno nejen komplexností informačního systému, ale též specifiky akademického prostředí a řízení vysokých škol, a proto považuji za úspěch skutečnost, že jsme se na sjednocení informačních systémů domluvili.

dr. Žumárová: Vyjádřila se k dokumentu Aktualizace, jak je v průběhu roku sledován a k sjednocení informačních systémů, které probíhá. Studijní informační systém musí zůstat funkční a zároveň se musí pracovat na sjednocení, proto to trvá delší dobu.

doc. Hynek: Poděkoval za příspěvky do diskuze a přikročil k poslednímu bodu jednání.

#### **Bod č. 4:**

Doc. Hynek otevřel bod Různé a vyzval členy Vědecké rady k příspěvkům.

K tomuto bodu jednání nebyl žádný příspěvek.

Na závěr Vědecké rady bylo formulováno usnesení v následujícím znění:

## **USNESENÍ**

**ze zasedání Vědecké rady Univerzity Hradec Králové  
dne 7. října 2009**

Vědecká rada UHK:

1. Doporučuje jmenovat doc. RNDr. Evu Milkovou, Ph.D. profesorkou v oboru Systémové inženýrství a informatika.
2. Vyslechla informace o Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Univerzity Hradec Králové na rok 2010. Materiál byl projednán bez připomínek.

**Hlasování o usnesení:**

**Pro: 31, proti: 0, zdržel se: 0**

**Usnesení bylo schváleno.**

doc. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D., v.r.  
rektor UHK

V Hradci Králové 23. 10. 2009

Zapsala: Bc. Edita Čudová