**ZÁPIS**

**z 3. řádného zasedání Vědecké rady VUT v Brně konaného dne 7. prosince 2012**

***Přítomni:*** dle prezenční listiny

***Program:***

1. Zahájení
   * předání Stříbrné medaile VUT

› prof. Dr. Ing. Zbyňku Raidovi

› prof. Ing. Zdeňku Kolíbalovi, CSc.

* + předání dekretu

› nově jmenovanému členu VR VUT Ing. Eduardu Palíškovi, Ph.D., MBA

› emeritnímu profesorovi prof. Ing.Karolu Filakovskému, CSc.

1. Profesorské jmenovací řízení
   * doc. Ing. Petr Hlavínek, CSc., předkládá Fakulta stavební
   * doc. Ing. Jozef Kaiser, Ph.D., předkládá Fakulta strojního inženýrství
   * doc. Dr. Ing. Martin Palou, předkládá Fakulta chemická
2. Různé
   * informace o hlasování per rollam a vyjádření k připomínkám k Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti VUT v Brně pro rok 2013
   * zahájení diskuse o úpravě autoevaluačních kriterií a Směrnici rektora – postup jmenovacích řízení na VUT

**1. Zahájení**

Jednání Vědecké rady VUT v Brně zahájil rektor VUT v Brně prof. Ing. Karel Rais, CSc., MBA, Seznámil VR s programem jednání. Konstatoval, že ze  40 členů VR je přítomno 31 členů, během jednání se dostavil další člen Vědecké rady, počet se zvýšil na 32 členů.

Vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

V úvodu jednání rektor prof. Rais předal Stříbrné medaile VUT v Brně prof. Dr. Ing. Zbyňku Raidovi a prof. Ing. Zdeňku Kolíbalovi, CSc.

Dále přivítal a představil nového člena Vědecké rady Ing. Eduarda Palíška, Ph.D., MBA generálního ředitele Siemens.

Pan rektor prof. Rais předal jmenovací dekret emeritnímu profesoru Fakulty strojního inženýrství prof. Ing. Karolu Filakovskému, CSc.

**2. Profesorská jmenovací řízení**

Vědecká rada VUT v Brně projednala ve smyslu § 74 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění níže uvedené návrhy na jmenování profesorem. Řízení ke jmenování profesorem a diskusi vedl prorektor pro tvůrčí rozvoj prof. RNDr. Michal Kotoul, DrSc.

***2.1 Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Petra Hlavínka, CSc.,*** docenta Fakulty stavební pro obor vodní hospodářství a vodní stavby. Řízení probíhalo na Fakultě stavební VUT v Brně.

V zastoupení děkana Fakulty stavební prof. Ing. Rostislava Drochytky, CSc, představil uchazeče proděkan prof. Ing. Drahoslav Novák, DrSc. a seznámil VR s odborným životopisem, dosavadní vědeckou, odbornou i pedagogickou činností. Informoval VR o průběhu a výsledku řízení na Fakultě stavební.

Vědecká rada Fakulty stavební předložila návrh na jmenování profesorem Vědecké radě VUT v Brně.

Písemné materiály o dosavadní pedagogické, vědeckovýzkumné a publikační činnosti uchazeče měli členové VR k dispozici.

Doc. Hlavínek ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Stehlík, prof. Vrbka, prof. Jettmar, Ing. Palíšek, prof. Češka, Ing. Doležal.

Bylo konstatováno, že byly splněny veškeré věcné i formální náležitosti jmenovacího řízení v souladu se zákonem č. 111/1998 o VŠ v platném znění a bylo přistoupeno k tajnému hlasování. Sčitateli hlasů byli zvoleni prof. RNDr. Ing. Jan Vrbka, DrSc. a prof. Ing. Petr Stehlík, CSc.

Počet členů vědecké rady: 40

Počet přítomných členů: 31

Počet kladných hlasů: 21

Počet záporných hlasů: 8

Počet neplatných hlasů: 2. .

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Petra Hlavínka, CSc. bude předložen ministru ŠMT ČR.

***2.2 Návrh na jmenování profesorem doc. Dr. Ing. Jozefa Kaisera, Ph.D.,*** docenta Fakulty strojního inženýrství pro obor aplikovaná fyzika. Řízení probíhalo na Fakultě strojního inženýrství VUT v Brně.

Děkan Fakulty strojního inženýrství Prof. RNDr. Miroslav Doupovec, CSc., představil uchazeče a seznámil VR s odborným životopisem, dosavadní vědeckou, odbornou i pedagogickou činností. Informoval VR o průběhu a výsledku řízení na Fakultě strojního inženýrství.

Vědecká rada Fakulty strojního inženýrství předložila návrh na jmenování profesorem Vědecké radě VUT v Brně.

Písemné materiály o dosavadní pedagogické, vědeckovýzkumné a publikační činnosti uchazeče měli členové VR k dispozici.

Doc. Kaiser ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Schmidt, prof. Novák, prof. Stehlík, prof. Vrbka, prof. Vrba, prof. Hruška, prof. Šulc, prof. Češka, Ing. Doležal, prof. Kotoul, prof. Schmidt, prof. Druckmüller.

Bylo konstatováno, že byly splněny veškeré věcné i formální náležitosti jmenovacího řízení v souladu se zákonem č. 111/1998 o VŠ v platném znění a bylo přistoupeno k tajnému hlasování. Sčitateli hlasů byli zvoleni prof. RNDr. Ing. Jan Vrbka, DrSc. a prof. Ing. Petr Stehlík, CSc.

Počet členů vědecké rady: 40

Počet přítomných členů: 32

Počet kladných hlasů: 28

Počet záporných hlasů: 2

Počet neplatných hlasů: 2 .

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Jozefa Kaisera, Ph.D. bude předložen ministru ŠMT ČR.

***2.3 Návrh na jmenování profesorem doc. Dr. Ing. Martina Palou,*** docenta Fakulty chemickej a potravinárskej technologie Slovenské technické univerzity v Bratislavě pro obor chemie, technologie a vlastnosti materiálů. Řízení probíhalo na Fakultě chemické VUT v Brně.

V zastoupení děkana Fakulty chemické prof. Ing. Jaromíra Havlici, DrSc., představil uchazeče proděkan prof. Ing. Ladislav Omelka, DrSc. a seznámil VR s odborným životopisem, dosavadní vědeckou, odbornou i pedagogickou činností. Informoval VR o průběhu a výsledku řízení na Fakultě chemické.

Vědecká rada Fakulty chemické předložila návrh na jmenování profesorem Vědecké radě VUT v Brně.

Písemné materiály o dosavadní pedagogické, vědeckovýzkumné a publikační činnosti uchazeče měli členové VR k dispozici.

Doc. Palou ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Ludwig, prof. Stehlík, prof. Vrbka, prof. Kotoul, prof. Bradáč.

Bylo konstatováno, že byly splněny veškeré věcné i formální náležitosti jmenovacího řízení v souladu se zákonem č. 111/1998 o VŠ v platném znění a bylo přistoupeno k tajnému hlasování. Sčitateli hlasů byli zvoleni prof. RNDr. Ing. Jan Vrbka, DrSc. a prof. Ing. Petr Stehlík, CSc.

Počet členů vědecké rady: 40

Počet přítomných členů: 32

Počet kladných hlasů: 26

Počet záporných hlasů: 2

Počet neplatných hlasů: 4 .

Návrh na jmenování profesorem doc. Dr. Ing. Martina Palou bude předložen ministru ŠMT ČR.

***3.Různé***

***3.1.*** Vědecká rada VUT v Brně projednala procedurou per-rollam Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké. Výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti VUT v Brně pro rok 2013 ve dnech 18. 9. 2012 až 27. 9. 2012 v souladu s§12 odst. 1 a) zákona č.111/1998 Sb

Vyjádření členů VR VUT s případnými připomínkami rektorovi prof. Raisovi - bylo předáno k dalšímu řízení.

***3.2.***Prorektor Kotoulzahájil diskusi o úpravě autoevaluačních kriterií a Směrnici rektora – postup při jmenovacích řízení na VUT, podklady budou předány fakultám k vyjádření a připomínková. O dalším postupu budou členové VR informování.

***3.3.*** Prorektor Kotoul informoval Vědeckou radu, že prof. RNDr. Josef Jančář, CSc. obdržel Cenu ministra za vědu.

Příští zasedání Vědecké rady je plánováno na 29. 3. 2013.

V Brně dne 7. 12. 2012

prof. RNDr. Michal Kotoul, DrSc.

prorektor

prof. Ing. Karel Rais, CSc., MBA

rektor