**ZÁPIS**

**Ze 2. řádného zasedání Vědecké rady VUT v Brně konaného dne**

**6. května 2016**

***Přítomni:*** dle prezenční listiny

***Program:***

1. Zahájení
2. Profesorské jmenovací řízení
	* doc. Ing.  Jaromíra Chýlková, CSc.,  předkládá Fakulta chemická
	* doc. Ing. Roman Maršálek, Ph.D., předkládá Fakulta elektrotechniky

                                                       a komunikačních technologií

* + doc. RNDr. Zdeněk Pospíšil, Dr., předkládá Fakulta strojního                                                         inženýrství
1. Různé

**1. Zahájení**

Jednání Vědecké rady VUT v Brně zahájil rektor VUT v Brně prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc. Seznámil VR s programem jednání. Konstatoval, že ze 41  členů VR je přítomno 32 členů během jednání se snížil o jednoho člena na 31 členů.

Vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

V úvodu jednání rektor prof. Štěpánek předal jmenovací dekret novému členu prof. Dr. Ing. Pavlu Zemčíkovi, děkanu Fakulty informačních technologií VUT v Brně.

**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, diskusi vedl prorektor pro tvůrčí rozvoj prof. Ing. Lubomír Grmela, CSc.

***2.1 Návrh na jmenování profesorkou doc. Ing. Jarmily Chýlkové,*** CSc. docentky Fakulty chemicko-technologické Univerzity Pardubice, pro obor chemie a technologie ochrany životního prostředí Řízení probíhalo na Fakultě chemické VUT v Brně.

Děkan Fakulty chemické prof. Ing. Martin Weiter, CSc. představil uchazečku 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 profesorkou Vědecké radě VUT v Brně.

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

Doc. Chýlková ve svém vystoupení prezentovala obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: doc. Bartoš, Ing. Filip, prof. Grmela, prof. Redhammer, prof. Vojtáš.

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 doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc. a doc. MgA. Irena Armutidisová.

Počet členů vědecké rady: 41

Počet přítomných členů: 32

Počet kladných hlasů: 24

Počet záporných hlasů: 5

Počet neplatných hlasů: 3.

Návrh na jmenování profesorkou doc. Ing. Jarmily Chýlkové, CSc. bude předložen ministryni ŠMT ČR.

***2.2 Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Romana Maršálka, Ph.D.,*** docenta Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně, obor elektronika a sdělovací technika. Řízení probíhalo na Fakultě elektrotechniky a komunikačních VUT v Brně.

Děkanka Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií prof. Ing. Jarmila Dědková, CSc. představila uchazeče a seznámila VR s odborným životopisem, dosavadní vědeckou, odbornou i pedagogickou činností. Informovala VR o průběhu a výsledku řízení na Fakultě elektrotechniky a komunikačních technologií.

Vědecká rada Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií 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. Maršálek ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: Ing. Klíma, Ing. Müllerova, prof. Zemčík, prof. Vojtáš, prof. Kovanda, prof. Grmela, prof. Sáha, prof. Pelčák, .

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 doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc. a doc. MgA. Irena Armutidisová.

Počet členů vědecké rady: 41

Počet přítomných členů: 31

Počet kladných hlasů: 27

Počet záporných hlasů: 0

Počet neplatných hlasů: 4.

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Romana Maršálka, Ph.D. bude předložen ministryni ŠMT ČR.

***2.3 Návrh na jmenování profesorem doc. RNDr. Zdeňka Pospíšíla, Dr.,*** docenta Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity, obor aplikovaná matematika. Řízení probíhalo na Fakultě strojního inženýrství VUT v Brně.

Děkan Fakulty strojního inženýrství doc. Ing. Jaroslav Katolický, Ph.D. 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 fakulta 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. Pospíšil ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: Ing. Müllerová, doc. Kovanda, doc. Hrubý, prof. Vojtáš, prof. Konvalinka, doc. Škapa.

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 doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc. a doc. MgA. Irena Armutidisová.

Počet členů vědecké rady: 41

Počet přítomných členů: 32

Počet kladných hlasů: 30

Počet záporných hlasů: 0

Počet neplatných hlasů: 2.

Návrh na jmenování profesorem doc. RNDr. Zdeňka Pospíšila, Dr. bude předložen ministryni ŠMT ČR.

3. Různé:

3.1 Děkan Fakulty strojního inženýrství doc. Ing. Jaroslav Katolický, Ph.D. požádal ve smyslu Směrnice rektora č. 20/2008 o jmenování prof. Dr.-Ing. Marca Reppicha ze Spolkové republiky Německo hostujícím profesorem na VUT v Brně pro obor Procesní inženýrství v působnosti na Fakultě strojního inženýrství.

Vědecká rada souhlasí jednomyslně.

3.2 Informace rektor prof. Štěpánek:

Členům VR VUT byl zaslán ke schválení materiál – Žádost o udělení akreditace bakalářského studijního programu s názvem Sportovní a biomedicínské technologie, který bude uskutečněn na Fakultě elektrotechniky a komunikačních technologií a Centra sportovních aktivit.

Vědecká rada projednala Žádost o udělení akreditace procedurou per-rollam ve dnech1. 4. 2016 – 11. 4. 2016.

Hlasování: počet členů VR 41, souhlasí 28, souhlasí s připomínkou 6, zdrželi se 2, nesouhlasí 1, nevyjádřili se 4.

3.3 Prof. Konvalinka – informoval o jednání společné platformy veřejných vysokých škol s průmyslovou, aplikační sférou, jednání se zúčastnila ministryně školství Kateřina Valachová.

Bylo projednáváno způsob financování VŠ, podpora spolufinancování VŠ průmyslovou sférou zejména technických oborů, návaznost na smluvní výzkum a financování VŠ k počtu přijímaných studentů, kde by počty neměly být na úkor kvality studia.

Příští zasedání Vědecké rady je plánováno na 11. 11. 2016.

V Brně dne 6. 6. 2016

prof. Ing. Lubomír Grmela, CSc.

prorektor

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc.

rektor