**ZÁPIS**

**Z 3. řádného zasedání Vědecké rady VUT v Brně konaného dne 23. října 2015**

***Přítomni:*** dle prezenční listiny

***Program:***

1. Zahájení
2. Profesorské jmenovací řízení
	* doc. Ing. Tomáš Kratochvíl, Ph.D., předkládá Fakulta elektrotechniky

a komunikačních technologií

* + doc. Ing. Josef Čáslavský, CSc., předkládá Fakulta chemická
1. Dlouhodobý záměr vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti Vysokého učení technického v Brně na období 2016-2020.

Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové

ainovační, umělecké a další tvůrčí činnosti VUT v Brně pro rok 2016.

Informace o projednání procedurou per-rollam.

1. Různé

**1. Zahájení**

Jednání Vědecké rady VUT v Brně zahájil v zastoupení rektora VUT v Brně prof. RNDr. Ing. Petra Štěpánka, CSc. prorektor pro tvůrčí rozvoj prof. Ing. Lubomír Grmela, CSc. Seznámil VR s programem jednání. Konstatoval, že ze 41  členů VR je přítomno 27 členů.

Prof. Grmela představil nového člena Vědecké rady doc. Ing. arch. Jana Hrubého, CSc., děkana Fakulty architektury a současně informoval, že prof. Ing. Josef Chybík, CSc. požádal o uvolnění z funkce člena VR.

Vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

**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. Ing. Lubomír Grmela, CSc.

***2.1 Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Tomáše Kratochvíla, Ph.D.,*** docenta Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně pro obor elektronika a sdělovací technika. Řízení probíhalo na Fakultě elektrotechniky a komunikačních technologií 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. Informoval 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. Kratochvíl ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Grmela, prof. Vojtáš, doc. Houser, Ing. Doležal, 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: 27

Počet kladných hlasů: 26

Počet záporných hlasů: 0

Počet neplatných hlasů: 1.

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Tomáše Kratochvíla, Ph.D. bude předložen ministryni ŠMT ČR.

***2.1 Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Josefa Čáslavského, CSc.,*** docenta Fakulty chemické VUT v Brně pro obor chemie a technologie ochrany životního prostředí. Řízení probíhalo na Fakultě chemické VUT v Brně.

Děkan Fakulty chemické prof. Ing. Martin Weiter, 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 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. Čáslavský ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Ludwig, prof. Horáček.

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: 27

Počet kladných hlasů: 27

Počet záporných hlasů: 0

Počet neplatných hlasů: 0.

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Josefa Čáslavského, CSc. bude předložen ministryni ŠMT ČR.

3. Dlouhodobý záměr vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti Vysokého učení technického v Brně na období 2016-2020 a  Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové ainovační, umělecké a další tvůrčí činnosti VUT v Brně pro rok 2016 projednala Vědecká rada procedurou per - rollam – ve dnech 4.9. – 10.9.2015

Náměty a připomínky členů Vědecké rady zpracovala Ing. Markéta Kabourková a předala rektorovi prof. Štěpánkovi k dalšímu řízení.

4. Různé

4.1. Členům VR byl zaslán ke schválení materiál – Žádost o udělení akreditace meziuniverzitnímu studijnímu programu Advanced Materials Meet Life Sciences/Vědy o živé přírodě v propojení s pokročilými materiály (dále jen AMMLS), který má být uskutečněn společně na šesti partnerských institucích projektu CEITEC a to na Masarykově univerzitě a Vysokém učení technickém v Brně jakožto institucích, kde bude program přímo akreditován a na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno, Mendlově univerzitě v Brně, Výzkumném ústavu veterinárního lékařství a na Ústavu fyziky materiálů, které se budou také na výuce podílet.

Vědecká rada projednala Žádost o udělení akreditace se souhlasným stanoviskem procedurou pre-rollam ve dnech 30.9. -8. 10. 2016.

4.2.  Návrhy na udělení Zlatých medailí

# - děkan Fakulty výtvarných umění doc. MgA. Milan Houser přednesl návrh na udělení Zlaté medaile prof. PhDr. Janu Sedlákovi, CSc. za dlouholetý významný vědecký a pedagogický přínos pro Fakultu výtvarných umění a Vysoké učení technické v Brně,

# - děkanka Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií prof. Ing. Jarmila Dědková, CSc. přednesla návrh na udělení Zlaté medaile prof. Ing. Jiřímu Kazellemu, CSc. za dlouholetou úspěšnou práci a významné mimořádné působení na Vysokém učení technickém v Brně,

# - děkan Fakulty informačních technologií doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc. přednesl návrh na udělení Zlaté medaile prof. Ing. Františku Zbořilovi, CSc. za celoživotní výsledky v pedagogické a vědecko-výzkumné oblasti pro Fakultu informačních technologií a Vysoké učení technické v Brně.

Ocenění bude předáno na Akademickém shromáždění k 17. listopadu dne 19. 11. 2015.

Hlasování: Vědecká rada souhlasí jednomyslně (27 hlasů kladných hlasů) s návrhy na udělení Zlatých medailí jmenovaným.

#

4.3. Doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D., ředitel Ústavu soudního inženýrství předložil Vědecké radě žádost o prodloužení akreditace – Doktorského studijního programu: P3917 Soudní inženýrství  a Studijního oboru: 3917V001 Soudní inženýrství.

Žádost předkládá Vysoké učení technické v Brně, Ústav soudního inženýrství.

Materiály měli členové VR k dispozici.

Hlasování: Vědecká rada souhlasí jednomyslně (27 hlasů kladných) s předložením žádostí o prodloužení akreditace.

Termín dalšího zasedání Vědecké radě bude členům VR oznámen.

V Brně dne 23. 10. 2015

prof. Ing. Lubomír Grmela, CSc.

prorektor

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., v.r.

rektor

**ZÁPIS**

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

**15. května 2015**

***Přítomni:*** dle prezenční listiny

***Program:***

1. Zahájení
2. Profesorské jmenovací řízení
	* doc. Mgr. Marek Koutný, Ph.D., předkládá Fakulta chemická
	* doc. Ing. Adam Herout, Ph.D., předkládá Fakulta informačních technologií
3. 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 31 členů během jednání se zvýšil na o jednoho člena na 32 členů.

Vědecká rada je schopna se usnášet ve všech projednávaných otázkách.

V úvodu jednání rektor prof. Štěpánek předal ocení Cenu rektora za vynikající výsledky v doktorském studiu, příkladnou publikační činnost a aktivní podíl na řešení výzkumných projektů Ing. Barboře Schüllerové, ocenění Cenu rektora za aktivní činnost ve vědecké přípravě a za nadstandardně zpracovanou disertační práci Ing. Lubomíru Klimešovi - jmenovaní se z pracovních důvodů nemohli zúčastnit slavnostního předání na Akademickém shromáždění při příležitosti 115. výročí založení VUT v Brně, které se konalo dne 26.11.2014.

**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 profesorem doc. Mgr. Marka Koutného, Ph.D.,*** docentka Fakulty technologické Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, pro obor chemie a technologie ochrany životního prostředí. Řízení probíhalo na Fakultě chemické VUT v Brně.

Děkan Fakulty chemické prof. Ing. Martin Weiter, 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 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. Koutný ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: Ing. Filip, prof. Grmela, prof. Doupovec, prof. Chybík, prof. Buřita, prof. Hruška.

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. Bartoš a doc. Škapa.

Počet členů vědecké rady: 41

Počet přítomných členů: 31

Počet kladných hlasů: 27

Počet záporných hlasů: 3

Počet neplatných hlasů: 1.

Návrh na jmenování profesorem doc. Mgr. Marka Koutného, Ph.D. bude předložen ministru ŠMT ČR.

***2.2 Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D.,*** docentka Fakulty informačních technologií VUT v Brně pro obor výpočetní technika a informatika. Řízení probíhalo na Fakultě informačních technologií VUT v Brně.

Děkan Fakulty informačních technologií doc. Ing. Jaroslav Zendulka. CSc. představil uchazeče a seznámil VR s odborným životopisem, dosavadní vědeckou, odbornou i pedagogickou činností. Informoval VR o průběhu a výsledku řízení na Fakultě informačních technologií.

Vědecká rada Fakulty informačních 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. Herout ve svém vystoupení prezentoval obor, vědeckopedagogickou činnost a perspektivy další činnosti. Po odborné přednášce následovala diskuse, ve které vystoupili: prof. Novák, prof. Buřita, prof. Kovanda, prof. Štěpánek.

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. Bartoš a prof. Weiter.

Počet členů vědecké rady: 41

Počet přítomných členů: 32

Počet kladných hlasů: 29

Počet záporných hlasů: 1

Počet neplatných hlasů: 2.

Návrh na jmenování profesorem doc. Ing. Adama Herouta, Ph.D. bude předložen ministru ŠMT ČR.

***3. Různé***

3.1. Rektor prof. Štěpánek informoval - dne 30. 3. 2015 se v Brně uskutečnilo společné jednání členů vedení ČVUT a VUT. Na programu bylo projednání záměru vytvořit společnou platformu veřejných technických vysokých škol v ČR.  Účastníci jednání podpořili tento záměr a na důkaz toho podepsali rektoři obou technických univerzit „Usnesení ze společného jednání vedení ČVUT v Praze a VUT v Brně“.

Cílem platformy je spolupráce veřejných technických vysokých škol v ČR pro posilování dlouhodobé konkurenceschopnosti českého průmyslu výchovou kvalitních absolventů vysokých škol technického směru. Sledovat zvyšování prestiže technického vzdělávání, podporu a prosazování zájmů technických škol, a to ve vztahu k postavení a působnosti orgánů stání správy, průmyslových partnerů i aplikační sféry.

Byly vyzvány univerzity v oblastech technického vzdělávání, spoluprací s aplikační sférou, vědou, výzkumem a inovacemi, které zaujímají významnou roli mezi českými univerzitami, aby se k této platformě připojily.

3.2. Informace rektor Štěpánek:

Dne 14. 5. 2015 proběhl na VUT Seminář k připravovaným výzvám Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014 – 2010 (OP PIK) za účasti paní ředitelky odboru implementace strukturálních fondů (OISF) MPO Ing. Zuzany Matějíčkové.

Celkem si projekty mezi sebe rozdělí **116 mld. Kč**. Předpokládá se, že nejvyšší alokaci bude mít podpora Rozvoje výzkumu a vývoje (PO1), a to 31%. Následovat bude Efektivnější nakládání energií (PO3) s 28,2%, Podpora podnikání malých a středních firem (PO2) dosáhne na 20,7% a Rozvoj informačních a komunikačních technologií (PO4) na 17,2% z celkové částky První výzvy jsou plánovány k vyhlášení v červnu 2015.

Dle předběžné informace pro žadatele o základních parametrech prvních výzev je zaměření jednoznačné pro malé a střední podniky, univerzity zde mají malý prostor, míra podpory pro VŠ je pouze do výše 70 %, v této souvislosti se připravují jednání s praxí a dalšími univerzitami v návaznosti na jednání s MŠMT ke stanovení míry podpory.

3.3. Doc. Horáček vyjádřil své stanovisko k současnému stavu jmenování profesorů prezidentem republiky. Názory členů VR byly různé, konkrétní závěry k tomuto bodu VR nepřijala.

V Brně dne 15. 5. 2015