



**Akademický senát  
Fakulty strojního inženýrství VUT**

*Technická 2  
616 69 Brno*

**Zápis  
ze 13. řádného zasedání Akademického senátu FSI VUT v Brně dne  
7. 2. 2013**

**Místo konání:** zasedací místnost ÚK FSI VUT v Brně  
**Čas konání:** 14:00 – 16:00  
**Přítomni:** dle prezenční listiny  
**Omluveni:** dle prezenční listiny  
**Mandátová komise:** Bc. Paschkeová, V. Hřibová  
**Návrhová komise:** prof. Křupka, Ing. Ramík  
**Zasedání řídil:** doc. Pacal

**Program:**

1. Volba mandátové a sčítací komise a návrhové komise
2. Schválení programu zasedání, kontrola zápisu z předchozího zasedání a stavu plnění usnesení
3. Informace vedení fakulty
4. Informace z grémií
5. Aktualizace Dlouhodobého záměru FSI na rok 2013 – schválení
6. Pravidla pro rozdělení finančních prostředků na FSI VUT v Brně v r. 2013 – předložení
7. Stanovení termínu a předběžného programu dalšího zasedání AS FSI
8. Různé

Jednání zahájil a řídil předseda AS FSI doc. Pacal.

Zasedání se zúčastnili proděkan FSI doc. Březina a tajemník FSI Ing. Dumek.

**ad 1) Volba mandátové a sčítací komise a návrhové komise**

Návrh mandátové a sčítací komise: Bc. Paschkeová, V. Hřibová

Hlasování: pro: 18      proti: 0      zdržel se: 3

Mandátová komise konstatovala, že na zasedání je v dané chvíli **přítomno 21 členů AS FSI** a zasedání je **usnášeníschopné**.

Návrh návrhové komise: prof. Křupka, Ing. Ramík

Hlasování: pro: 22      proti: 0      zdržel se: 2

## **ad 2) Schválení programu zasedání, kontrola zápisu z předchozího zasedání a stavu plnění usnesení**

Program zasedání beze změn.

Hlasování: pro: 24      proti: 0      zdržel se: 1

Zápis z 12. řádného zasedání bez připomínek.

Hlasování: pro: 20      proti: 0      zdržel se: 5

Plnění usnesení: Na minulém zasedání přijal AS FSI usnesení, kterým pověřil zástupce AO FSI v AS VUT, aby se zasadili o změnu v pravidlech jednání náhradové komise tak, aby k jejímu jednání byli přizváni zástupci vedení příslušné fakulty a dotčení pracovníci. Doc. Pacal informoval, že podle sdělení JUDr. Ďurdiakové bude vedení VUT akceptovat požadavek přizvání dotčených pracovníků. Požadavek přizvání zástupců fakulty nebyl zatím pro problémy legislativního charakteru vyřešen. Ing. Roupec sdělil senátorům, že se problému bude nadále věnovat.

## **ad 3) Informace vedení fakulty**

Proděkan Březina informoval senátory o následujících událostech:

- Do konce března má být vystěhována budova A1. Předpokládá se návrat do rekonstruovaných prostor v září 2014. FSI má k dispozici prostory na Kolejní 4, Údolní a v budově A3. Dislokace ústavů v náhradních prostorách je v kompetenci děkana, vedení FSI však nebude bránit tomu, aby si ředitelé ústavů dohodli dočasné umístění na jiných ústavech FSI. V dohledné době proběhne jednání ředitelů dotčených ústavů s tajemníkem fakulty.
- Projekt Národní program udržitelnosti byl odevzdán v řádném termínu, vedoucím projektu bude prof. Hartl. Pan děkan děkuje všem, kteří se na přípravě projektu podíleli.
- Bylo zjištěno, že na FSI je zneužíváno časté opakování písemných testů. Vedení VUT vyzvalo ředitele ústavů k časté a pravidelné inovaci testů.
- Formule Student: Protože do projektu jsou zapojeni kromě studentů ÚADI i studenti jiných ústavů, byli ředitelé ústavů vyzváni k podpoře tohoto projektu.
- Fakulta obdržela certifikát QUESTE SI.
- Aktualizace Dlouhodobého záměru byla projednána s vedením VUT. Na základě tohoto jednání byla provedena změna - v posledním bodě části financování je přidáno:  
- *podporovat zavedení metodiky full cost na VUT.*

Pan tajemník doplnil podrobnější informace o probíhající rekonstrukci a vystěhování A1. Před vlastními pracemi proběhne proces sanace, oproti původnímu rozsahu prací bude nutno rekonstruovat podlahy a veškerou elektroinstalaci.

## **ad 4) Informace z grémií**

Ing Roupec informoval, že Rozpočet VUT na zasedání AS VUT příští týden nebude ještě předložen, jeho předložení se uskuteční pravděpodobně na zasedání za další 2 týdny, schválení je pak očekáváno za 4 - 6 týdnů.

Další informace rozeslal RNDr. Popela mailem, týkaly se především reformy VŠ.

#### **ad 5) Aktualizace Dlouhodobého záměru FSI na rok 2013 – schválení**

O změně, která byla v Aktualizaci provedena, informoval doc. Březina v bodu 3.

**Usnesení:** AS FSI VUT v Brně schvaluje návrh Dlouhodobého záměru FSI VUT v Brně ve znění ze 7.2.2013.

Hlasování: pro: 25            proti: 0            zdržel se: 0

#### **ad 6) Pravidla pro rozdělení finančních prostředků na FSI VUT v Brně v r. 2013 – předložení**

První verzi Pravidel obdrželi senátoři mailem. Podrobnější výklad přednesl na zasedání tajemník FSI. Poté odpovídal na dotazy senátorů.

#### **ad 7) Stanovení termínu a předběžného programu dalšího zasedání AS FSI**

Termín dalšího zasedání byl stanoven na čtvrtek 7.3.2013 ve 14.00 hod v zasedací místnosti ÚK.

Do programu příštího zasedání budou zařazeny následující body:

- Pravidla pro rozdělení dotace finančních prostředků – schválení
- Zpráva o hospodaření za rok 2012
- Opětné předložení Směrnice 9/2011

Hlasování: pro: 26            proti: 0            zdržel se: 0

#### **ad 8) Různé**

Ing. Návrat upozornil na problém, který nastává začátkem každého semestru, kdy jsou ústavy enormně přetíženy žádostmi studentů o zařazení do výuky či její změnu, a který v posledních dvou letech ještě vzrostl kvůli nárůstu studentů, využívajících možnost přestupu z obecného na profesní obor. Proděkan Březina přislíbil, že vedení FSI se tímto problémem bude zabývat.

Doc. Pacal seznámil senátory s otevřeným dopisem prof. Kolíbala (viz. příloha).

**Usnesení:** AS FSI VUT v Brně bere na vědomí otevřený dopis prof. Kolíbala „Požární (ne)bezpečnost výškové budovy A1 – návrh budoucího řešení“ a postupuje ho vedení VUT.

Hlasování: pro: 21            proti: 0            zdržel se: 4

Poté bylo zasedání ukončeno.

Verifikoval: doc. Ing. Bohumil Pacal, CSc.  
předseda AS FSI

Veronika Hřibová  
předsedkyně SK AS FSI

zapsal: Brigita Rohovská

Příloha: Otevřený dopis Akademickému senátu FSI VUT v Brně

**Prof.Ing.Zdeněk Kolíbal, CSc.**

Ústav výrobních strojů, systémů a robotiky

FSI VUT v Brně

616 16 BRNO

<http://www.kolibal.cz>



Vážený pan

Doc.Ing.Bohumil Pacal, CSc.,

předseda Akademického senátu

FSI VUT v Brně

v místě

Věc: Otevřený dopis Akademickému senátu FSI VUT v Brně:

Požární (ne)bezpečnost výškové budovy A1 – návrh budoucího řešení

Vážený pane předsedo a vážení členové AS FSI VUT v Brně,  
dovoluji si Vám poslat tento otevřený dopis nejen jako člen akademické obce naší fakulty, ale i jako běžný pracovník, který má zájem o bezpečnost na svém pracovišti.

Již jako ředitel Ústavu výrobních strojů, systémů a robotiky v letech 1990 – 2003 jsem na poradách ředitelů upozorňoval na nevhodný stav požární (ne)bezpečnosti výškové budovy FSI VUT v Brně a požadoval jsem její doplnění vnějším požárním schodištěm. Byl jsem si ovšem vědom tehdejší nereálnosti mého návrhu už s ohledem na to, že protipožárními odborníky jsem byl ujišťován, že vzhledem k tehdejší kolaudaci budovy je tato z hlediska evakuace pracovníků vyhovující. O tom jsem však nikdy nebyl přesvědčen, neboť jednak v budově měly být tehdy jenom kanceláře a ne davy studentů a představa evakuace po schodištích, zaplněných kouřem a s víceméně nefungujícími uzávěry dveří a nouzovým osvětlením, byla pro mne iluzorní. V té době i vyskytující se argument, že takové opatření je technicky nerealizovatelné, anuloval ředitel Brněnských veletrhů pan Ing.Surka, který nechal k administrativní budově BVV přistavět externí požární schodiště (viz příloha).

V současné době generální opravy výškové budovy A1 se jako inženýr, soudní znalec a pracovník ústavu, na kterém je panem ředitelem Doc.Blehou rozvíjen vědecký přístup k analýze rizik a bezpečnosti práce, právem domnívám, že v severozápadním rohu budovy by nemělo být problémem vybudování venkovního požárního schodiště tak, jako například na Seaside Residenz Hotelu v německém Chemnitz (viz příloha). Rovněž na nouzové osvětlení se nelze spoléhat a je nutno nad dveřmi kanceláří zasadit skleněné cihly, aby prostor chodeb mohl být osvětlen z vnějšku. Do jistě enormních nákladů na tuto generální opravu, by bylo navýšení pro toto schodiště, zanedbatelnou položkou, vyváženou ochranou pracovníků. Domnívám se rovněž, že po generální opravě bude nutná nová kolaudace budovy A1, která současný evakuační systém nedovolí.

Žádám zdvořile Akademický senát FSI VUT v Brně, aby tento můj návrh projednal a výsledek jednání předal odpovědným funkcionářům VUT v Brně. Tomu, kdo na takový návrh nechce slyšet, přistoupit na něj a bagatelizuje ho, doporučuji zhlédnout některý americký thriller, například „Skleněné peklo“ s Paulem Newmannem a Steve McQueenem v hlavních rolích.

Děkuji všem členům AS FSI VUT v Brně, že mému návrhu věnují patřičnou pozornost.

V Brně, dne 6.2.2013

Prof.Ing.Zdeněk Kolíbal, CSc.

Příloha: Fotografie administrativní budovy BVV v Brně a hotelu v Chemnitz

**Příloha k otevřenému dopisu  
Akademickému senátu FSI VUT v Brně ze dne 6.2.2013**

**1. Požární schodiště na administrativní budově BVV v Brně:**



Foto 5.2.2013

**2. Požární schodiště na Seaside Residenz Hotel v Chemnitz (Německo):**



Foto 15.12.2009

Prof.Ing.Zdeněk Kolíbal, CSc.