

Akademický senát FSv ČVUT

Zápis z 18. zasedání AS FSv, které se konalo dne 28. 11. 2018

Přítomni: dle prezenční listiny
 Hosté: děkan Prof. Máca, proděkani prof. Patzák, Ing. Vokurka, tajemník Ing. Vlasák
 dále: prof. Tywoniak
 Veřejnost: -

Doc. Pazderka zahájil zasedání AS FSv, přivítal přítomné a seznámil je s programem zasedání.

1. Kontrola zápisu ze 17. řádného zasedání AS FSv dne 31. 10. 2018
2. Podmínky pro přijetí do doktorského studia na FSv (prod. prof. Patzák)
- 3a. Akreditace doktorského studijního programu Pozemní stavby / Building Engineering (prod. prof. Patzák, prof. Tywoniak, prof. Jiránek)
- 3b. Vložený bod - Výroční zpráva AS FSv za rok 2017
4. Příspěvek k financování THP v katedrových laboratořích (tajemník Ing. Vlasák)
5. Informace z Technické komise (Ing. Fíla)
6. Různé

1. Kontrola zápisu ze 17. řádného zasedání AS FSv dne 31. 10. 2018

K zápisu nebyly připomínky. Zápis byl schválen.

2. Podmínky pro přijetí do doktorského studia na FSv (prod. prof. Patzák)

Prod. prof. Patzák informoval o Podmínkách pro přijetí do doktorského studia na FSv.

Hlasování o Podmínkách pro přijetí do doktorského studia na FSv:

pro: 23 | proti: 0 | zdrželo se: 0 (z 23 přítomných senátorů)

Podmínky pro přijetí do doktorského studia na FSv byly schváleny.

3a. Akreditace doktorského studijního programu Pozemní stavby / Building Engineering (prod. prof. Patzák, prof. Tywoniak, prof. Jiránek)

Prod. pro vědu a výzkum prof. Patzák informoval o záměru akreditace doktorského studijního programu Pozemní stavby / Building Engineering. Program podrobně představil předseda oborové rady prof. Tywoniak. Podklady měl senát předem k dispozici.

Prof. Tywoniak vznesl námět na úpravu státních závěrečných zkoušek doktorského studia (dále jen DS). Mělo by dojít k posílení váhy zkoušky. Navrhl např. vytvoření skupiny povinných předmětů DS, které by byly předmětem zkoušky.

Následovala diskuze k námětu.

Prod. prof. Patzák podpořil diskuzi k tématu.

Prof. Wald oponoval vznesenému námětu. Je obecně proti zavádění předmětů v DS, předmětem studia má být především vědecká práce. Model DS s povinnými předměty rovněž zhoršuje konkurenceschopnost fakulty, s námi srovnatelné zahraniční školy tento model již opustily.

Ing. Mára rovněž podpořil snížení povinného počtu předmětů DS, vychází z aktuálních trendů.
Ing. Scheinherrová vidí rezervy v kvalitě některých předmětů a zároveň rozdílný přístup pedagogů k jejich realizaci.

Doc. Bubeník se dotázal na počty přijímaných studentů do DS v programu Pozemní stavby.
Prof. Tywoniak odpověděl, že předpokládá přijetí 20 českých a 20 zahraničních studentů.

Hlasování o záměru akreditace doktorského studijního programu Pozemní stavby a jeho anglické verzi Building Engineering:

pro: 25 | proti: 0 | zdrželo se: 1 (z 26 přítomných senátorů)

Záměry akreditace doktorských studijních programů Pozemní stavby a Building Engineering byly souhlasně projednány.

3b. Vložený bod – Výroční zpráva AS FSv za rok 2017

Místopředseda AS FSv prof. Wald představil Výroční zprávu Akademického senátu Fakulty stavební ČVUT v Praze za rok 2017. Dokument byl dán senátorům k dispozici na Sharepoint 7 dní před zasedáním.

Hlasování o Výroční zprávě Akademického senátu Fakulty stavební ČVUT v Praze za rok 2017:
pro: 25 | proti: 0 | zdrželo se: 1 (z 26 přítomných senátorů)

Výroční zpráva Akademického senátu Fakulty stavební ČVUT v Praze za rok 2017 byla schválena.

4. Příspěvek k financování THP v katedrových laboratořích (tajemník Ing. Vlasák)

Tajemník FSv Ing. Vlasák v úvodu svého příspěvku seznámil senát s průběžným čerpáním zdrojů – alikvóty na FSv k 30. 9. 2018.

Předseda ekonomické komise doc. Cajthaml doporučil zahájit práci na metodice rozpočtu pro příští rok v souvislosti s průběžnými výsledky. Doplnil aktuální informace z jednání Rady vysokých škol k tématu změn systému financování vysokých škol.

Děkan prof. Máca doporučil vyčkat, až bude známa konkrétní metodika financování vysokých škol, připustil možné úpravy.

Tajemník FSv Ing. Vlasák dále představil navrhovaný způsob stanovení příspěvku k financování THP (technických pracovníků) v katedrových laboratořích. Představil model navýšení rozpočtu příslušným katedrám pro tento rok dle podílu laboratorních techniků na pedagogických výkonech. Jedná se o rozepsání cca 1,0 mil. Kč.

Doplnění metodiky o příspěvek k financování katedrových THP následně zhodnotil děkan prof. Máca, jedná se o správný krok.

Ing. Matějka se dotázal na zdroj financí.

Tajemník Ing. Vlasák zmínil jako zdroj TA 101 – vzdělávací činnost, konkrétně to bude diskutováno. Děkan prof. Máca vidí dvě možnosti, potřebné finance oddělit buď z prostředků na vědu nebo na pedagogiku.

Pokračovala krátká diskuze k systémovému začlenění do rozpočtu prostředků, zapojil se doc. Cajthaml, doc. Pazderka, prof. Máca.

Doc. Pazderka následně doporučil představený způsob stanovení příspěvku k financování katedrových THP souhlasně projednat jako dodatek k metodice rozpisu NIV pro rok 2018.

Hlasování o dodatku Metodiky rozpisu NIV pro rok 2018 – Způsob financování THP v katedrových laboratořích:

pro: 26 | proti: 0 | zdrželo se: 0 (z 26 přítomných senátorů)

Dodatek Metodiky rozpisu NIV pro rok 2018 – Způsob stanovení příspěvku k financování THP byl souhlasně projednán.

5. Informace z Technické komise (Ing. Fíla)

Předseda Technické komise AS FSv Ing. Fíla informoval o jednání Technické komise k tématu webu FSv. Prod. prof. Patzák vystavil na Sharepointu interaktivní dokument, kam lze přepisovat další podněty. Dále bylo řešeno dodání laviček před fakultu, navigační systém na FSv a zprovoznění skříněk v suterénu budovy B. Zápis je rovněž k dispozici na Sharepointu.

Ing. arch. Bouška zmínil nutnost propagace zprovozněných studentských skříněk v suterénu budovy B.

Prod. Ing. Vokurka doplnil, že informace bude rozeslána, vč. způsobu používání skříněk. Současně informoval, že budou vytipovány další prostory, kam budou obdobné skřínky rozšířeny. Dále zmínil, že bude v blízké době senátu představena studie navigačního systému na FSv.

6. Různé

Doc. Cajthaml se dotázal na průběh získávání akreditací na FSv a zahájení studia v nově akreditovaných programech.

Otázku zodpověděl děkan prof. Máca. Informoval o již získaných akreditacích a projednávání nových záměrů akreditací Vědeckou radou ČVUT. Vědeckou radou neprošla akreditace pouze jednoho doktorského programu - Systémové inženýrství. Argumenty byly objektivní. Zahájení studia v nově akreditovaných programech nebude odkládáno.

Prod. prof. Patzák zmínil prioritu přijímání studentů do nově akreditovaných programů, ta je dána jejich financováním z projektů OPVVV.

V otázce doktorského programu Systémové inženýrství děkan prof. Máca navrhuje nejdříve připravit magisterský program, resp. zaměření, a teprve následně doktorský program dle zájmu o toto zaměření.

Doc. Pazderka navrhl přesunout toto téma na Pedagogickou komisi.

Tajemník FSv Ing. Vlasák se podělil o své obavy spojené s provozem našich budov, kde dochází zejména k poruchám na teplovodním potrubí. V souvislosti s poruchami dochází i ke škodám na našich zařízeních a omezením provozu. Horizont celkových rekonstrukcí objektů je vzdálený.

Prod. prof. Patzák navrhl vzhledem k odkladu velkých investičních akcí vytvořit koncepci průběžné údržby a oprav, které zajistí přijatelné podmínky v budovách.

Tajemník Ing. Vlasák souhlasil, je třeba zhodnotit aktuální stav a navrhnout provizorní řešení.

Doc. Cajthaml se dotázal na pohled vedení na Den otevřených dveří, který byl nově realizován jako dvoudenní.

Děkan prof. Máca akci zhodnotil jako úspěšnou, reakce byly kladné.

Doc. Vašková ocenila nápad setkání absolventů, napříště doporučila oslovit potenciální účastníky dříve.

Prod. Ing. Vokurka doporučil lepší koordinaci přednášek a programu v ateliéru D.

Následovala volná diskuze k tématu.

Děkan prof. Máca doporučil podněty zasílat příslušnému proděkanovi (prof. Kabele).

Doc. Košatka upozornil na malou prezentaci FSV v časopise Pražská Technika, fakulta by měla zajistit dostatečné množství příspěvků.

Děkan prof. Máca bude tuto otázku diskutovat s vedoucí PR oddělení Ing. Gallovou, která je členkou redakční rady.

K tématu se dále připojil Ing. arch. Bouška, prof. Wald, prof. Patzák, doc. Vejmelková, Ing. Mára.

Doc. Vašková požádala o prověření nastavení vytápění velkých poslucháren v budově B.

Tajemník Ing. Vlasák informoval o nedávné úpravě harmonogramu vytápění poslucháren, informaci prověří.

Ing. Jíra se zeptal na zveřejnění výsledků hodnocení doktorandů.

Prod. prof. Patzák informoval, že studenti budou letos ohodnoceni důsledně na základě získaných bodů, tzn. nebudou žádné kategorie, každý doktorand obdrží přesnou částku za konkrétní počet dosažených bodů. Informoval o navýšení částky na mimořádná stipendia a její výši stanovené vedením FSV.

Ing. Scheinherrová a Ing. Ženíšek otevřeli krátkou diskuzi k otázce celkového nastavení systému hodnocení DS. Předmětem diskuze byla celková vyváženost systému (nastavení vah jednotlivým typům výsledků), výše stipendií a úspěšnost studentů na jednotlivých katedrách. Do diskuze se zapojili doc. Pazderka, Ing. Jíra, prof. Patzák a další.

Děkan prof. Máca doporučil řešit případné úpravy co nejdříve.

Doc. Pazderka doporučil téma dále řešit na Pedagogické komisi a požádal Ing. Jíru o její svolání.

Ing. Jíra následně informoval, že Pedagogická komise bude svolána do 14 dní, a požádal studentskou komoru AS FSV k sepsání připomínek k jednání.

Doc. Bubeník informoval o nových dostupných informacích k tématice sexuálního obtěžování.

Prod. Ing. Vokurka informoval o přípravě studie úprav vegetace v atriu FSV.

Doc. Cajthaml se dotázal na Studentskou grantovou soutěž a aktuální způsob rozdělování prostředků na jednotlivé katedry.

Prod. prof. Patzák sdělil, že podrobnosti může podat prof. Kabele, jako předseda OHK.

Ing. Mára následně požádal o poskytnutí těchto informací.

Příští zasedání AS FSV je naplánováno na 19. 12. 2018 od 9.00 v B-169.

doc. Ing. Jiří Pazderka, Ph.D.
předseda AS FSV ČVUT

Zapsal: J. Kašpar