

# Zápis z 4. zasedání AS FIT ČVUT v Praze

## Místo a čas konání:

Úterý 17. 5. 2016, zasedací místnost T9:364 FIT ČVUT, doba trvání 19:45 - 22:00.

## Přítomni:

- Členové AS FIT: Matěj Bartík, Lukáš Bařinka, Rudolf B. Blažek, Magda Friedjungová, Ondřej Guth, Tomáš Kalvoda, Eliška Šestáková, Daniel Vařata
- Omluveni: Jan Friedl, Michal Šoch
- Hosté: Marcel Jiřina, Pavel Kordík, Petr Olšák, Pavel Tvrđík, Jan Źelezný

## Předsednictvo senátu ve složení:

Tomáš Kalvoda – předseda, Magda Friedjungová - tajemník

Michal Šoch jako předsedající byl zastoupen Magdou Friedjungovou.

## Zápis zapsala:

Magda Friedjungová

## Přílohy:

- Rozpočet FIT 2016 - verze pro AS
- Řád doktorského studia Českého vysokého učení technického v Praze Fakulty informačních technologií
- Dopis akademické obci od AS LF UP v Olomouci

## Program:

1. Schválení programu 4. zasedání
2. Kontrola úkolů a schválení zápisu z 3. zasedání
3. Elektronická hlasování
4. Návrh rozpočtu FIT na rok 2016
5. Řád doktorského studia FIT ČVUT
6. Volební komise pro doplňující volby do AS ČVUT
7. Volba předsedajícího a tajemníka AS FIT
8. Různé
9. Termín a úkoly 5. zasedání AS FIT

## Průběh zasedání:

1. Schválení programu 4. zasedání

Hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Program 4. zasedání byl schválen.

## 2. Kontrola úkolů a schválení zápisu z 3. zasedání

Z 3. zasedání AS FIT dne 28. 4. 2016 nevyplývaly pro AS FIT žádné úkoly ke kontrole.

Hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Zápis z 3. zasedání byl schválen.

## 3. Elektronická hlasování

Žádná elektronická hlasování se neuskutečnila.

## 4. Návrh rozpočtu FIT na rok 2016

Děkan fakulty předložil ke schválení návrh rozpočtu FIT na rok 2016. Děkan přítomné krátce obeznámil s obsahem návrhu, který již byl diskutován vedoucími jednotlivých kateder či oddělení a byl schválen grémiem. Osnova rozpočtu je standardní jako minulý rok. K návrhu se vyjádřil také přítomný tajemník fakulty Jan Železný, který je autorem dokumentu.

Ohledně návrhu proběhla mezi senátory diskuze, kdy za zmínění stojí dotaz senátora Matěje Bartíka na činnost Oddělení pro rozvoj a proděkana pro rozvoj Ing. Pavla Kordíka, Ph. D. Tento dotaz vyvstal na základě nerozepsané činnosti oddělení v předloženém dokumentu a na základě nejasností ohledně finančních toků napříč projekty, které zmíněné oddělení nebo Pavel Kordík řeší. Pavel Kordík tedy objasnil činnost jak Oddělení pro rozvoj, tak činnost svoji - mezi hlavní činnosti patří agenda kolem institucionálních projektů, podpora pedagogických aktivit, agenda kolem partnerství s firmami a smluvní výzkum. Jeho odpověď byla doplněna vyjádřením děkana fakulty.

Další zajímavostí může být návrh senátora Matěje Bartíka o navýšení rozpočtu PR oddělení o cca 20 tis. Kč pro koupi fakulního fotoaparátu za účelem pořízení snímků z různých aktivit, kvůli kterému musí být nyní osloveno např. AVC. Kolem tohoto návrhu byla mezi senátory dlouhá diskuze, ze které nicméně nevzešlo žádné oficiální doporučení. Tajemník fakulty přislíbil zohlednění tohoto návrhu a pokud dojde k přečerpání rozpočtu pro PR oddělení o cca 20 tis. Kč, bude to pravděpodobně z důvodu zakoupení fotoaparátu.

Hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
7	1	0

Návrh rozpočtu FIT na rok 2016 byl schválen.

## 5. Řád doktorského studia FIT ČVUT

Děkan fakulty znovu předložil ke schválení upravený "Řád doktorského studia Českého vysokého učení technického v Praze Fakulty informačních technologií" (dále jen ŘDS). Senát ŘDS schválil na 2. zasedání dne 17. 12. 2015, ale nedošlo k jeho schválení na zasedání AS ČVUT (dokument byl dle doporučení stažen). S provedenými úpravami senátory seznámil Marcel Jiřina společně s Petrem Olšákem. Úpravy byly provedeny na základě cenných připomínek Petra Olšáka, Miroslava Hrončoka a Petra Průši. Jednalo se především o rozpor se zákonem při jmenování předsedy, formální připomínky a nejednoznačnosti.

Hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Řád doktorského studia FIT ČVUT byl schválen.

## 6. Volební komise pro doplňující volby do AS ČVUT

Byli navrženi kandidáti na členy volební komise pro doplňující volby do studentského obvodu AS ČVUT:

- z řad zaměstnanců: Pavel Kubalík, Jan Schmidt, Ondřej Suchý
- z řad studentů: Petr Pulc, Eliška Šestáková

Všichni navržení s kandidaturou souhlasí.

Tajné hlasování, o členech volební komise se hlasuje jako o celku. Do volební komise pro toto hlasování byli navrženi: Lukáš Bařinka, Ondřej Guth, Daniel Vařata.

Hlasování o volební komisi pro toto hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Volební komise pro hlasování ve složení Lukáš Bařinka, Ondřej Guth a Daniel Vařata byla schválena.

Hlasování o volební komisi pro doplňující volby:

Pro	Proti	Zdrželi se
7	0	1

Volební komise pro doplňující volby do studentského obvodu AS ČVUT byla zvolena ve složení: Pavel Kubalík, Petr Pulc, Jan Schmidt, Ondřej Suchý a Eliška Šestáková.

## 7. Volba předsedajícího a tajemníka AS FIT

Kandidát na předsedajícího: Michal Šoch

Kandidát na tajemníka: Magda Friedjungová

Tajné hlasování, o předsedajícím a tajemníkovi se hlasuje jako o celku. Do volební komise pro toto hlasování byli navrženi: Lukáš Bařinka, Ondřej Guth, Daniel Vařata.

Hlasování o volební komisi:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Volební komise pro hlasování ve složení Lukáš Bařinka, Ondřej Guth a Daniel Vařata byla schválena.

Hlasování o předsedajícím a tajemníkovi AS FIT:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Předsedajícím AS FIT byl znovu zvolen Michal Šoch a tajemníkem byla znovu zvolena Magda Friedjungová.

## 8. Různé

### 8.1 Elektronické přílohy k ZP

Senátor Ondřej Guth navrhl zabývat se formátem elektronických příloh, které jsou vyžadovány jako povinná součást závěrečné práce. Jako hlavní problém byla zmíněna často chybějící mechanika pro přehrání CD či DVD u vedoucích a oponentů. Navrženo bylo rozšíření o SD kartu nebo umístění obsahu média do online prostoru - tato varianta by s sebou nesla mnoho komplikací, např. v podobě bezpečnosti nebo vývoje tomuto účelu určené aplikace.

Usnesení 4/1

AS FIT žádá vedení fakulty o aktualizaci směrnice pro závěrečné práce tak, aby bylo studentům umožněno přikládat další digitální média jako např. SD kartu.

Hlasování:

Pro	Proti	Zdrželi se
8	0	0

Usnesení 4/1 bylo schváleno.

## 10.2 Dopis akademické obci od AS LF UP v Olomouci

Předseda senátu Tomáš Kalvoda předložil k diskuzi dopis určený akademické obci, který obdržel od AS LF UP v Olomouci. Dopis se zabývá vhodným uctěním 17. listopadu a památky Jana Opletala, např. společnou manifestační cestou z rodiště Jana Opletala na Albertov. Z diskuze vyplynulo, že předseda AS FIT Tomáš Kalvoda kladně zareaguje na tento dopis a bude AS FIT informovat o dalším vývoji.

## 10.3 Cenzura internetu

Senátor Lukáš Bařinka předložil k diskuzi problematiku návrhu zákona o hazardních hrách, který povede k cenzuře a zdražení internetu a který bude 25. 5. 2016 schvalován Senátem Parlamentu České republiky. Hlavní otázkou senátora Bařinky bylo, zda se k této problematice jako FIT nevyjádřit nebo zda nepodpořit Iniciativu za svobodu internetu, viz [www.prichazicenzor.cz](http://www.prichazicenzor.cz). Přítomní senátoři však nebyli s touto problematikou hlouběji seznámeni a tak se rozhodli od jakéhokoliv vyjadřování distancovat. Senátor Blažek otevřel diskuzi, zda se jako fakulta máme zabývat politikou, z principu věci. Zároveň děkan fakulty přítomné senátory upozornil, aby se v tomto směru případně vyjadřovali pouze jako soukromé osoby bez jakéhokoliv spojení s fakultou.

## 10.4 Komise pro bezpečnost IS na FIT

Senátor a předseda Komise pro bezpečnost IS na FIT Rudolf B. Blažek přítomné krátce obeznámil s průběhem prací této komise. Připomněl hlavní cíle této komise: ochrana hesel, ochrana dat a bezpečnost aplikací. Přítomné seznámil s plánovanými fázemi testování, metodologií a používanými nástroji (důraz na open source). Také zdůraznil nutnou spolupráci s ICT oddělením a možnost navázání spolupráce s průmyslem.

## 11. Termín a úkoly 5. zasedání AS FIT

Pro 5. zasedání AS FIT nebyly stanoveny žádné úkoly a termín bude zvolen dle potřeby prostřednictvím elektronického hlasování.

Ing. Tomáš Kalvoda, Ph.D.  
předseda AS FIT

Ing. Michal Šoch, Ph.D.  
předsedající AS FIT

Bc. Magda Friedjungová  
tajemník AS FIT

