



Zápis č. 9/2023 (227)

z řádného zasedání Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky  
konaného dne 4. 12. 2023

---

**Přítomni:** Ing. Miroslav Matýsek, Ph.D., Ing. Milan Navrátil, Ph.D.,  
doc. Mgr. Zuzana Pátíková, Ph.D., doc. Ing. Libor Pekař, Ph.D.,  
prof. Ing. Roman Šenkeřík, Ph.D., Ing. Marta Blahová  
Celkem přítomno: **6 členů AS FAI (z 10)**

**Stálí účastníci zasedání:** doc. Ing. Bronislav Chramcov, Ph.D.,  
doc. Ing. Zdenka Prokopová, CSc., Mgr. Dana Musilová

**Omluveni:** doc. Ing. Martin Sysel, Ph.D., Ing. Lucie Sousedíková

**Program:**

1. Kontrola zápisu ze zasedání AS FAI č. 8/2023 (226).
2. Stav plnění usnesení AS FAI.
3. Projednání programu zasedání.
4. Informace děkana, proděkanů, tajemníka FAI, předsedy AS UTB a předsedy AS FAI.
5. Projednání materiálu „Průběžná zpráva o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 – 30. 9. 2023“.
6. Vyhlášení voleb do AS FAI pro funkční období 2024 – 2027.
7. Jmenování volební komise pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.
8. Projednání návrhu Organizačních pokynů pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.
9. Projednání návrhu zpravodaje AS FAI pro zasedání Průmyslové rady FAI.
10. Různé.

*Předseda AS FAI dr. Matýsek* zahájil jednání AS FAI, přivítal všechny účastníky tohoto zasedání a omluvil nepřítomné.

**Ad 1) Kontrola zápisu ze zasedání AS FAI č. 8/2023 (226).**

Zápis je bez připomínek.

**Návrh usnesení AS FAI 227/1**

AS FAI schválil zápis AS FAI č. 8/2023 (226) ve znění zveřejněném v informačním systému FAI.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/1**

***AS FAI schválil zápis AS FAI č. 8/2023 (226) ve znění zveřejněném v informačním systému FAI.***

**Ad 2) Stav plnění usnesení AS FAI.**

Z předchozích usnesení nevyplývají v současnosti žádné úkoly.

**Ad 3) Projednání programu zasedání.**

Svolání k zasedání AS FAI s předběžným programem bylo zasláno členům a stálým účastníkům AS FAI elektronicky dne 27. 11. 2023. Předběžný program na návrh předsedy byl doplněn o bod 7.

**Návrh usnesení AS FAI 227/2**

AS FAI schválil doplnění předběžného programu zasedání č. 227 na tento program:

1. Kontrola zápisu ze zasedání AS FAI č. 8/2023 (226).
2. Stav plnění usnesení AS FAI.
3. Projednání programu zasedání.
4. Informace děkana, proděkanů, tajemníka FAI, předsedy AS UTB a předsedy AS FAI.
5. Projednání materiálu „Průběžná zpráva o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 – 30. 9. 2023“.
6. Vyhlášení voleb do AS FAI pro funkční období 2024 – 2027.
7. Jmenování volební komise pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.
8. Projednání návrhu Organizačních pokynů pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.
9. Projednání návrhu zpravodaje AS FAI pro zasedání Průmyslové rady FAI.
10. Různé.

**Hlasování**

Pro: 6

Proti: 0

Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/2**

***AS FAI schválil doplnění předběžného programu zasedání č. 227 na tento program:***

1. ***Kontrola zápisu ze zasedání AS FAI č. 8/2023 (226).***
2. ***Stav plnění usnesení AS FAI.***
3. ***Projednání programu zasedání.***
4. ***Informace děkana, proděkanů, tajemníka FAI, předsedy AS UTB a předsedy AS FAI.***
5. ***Projednání materiálu „Průběžná zpráva o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 – 30. 9. 2023“.***
6. ***Vyhlášení voleb do AS FAI pro funkční období 2024 – 2027.***
7. ***Jmenování volební komise pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.***

8. *Projednáání návrhu Organizačních pokynů pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.*
9. *Projednáání návrhu zpravodaje AS FAI pro zasedání Průmyslové rady FAI.*
10. *Různé.*

Ad 4) Informace děkana, proděkanů, tajemníka FAI a předsedy AS FAI.

*Prod. Chramcov*

- Na pozici asistentky děkana FAI bude přijata nová zaměstnankyně, nástup se předpokládá k 1. 1. 2024.
- Připravuje se aktualizace směrnice rektora pro hodnocení akademických pracovníků z pohledu naplňování roční kapacity. (Hodnocení a řízení rozvoje pedagogických, tvůrčích, řídicích a dalších činností akademických a vědeckých pracovníků UTB).
- Bylo dokončeno naplnění systému HAP, na základě dat z IS HAP a v souladu se směrnicí děkana byly připraveny podklady pro stanovení výše osobních příplatků, které by měly být platné od 1. 12. 2023. V této souvislosti se plánuje schůzka děkana s akademickými a vědeckými pracovníky FAI.
- Fakultní hodnotící komise IGA projednala nové návrhy studentských projektů. Návrh financování na rok 2024 byl podstoupen Komisi IGA UTB.
- Dne 5. 12. 2023 proběhne kontrola řešení (obhajoby) studentských projektů IGA řešených v roce 2023.
- Finalizují se přípravné a schvalovací práce nových témat disertačních prací na rok 2024.
- Probíhá výběrové řízení na obsazení pozic postdoktorandů.

*Prod. Prokopová*

- Probíhá příprava oficiálních zadání BP/DP. Kontrolují se podklady pro zadání BP/DP, finalizuje se tisk a předávání oficiálních zadání BP/DP.
- Byla zahájena příprava podkladů pro tvorbu rozvrhu na LS 2023/24. Požadavky z ústavů se přijímají nejpozději 20. 12. 2023.
- Do 6. 12. 2023 probíhá hodnocení kvality studijních programů studenty končících ročníků, následně bude probíhat hodnocení absolventy a jejich zaměstnavateli. Cílem je získání zpětné vazby a budou součástí sebehodnotících zpráv.
- Od 18. 12. 2023 bude spuštěno standardní hodnocení kvality výuky za ZS 2023/24.

*Předseda AS FAI*

- Informoval o budoucí výměně klasických záchodových mís za záchodové mísy se sprchou.

Ad 5) Projednáání materiálu „Průběžná zpráva o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 – 30. 9. 2023“

*Předseda EK* informoval o online zasedání EK dne 23. 10. 2023. Po zapracování formálních úprav doporučuje EK materiál k hlasování o schválení AS FAI. Žádné další připomínky ke stavu materiálu po projednání v EK nebyly vzneseny.

**Návrh usnesení AS FAI 227/3**

AS FAI projednal Průběžnou zprávu o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 - 30. 9. 2023 se zapracovanými připomínkami z EK.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/3**

*AS FAI projednal Průběžnou zprávu o hospodaření FAI za období 1. 1. 2023 - 30. 9. 2023 se zapracovanými připomínkami z EK.*

**Ad 6) Vyhlášení voleb do AS FAI pro funkční období 2024 - 2027.**

Funkční období stávajícího AS FAI končí 3. 3. 2024. Z tohoto důvodu AS FAI podle čl. 2 odst. 1 Volebního řádu AS FAI vyhláší volby členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro funkční období 2024 - 2027. Volby proběhnou po konzultaci s děkanem FAI ve dnech 14. až 16. února 2024. Připomínky z řad členů AS FAI nejsou.

**Návrh usnesení AS FAI 227/4**

AS FAI podle čl. 2 odst. 1 Volebního řádu AS FAI vyhláší volby členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro funkční období 2024 - 2027. Volby proběhnou ve dnech 14. až 16. února 2024.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/4**

*AS FAI podle čl. 2 odst. 1 Volebního řádu AS FAI vyhláší volby členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně pro funkční období 2024 - 2027. Volby proběhnou ve dnech 14. až 16. února 2024.*

**Ad 7) Jmenování volební komise pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky.**

*Předseda AS FAI navrhl členy volební komise. Navržení se jmenováním do volební komise souhlasí. Žádné další návrhy na členy volební komise z řad členů AS FAI nebyly vzneseny. Po té proběhlo jejich jmenování aklamací.*

**Návrh usnesení AS FAI 227/5**

AS FAI jmenoval, podle čl. 2 odst. 3 Volebního řádu AS FAI, volební komisi ve složení:

Předseda volební komise - Ing. Jiří Korbek, Ph.D.

Členové - Ing. Petr Skočík, Ph.D., Ing. Marta Blahová a Bc. Kamil Chytil.

Náhradníci - Ing. Petr Dostálek, Ph.D. a Bc. Karel Kratochvíl.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/5**

*AS FAI jmenoval, podle čl. 2 odst. 3 Volebního řádu AS FAI, volební komisi ve složení:*

*Předseda volební komise - Ing. Jiří Korběl, Ph.D.*

*Členové - Ing. Petr Skočík, Ph.D., Ing. Marta Blahová a Bc. Kamil Chytil.*

*Náhradníci - Ing. Petr Dostálek, Ph.D. a Bc. Karel Kratochvíl.*

Ad 8) Projednání návrhu „Organizačních pokynů pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky“.

*Předseda AS FAI informoval o úpravách a doplnění tohoto materiálu na verzi 6. Žádné další připomínky k verzi 6 tohoto materiálu nebyly vzneseny.*

**Návrh usnesení AS FAI 227/6**

AS FAI schválil Organizační pokyny pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky ve verzi 6.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/6**

*AS FAI schválil Organizační pokyny pro přípravu a průběh voleb členů Akademického senátu Fakulty aplikované informatiky ve verzi 6.*

Ad 9) Projednání návrhu zpravodaje AS FAI pro zasedání Průmyslové rady FAI.

*Předseda AS FAI oslovil prof. Šenkeříka, který s účastí na zasedání souhlasil. Proběhlo hlasování aklamací. Žádný další člen AS FAI neprojevil o toto pověření zájem.*

**Návrh usnesení AS FAI 227/7**

AS FAI pověřil prof. Šenkeříka zpravodajem AS FAI pro nadcházející zasedání Průmyslové rady FAI.

**Hlasování**

Pro: 6  
Proti: 0  
Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/7**

*AS FAI pověřil prof. Šenkeříka zpravodajem AS FAI pro nadcházející zasedání Průmyslové rady FAI.*

**Ad 10) Různé.**

- Termín a předběžný program příštího řádného zasedání AS FAI 228 budou upřesněny Svoláním AS FAI.

**Návrh usnesení AS FAI 227/8**

Termín a předběžný program příštího zasedání AS FAI 228 budou upřesněny Svoláním zasedání AS FAI.

**Hlasování**

Pro: 6

Proti: 0

Zdržel se: 0

**Usnesení AS FAI 227/8**

***Termín a předběžný program příštího zasedání AS FAI 228 budou upřesněny Svoláním zasedání AS FAI.***

<p><b><i>Termín a předběžný program příštího zasedání AS FAI 228 budou upřesněny Svoláním zasedání AS FAI.</i></b></p>
--

Ve Zlíně dne 13. 12. 2023

Zapsala: Dana Musilová

Verifikoval: Ing. Miroslav Matýsek, Ph.D.

Ing. Miroslav Matýsek, Ph.D., v. r.  
předseda AS FAI