

Zápis ze zasedání
Vědecké rady Fakulty aplikované informatiky UTB ve Zlíně
ze dne 29. 4. 2026

- Přítomni:** členové Vědecké rady viz příloha č. 1
- Omluveni:** prof. Emil Kršák, prof. Miroslav Pokorný, prof. Roman Prokop, doc. Zdenka Prokopová, prof. Boris Šimák, prof. Jiří Tesař, prof. Jozef Živčák
- Hosté:** prof. Miroslav Husák, prof. Stanislav Ďuriš, prof. Miluše Vítečková, dr inž. Anna Agata Stępień, Dr. Slavomir Luścinski

1. Předseda Vědecké rady (dále jen VR) doc. Vojtěšek přivítal členy VR, požádal přítomné členy o podpis do prezenční listiny a konstatoval, že VR je usnášení schopná (při zahájení jednání přítomno 23 z 30 členů). Prezenční listina je přílohou tohoto zápisu (viz příloha č. 1).
2. Členové Vědecké rady byli seznámeni s navrženým programem jednání a vyzváni k jeho případnému doplnění o další body. Žádný z členů nenavrhl změnu ani doplnění programu. **Program jednání byl Vědeckou radou schválen aklamací.**
3. Na úvod jednání informoval doc. Vojtěšek členy VR o smutné události – úmrtí dlouholetého člena Vědecké rady Fakulty aplikované informatiky, prof. Miloše Šedy. Připomněl jeho osobnost, významné profesní úspěchy i dlouholeté sepětí s fakultou. Následovalo uctění jeho památky minutou ticha.
4. Doc. Vojtěšek upozornil členy VR, že během zasedání proběhne několik tajných hlasování elektronickou formou prostřednictvím hlasovacího systému OnVote a předložil návrh na jmenování skrutátorů pro tato hlasování.
Skrutátory hlasování byli navrženi:
 - **doc. Ing. Zdenka Prokopová, CSc.**
 - **doc. Ing. Bronislav Chramcov, Ph.D.**

Vědecká rada s navrženými kandidáty formou aklamace souhlasila.

5. Jako zapisovatelka habilitačního řízení Dr. Filipa Beneše byla děkanem navržena paní Eva Žipajová. **Vědecká rada s návrhem formou aklamace souhlasila.**
6. Předseda VR přešel k prvnímu bodu jednání, habilitačnímu řízení Ing. Filipa Beneše, Ph.D. v oboru Řízení strojů a procesů. O průběhu habilitačního řízení je pořízen samostatný zápis, který je uveden v příloze č. 2 tohoto zápisu.
Na základě průběhu habilitačního řízení a výsledku hlasování přijala Vědecká rada Fakulty aplikované informatiky UTB ve Zlíně toto usnesení:

Na základě výsledku tajného hlasování a podle ustanovení § 72, odstavce 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, se Vědecká rada Fakulty aplikované informatiky

prof. Ing. Petr Noskievič, CSc. (VŠB-TU Ostrava); prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík, dr. h. c. (VUT v Brně).

Vědecká rada FAI formou aklamace schválila usnesení.

Předseda VR konstatoval, že hlasování o hodnotící komisi proběhlo v souladu se směrnicí děkana SD 01/2023 a usnesení bylo v souladu s Jednacím řádem Vědecké rady Fakulty aplikované informatiky schváleno nadpoloviční většinou přítomných členů VR FAI s hlasovacím právem a je platné.

8. Děkan seznámil členy VR FAI s Aktualizací Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-20230. Podrobněji se věnoval jednotlivým cílovým ukazatelům a klíčovými pilířům, kde se zaměřil na konkrétní změny. Proběhla krátká diskuze, po které doc. Vojtěšek požádal členy VR o schválení Aktualizace Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-2030 formou aklamace.

Aktualizace Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-2030 byla VR FAI aklamací schválena.

9. V návaznosti na předchozí bod, doc. Vojtěšek seznámil členy VR FAI s dalším dokumentem fakulty - Plánem realizace Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-2030 pro rok 2026. Podrobně představil jednotlivé cílové ukazatele a klíčové pilíře, včetně konkrétních změn a jejich odůvodnění.

Následovala diskuze, do níž se zapojili prof. Noskievič, prof. Zemčík a prof. Farana a ve svých vystoupeních sdíleli postřehy a konkrétní zkušenosti ve vztahu k vybraným cílovým ukazatelům.

Doc. Vojtěšek požádal členy VR o schválení Plánu realizace Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-2030 pro rok 2026 formou aklamace.

Plán realizace Strategického záměru Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně na období 2026-2030 pro rok 2026 byl VR FAI aklamací schválen.

10. V další části jednání doc. Vojtěšek představil členům VR aktuální počty přihlášek do bakalářských studijních programů FAI pro akademický rok 2026/27, stav k 31. 3. 2026 a porovnání se stavem počtu přihlášek k datu 31. 3. 2025 a dále aktuální počet přihlášek do magisterských studijních programů k datu 20. 4. 2026 a porovnání se stavem přihlášek k 20. 4. 2025.

11. V závěru zasedání Vědecké rady FAI představil doc. Vojtěšek, v souladu s § 53 odst. 2 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, Vědecké radě akademické a vědecké pracovníky UTB ve Zlíně (viz níže) a požádal členy Vědecké rady o vyjádření k členství níže uvedených osob v komisích pro státní zkoušky.

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| ▪ Ing. Tomáš VINTR, Ph.D. | ▪ Mgr. Juraj Obonya, PhD. |
| ▪ Ing. Pavel Stoklásek, Ph.D. | ▪ Mgr. Ilona Kočvarová, Ph.D. |
| ▪ Ing. Martin Ficek, Ph.D. | ▪ Mgr. Tereza Kolumber, Ph.D. |
| ▪ Ing. Robert Pekaj, MPA | ▪ PhDr. Hana Včelařová, Ph.D. |

12. Předseda VR požádal její členy, aby se hlasováním aklamací vyjádřili k níže uvedenému návrhu usnesení. Návrh usnesení:

Vědecká rada Fakulty aplikované informatiky souhlasí, aby Ing. Tomáš Vintr, Ph.D.; Ing. Pavel Stoklásek, Ph.D.; Ing. Martin Ficek, Ph.D.; Ing. Robert Pekaj, MPA; Mgr. Juraj Obonya, PhD.; Mgr. Ilona Kočvarová, Ph.D.; Mgr. Tereza Kolumber, Ph.D. a PhDr. Hana Včelařová, Ph.D. byli členy zkušebních komisí při státních zkouškách konaných na Fakultě aplikované informatiky, UTB ve Zlíně.

Vědecká rada FAI formou aklamace schválila usnesení.

Předseda VR konstatoval, že usnesení bylo, v souladu s Jednacím řádem Vědecké rady Fakulty aplikované informatiky, schváleno nadpoloviční většinou přítomných členů VR FAI s hlasovacím právem a je platné.

13. Vzhledem ke končícímu funkčnímu období VR v závěru jednání děkan Fakulty aplikované informatiky poděkoval členům VR za neocenitelnou spolupráci a významný odborný přínos k rozvoji fakulty. Následně přítomným členům osobně předal děkovné dopisy.

Předseda VR poděkoval všem členům VR za účast.

Zapsala: Eva Žipajová
Verifikoval: doc. Ing. Bronislav Chramcov, Ph.D.
doc. Ing. Jiří Vojtěšek, Ph.D.

Přílohy:

Příloha č. 1 Prezenční listina

Příloha č. 2 Zápis o průběhu habilitačního řízení pro obor „Řízení stojů a procesů“
Ing. Filipa Beneše, Ph.D.

Příloha č. 3 Protokol OnVote - Protokol z události Zasedání Vědecké rady FAI – 29. 4. 2026