

**Zápis z 5. zasedání Akademického senátu
Fakulty informatiky a managementu
Univerzity Hradec Králové ze dne 13. 2. 2024**

Přítomni: Mgr. Jaroslav Kacetl, Ph.D.; Ing. Karel Mls, Ph.D.; doc. Ing. Pavel Bachmann, Ph.D.; Bc. Petra Skořepová; Lucie Banzelová, Bc. Filip Černožský

Omluveni: Mgr. Pavlína Chaloupská, Ph.D.; Vojtěch Fencel

Hosté: prof. RNDr. Josef Hynek, MBA, Ph.D., doc. Mgr. Tomáš Kozel, Ph.D., Ing. Hana Šrámková, Ph.D., prof. Ing. Hana Mohelská, Ph.D.; doc. RNDr. Petra Poulová, Ph.D.

Program:

1. Zahájení
2. Výsledky hlasování per rollam
3. Vyhlášení voleb kandidáta/tky na funkci děkana/nky FIM
4. Různé

Ad 1) Zahájení

Úvodem předseda senátu Mgr. Jaroslav Kacetl, Ph.D., přivítal přítomné senátorky, senátory a hosty. Představil program jednání, který byl jednomyslně schválen.

Ad 2) Výsledky hlasování per rollam

Dr. Kacetl seznámil přítomné s výsledky hlasování per rollam, a to hlasování o Pravidlech pro přijímací řízení pro bakalářský studijní program Informační a síťová bezpečnost a s výsledky hlasování per rollam o Pravidlech pro přijímací řízení na akademický rok 2024/25 do bakalářských a navazujících magisterských studijních programů vyučovaných v anglickém jazyce.

Ad 3) Vyhlášení voleb kandidáta/tky na funkci děkana/nky FIM

Předseda volební komise doc. Bachmann seznámil přítomné s dokumentem



pro volbu děkana/ky FIM, který je součástí a přílohou tohoto zápisu.

Pravděpodobně 19/3 2024 proběhne neveřejné setkání komise s kandidujícími na děkana/ku.

2/4 2024 proběhnou volby na funkci děkana/ku FIM, a to v rámci akademické obce, která začne ve 13:00.

Prof. Hynek nabídl volební komisi pomoc v případě, že by z jakýchkoliv důvodů nebylo možné v poslední den přihlášku odevzdat na sekretariát KAL a KRCCR. V takovém případě by možnost podání přihlášky dne 14. 3. do 12:00 organizačně zajistil děkanát FIM.

Ad 4) Různé

Dr. Mls podal informace o pravidlech AI a její využití při psaní BP/DP.

Dr. Kacetl zmínil nevhodnost některých anonymních komentářů studentů v rámci evaluace výuky.

Usnesení AS FIM ze zasedání dne 13. 2. 2024

1. AS FIM se seznámil s výsledky hlasování per rollam.
2. AS FIM vyhlásil volby kandidáta/tky na funkci děkana/nky FIM.

Hlasování o usnesení:

7 pro – 0 proti – 0 zdržel se

Usnesení ze zasedání AS FIM ze dne 13/2 2024 bylo jednomyslně schváleno.

Zapsala: Šimková Jana

Mgr. Jaroslav Kacetl, Ph.D.
předseda AS FIM

V Hradci Králové 11. 4. 2023



Přílohy:

Akademický senát Fakulty informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové (dále jen AS FIM UHK) v souladu s jednacím řádem platným od 4. 11. 2020

vyhlašuje dnem 13. února 2024

VOLBY KANDIDÁTA NA FUNKCI DĚKANA FAKULTY INFORMATIKY A MANAGEMENTU UHK

Pro přípravu a řízení voleb byla AS FIM UHK ustavena volební komise ve složení: doc. Ing. Pavel Bachmann, Ph.D. (předseda), Mgr. Pavlína Chaloupská, Ph.D., Mgr. Jiří Haviger, Ph.D., Lucie Banzselová

Volby kandidáta na funkci děkana (dále jen kandidáta) se řídí Jednacím řádem AS FIM UHK. Návrh na kandidáta je oprávněna podat skupina nejméně deseti členů akademické obce FIM UHK podepsaných na písemném návrhu.

Návrh na kandidáta musí obsahovat:

- jméno a příjmení kandidáta, zařazení a pracoviště kandidáta,
- jména a příjmení jednotlivých navrhovatelů, jejich pracoviště (v případě zaměstnanců) nebo studijní program (v případě studentů),
- podpisy navrhovatelů.

Volební komise požaduje, aby návrhy na kandidáta byly podávány na formuláři (viz příloha). Lze odevzdat i více stran s návrhem na jednoho kandidáta. Návrh na kandidáta se podává podle níže uvedených instrukcí předsedovi volební komise, a to společně s dokumenty předkládanými kandidátem.

Kandidát předkládá:

- souhlas kandidáta s kandidaturou (viz příloha),
- čestné prohlášení o bezúhonnosti (viz příloha),
- volební program (jednu tištěnou verzi)
- stručný životopis (jednu tištěnou verzi)

Všechny uvedené materiály musí být doručeny do 14. 3. 2024, 12 h:

- v zalepené obálce označené textem: NEOTEVÍRAT „Volby kandidáta na funkci děkana FIM UHK“, k rukám předsedy volební komise nebo na



Univerzita
Hradec Králové
Fakulta informatiky
a managementu

sekretariát katedry aplikované lingvistiky a katedry rekreologie a cestovního ruchu (paní Janě Šimkové, běžná pracovní doba 6:30-15h). Upozorňujeme kandidáty, že předseda komise, resp. sekretariát katedry nejsou k dispozici nepřetržitě, mohou čerpat dovolenou, onemocnět, atp.

Dne 14. března 2024 po 12. hodině předseda volební komise za účasti dalších členů volební komise otevře obálky kandidátů.

Po stanoveném termínu nejsou odevzdané návrhy na kandidáta a dokumenty požadované na kandidátovi akceptovány. Volební komise zkontroluje, zda kandidáti vyhověli všem výše uvedeným požadavkům. Sestaví volební listinu se jmény kandidátů, kterou předá předsedovi AS FIM UHK.

Zápis volební komise s volební listinou kandidátů bude nejpozději 19. března 2024 zveřejněn na webových stránkách FIM UHK a na úřední desce. Volební komise zajistí, aby na webových stránkách a v budově FIM UHK byly zveřejněny také volební programy kandidátů.

Volba kandidáta na funkci děkana se uskuteční 2. dubna 2024 na zasedání AS FIM UHK. Volbě bude ve stejný den od 13 h v místnosti J1 předcházet shromáždění akademické obce FIM UHK, na níž kandidáti představí své volební programy a budou moci odpovídat na položené otázky.

V Hradci Králové dne 13. února 2024

doc. Ing. Pavel Bachmann, Ph.D. v. r.
předseda volební komise AS FIM UHK
e: pavel.bachmann@uhk.cz, t: 493 332 378

Přílohy:

Souhlas kandidáta

Čestné prohlášení o občanské bezúhonnosti kandidáta

Návrh kandidáta na děkana

Souhlas kandidáta – vzor

Souhlas s kandidaturou na funkci děkana

Svým podpisem potvrzuji, že souhlasím se svou kandidaturou na funkci děkana/děkanky* Fakulty informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové.

.....
.....

datum

podpis

*Nehodící se škrtněte

Čestné prohlášení o bezúhonnosti kandidáta – vzor

Čestné prohlášení

Potvrzuji tímto čestným prohlášením, že splňuji podmínku občanské bezúhonnosti tak, jak je vyžadována v Jednacím řádu AS FIM UHK (čl. 7).

.....
.....

datum

podpis



Univerzita
Hradec Králové
Fakulta informatiky
a managementu
