

Zápis ze 134. Zasedání AS FBMI ČVUT konaného dne 28. 1. 2025 od 14 hodin v místnosti B-636 v budově Kokos v Kladně

Přítomni: prof. Ing. David Vrba, Ph.D.; doc. Ing. Petr Písařík, Ph.D.; doc. Ing. Jan Mužík, Ph.D.;
Ing. Jan Kauler, Ph.D., Ing. Jan Kašpar; Andrea Šilhábelová; Oliver Václav Pichert.

Omluveni: Mgr. Martina Dingová Šliková, Ph.D.; Jesika Nicola Holasová.

Hosté: prof. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D., MBA; doc. Mgr. Zdeněk Hon, Ph.D.; doc. Ing. Jiří Hozman,
Ph.D., prof. Dr.-Ing. Jan Vrba, M.Sc.

Program jednání:

1. **Schválení programu 134. zasedání AS FBMI**
2. **Schválení Statutu Českého vysokého učení technického v Praze - Fakulty biomedicínského inženýrství**
3. **Schválení Volebního řádu AS FBMI**
4. **Schválení podmínek pro přijímací řízení do studia v doktorských studijních programech FBMI na akademický rok 2025/2026**
5. **Různé**
Představení materiálu Vyhodnocení strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI 2021-2025, Plánu realizace strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI na rok 2024 a nový Plán realizace strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI na rok 2025

Zápis z jednání:

D. Vrba přivítal senátory a hosty.

1. Schválení programu 134. zasedání AS FBMI

D. Vrba představil program zasedání.

Usnesení 134-1: AS FBMI schválil program 134. zasedání AS FBMI

Počet osob s hlasovacím právem: 7

Hlasování (pro-proti-zdržel se): 7-0-0. Usnesení bylo přijato.

2. Schválení Statutu Českého vysokého učení technického v Praze - Fakulty biomedicínského inženýrství

J. Rosina představil změny, které bylo nutné provést v souvislosti se vznikem společných pracovišť s UVN a FN Bulovka.

Proděkan Hon vysvětlil změny ve Statutu ČVUT FBMI z důvodů akreditace. FBMI má nově vnitřní předpis, který nahrazuje vypuštěné odstavce ze Statutu ČVUT FBMI.

P. Písařík se zeptal na možnost obdobným způsobem upravit statut za účelem budoucího zakládání společných pracovišť s Akademií věd ČR.

Akademický senát jednohlasně souhlasil s podepsáním smlouvy s nemocnicí na Bulovce ohledně vzniku společného pracoviště, kterou představil pan děkan.

Usnesení 134-2: AS FBMI schválil Statutu Českého vysokého učení technického v Praze - Fakulty biomedicínského inženýrství.

Počet osob s hlasovacím právem: 7

Hlasování (pro-proti-zdržel se): 7-0-0. Usnesení bylo přijato.

3. Schválení Volebního řádu AS FBMI

J. Rosina představil důvod navýšení počtu senátorů. D. Vrba zdůvodnil dodatečné úpravy volebního řádu. P. Písařík zmínil sudý počet senátorů a s tím spojené případné problémy. Proběhla diskuze o počtu senátorů.

Usnesení 134-3: AS FBMI schválil volební řád AS FBMI

Počet osob s hlasovacím právem: 7

Hlasování (pro-proti-zdržel se): 7-0-0. Usnesení bylo přijato.

4. Schválení podmínek pro přijímací řízení do studia v doktorských studijních programech FBMI na akademický rok 2025/2026

J. Vrba představil předložený materiál. Nově bude nutná interakce školitele a kandidáta již před přijímacím řízením. Uchazeč bude muset také připravit motivační dopis, kde mimo jiné bude specifikováno, jakým způsobem bude realizována zahraniční stáž a uveden seznam odborných časopisů, kde bude možné publikovat výsledky spojené s tématem disertační práce.

J. Rosina připomněl novelu VŠ zákona a navýšení stipendia na 25 000 Kč/měsíc.

Usnesení 134-4: AS FBMI schválil podmínky pro přijímací řízení do studia v doktorských studijních programech FBMI na akademický rok 2025/2026

Počet osob s hlasovacím právem: 7

Hlasování (pro-proti-zdržel se): 7-0-0. Usnesení bylo přijato.

5. Různé

Proděkan Hozman představil materiál **Vyhodnocení strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI 2021-2025 a Plánu realizace strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI na rok 2024 a nový Plán realizace strategického záměru vzdělávací a tvůrčí činnosti FBMI na rok 2025** a změny oproti předchozím rokům.

Priority na 2025:

- Oslavy 20 let fakulty a s tím spojené akce pro zaměstnance i partnery fakulty.
- Dokončení rekonstrukce budovy v Kasárnách pro obor Biomedicínské laboratorní metody.
- Realizace investičních projektů ESF a ERDF.
- Připravit materiály pro evaluaci od MEP.
- Připravit se na změny VŠ zákona.

Proděkan Hozman zmínil úspěchy fakulty za rok 2024:

- Založení firmy Tonagena s.r.o., která je oficiálním spinoffem ČVUT.
- Ocenění ministra školství, které získala studentka Denisa Kaňoková za svou bakalářskou práci vypracovanou ve formě komentovaných publikací.
- Otevření oční ambulance, kde probíhá výuka studentů studijního programu Optika a optometrie.
- Schválení návrhu na jmenování profesorkou paní doc. Pavly Bojarové vědeckými radami FBMI a ČVUT. FBMI tak bude mít první profesorku v oboru Biomedicínské inženýrství.
- Ustanovení role ombudsmanky, kterou bude zastávat paní dr. Martina Dingová Šliková.
- Otevření nových laboratoří pro výuku biomedicínských inženýrů v Kambodži.
- Studenti studijního programu Zdravotnické záchranářství pomáhali s odklizením škod po povodních.
- FBMI získalo prestižní mezinárodní projekty:
 - Interreg Central Europe (Microwave Imaging Technology Transfer to Innovate the Medical Sector),
 - Erasmus+ (Hybrid Healthcare - Advancing Hybrid Management and Digital Technology in Healthcare Education),
 - Inter-Excellence II (Fluorescence polymerů po úpravě femtosekundovým laserem).
- Student Vít Hlaváč se zúčastnil Olympijských her v Paříži.
- Studentka programu Fyzioterapie Tereza Vlková se stala mistryní České republiky v trojskoku.
- Byla vydána monografie pana doc. Františka Podzimka s názvem Radioaktivita a ionizující záření kolem nás.
- V březnu se uskutečnila veřejná živě streamovaná debata s prezidentem ČR Petrem Pavlem.

Dr. Písařík poprosil o doplnění do strategického záměru přípravu NMgr. studijního programu s pracovním názvem "Přístroje a vědecké metody v medicíně". Proděkan Hozman tento program představil a řekl, že pro fakultu je velmi žádoucí a že bude navazovat na úspěšný obor Přístroje a metody pro biomedicínu, který byl jedním ze základních pilířů vzdělávání na FBMI. Pan děkan vznik tohoto oboru podpořil.