

Zápis

z 16. řádného zasedání Akademického senátu FSI VUT

dne 26. 03. 2026

Místo konání:	zasedací místnost děkana FSI
Čas konání:	14:00 – 16:30
Přítomní:	dle hlasovací listiny
Omluveni:	Ing. Viewegh, Ing. Liška, Ing. Mikuláček
Neomluveni:	Ing. Jordán, doc. Juračka
Hosté:	děkan FSI doc. Hlinka, proděkani doc. Katolický, doc. Kalousek a doc. Klimeš, tajemník Ing. Palko
Zasedání řídil:	doc. Návrat

Program:

1. Předání osvědčení novému členovi AS FSI
2. Volba skrutátorů
3. Schválení programu zasedání, kontrola zápisu z 15. řádného zasedání, plnění usnesení
4. Informace vedení fakulty a informace z grémií
5. Schválení návrhu nového složení VR FSI
6. Předložení Volebního řádu akademického senátu FSI VUT
7. Předložení Časového plánu akademického roku 2026/2027
8. Předložení Výroční zprávy o hospodaření FSI VUT za rok 2025 a analytických podkladů
9. Předložení Pravidel pro rozdělení finančních prostředků FSI VUT pro rok 2026
10. Schválení termínu (30. 4. 2026) a programu příštího zasedání
11. Různé

Zasedání zahájil a řídil předseda AS FSI doc. Návrat.

Doc. Návrat přivítal pana děkana, proděkany a tajemníka fakulty.

Pan děkan představil senátorům nového tajemníka fakulty, kterým je Ing. Lukáš Palko.

ad 1) Předání osvědčení novému členovi AS FSI

Novým členem SK AS FSI se stává Ing. Tomáš Drobil, který se na dnešním zasedání ujal svého mandátu a krátce se senátorům představil.

ad 2) Volba skrutátorů

Návrh: Ing. Ramík, doc. Svoboda, Ing. Novotný a Ing. Cabaj.

Usnesení: AS FSI schvaluje skrutátory Ing. Ramíka, doc. Svobodu, Ing. Novotného a Ing. Cabaje.

Hlasování č. 1: pro: 24 proti: 0 zdržel se: 4

ad 3) Schválení programu zasedání, kontrola zápisu z 15. řádného zasedání, plnění usnesení

Oproti rozeslané verzi byly z programu vypuštěny body týkající se Strategického záměru a Plánu realizace SZ (dokumenty mohou být předloženy až po schválení VR).

Usnesení: AS FSI schvaluje program 16. řádného zasedání AS FSI.

Hlasování č. 2: pro: 28 proti: 0 zdržel se: 0

Usnesení: AS FSI schvaluje zápis z 15. řádného zasedání AS FSI.

Hlasování č. 3: pro: 27 proti: 0 zdržel se: 1

Plnění usnesení:

Na základě hlasování bylo zrušeno výjezdní zasedání AS FSI, plánované body k diskuzi budou postupně řešeny na řádných zasedáních.

ad 4) Informace vedení fakulty a informace z grémii

Děkan:

- Výsledek evaluací bude znám začátkem dubna.
- Ukazatel C zůstává zachován.
- Vláda pozastavila přípravu rámce kontraktového financování.
- Probíhá příprava standardů kvality, termín do konce června. Členství v EQAR a ENQA se očekává v r. 2028.
- VUT uspělo v rámci výzvy TAČR SIGMA DC5 ve všech čtyřech projektech.
- Nedávné kyberútoky na VUT uspišily zavádění multifaktorového přihlašování.
- Dne 6. 5. proběhne slavnostní otevření Centra VUT Tržnice.
- Ve dnech 4.- 5. 3. se uskutečnil Den firem.
- Proběhl studentský ples a 60. reprezentační ples FSI.

Doc. Klimeš:

- Do 15. 4. probíhá sběr žádostí na podporu zahraničních výjezdů doktorandů. Na dotaz z řad senátorů proděkan odpověděl, že žádost nelze uplatnit zpětně.

Prof. Štětina:

- Proběhlo zasedání Rady pro vnitřní hodnocení VUT, na kterém byl schválen plán kontrolních zpráv pro rok 2026 (týká se BSP Energetika, Strojírenství a Základy strojního inženýrství a NMSP Konstrukční inženýrství, Kvalita, spolehlivost a bezpečnost, Logistics Analytics, Materiálové inženýrství, Mechanical Engineering, Procesní inženýrství a Výrobní stroje, systémy a roboty).

RNDr. Popela:

- Informace z úrovně RVŠ (probíhají diskuze o novém VŠ zákoně o rozpočtu VŠ) a AS VUT (probíhají diskuze k pravidlům IP DKRVO) byly senátorům zaslány mailem.

Doc. Blecha:

- ČR zaslala úřadu vlády dopis, v němž upozorňuje na rizika připravovaného zákona o neziskových organizacích pro VŠ, a to zejména v souvislosti s mobilitami, v oblasti zahraniční spolupráce apod., a upozorňuje na možné ohrožení akademických svobod.

SKAS:

- Pozvánka na snídani s děkanem.

ad 5) Schválení návrhu nového složení VR FSI

Návrh složení VR FSI byl předložen na minulém zasedání a byl projednán na zasedání VaV komise, která ho doporučuje ke schválení.

Volba proběhne tajným hlasováním, senátoři byli seznámeni s průběhem hlasování a úpravou volebních lístků.

Volební komise konstatovala, že všichni navržení členové byli zvoleni, výsledky hlasování jsou uvedeny v příloze tohoto zápisu a jsou k dispozici také na sdíleném disku.

ad 6) Předložení Volebního řádu akademického senátu FSI VUT

K úpravě VŘ dochází z důvodu nápravy diskriminačního omezení týkajícího se volby předsedy AS. LK dokument projednala a předložila další návrhy na aktualizaci dokumentu. RNDr. Popela doporučil konzultovat změny s AS VUT.

ad 7) Předložení Časového plánu akademického roku 2026/2027

S předloženým dokumentem seznámil senátory proděkan Kalousek.

Začátky semestrů jsou stanoveny rektorátem, pro ak. rok 26/27 je začátek zimního semestru stanoven na 14. září 2026 a začátek letního semestru na 8. února 2027. V plánu zůstává zachován přípravný týden mezi zimním a letním semestrem.

Dokument bude projednán Studijní komisí.

V diskusi senátoři upozorňovali na neustálý posun začátku zimního semestru, toto datum ale fakulta nemá možnost upravit.

Prof. Štětina upozornil, že přípravný týden před letním semestrem nebyl zatím velkým přínosem, mohl by být využitý lépe, např. co se týče registrace volitelných a svobodných předmětů.

ad 8) Předložení Výroční zprávy o hospodaření FSI VUT za rok 2025 a analytických podkladů

Předložený dokument byl poskytnut jednotlivým ústavům ke kontrole a čísla, uvedená v dokumentech, které mají senátoři k dispozici na sdíleném disku, již prošla revizí.

FK projedná zprávu na zasedání dne 2. 4. 2026.

Prof. Štětina dále upozornil, že na sdíleném disku je k dispozici soubor proděkanky Hoderové k pedagogickému výkonu, který senátoři mohou připomínkovat.

ad 9) Předložení Pravidel pro rozdělení finančních prostředků FSI VUT pro rok 2026

Pan tajemník uvedl, že předkládaná pravidla budou z velké části procházet dalšími úpravami poté, co budou známa pravidla VUT. V dokumentu, který mají senátoři k dispozici, jsou označeny části, které budou upraveny dle pravidel VUT, dále jsou označeny úpravy navrhované fakultou.

ad 10) Schválení termínu (30. 4. 2026) a programu příštího zasedání

Termín 17. řádného zasedání byl navržen na čtvrtek 30. 4. 2026.

Návrh programu:

- Volební řád AS FSI - schválení
- Časový plán ak. roku 2026/27 - konečné projednání
- Zpráva o hodnocení výuky - předložení
- Strategický záměr 2026 - 2030 - předložení
- Realizace Strategického záměru - předložení

Usnesení: AS FSI schválil termín 17. řádného zasedání AS FSI na 30. 4. 2026.

Hlasování 4: pro: 29 proti: 0 zdržel se: 1

ad 11) Různé

Doc Klimeš uvedl, že dle SZŘ VUT je součástí studijních povinností v doktorském studijním programu absolvování části studia na zahraniční instituci nebo účast na mezinárodním tvůrčím projektu s výsledky publikovanými nebo prezentovanými v zahraničí nebo jiná forma přímé účasti studenta na mezinárodní spolupráci. Vedení fakulty bude výjezdy doktorandů podporovat a hledá způsoby, jak stáže bez problémů realizovat. Vzhledem k tomu, že doktorské studium má individuální charakter, nebude možné uplatňovat jednotný postup, výjezdy bude třeba řešit individuálně. Obecně bude platit, pokud pracovní úvazek doktoranda bude činit 50 % a více, bude výjezd doktoranda řešen přes proděkana (v součinnosti s personálním a studijním odd.), pokud bude pracovní úvazek činit méně jak 50 %, je doporučena konzultace s proděkanem.

Doc. Blecha upozornil na další úskalí výjezdů doktoranda, např. výpadek příjmu aj. Pan tajemník uvedl, že vedení hledá způsoby, jak zmírnit negativní dopadu jak na studenta, tak na ústav.

Doc. Klimeš uvedl, že zdrojů financování je dostatek - Erasmus, fakulní fond, výjezdy v rámci projektů.

RNDr. Popela informoval o mezifakulním šachovém turnaji, který se uskutečnil na fakultě a ve kterém týmy FSI obsadily 2. a 3. místo.

Prof. Spousta vznesl námitku proti tomu, aby výsledky studentské ankety byl přístupné všem zaměstnancům, kteří mají přístup do IS.

Tato problematika bude diskutována na příštím zasedání v rámci projednávání Zprávy o hodnocení výuky.

Poté bylo zasedání ukončeno.

Verifikoval:
předseda AS FSI
doc. Ing. Tomáš Návrat, Ph.D.

předsedkyně SK AS FSI
Ing. Anna Imrichová

zapsala: Brigita Rohovská

Příloha

Výsledky

souhlasu AS FSI se jmenováním členů vědecké rady FSI VUT v Brně

Počet hlasovacích lístků

Vydaných	30
Odevzdaných	30

Výsledky

Interní - externí		Počet platných hlasů	Výsledek
Poř. č.	Jmenovka		
Interní členové			
1.	prof. Ing. Ivan Křupka, Ph.D. - místopředseda	29	Souhlas
2.	doc. Ing. Jaroslav Katolický, Ph.D.	27	Souhlas
3.	doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA, LL.M.	29	Souhlas
4.	doc. Ing. Petr Blecha, Ph.D., FEng.	30	Souhlas
5.	prof. Ing. Ivo Dlouhý, CSc.	26	Souhlas
6.	prof. RNDr. Miroslav Doupovec, CSc., dr. h. c.	30	Souhlas
7.	prof. Ing. Zdeněk Hadaš, Ph.D.	25	Souhlas
8.	prof. Ing. Martin Hartl, Ph.D.	26	Souhlas
9.	prof. RNDr. Radim Chmelík, Ph.D.	27	Souhlas
10.	doc. Ing. Jaroslav Juračka, Ph.D.	28	Souhlas
11.	doc. Ing. Karel Kouřil, Ph.D., MBA, FEng.	27	Souhlas
12.	prof. Dr. Ing. Jiří Marek, Ph.D., DBA, FEng.	29	Souhlas
13.	prof. Ing. Luboš Náhlík, Ph.D.	30	Souhlas
14.	doc. Ing. Tomáš Návrat, Ph.D.	29	Souhlas
15.	prof. Ing. Libor Pantělejev, Ph.D.	29	Souhlas
16.	prof. Ing. Jindřich Petruška, CSc.	30	Souhlas
17.	prof. Ing. František Pochylý, CSc.	28	Souhlas
18.	prof. Ing. Jiří Pospíšil, Ph.D.	29	Souhlas
19.	prof. Ing. Petr Stehlík, CSc., dr. h. c.	26	Souhlas

	20.	prof. RNDr. Tomáš Šikola, CSc.	27	Souhlas
	21.	prof. Ing. Josef Štětina, Ph.D.	28	Souhlas
	22.	doc. Mgr. Petr Vašík, Ph.D.	28	Souhlas
	23.	doc. Ing. Jan Zouhar, Ph.D.	29	Souhlas
Externí členové				
	24.	Dr. h. c. prof. Ing. Robert Čep, Ph.D., FEng.	29	Souhlas
	25.	plk. gšt. Ing. Vlastimil Neumann, Ph.D.	29	Souhlas
	26.	Dr. h. c. prof. Ing. Lubomír Šooš, PhD.	29	Souhlas
	27.	doc. Ing. Miroslav Španiel, CSc.	29	Souhlas
	28.	Dr. h. c. mult. prof. Ing. Jozef Zajac, CSc.	29	Souhlas
	29.	Dr. h. c. mult. prof. Ing. Jozef Živčák, DrSc.	29	Souhlas
	30.	prof. RNDr. Jan Pícek, CSc.	28	Souhlas
	31.	doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D.	29	Souhlas
	32.	prof. Ing. Jan Macek, DrSc., FEng.	29	Souhlas
	33.	doc. Ing. Jaroslav Machan, CSc., FEng.	29	Souhlas
	34.	Ing. Jiří Rosenfeld, CSc.	28	Souhlas
	35.	Ing. Vladimír Štěpán, MBA	29	Souhlas
	36.	Ing. Libor Urbanec, Ph.D.	28	Souhlas