

Zápisnica č. 12-2026
zo zasadnutia AS FCHPT STU zo dňa 31. 03. 2026

Program:

1. Otvorenie, prezencia.
2. Schválenie programu a overovateľov zápisnice.
3. Aktuálne informácie z rokovaní P-AS FCHPT STU, P-AS STU, AS STU, Vedenia FCHPT STU a Kolégia dekana FCHPT STU, VR FCHPT STU.
4. Termínované uznesenia.
5. Prerokovanie a schválenie návrhu Dodatku číslo 1 k Štatútu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (materiál-43-2026).
6. Prerokovanie Návrhu zámeru na zrušenie študijných programov (materiál-44-2026).
7. Prerokovanie Návrhu zámeru na vytvorenie nových nástupníckych študijných programov v 2. a 3. stupni štúdia a nového študijného programu v 2. stupni štúdia (materiál-45-2026).
8. Otázky na akademických funkcionároch.
9. Rôzne.

Prítomní: podľa priloženej prezenčnej listiny

Ospravedlnení: doc. Ing. Zuzana Labovská, PhD., Ing. Erika Pliščík Pavlovičová

Neospravedlnení: –

Na začiatku zasadnutia sa prezentovalo 23 členov AS FCHPT STU. Počet senátorov počas zasadnutia bol taký, že senát počas doby trvania zasadnutia bol uznášaniaschopný.

K bodu 1: Otvorenie, prezencia.

Zasadnutie otvoril a viedol predseda AS FCHPT STU, prof. Lukeš. Na začiatku privítal všetkých prítomných členov AS FCHPT STU, dekana prof. Gatiala, prodekanov a ďalších hostí. Na základe prezenčnej listiny skonštatoval, že senát je uznášaniaschopný.

K bodu 2: Schválenie programu a overovateľov zápisnice.

Za overovateľov zápisnice boli na základe rokovania P-AS FCHPT STU navrhnutí doc. Ing. Dana Dvornová, PhD. a doc. Ing. Barbora Kaliňáková, PhD. Proti tomuto návrhu neboli vznesené žiadne protinávrhy ani pripomienky, prof. Lukeš otvoril hlasovanie za navrhnutých overovateľov zápisnice.

Hlasovania sa zúčastnilo 23 členov AS FCHPT STU.

Hlasovanie: za: 22 proti: 0 zdržali sa: 1

Prof. Lukeš predstavil program zasadnutia. Opýtal sa prítomných, či majú návrhy o rozšírenie, zmenu poradia bodov, pripomienky alebo doplňujúce otázky k predkladanému programu. Keďže neboli vznesené žiadne otázky ani pripomienky, prof. Lukeš otvoril hlasovanie za program zasadnutia.

Hlasovania sa zúčastnilo 23 členov AS FCHPT STU.

Hlasovanie: za: 23 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 3: Aktuálne informácie z rokovaní P-AS FCHPT STU, P-AS STU, AS STU, Vedenia FCHPT STU a Kolégia dekana FCHPT STU, VR FCHPT STU.

Prof. Lukeš informoval, že dňa 17. marca 2026 zasadalo Vedenie FCHPT STU a dňa 24. marca 2026 sa konalo Kolégium dekana FCHPT STU, kde sa prerokovala činnosť Slovenskej chemickej knižnice, digitálnej knižnice a vydavateľstva FCHPT na rok 2026, Správa BOZP a PO na FCHPT STU za rok 2025, Správa o nájomných zmluvách na FCHPT STU za rok 2025, Správa o stave podnikateľskej činnosti na FCHPT STU za rok 2025, návrh Dodatku č. 1 k Štatútu FCHPT STU v Bratislave, pedagogické výkony a vedecko-výskumné výkony ústavov v roku 2025 ako podklady na delenie dotačných prostriedkov pre rok 2026, návrh rozpočtu nákladov a výnosov na rok 2026, návrh rozdelenia dotačných prostriedkov na mzdy, tovary a služby pre rok 2026, návrh zámerov na zrušenie študijných programov a vytvorenie nových nástupníckych študijných programov, príprava pripojenia pracovísk starej budovy na IP telefóny a diskusia o zmene delenia dotačných finančných prostriedkov na pracoviská FCHPT STU podľa nového modelu vychádzajúceho z metodiky Ministerstva školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR. Ďalej informoval, že 25. marca 2026 sa konalo zasadnutie AS STU, kde prebehla voľba členov a predsedníčky Disciplinárnej komisie STU pre študentov. Prof. Lukeš zároveň oznámil, že rozpis dotácie a rozpočet STU na rok 2026 bol schválený Správnou radou STU dňa 18. marca 2026.

K zasadnutiu AS FCHPT STU sa pripojili senátori Bc. Adam Herda a Ľuboš Špánik. Počet senátorov sa zvýšil na 25.

Prof. Lukeš informoval, že sa pripravuje návrh Štatútu STU v súlade so Zákonom o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vysokoškolský zákon). Oznámil, že dňa 1. apríla 2026 sa bude konať Kolégium rektora STU, kde bude prebiehať prvá diskusia ohľadom návrhu Štatútu STU.

Prof. Lukeš poprosil prof. Gatiala o doplnenie.

Prof. Gatial potvrdil informácie prezentované prof. Lukešom.

K bodu 4: Termínované uznesenia.

Prof. Lukeš otvoril tento bod.

Doc. Kaliňáková oznámila, že k dnešnému dňu nie sú evidované žiadne termínované uznesenia.

Prof. Lukeš uzavrel tento bod.

K bodu 5: Prerokovanie a schválenie návrhu Dodatku číslo 1 k Štatútu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (materiál-43-2026).

Prof. Lukeš požiadal prof. Gatiala o predstavenie materiálu *návrh Dodatku číslo 1 k Štatútu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (materiál-43-2026)*.

Prof. Gatial informoval, že v rámci rozsiahlej novelizácie zákona o vysokých školách č. 131/2002 Z. z. v roku 2022 bol v roku 2023 vypracovaný a schválený Štatút STU a následne aj Štatút FCHPT STU. Koncom roka 2024 bola prijatá ďalšia novela uvedeného zákona, na základe ktorej bol Dodatkom č. 1 upravený Štatút STU, pričom tento dodatok nadobudol účinnosť v júli 2025. Vzhľadom na prípravu a schválenie nového vysokoškolského zákona na jeseň 2025, ako aj na následné zosúladovanie vnútorných predpisov STU a fakúlt s týmto zákonom, sa dohodlo, že vnútorné predpisy fakúlt sa zatiaľ nebudú komplexne zosúladovať s aktualizovanými predpismi STU. V súvislosti s nadchádzajúcimi voľbami kandidátov na dekanov na viacerých fakultách sa ukázala potreba zosúladiť tie vnútorné predpisy fakúlt, ktoré upravujú voľbu kandidáta na dekana. Z uvedeného dôvodu dekan predložil materiál-43-2026. Informoval, že materiál vypracovali predsedníčka Legislatívnej komisie (LK) AS FCHPT STU doc. Kaliňáková a predsedníčka Pedagogickej komisie (PK) AS FCHPT STU doc. Dvoranová. Materiál bol prerokovaný v LK AS FCHPT STU a následne aj na stretnutí dekana s oboma predsedníčkami, ktoré sa uskutočnilo dňa 13. marca 2026. Na tomto stretnutí bol pripravený materiál-43-2026, ktorý sa následne zaslal na pripomienkové konanie grémiám FCHPT STU – Vedenie FCHPT STU a Kolégium dekana FCHPT STU.

Pripomienky z oboch grémií boli zapracované a materiál bol predložený na zasadnutie AS FCHPT STU. Prof. Gatiaľ následne stručne predstavil hlavné body návrhu Dodatku č. 1 k Štatútu FCHPT STU, pričom uviedol, že ide najmä o zosúladenie s platným Štatútom STU. Na záver poďakoval doc. Kaliňákovej a doc. Dvoranovej za spoluprácu pri príprave materiálu. Zároveň informoval, že materiál bol konzultovaný s Právnym a organizačným útvarom Rektorátu STU (ďalej len „útvár“). Uviedol, že útvár konštatoval, že všetky potrebné zmeny boli zapracované a nimi navrhnuté úpravy majú len formálny charakter.

Prof. Lukeš požiadal doc. Kaliňákovú o vyjadrenie stanoviska LK AS FCHPT STU.

Doc. Kaliňáková oznámila, LK FCHPT STU materiál prerokovala a odporúča návrh uznesenia k materiálu-43-2026 prijať bez pripomienok.

Diskusia:

Prof. Lukeš otvoril diskusiu k tomuto bodu.

Doc. Paulen sa opýtal, či je možnosť zdieľania materiál-43-2026 s úpravami navrhnutými útvarom.

Prof. Lukeš uviedol, že materiál-43-2026 s týmito úpravami bude senátorom poskytnutý.

Prof. Lukeš uzatvoril tento bod.

Uznesenie č. 1/43-2026:

AS FCHPT STU prerokoval a schválil *návrh Dodatku číslo 1 k Štatútu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (materiál-43-2026)* bez pripomienok.

Hlasovania sa zúčastnilo 25 členov AS FCHPT STU.

Hlasovanie: za: 24 proti: 0 zdržali sa: 1

K bodu 6: Prerokovanie Návrhu zámeru na zrušenie študijných programov (materiál-44-2026).

Prof. Lukeš požiadal prof. Gatiala o predstavenie materiálu *Návrh zámeru na zrušenie študijných programov (materiál-44-2026)*.

Prof. Gatiaľ uviedol, že FCHPT STU má najvyšší počet študijných programov zo všetkých fakúlt STU a je nutné ich redukovať. Požiadal prodekanu Bírošovú o predstavenie materiálu.

Prof. Bírošová na začiatok poďakovala doc. Dvoranovej ako asistentke prodekanke pre VSK a vzdelávanie dospelých za pomoc pri príprave materiálu-44-2026 a materiálu-45-2026. Informovala, že oba materiály predstaví spoločne. Uviedla, že v súčasnosti má fakulta šesť bakalárskych študijných programov s mutáciami – 3-ročné a 4-ročné (konverzné) v slovenskom jazyku a/alebo anglickom jazyku. Uviedla, že študenti o študijné programy v anglickom jazyku, hlavne v 4-ročnom štúdiu, prejavujú nízky záujem, pretože ide o spoľatnené študijné programy. Zároveň boli akreditované bakalárske študijné programy s jazykom uskutočňovania slovenský jazyk a anglický jazyk. Uviedla, že sa pripravuje nový študijný program v bakalárskom stupni štúdia v anglickom jazyku.

Prof. Bírošová informovala, že v inžinierskom stupni štúdia vytvárajú tri nové nástupnícke študijné programy s jazykom uskutočňovania študijného programu slovenský jazyk a anglický jazyk a pri dvoch z nich dochádza k úprave odborov – z kombinácie dvoch študijných odborov sa prechádza na jeden študijný odbor. Uviedla, že sa vytvorí nový spoločný inžiniersky študijný program “Smart Chemical Engineering for Sustainable Development” v spolupráci s univerzitami v Grécku, Francúzsku, Belgicku a Taliansku.

Prof. Bírošová uviedla, že výrazné zmeny nastanú v programoch tretieho stupňa štúdia, kde prebieha periodické schvaľovanie a zapracujú sa zmeny z vysokoškolského zákona, ktorý definuje doktorandskú školu ako povinnú súčasť doktorandské štúdia (od ak. roku 2027/2028). Ďalej sa ich počet zredukuje, pretože sa niektoré študijné programy formou zameraní zlúčia do jedného programu. Uviedla, že v prípade doktorandských študijných programov sa rušia programy v externej forme štúdia s jazykom us-

kutočňovania anglický jazyk. V týchto programoch nie je zapísaný žiadny študent. Uviedla, že sa vytvoria nové nástupnícke študijné programy s inovovaným študijným plánom v súlade s vysokoškolským zákonom.

Doc. Dvoranová doplnila, že materiál-44-2026 bol predložený na mimoriadne zasadnutie AS FCHPT STU z dôvodu, že AS FCHPT STU podľa článku 7 bod 1 písm. p) Štatútu FCHPT STU prerokováva zámer na zrušenie a vytváranie nových študijných programov a po prerokovaní môžu pokračovať procesy rušenia a vytvárania nových študijných programov.

Prof. Lukeš požiadal predsedníčku PK AS FCHPT STU o vyjadrenie.

Doc. Dvoranová informovala, že PK AS FCHPT STU materiál-44-2026 prerokovala. Informovala, že člen PK AS FCHPT STU Bc. Hubert mal otázku, prečo sa ruší študijný program chemické inžinierstvo v anglickom jazyku v bakalárskom stupni štúdia, na čo doc. Dvoranova reagovala, že k zrušeniu dôjde len pri 4-ročnom programe, 3-ročné študijné programy B-CHIXA a B-BIOTXA zostávajú. Dôvod je ten, že na 4-ročné konverzné štúdium sa študenti nehlásia. Zároveň zdôraznila, že zrušením externých doktorandských študijných programov nedôjde k zníženiu počtu prijatých študentov, pretože v tomto prípade si platia štúdium študenti sami. Informovala, že ďalšie pripomienky PK AS FCHPT STU nemala.

Prof. Lukeš informoval, že materiál-44-2026 sa prerokováva a navrhuje hlasovanie k uzneseniu, ktoré bude reprezentovať ukončenie prerokovania.

Žiadny so senátorov nemal protinávrh ani pripomienku.

Diskusia:

Prof. Lukeš otvoril diskusiu k tomuto bodu.

Bc. Krajčí sa opýtal, či fakulta diskutovala na tému zlúčenia šiestich bakalárskych programov do dvoch. Prof. Bírošová uviedla, že diskusia prebehla.

Doc. Dvoranová doplnila, že v minulosti bývali len dva študijné programy v bakalárskom stupni štúdia. Prof. Gatiaľ uviedol, že zlúčenie a zníženie počtu bakalárskych študijných programov je súčasťou Dlhodobého zámeru FCHPT STU, avšak v súčasnosti medzi garantmi neexistuje jednotný návrh na ich redukciu.

Prof. Lukeš uzatvoril tento bod.

Uznesenie č. 2/44-2026:

AS FCHPT STU prerokoval *Návrh zámeru na zrušenie študijných programov (materiál-44-2026)*.

Hlasovania sa zúčastnilo 25 členov AS FCHPT STU.

Hlasovanie: za: 25 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 7: Prerokovanie Návrhu zámeru na vytvorenie nových nástupníckych študijných programov v 2. a 3. stupni štúdia a nového študijného programu v 2. stupni štúdia (materiál-45-2026).

Prof. Lukeš požiadal prof. Gatiala o predstavenie materiálu *Návrh zámeru na vytvorenie nových nástupníckych študijných programov v 2. a 3. stupni štúdia a nového študijného programu v 2. stupni štúdia (materiál-45-2026)*.

Materiál-45-2026 bol prezentovaný v bode 6 spolu s materiálom-44-2026.

Prof. Lukeš požiadal predsedníčku PK AS FCHPT STU o vyjadrenie.

Doc. Dvoranová informovala, že PK AS FCHPT STU materiál-45-2026 prerokovala a nemá k nemu žiadne pripomienky.

Prof. Lukeš informoval, že materiál-45-2026 sa prerokováva a navrhuje hlasovanie k uzneseniu, ktoré bude reprezentovať ukončenie prerokovania.

Žiadny so senátorov nemal protinávrh ani pripomienku.

Diskusia:

Prof. Lukeš otvoril diskusiu k tomuto bodu. K tomuto bodu neboli žiadne otázky ani pripomienky a tak predseda AS FCHPT STU, prof. Lukeš, uzatvoril tento bod.

Uznesenie č. 3/45-2026:

AS FCHPT STU prerokoval *Návrh zámeru na vytvorenie nových nástupníckych študijných programov v 2. a 3. stupni štúdia a nového študijného programu v 2. stupni štúdia (materiál-45-2026).*

Hlasovania sa zúčastnilo 25 členov AS FCHPT STU.

Hlasovanie: za: 25 proti: 0 zdržali sa: 0

K bodu 8: Otázky na akademických funkcionárov.

Prof. Lukeš otvoril ďalší bod zasadnutia.

Prof. Lukeš uviedol, že na zasadnutí AS FCHPT STU dňa 10. marca 2026 ostali niektoré témy, ktoré sa diskutovali ako otvorené a požiadal tajomníka FCHPT STU, Dr. Pastuchu, o ich doplnenie.

Dr. Pastucha uviedol, že oprava vozovky a chodníka v hospodárskom dvore FCHPT STU vrátane hydrantu, ktorý je v havarijnom stave, budú zahrnuté v rozpočte fakulty na rok 2026. V súčasnosti je v príprave projekt na túto rekonštrukciu.

Dr. Pastucha ďalej informoval, že platby za lekárske potvrdenia budú preplácané v pokladni FCHPT STU. Dr. Pastucha informoval, že v prípade otázky na editáciu v dochádzkovom systéme z dôvodu sprevádzanie rodinného príslušníka do zdravotníckeho zariadenia je situácia taká, že pevná pracovná doba pedagogických aj nepedagogických zamestnancov je od 9:00 do 14:00. Pri použití karty systém zaznamenáva prvý odchod.

Doc. Paulen sa opýtal, či je už známe, kto bude garantom pripravovaného bakalárskeho študijného programu v anglickom jazyku.

Prof. Bírošová uviedla, že príprava sa rozbieha a o garantovi prebiehajú diskusie.

Bc. Krajčí informoval, že jedna študentka má problém s uzatvorením Dohody o zabezpečení a vykonaní odbornej praxe, keďže Študijné oddelenie FCHPT STU neakceptuje elektronický podpis, a zároveň sa informoval o možných riešeniach.

Prof. Bírošová uviedla, že preverí možné riešenia. Zároveň informovala, že fakulta v súčasnosti nedisponuje systémom digitálneho podpisu.

Prof. Polakovič uviedol, že je možnosť podpisovať cez DocuSign.

Doc. Gemeiner sa opýtal, či pri prebiehajúcej príprave rozpočtu je položka na obnovu laboratórií ako bola minulý rok. Uviedol, že dostal informáciu, že Vedenie FCHPT STU sa dohodlo na zmene pridelovania finančných prostriedkov z tejto položky.

Doc. Lakatoš uviedol, že na Vedení FCHPT STU a Kolégiu dekana FCHPT STU sa rozhodlo, že položka v hodnote 300 tisíc eur sa nebude deliť na ústavy, ale bude zriadená pracovná skupina, úlohou ktorej bude posúdiť a rozhodnúť na základe podkladov od pracovísk, ktoré laboratóriá, v ktorých prebieha vyučovanie (študentské laboratóriá) v novej budove, sa budú rekonštruovať. Informoval, že ak pracovisko má aj cenové ponuky, môže ich pracovisko poslať doc. Lakatošovi.

Dr. Klemková reagovala, že išlo o položku, ktorá sa ostatné roky delila medzi všetky pracoviská fakulty a pracoviská je použili na rekonštrukciu alebo vybavenie ich laboratórií.

Doc. Gemeiner uviedol, že predošlý systém fungoval dobre a tiež nerozumie, prečo k danej zmene dochádza.

Doc. Lakatoš uviedol, že bývalý rozpočet bol s ohľadom na prebiehajúcu rekonštrukciu starej budovy a prebehla diskusia, na základe ktorej sa rozhodlo, že peniaze sa budú deliť medzi všetky pracoviská. Vzhľadom na to, že študentské laboratóriá boli v starej budove zrekonštruované v rámci projektu ACCORD a v novej budove rekonštrukcia neprebehla, sa rozhodlo, že sa pristúpi k obnove študentských

laboratórií v novej budove, ktoré sú v havarijnom stave. Uviedol, že v ďalšom roku je možnosť vrátiť sa k pôvodnému systému.

Prof. Gatiaľ uviedol, že vedecké laboratória by sa mali obnovovať zo získaných projektov a študentské laboratória z celofakultných prostriedkov. Finančné prostriedky v sume 300 tisíc eur na obnovu vedeckých laboratória v ostatných rokoch boli ako dôsledok požiadaviek po rekonštrukcii starej budovy fakulty, kde niektoré riešiteľské kolektívy mali zrekonštruované laboratória a počas celkovej rekonštrukcie prišli o časť ich vybavenia.

Doc. Švorec sa opýtal, či treba zaslať požiadavky alebo sa bude kontrolovať stav na ústavoch bez podania požiadavky.

Doc. Lakatoš uviedol, že ústavy môžu poslať požiadavky, ale pracovná skupina preverí stav všetkých študentských laboratórií v novej budove.

Prof. Gatiaľ uviedol, že Vedenie FCHPT STU bude musieť prijať plán, ako postupne zrekonštruovať študentské laboratória v novej budove.

Doc. Lakatoš doplnil, že prioritu budú mať študentské laboratória v havarijnom stave.

Doc. Gemeiner sa opýtal, podľa akých priorít sa bude rozhodovať o pridelení financií.

Doc. Lakatoš uviedol, že pridelenie financií určí vedenie a havarijný stav bude jednou z priorít. Rozhodovať bude však aj počet študentov, ktorí v danom priestoroch majú vyučovanie. Doplnil, že fakulta podľa možností bude každoročne vyčleňovať finančné prostriedky na rekonštrukcie laboratórií a prioritou sú študentské laboratória.

Bc. Krajčí sa opýtal, či nebolo lepšie zrekonštruovať študentské laboratória ako miestnosť Vedeckej rady FCHPT STU.

Doc. Lakatoš uviedol, že rekonštrukcia miestnosti Vedeckej rady FCHPT STU bola v pláne už za predchádzajúceho vedenia (dekan prof. Šajbidor), no k realizácii pristúpilo až súčasné vedenie. Informoval, že rekonštrukcia bola nutná z dôvodu zabezpečenia reprezentatívnych priestorov, ktoré budú slúžiť celej fakulte a pri tvorbe rozpočtu v roku 2025 nebola vznesená žiadna pripomienka voči tejto rekonštrukcii.

Prof. Gatiaľ uviedol, že pri rekonštrukcia miestnosti Vedeckej rady FCHPT STU bola zapracovaná aj požiadavka vzniku hybridnej miestnosti na obhajoby alebo online vyučovanie predmetov poskytovaných zahraničnými univerzitami.

Dr. Pastucha uviedol, že objem finančných prostriedkov je obmedzený a treba zväziť vždy súčasný stav a efektivity opravy, ako príklad uviedol, že pri oprave povrchu vozovky v dvore je nutné opraviť poškodený hydrant alebo výmena dlažby v hlavnom átriu bude spoločne s výmenou hydroizolácie, ktorá je v havarijnom stave a dlhodobé zatekanie môže viesť až k narušeniu statiky budovy.

Prof. Gatiaľ doplnil, že situácia s vytápaním skladov bola prezentovaná na Kolégiu dekana FCHPT STU. Fakulta má časť finančných prostriedkov alokovaných a majú byť použité práve na úkony, ktoré by viedli k narušeniu bezpečnosti práce na pracovisku.

Doc. Dvoranová sa opýtala, kedy sa začne rekonštrukcia vzduchotechniky prednáškových miestností v novej budove.

Dr. Pastucha oznámil, že ku dňu 1. apríla 2026.

Doc. Lakatoš uviedol, že informácia o začínajúcej rekonštrukcii bola rozposlaná na ústavy. Od 13. apríla 2026 sa začnú vykonávať búracie práce.

Prof. Híveš poďakoval Vedeniu FCHPT STU za rekonštrukciu miestnosti Vedeckej rady FCHPT STU.

Prof. Lukeš oznámil, že stretnutie predsedníctva AS FCHPT STU sa bude konať 07. 04. 2026 o 13:00 hod. online formou.

V tomto bode neboli predložené žiadne otázky, prof. Lukeš uzatvoril tento bod.

K bodu 9: Rôzne.

Prof. Lukeš otvoril ďalší bod programu.

Bc. Hubert oznámil, že dňa 14. apríla 2026 sa bude konať Chemická kvapka krvi a požiadal o zverejnenie plagátov na viditeľných miestach na pracoviskách fakulty. Uviedol, že by sa akcia mala prezentovať aj ako akcia pre zamestnancov.

Doc. Paulen sa opýtal, či by zástupcovia vedenia mohli vyvinúť iniciatívu, aby sa zamestnanci FCHPT STU mohli dostať aj na iné fakulty. Uviedol, že na niektoré súčasti STU je prístup možný.

Dr. Pastucha reagoval, že pravidlá vstupu si nastavuje každá fakulta sama. Uviedol, že aj na pracoviská v starej budove majú prístup len jeho zamestnanci a osoby, ktorým vstup povolil vedúci pracoviska.

Prof. Lukeš uzatvoril tento bod.

Prof. Lukeš na záver zasadnutia poďakoval prítomným členom AS FCHPT STU, členom Vedenia FCHPT STU a hosťom za účasť, za preštudovanie a prerokovanie materiálov a ukončil zasadnutie.

V Bratislave 31. marca 2026

Overili:

doc. Ing. Dana Dvoranová, PhD.

doc. Ing. Barbora Kaliňáková, PhD.

prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc.
predseda AS FCHPT STU

Príloha č. 1: Prezenčná listina zo zasadnutia AS FCHPT STU zo dňa 31. 03. 2026