|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | AKADEMICKÝ SENÁT FAKULTY STAVEBNÍ  VYSOKÉHO UČENÍ TECHNICKÉHO V BRNĚ | | | | |
| ZÁPIS  z 6. řádného zasedání AS FAST VUT, konaného dne 19. 2. 2025 | | | | | | |
|  | počet členů | | přítomno | | nepřítomno  omluveno | nepřítomno  bez udání dův. |
| Komora akademických pracovníků | 25 | | 21 | 84 % | 4 |  |
| Studentská komora | 15 | | 12 | 80 % | 3 |  |
| Akademický senát FAST VUT celkem | **40** | | **33** | **82,5 %** | **7** |  |
| Další účastníci zasedání |  | | 8 |  |  |  |

Akademický senát FAST VUT je podle ustanovení čl. 9 odst. 2 Jednacího řádu AS FAST VUT schopný se usnášet (je-li přítomna nadpoloviční většina ze stanoveného počtu členů senátu). Prezenční listiny členů obou komor AS a dalších účastníků zasedání jsou přiloženy (jako příloha č. 1) k originálu zápisu a archivovány.

Další účastníci zasedání:

1. prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c., děkan FAST VUT,
2. prof. Ing. Miroslav Bajer, CSc., proděkan FAST VUT,
3. doc. Mgr. Tomáš Apeltauer, Ph.D., proděkan FAST VUT,
4. prof. Ing. Jan Jandora, Ph.D., proděkan FAST VUT,
5. doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D., proděkan FAST VUT,
6. doc. JUDr. Ing. Zdeněk Dufek, Ph.D., proděkan FAST VUT,
7. Ing. Jana Hodná, Ph.D., tajemnice FAST VUT,
8. doc. Ing. Radim Nečas, Ph.D., host.

Program jednání

1. Doplnění a schválení programu 6. řádného zasedání AS FAST VUT
2. Projednání zápisu z 5. zasedání AS FAST VUT konaného dne 15. 1. 2025
3. Kontrola plnění úkolů a usnesení
4. Informace vedení FAST VUT
5. Projednání Časového plánu výuky pro BSP a NSP akademického roku 2025/2026
6. Projednání Časového plánu výuky pro DSP akademického roku 2025/2026
7. Výroční zpráva o činnosti AS FAST VUT za rok 2024
8. Informace z AS VUT
9. Různé
10. Závěr

V pořadí 6. řádné zasedání AS FAST VUT zahájil předseda Ing. R. Kolář ve 13:05 hod. Konstatoval, že v okamžiku zahájení je přítomno celkem 31 členů AS FAST VUT (KAP: 20, SK 11), takže senát je na svém 6. zasedání schopen přijímat usnesení. Předseda Ing. R. Kolář sdělil, že Bc. Eduard Jakwerth podal ke dni 10. 2. 2025 rezignaci na členství v SK AS FAST VUT. Zároveň přivítal nového člena SK AS FAST VUT Miroslava Čermáka, popřál mu hodně úspěchů v práci pro AS FAST VUT a zároveň ho požádal, aby se začlenil do některé z pracovních komisí.

## 1. Doplnění a schválení programu 6. řádného zasedání AS FAST VUT

Ing. R. Kolář seznámil členy senátu s navrhovaným programem jednání. K výše uvedenému desetibodovému programu nebyly vzneseny žádné připomínky, ani pozměňovací či doplňující návrhy.

Usnesení AS 6.1:

AS FAST VUT schvaluje výše uvedený program svého 6. zasedání.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 31 členů senátu (KAP: 20, SK: 11). Hlasování: Pro 31, proti: 0, zdrželi se: 0.

## 2. Projednání zápisu z 5. zasedání AS FAST VUT konaného dne 15. 1. 2025

Návrh znění zápisu z 5. zasedání AS FAST VUT byl členům senátu elektronicky zaslán dne 29. 1. 2025. Připomínky k zápisu z 5. zasedání vnesli prof. J. Vala, doc. Z. Zachoval a doc. O. Plášek. Připomínky byly do zápisu zapracovány. Na jednání senátu vznesl k jeho znění připomínku prof. J. Hirš, konkrétně k části proděkana prof. J. Jandory. Uvedl, že v zápise nebylo uvedeno, o jaký studijní program jde. Na základě této připomínky byla v poslední odrážce doplněna informace, že se jedná o BSP-SI.

Usnesení AS 6.2:

AS FAST VUT schvaluje zápis z 5. zasedání konaného dne 15. 1. 2025.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 31 členů senátu (KAP: 20, SK: 11). Hlasování: Pro 31, proti: 0, zdrželi se: 0.

Audio-záznam, pořízený během 5. zasedání AS FAST VUT, byl po schválení znění zápisu vymazán.

## 3. Kontrola plnění úkolů a usnesení

Z minulého jednání nevyplynuly žádné úkoly pro aktuální jednání AS FAST VUT.

## 4. Informace vedení FAST VUT

**Děkan prof. R. Drochytka:**

* Rozpočet VUT: včera jsme byli seznámeni s rozpočtem VUT. Celé VUT dostalo navýšení prostředků jak v oblasti ukazatelů K, tak ukazatelů A. Pro FAST VUT je pozitivní zejména navýšení u ukazatele A. Rektor doc. L. Janíček zároveň oznámil, že dojde i k navýšení centrálních prostředků, poněvadž VUT plánuje výrazněji podpořit centrální informační systém a související informační projekty.
* Pro rok 2026 se nepočítá s financováním specifického výzkumu.
* V souvislosti s rozpočtem MŠMT na rok 2026 a nadcházejícími volbami se nepředpokládá rozvolnění ukazatele A. Pokud by k rozvolnění došlo, financování by bylo určováno přímo na základě skutečného počtu studentů.
* MŠMT plánuje zavedení tzv. kontraktového financování. V letošním roce by měly být tímto způsobem financovány projekty v oblasti polovodičů. Na VUT vzniklo Národní kompetenční centrum pro polovodiče, jehož otevření je plánováno na 7. 3. 2025. Centrum by mělo mít vlastní rozpočet a samostatné financování. Pro příští rok se uvažuje o obdobném financování i v oblasti jaderného inženýrství, na kterém se podílíme.
* Novela zákona o vysokých školách by měla vstoupit v platnost buď 1. 3. 2025, nebo 1. 4. 2025, v závislosti na tom, kdy ji podepíše prezident. V návaznosti na tuto novelu platí, že od 1. 9. 2025 budou studenti DSP kofinancováni.
* Dle sdělení rektora hospodaření FA VUT za rok 2024 skončilo ve ztrátě, od počátku roku 2025 bude na FA VUT přímý dohled rektora. Dle předběžného vyúčtování roku i FAST VUT skončila ve ztrátě, ale bylo možné to saturovat plánovaným zapojením fondů z minulých let.
* V únoru proběhly na naší fakultě pohovory s vedoucími ústavů. Děkan vyjádřil většině vedoucím pochvalu za dobrou přípravu. Obecně lze říci, že přibližně 4 ústavy budou letos ve finanční ztrátě, z toho dva ústavy by skončily se schodkem ve výši cca – 3 mil. Kč. V této souvislosti se s některými vedoucími řeší drobné organizační změny s cílem optimalizace nákladů na stávajících ústavech.

**Proděkan prof. J. Jandora:**

* Ve dnech 3. 2. až 6. 2. 2025 proběhly státní závěrečné zkoušky v navazujících magisterských studijních programech Stavební inženýrství – pozemní stavby, Stavební inženýrství – konstrukce a dopravní stavby, Stavební inženýrství – stavební materiály a technologie, Stavební inženýrství – vodní hospodářství a vodní stavby, Stavební inženýrství – management stavebnictví, Stavební inženýrství – realizace staveb, Městské inženýrství a Environmentálně vyspělé budovy.

Státní závěrečnou zkoušku vykonalo úspěšně 274 studentů/absolventů (v roce 2024 bylo 314 absolventů).

Promoce probíhají ve dne 24. 2. 2025 (pondělí) a 25. 2. 2025 (úterý).

* Probíhají (17. – 21. 2. 2025) talentové zkoušky do BSP Architektura pozemních staveb (dostavit by se mělo 270 uchazečů). Náhradní termín je 26. 2. 2025.
* Návrh na změnu garantky navazujícího magisterského studijního programu Stavební inženýrství – management stavebnictví. Prof. Ing. Jana Korytárová, Ph.D., poslala abdikační dopis. Současně příslušné dokumenty (formulář C-I – Personální zabezpečení a text Garant studijního programu, zpracovaný podle sebehodnotící zprávy k akreditaci) ke jmenování garantkou tohoto studijního programu poslala doc. Ing. Eva Vítková, Ph.D. Návrh bude projednán ve VR FAST dne 5. 3. 2025. Následně bude návrh poslán na schválení do RVH VUT.
* Byl projednán 1. ročník navrhovaného studijního programu BSP SI. Následující kroky budou řešeny příslušnými radami studijních programů a specializací S, K, M, V a E. Vše v souladu se schváleným časovým plánem:
* Do konce ledna 2025 – první tři semestry BSP SI
* Dodělání karet předmětů – dořešení návazností
* Do konce března 2025 – BSP SI s pěti specializacemi (S, K, M, V, E)
* Duben – finalizace spisu (bez studijních opor)
* 30. 4. 2025 – poslání záměru rektorovi pro KR
* 14. 5. 2025 – projednání záměru v AS
* 20. 5. 2025 – projednání záměru v RVH
* 28. 5. 2025 – schválení programu ve VR
* 30. 6. 2025 – poslání akreditačního spisu do RVH
* 30. 9. 2025 – projednání akreditačního spisu v RVH

**Proděkan prof. M. Bajer:**

* Proběhly zápisy studentů DSP, přijatých ke studiu v rámci PZ konané dne 7. 2. 2025. Nyní je třeba, aby školitelé s těmito nově přijatými doktorandy sestavili jejich individuální studijní plán na celé studium, nejlépe v termínu do konce března 2025.
* Probíhá finalizace rekonstrukcí OR DSP. Návrh bude zveřejněn členům VR FAST VUT, která se bude konat 5. 3. 2025, kde bude projednán a následně bude odeslán ke schválení do RVH VUT, která se bude konat 11. 3. 2025.
* Do kurzu pro studenty DSP „Vědecké publikování od A do Z“ se přihlásilo 20 doktorandů. Kurz bude probíhat ve dvou skupinách. Dále bude ve spolupráci s Mgr. Almírou Pitronovou připraven workshop pro studenty magisterských studií, kteří uvažují o studiu v DSP, na kterém se budou podílet i stávající doktorandi. Cílem workshopu bude seznámit potenciální doktorandy s reálným průběhem doktorského studia z pohledu stávajících studentů DSP.

**Proděkan doc. T. Apeltauer:**

* Program Doprava 2030: V rámci druhé výzvy se nám podařilo navýšit počet účastníků kurzu pro zpracování Data Management Plan (DMP) na pět. I když se nejedná o výrazné číslo, vzhledem ke specifickému zaměření programu bývá počet podaných žádostí obecně nižší a tomu odpovídá také počet zájemců. DMP se nás bude v budoucnu stále více týkat. Z toho důvodu zítra proběhne na naší fakultě školení na toto téma, které povede Bc. J. Skůpa z Ústřední knihovny VUT. Současně se připravuje konzultační kapacita pro žadatele o Dopravu 2030. Ti, kteří budou chtít připravit projekt a zároveň získat externí pohled od někoho se zkušenostmi, si budou moci tuto konzultaci rezervovat.
* Ve čtvrtek 20. 2. proběhne jednání fakultního panelu SGS (specifického výzkumu). Vzhledem k tomu, že požadavky některých ústavů jsou nižší než částka pro tyto ústavy vyčtená podle pravidel jejich rozdělení, rozhodne panel o vhodné metodě rozdělení zbývající částky mezi projekty.
* Byl projednán návrh autoevaluačních kritérií pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Fakultě stavební VUT v Brně. Návrh bude nyní zařazen na jednání VR FAST dne 5. 3. 2025. Po projednání a schválení budou AEK vydána jako směrnice děkana.

**Proděkan doc. Z. Dufek:**

* Fakultní ples se uskuteční 20. 3. 2025. Celková kapacita Boby Centra je 1400 míst, přičemž v současné době zbývá 35 volných vstupenek.
* V tomto týdnu od 17. 2. do 20. 2. 2025 probíhají FAST JOB DAYS. Jde o veletrh pracovních příležitostí konaný v atriu budovy D. Celkem se zde prezentuje 69 zaměstnavatelů.
* Dne 30. 1. 2025 proběhlo finále soutěže DEK talent, resp. STAVOKSu. Do finále postoupilo 44 středních škol, což představovalo značný nápor pro akademiky naší fakulty, kteří se podíleli na hodnocení projektů.

**Proděkan doc. K. Šuhajda:**

* Probíhají jednání s Odborem veřejných zakázek na RE VUT ohledně vypsání veřejné zakázky na FVE, kde se bude dodavatel soutěžit pro komplexní dodávku Design and Build. Je nutné doladit potřebné podrobnosti a bude probíhat výběr.
* Probíhá finalizace výkresů pasportizovaných objektů FAST VUT na ulici Veveří. Předpokládá se, že tyto budou dokončeny do konce 05/2026.

**Tajemnice Ing. J. Hodná:**

* Probíhá příprava podkladů pro výroční zprávu. Uzavření rozpočtu za rok 2024 však stále není dokončeno, protože dochází k přeúčtování některých položek.
* Probíhají opravy hrazené z centrálních zdrojů rektorátu, aktuálně výměna dvou chladících zařízení v budově A (další bude např. oprava balkónů v budově Z).
* Probíhají aktivní práce na projektech Open a Next. Na tyto projekty byly nově přijaty dvě zaměstnankyně, které budou působit jako projektové manažerky a jsou hrazeny z projektových prostředků. V současné době se dokončuje harmonogram obou projektů.

V jednom bude řešena úprava KIC a výměna výtahu v budově R. V rámci druhého projektu je to rozsáhlejší — zde bude rozšířen kamerový a přístupový systém a další rekonstrukce, včetně instalace prvků pro zlepšení akustiky ve výukových místnostech.

* Ve spolupráci s FOO FAST VUT probíhá příprava aktualizace kolektivní smlouvy. V současné době se čeká na schválení kolektivní smlouvy VUT, přičemž celý proces by měl být dokončen během května.

Diskuze:

Doc. O. Plášek vznesl dotaz na proděkana prof. J. Jandoru ohledně schválení prvního ročníku bakalářského studijního programu Stavebního inženýrství. Za obor K k tomuto návrhu zazněly určité připomínky, proto je nyní překvapen, že je to schváleno.

Proděkan prof. J. Jandora uvedl, že během příprav proběhla celá řada jednání, kde bylo vše postupně upřesňováno. Dále upozornil, že je nutné zohlednit, že v prvním ročníku musí být zastoupeny všechny specializace, které byly schváleny (S, K, M, V, E). Dodal, že diskuze na toto téma probíhala opakovaně.

Doc. O. Plášek apeloval na to, aby byl studijní plán tvořen obdobně jako v roce 2002, kdy byla tvořena tzv. pyramida studijních programů. Tento systém umožňoval přehledně vidět celou strukturu studia – od prvního stupně až po druhý. Dříve byl návrh vždy předložen na oborové radě, kde se diskutovalo o možnostech a omezeních, a tímto interaktivním procesem se dospělo ke společnému závěru. V současné době má oborová rada K obavy o akreditaci programu. Problém spočívá v tom, že nemáme k dispozici dostatečné informace.

Proděkan prof. J. Jandora uvedl, že za jednotlivé obory jsou v radě zastoupeni konkrétní zástupci. Tito zástupci by měli následně předávat relevantní informace dál na své oborové rady. Alespoň na oboru V tento postup funguje, a proto proděkan předpokládá, že stejný systém je zaveden i u ostatních rad. Proto ho překvapilo, že u rady K tomu tak není.

Doc. P. Cikrle zmínil, že oborovou radu K samozřejmě informoval, avšak stále zůstává několik nedořešených otázek, například ohledně předmětů chemie a fyziky, stejně jako dalších záležitostí. Proto apeloval na zlepšení komunikace a navrhl, aby byly oborové rady svolány k diskuzi s proděkanem prof. J. Jandorou.

Proděkan prof. J. Jandora uvedl, že již dříve nabízel svoji účast na jednáních oborových rad, pokud by jej pozvali. Dále zmínil, že včera proběhlo jednání oborové rady V, na kterém byl přítomen.

Děkan prof. R. Drochytka uvedl, že částečně souhlasí s doc. O. Pláškem, zároveň však zdůraznil, že je nutné postupovat v souladu s legislativním procesem. Vysvětlil, že existuje Rada studijních programů, jejímž předsedou je proděkan prof. J. Jandora a jejími členy jsou garanti studijních programů. Tato rada návrhy projedná a následně je předává k dalšímu projednání oborovým radám.

Doc. O. Plášek vyjádřil překvapení nad tím, že studijní program v uvedeném ročníku byl již schválen. Uvedl, že na jejich včerejším neformálním jednání oborové rady o tomto schválení nepadla žádná zmínka.

Děkan prof. R. Drochytka zdůraznil, že pokud chceme dodržet stanovený harmonogram, musíme se ho držet striktně. Zároveň upozornil, že pokud chceme být kompatibilní s ČVUT v Praze, je tento harmonogram nastaven na maximum možného a není v něm žádný prostor pro zpoždění.

Doc. P. Cikrle vyjádřil nesouhlas s tímto postupem, protože Rada studijních programů nebyla svolána jako celek, ale pouze ve vybraném složení. Z legislativního hlediska tedy nelze považovat toto jednání za řádné zasedání.

Děkan prof. R. Drochytka uvedl, že na posledním zasedání VR FAST VUT byla schválena koncepce studijního programu Stavebního inženýrství.

Prof. M. Karmazínová doplnila, že šlo pouze o koncepci, nešlo o nic konkrétního.

Děkan prof. R. Drochytka uvedl, že šlo o záměr, jehož cílem bylo vymezit, jaké budou bakalářské studijní programy, jakým způsobem budou fungovat a jak na ně budou navazovat magisterské programy.

Prof. M. Karmazínová zdůraznila, že se nejednalo o žádnou konkrétní náplň studijního programu. Uvedla, že nyní zjišťují, že něco bylo odsouhlaseno, aniž by o tom měli informace. Dodala, že na jejich připomínky za oborovou radu K nedostali žádnou zpětnou vazbu.

Děkan prof. R. Drochytka reagoval na zmínku doc. P. Cikrleho o tom, že na zasedání Rady studijního programu nebyli přítomni všichni členové. Uvedl, že v takovém případě by měla být tato rada svolána znovu. Zároveň zdůraznil, že pokud má oborová rada K připomínky, může je řešit prostřednictvím svého zástupce na této radě.

Prof. M. Karmazínová uvedla, že doc. P. Cikrle zasílal finální verzi připomínek, ve které však zůstalo mnoho nedořešených záležitostí.

Proděkan prof. J. Jandora připomněl, že na podzim bylo dohodnuto, že tato záležitost bude v gesci užší pracovní skupiny, ve které jsou zastoupeny jednotlivé obory: za K doc. P. Cikrle, za M doc. N. Žižková, za V doc. Z. Zachoval, za S Ing. R. Kolář a za E doc. V. Hromádka. Tato pracovní skupina se pravidelně scházela a formovala podobu studijního programu. Dále zmínil, že je přesvědčen, že se dospělo k jasnému závěru. Vše bylo vždy diskutováno.

Doc. O. Plášek uvedl, že oborovou radu K překvapilo, že studijní program již prošel schvalovacím procesem. Zdůraznil, že problém spočívá ve špatné komunikaci, což vede k tomu, že členové oborové rady nejsou dostatečně informováni o průběhu schvalování. Navrhl, aby se setkání konala častěji, čímž by se předešlo podobně rozpačitým diskuzím. Zároveň zdůraznil, že oborová rada K má velký zájem na správném fungování.

Děkan prof. R. Drochytka reagoval, že proděkan prof. J. Jandora si tuto záležitost vezme na starost a bezodkladně svolá nové jednání Rady studijního programu BSP-SI.

Proděkan prof. J. Jandora zdůraznil, že nikdy není možné naplnit očekávání všech. Upozornil však, že je nezbytné zahrnout do studijního plánu určitou část matematiky, fyziky a chemie. Zároveň podotkl, že program by měl reflektovat moderní trendy — např. v oblasti BIM, což není pouze 3D modelování, ale komplexní informační řízení stavebních projektů.

Doc. O. Plášek reagoval, že jeho hlavní výtka směřovala ke slabé komunikaci. Uvedl, že problém nespočívá v samotném obsahu studijního programu, ale v tom, že předávání informací nefunguje dobře.

Ing. R. Kolář se vložil do diskuze s návrhem, aby se předešlo neustálému opakování stejných témat. Navrhl, že proděkan Jandora zašle aktuální verzi předsedům oborových rad. Ti ji do týdne rozešlou svým členům svých oborových rad, kteří následně vznesou písemné připomínky.

Proděkan prof. J. Jandora reagoval, že všechny navržené kroky již proběhly. Pokud měli členové oborových rad připomínky, měly být interpretovány jejich zástupci, kteří se účastnili jednání Rady studijního programu. Dále uvedl, že pokud se nyní budou opakovat stejné připomínky, nemá smyl je znovu řešit. Zdůraznil, že pokud chceme, aby byl program otevřen v blízké době, je nutné dojít k jasnému rozhodnutí a říci takto to bude. Zároveň varoval, že pokud Praha zavede 3letý bakalářský program, může se fakulta ocitnout ve značné nevýhodě.

Ing. R. Kolář navrhl, aby byl připraven písemný seznam připomínek, protože na jednání pracovní komise se většina bodů řešila ústně. Tento seznam by umožnil jasně určit, které připomínky budou zapracovány, přijaty nebo zamítnuty.

Proděkan prof. J. Jandora se vrátil k tématu BIM a připomněl, že na fakultě je již schválený dokument, který definuje směr jeho rozvoje na fakultě. Zdůraznil, že BIM je na fakultě již od roku 2016 a že v listopadu minulého roku vláda schválila Zákon o správě informací o stavbě a vystavěném prostředí (zjednodušeně označovaný jako „zákon o BIM"), který směřoval do Poslanecké sněmovny. Pokud bude schválen, očekává se, že zákon vstoupí v platnost 1. ledna 2027.

Prof. M. Karmazínová uvedla, že nechce zabíhat do konkrétních detailů, ale upozornila, že situace vyvolává značné překvapení, což naznačuje problém v komunikaci. Závěrem konstatovala, že problém je v tom, že se o zásadních věcech rozhoduje bez účasti těch, kterých se týkají.

Prof. D. Lehký uvedl, že v minulosti byla vytvořena pracovní verze studijního plánu, která prošla několika úpravami. Nyní však vyjádřil obavy, že v současné době nebude možné připravit absolventy oboru K tak, aby odpovídali aktuální poptávce v praxi. Zdá se mu, že nastavení studijního programu v jeho současné podobě poškozuje obor K.

Ing. R. Kolář reagoval, že obavy ohledně toho sdílí všichni. Upozornil, že došlo ke zkrácení délky bakalářského studijního programu ze 4 let na 3, což představuje redukování obsahu o 25 %. Zdůraznil, že podobné obavy mohou mít i jiné obory – např. obor V, který má zcela odlišnou specifiku než ostatní obory, nebo E a M, které se s tímto přechodem také musí vyrovnat. Nemyslí si proto, že by obor K byl v této situaci natolik odlišný od ostatních.

Ing. R. Juránková navrhla, zda by bylo možné zajistit, aby ze všech těchto jednání byl vyhotoven zápis, který by byl následně sdílen s ostatními. Pokud by s tím všichni souhlasili, považuje tento krok za přínosný pro zlepšení komunikace a přehlednosti celého procesu.

Proděkan prof. J. Jandora uvedl, že neustále přichází řada připomínek, avšak pokud děkan v úterý rozhodl o schválení v této podobě, je třeba toto rozhodnutí respektovat.

RNDr. O. Přibyl vznesl dotaz, kdy mají být studijní opory dokončeny.

Proděkan prof. J. Jandora zmínil, že v případě kombinované formy studia by měly být studijní opory dokončeny do prázdnin.

RNDr. O. Přibyl se zeptal, zda by dokončení studijních opor do prázdnin zahrnovalo celé 3leté bakalářské studium, nebo pouze 1. ročník.

Proděkan prof. J. Jandora odpověděl, že jelikož se jedná o akreditaci, musí být studijní opory připraveny pro všechny 3 roky studia.

Doc. L. Miča vznesl dotaz, kdy byly stanoveny termíny uvedené proděkanem.

Proděkan prof. J. Jandora odpověděl, že tyto termíny byly stanoveny v polovině ledna tohoto roku. Zároveň dodal, že se o nich diskutuje minimálně od července.

Doc. Z. Zachoval reagoval, že i on tyto termíny vidí poprvé.

Proděkan prof. J. Jandora uvedl, že celá akreditační zpráva musí být připravena do 30. 6. 2025, aby mohla být předložena RVH k akreditaci. Termín pro akreditaci je stanoven na 30. 9. 2025, což znamená, že na celkové posouzení a schválení budou pouze 3 měsíce, během kterých se k dokumentu bude muset někdo vyjádřit.

Prof. M. Karmazínová reagovala, že většina uvedla, že tyto termíny vidí poprvé, a ona to může potvrdit. Upozornila, že pokud se na konci února dozvídají, že mají do prázdnin mimo jiné vypracovat studijní opory, vytváří to na ně značný tlak. Zároveň poukázala na to, že již rok pracují bez odpovídajícího osobního ohodnocení.

Ing. R. Juránková se zpětně vrátila k návrhu na vyhotovování zápisu z jednání rady. Vznesla dotaz, zda s tímto návrhem všichni souhlasí.

Ing. R. Kolář uvedl, že toto je na vedení fakulty.

Doc. P. Cikrle požádal proděkana prof. J. Jandoru, aby zaslal finální verzi dokumentu.

Proděkan prof. J. Jandora zdůraznil, že za celý studijní program odpovídá děkan nebo pověřený proděkan. Děkan se rozhodl ponechat variantu, která byla projednávána, když se jednání rady účastnilo 6 členů. Uvedl, že při jednání Rady studijního programu, kde byli přítomni všichni zástupci garantů, shodli se na tom, že těchto 6 zvolených členů souhlasilo s tím, že připraví 1. ročník.

Doc. P. Cikrle uvedl, že nechce rozporovat, že to tak nebylo, a dodal, že je nutné smířit se s podobou 1. ročníku, i když ne všem zcela vyhovuje. Pro další fázi tvorby studijního programu by však bylo třeba jasně stanovit časový plán s konkrétními termíny. Na základě tohoto harmonogramu by pak mohla oborová rada přizpůsobit svá jednání.

Proděkan prof. J. Jandora reagoval, že by uvítal, kdyby byl pozván na jednání oborové rady, a to nejen oboru K.

AS vzal na vědomí informace vedení fakulty.

## 5. Projednání Časového plánu výuky pro BSP a NSP akademického roku 2025/2026

Děkan FAST VUT prof. R. Drochytka předložil dne 12. 2. 2025 senátu k projednání a schválení návrh Časového plánu pro BSP a NSP akademického roku 2025/2026. Tento materiál byl elektronicky rozeslán všem členům AS FAST VUT. Projednáván a schvalován bude na příštím zasedání dne 19. 3. 2025.

Předseda senátu Ing. R. Kolář požádal zástupce předkladatele prof. J. Jandoru, aby se vyjádřil k předkládanému dokumentu.

Prof. J. Jandora uvedl, že časové plány vychází z Rozhodnutí rektora. Dále uvedl, že dojde oproti poslanému návrhu ke změně termínu imatrikulací.

Usnesení AS 6.3:

AS FAST VUT ukládá PedK AS FAST VUT, aby projednala předložený materiál Časový plán pro BSP a NSP akademického roku 2025/2026 a připravila návrh stanoviska na příští zasedání AS FAST VUT dne 19. 3. 2025.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 33 členů senátu (KAP: 21, SK: 12). Hlasování: Pro 33, proti: 0, zdrželi se: 0.

## 6. Projednání Časového plánu výuky pro DSP akademického roku 2025/2026

Děkan FAST VUT prof. R. Drochytka předložil dne 12. 2. 2025 senátu k projednání a schválení návrh Časového plánu pro DSP akademického roku 2025/2026. Tento materiál byl elektronicky rozeslán všem členům AS FAST VUT. Projednáván a schvalován bude na příštím zasedání dne 19. 3. 2025.

Předseda senátu Ing. R. Kolář požádal zástupce předkladatele prof. M. Bajera, aby se vyjádřil k předkládanému dokumentu.

Prof. M. Bajer uvedl, že s přijetím novely vysokoškolského zákona a po nabytí jeho platnosti je možné, že v průběhu schvalovacího procesu může být předložený časový plán drobně upraven. Pokud by tato situace nastala, tak bude projednána na Pedagogické komisi AS FAST, která se jím bude zabývat.

Usnesení AS 6.4:

AS FAST VUT ukládá PedK AS FAST VUT, aby projednala předložený materiál Časový plán pro DSP akademického roku 2025/2026 a připravila návrh stanoviska na příští zasedání AS FAST VUT dne 19. 3. 2025.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 33 členů senátu (KAP: 21, SK: 12). Hlasování: Pro 33, proti: 0, zdrželi se: 0.

**7. V****ýroční zpráva o činnosti AS FAST za rok 2024**

Předsedové stálých pracovních komisí a předsedkyně SK AS FAST VUT byli požádáni, aby připravili podklady pro přípravu této zprávy v rozsahu informací uvedených v minulých letech. Na základě obdržených podkladů připravil předseda AS FAST VUT návrh zprávy. Projednávána a schvalována bude na příštím zasedání dne 19. 3. 2025.

Usnesení AS 6.5:

AS FAST VUT ukládá všem členům AS FAST VUT, aby se seznámili s návrhem znění Výroční zprávy o činnosti AS FAST VUT za rok 2024 a prostřednictvím pracovních komisí uplatnili svoje připomínky. Předsedům pracovních komisí AS zároveň ukládá, aby do 12. 3. 2025 připravili a zaslali předsedovi AS FAST VUT obdržené připomínky a případné náměty na doplnění zprávy.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 33 členů senátu (KAP: 21, SK: 12). Hlasování: Pro 33, proti: 0, zdrželi se: 0.

## 8. Informace z AS VUT

O činnosti AS VUT informoval prof. J. Vala.

* AS VUT bude zasedat 25. 2. 2025. LK AS VUT projednává per rollam novelu Disciplinárního řádu VUT. 18. 2. 2025 jednala prezenčně EK AS VUT.
* EK AS VUT doporučila AS VUT schválit předložený Plán realizace SZ VUT po zapracování připomínek prof. J. Valy. O ničem jiném se na zasedání nehlasovalo.
* Zpráva z mimořádného auditu na FA, dostupná prozatím členům AS VUT, by měla být podle sdělení rektora (až na vybrané osobní údaje) zpřístupněna všem členům akademické obce. Na základě této zprávy byl nicméně již 10. 2. 2025 na FA podán návrh na odvolání děkana. K hlasování o tomto návrhu se AS FA dosud nepropracoval.
* Bylo zahájeno projednávání Pravidel rozpočtu VUT pro rok 2025. V ukazatelích A + K se očekává pro VUT oproti roku 2024 navýšení asi o 104 + 93 = 187 mil. Kč (pro FAST z toho odhadem 22 + 7 = 29 mil. Kč). Je nutno zabránit poklesu počtu studií na VUT. Pro DKRVO nejsou z MŠMT k dispozici relevantní údaje, takže nezbývá než prozatím pracovat s dotací obdobnou roku 2024. Po jednotlivých položkách byl následně diskutován „homeopatický“ ukazatel Q, paralelní k ukazateli K, specifický pro VUT, a koeficient ekonomické náročnosti pro umělecká studia.
* Zvýšenou pozornost bude mimo ztrátové hospodaření FA nutno věnovat i hospodaření na FP, FCH a FAST. Obecně se objevují obtíže s hospodařením na fakultách (a interně i na jejich ústavech) a součástech, odkázaných převážně na dotační prostředky (tj. s absencí dostatečného příjmu z vědeckovýzkumných či uměleckých projektů, ze smluvního výzkumu, z uplatněných výsledků v praxi apod.).

## 9. Různé

* Doc. O. Plášek uvedl, že jak již zmínil v diskuzi, přetrvávají problémy s procesy souvisejícími s akreditací. Z toho důvodu se senátoři za obor K, akademičtí pracovníci i studenti, dohodli, že budou pravidelně jednat s oborovou radou, aby byli přímo informováni o aktuálním vývoji. O této iniciativě byl informován neformálně děkan. Vznikne tedy klub senátorů oboru K, který bude sloužit ke koordinaci postupu senátorů v zásadních záležitostech a k lepší komunikaci a sdílení informací mezi senátory a oborovou radou. Nejbližší setkání je plánované na příští týden.
* Ing. R. Kolář již na podzim otevřel téma sdíleného úložiště SharePoint, které by mělo sloužit zejména k centralizaci dokumentů, které jsou dosud rozesílány e-mailem. Cílem je mít všechny materiály na jednom místě, což by mohlo zefektivnit proces a usnadnit přístup k podkladům. Pokud se tento systém osvědčí, mohla by se do budoucna rozšířit jeho funkcionalita například o možnost připomínkování a editace dokumentů. Senátorům bude zaslán odkaz pro přihlášení na toto úložiště.

## 10. Závěr

Předběžný návrh programu dalšího řádného zasedání:

1. Doplnění a schválení programu 7. řádného zasedání AS FAST VUT
2. Projednání zápisu z 6. zasedání AS FAST VUT
3. Kontrola plnění úkolů a usnesení
4. Informace vedení FAST VUT
5. Časový plán pro BSP a NSP akademického roku 2025/26
6. Časový plán pro DSP akademického roku 2025/26
7. Výroční zpráva o činnosti AS FAST VUT za rok 2024
8. Informace z AS VUT
9. Informace z RVŠ
10. Různé
11. Závěr

Usnesení AS 6.6:

AS FAST vzal na vědomí program svého 7. řádného zasedání, které se bude konat dne 19. 3. 2025. Návrh aktuálního programu jednání a všechny projednávané dokumenty budou členům AS FAST VUT zaslány předem elektronicky.

Usnesení bylo přijato jednomyslně; v okamžiku hlasování bylo přítomno 31 členů senátu (KAP: 20, SK: 11). Hlasování: Pro 31, proti: 0, zdrželi se: 0.

Jednání 6. zasedání AS FAST VUT bylo ukončeno 19. 2. 2025 ve 14:53 hod.

Zapsala: Bc. Petra Daňková

Vypracoval: Ing. Radim Kolář, Ph.D.

Verifikoval: Ing. Petr Beneš, CSc.

Přílohy:

1. Prezenční listina přítomných na 6. zasedání AS FAST VUT

V Brně dne: 19. 2. 2025

…………………………………………….……..……………. ……………………..……………………..……………. ………………………………………………………..…………….

Ing. Radim Kolář, Ph.D. Ing. Petr Beneš, CSc. Bc. Radka Juránková

předseda AS FAST VUT předseda KAP AS FAST VUT PŘEDSEDKYNĚ SKAS FAST VUT