

**Zápis ze schůze
Akademického senátu FAV
Západočeské univerzity v Plzni
ze dne 19. 3. 2014**

Zasedání se konalo v místnosti UV115 od 14:00 hodin.

Přítomno: 15 členů AS FAV ZČU v průběhu zasedání, 8 hostů – viz prezenční listina

Omluveno: 3 členové AS FAV ZČU – viz prezenční listina

Neomluveno: 0 členů AS FAV ZČU – viz prezenční listina

Po celou dobu jednání pléna byl AS FAV ZČU usnášeníschopný.

SKRUTÁTORY BYLY JMENOVÁNY SENÁTORKY V. RADOVÁ, Z. RENDLOVÁ.

PROGRAM JEDNÁNÍ

- 1) Zahájení
- 2) Rozpočet FAV pro rok 2014
- 3) Projednání žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu
Aplikované vědy a informatika, obor Finanční informatika a statistika
- 4) Projednání žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu
Inženýrská informatika, obory Medicínská informatika, Počítačová grafika,
Počítačové systémy a sítě, Softwarové inženýrství
- 5) Projednání žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu
Matematika, obor Matematika
- 6) Aktuální informace z projektu NTIS a CTPVV
- 7) Výsledky ankety k vyhledání vhodných osobností pro výkon funkce děkana FAV
- 8) Různé

JEDNÁNÍ

1. ZAHÁJENÍ

Jednání pléna AS FAV zahájila předsedkyně doc. Radová, která přivítala senátorky, senátory a všechny přítomné hosty. Skrutátory byly jmenovány předsedkyně doc. Radová a senátorka Ing. Rendlová.

Na úvod doc. Radová představila program jednání. Jelikož nikdo z přítomných neměl námitky proti navrženému programu, následovalo hlasování o programu.

Hlasování: pro – 14, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 14 senátorů)

Program jednání byl v nezměněné podobě schválen.

2. ROZPOČET FAV PRO ROK 2014

Předsedkyně doc. Radová předala slovo tajemníkovi FAV Ing. Vaisovi.

Pan tajemník v úvodním slově seznámil AS FAV se změnami v konstrukci rozpočtu oproti minulým letům, které vyplynuly z univerzitní metodiky full-cost. Díky tomu je v rozpočtu počítáno s pokrytím režijních nákladů příslušejících projektu NTIS ze zdrojů tohoto projektu. Do rozpočtu je tím zapojeno dalších cca 5,4 mil. Kč. Určité riziko je třeba vidět v tom, že s reakcí MŠMT na uplatnění režijních nákladů v projektu zatím není praktická a ověřená zkušenost, poprvé budeme uznání režijních nákladů podle této metodiky požadovat v monitorovací zprávě, která bude odeslána ke konci března. Pro případ, že by byly indikovány signály, které by reálně ohrožovaly uplatnění režijních nákladů roku 2014 v předpokládané výši, upozorňuje vedení FAV na to, že by pak předložilo senátu ke schválení návrh rozpočtové úpravy.

V komentáři k podkladům a výsledným číslům tajemník přiblížil a vysvětlil chybu v podkladech (nesprávné přiřazení studentů N1101 a N3602 katedrám) včetně důsledků. Dále tajemník okomentoval meziroční pokles KME o 9%. Katedra mechaniky zná příčiny, systematicky se na něj připravovala odkládáním přebytků do FPP, vedení FAV proto nevidělo důvod ke kompenzacím.

Doc. Brandner dodal, že KMA je obeznámena s chybou v podkladech.

Doc. Vavříčka se zeptal, čím je způsoben nárůst režijních nákladů. Tajemník FAV Ing. Vais odpověděl, že fakulta zaznamenala nárůst směrných ukazatelů a meziroční změnu v jednotkových cenách.

Doc. Ježek dodal, že rozpočet byl zpracován přehledně a transparentně. Při analýze rentability studijních programů narazil na již zmíněnou nepřesnost. Dále doporučil, aby se katedry se zápornými zbytky na programech zabývaly hledáním příčiny a diskutovaly nápravu. Doc. Ježek zmínil, že se podařilo vytvořit tento rozpočet plně vycházející z metodiky full-cost a vřele doporučil rozpočet schválit.

Předsedkyně doc. Radová požádala Ing. Vaise o vysvětlení termínu „zbytky na programu“ pro nové senátory. Tajemník FAV Ing. Vais ve stručnosti tento pojem vysvětlil. Zmínil, že MŠMT přidělí peníze na studijní program, kde jsou zdroje podle určitých koeficientů přerozděleny na jednotlivá pracoviště zabezpečující výuku. Na programu by měly nějaké peníze zůstat z důvodu pokrytí režii kateder a režii fakulty.

Předseda AS ZČU RNDr. Tomiczek upozornil, že celouniverzitní rozpočet byl schválen ve velmi krátké době a podklady k jeho schválení byly dodány se zpožděním. Ing. Vais a pan děkan doc. Vávra zmínil, že podklady a koeficienty důležité k sestavení rozpočtu byly uvolněny později než obvykle.

Doc. Radová vyzvala senátory k dalším dotazům. Jelikož nikdo z přítomných žádnou otázku neměl, předsedkyně AS FAV přečetla návrh usnesení. K navrhovanému znění usnesení nikdo připomínky neměl, přešlo se k hlasování o navrhovaném usnesení.

Návrh usnesení:

Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje rozpočet FAV na rok 2014 včetně rozpisu základní dotace a dotace na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace.

Hlasování: pro – 14, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 14 senátorů)

Rozpočet FAV pro rok 2014 byl schválen.

3. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ AKREDITACE NAVAZUJÍCÍHO STUDIJNÍHO PROGRAMU APLIKOVANÉ VĚDY A INFORMATIKA, OBOR FINANČNÍ INFORMATIKA A STATISTIKA

Předsedkyně doc. Radová vyzvala prof. Šafaříka, vedoucího katedry, která garantuje studijní program INI a spolu s KMA garantuje obor FIS, aby podal informaci týkající se prodloužení akreditace navazujících studijních programů v bodě číslo 3 a 4 programu jednání. Prof. Šafařík nejprve obecně upozornil na nejdůležitější změny provedené od poslední akreditace studijních programů a vysvětlil jejich důvody. Zmínil, že navazující studium bylo navrženo podle současných světových trendů v aplikovaných vědách a struktura programů odpovídá metodice na předních světových univerzitách.

Poté prof. Šafařík uvedl strukturu studijního programu Aplikované vědy a informatika, oboru Finanční informatika a statistika.

Pokračoval představením navazujícího studijního programu Inženýrská informatika a jeho oborů: Medicínská informatika, Počítačová grafika, Počítačové systémy a sítě a Softwarové inženýrství. Vysvětlil strukturu oborů a uvedl uplatnění absolventů i s přihlédnutím na postgraduální studium.

Prof. Šafařík dále zmínil, že připomínky z příslušných kateder garantujících výuku ve studijním programu byly diskutovány a vyřešeny. Také uvedl procentuální složení oborů z předmětů, které se zaměřují na matematiku. Připomněl volitelnost předmětů, kterými se student navazujícího studia může profilovat.

Veškeré podklady ke studijním programům byly zaslány senátorům s dostatečným předstihem.

Doc. Radová otevřela diskusi k žádostem o prodloužení akreditace uvedených studijních programů. Upozornila přítomné, že senát žádosti projednává, nikoliv schvaluje.

Doc. Ježek upozornil na diskusi, která může být vyvolána názvem oboru Medicínská informatika na Ministerstvu zdravotnictví ČR. To má právo vyjádřit se ke studijním programům, které vytvářejí kompetence pro jejich oblasti činnosti.

Prof. Šafařík zmínil, že žádost o akreditaci bude obsahovat průvodní dopis, který upřesní, že se jedná o aplikaci informatických metod pro medicínu. Pan děkan doc. Vávra řekl, že se jedná především o informatiku a seznámení studentů s pojmy z medicíny tak, aby uměli komunikovat v medicínském prostředí. Dále uvedl, že byla uzavřena dohoda o spolupráci mezi LF UK v Plzni a FAV, která umožňuje spolupráci nových výzkumných center a spolupráci ve výuce. Smlouva garantuje spolupráci zaměstnanců LF UK a také zprostředkovaně zaměstnanců Fakultní nemocnice s FAV.

Doc. Ježek doporučil vznesení dotazu ohledně názvu oboru Medicínská informatika na Odbor vzdělávání a vědy Ministerstva zdravotnictví ČR.

V. Radová informovala o navržených usneseních.

Jelikož žádné další dotazy nebyly vzneseny, předsedkyně doc. Radová přečetla návrh usnesení. K usnesení žádné připomínky nezazněly, přistoupilo se k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Aplikované vědy a informatika, obor Finanční informatika a statistika a nemá k těmto materiálům připomínky.

Hlasování: pro – 14, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 14 senátorů)

AS FAV se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace studijního programu AVIN, obor FIS a k materiálům neměl připomínky.

4. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ AKREDITACE NAVAZUJÍCÍHO STUDIJNÍHO PROGRAMU INŽENÝRSKÁ INFORMATIKA, OBORY MEDICÍNSKÁ INFORMATIKA, POČÍTAČOVÁ GRAFIKA, POČÍTAČOVÉ SYSTÉMY A SÍTĚ, SOFTWARE INŽENÝRSTVÍ

Tento bod programu byl diskutován senátory i přítomnými hosty v bodě 3 jednání AS FAV a příslušné materiály byly zaslány senátorům s dostatečným předstihem.

Doc. Radová přečetla návrh usnesení. Znění usnesení bylo pozměněno tak, aby zahrnovalo diskusi nad názvem oboru Medicínská informatika.

Po přečtení navrhovaného usnesení se přistoupilo k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Inženýrská informatika, obory Medicínská informatika, Počítačová grafika, Počítačové systémy a sítě, Softwarové inženýrství a po diskusi nemá k těmto materiálům připomínky.

Hlasování: pro – 14, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 14 senátorů)

AS FAV se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu ININ, obor MIN, PG, PSS, SWI a k materiálům neměl po diskusi připomínky.

5. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ AKREDITACE NAVAZUJÍCÍHO STUDIJNÍHO PROGRAMU MATEMATIKA, OBOR MATEMATIKA

Doc. Kaiser, garant studijního programu Matematika, senátory a přítomné hosty informoval o materiálech týkající se navazujícího studijního programu Matematika, obor Matematika.

Doc. Kaiser zmínil důvody prodloužení akreditace. Připomněl, že obor studijního programu funguje dobře, z toho důvodu nedošlo k dramatickým změnám v jeho koncepci. Nejzávažnější změna se týká redukce počtu zaměření oboru na tři specializace: Matematická analýza a numerická matematika, Diskrétní matematika a algebra, Geometrie a geometrické modelování. Tímto by se měla zefektivnit kvalita výuky a souvislost z programem P5 projektu NTIS.

V 14:42 přichází senátorka Prof. Kolingerová.

Předsedkyně doc. Radová děkuje za informace a otevírá diskusi. Materiály k žádosti o akreditaci byly zaslány senátorům předem s dostatečným předstihem.

Doc. Lávička upozornil, že ve specializaci Geometrie a geometrické modelování nebyl v původně zasláných materiálech senátorům uveden jeden předmět Algoritmy počítačové grafiky (typ C), který už je v nových materiálech žádosti o akreditaci pro vědeckou radu fakulty doplněn.

Jelikož žádné další dotazy nezazněly, doc. Radová přečetla návrh usnesení. Nikdo z přítomných neměl připomínky a přistoupilo se k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Matematika, obor Matematika a nemá k těmto materiálům připomínky.

Hlasování: pro – 15, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 15 senátorů)

AS FAV se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Matematika, obor Matematika a k materiálům neměl po diskusi připomínky.

6. AKTUÁLNÍ INFORMACE Z PROJEKTŮ NTIS A CTPVV

Předsedkyně doc. Radová předala slovo panu řediteli NTIS prof. Novákovi.

Prof. Novák informoval přítomné, že stavba nové budovy běží podle harmonogramu s mírným zpožděním způsobeným škodní událostí během vánočních svátků 2013. Stavba by měla být dokončena a předána do konce května 2014. V současné době běží výběrové řízení na nábytek, v případě úspěšného dokončení řízení bez odvolání by měly být zmíněné termíny dodrženy.

Prof. Novák dále informoval senátory, že v nové budově bude prostor k občerstvení. K tomu poslouží jedna z místností CTPVV. Forma občerstvení a možnosti vybavení příslušné místnosti jsou v současné době analyzovány.

Na CTPVV běží v současné době interní audit. Dále Prof. Novák uvedl, že projekt NTIS je evaluován mezinárodním panelem, tj. auto evaluace hodnocení průběhu řešení projektu s řídicím orgánem, operačním programem VaVpl. Tento proces má poskytnout pomoc s realizací projektu a s fází provozu.

Ředitel NTIS Prof. Novák také připomněl, že byly zahájeny přípravné práce na projektu národního programu udržitelnosti s datem podání projektu 15. 5. 2014. Projekt by měl podporovat NTIS od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2019.

Nakonec byli senátoři informováni o výstavě týkající se projektu NTIS, která proběhne v Techmania Science Center od poloviny dubna 2014.

Prof. Kolingerová se zeptala na termín stěhování FAV do nových prostor. Prof. Novák uvedl, že pokud se nevyskytnou žádné komplikace, předpokládaný termín vybavení budov nábytkem je na přelomu června a července, stěhování by pak proběhlo v průběhu srpna a září.

RNDr. Tomiczek položil dotaz týkající se financování zmíněného „občerstvení“ v prostorách CTPVV. Prof. Novák odpověděl, že se jedná o neplánovanou investiční akci, která s velkou pravděpodobností bude financována z FRIMu. Pan děkan doc. Vávra poznamenal, že finanční nároky citované akci předcházející (v plánu využití prostředků z FRIMu) se ukazují být nadhodnoceny. Případné financování ze zdrojů NTIS a CTPVV je možné, leč jen jako nouzové.

Doc. Ježek poznamenal, že pro AS ZČU zpracoval materiál týkající se investiční části univerzitního rozpočtu s připomínkami k jeho tvorbě. Připomíná, že není možné, aby se v areálu na Borech nezvedla stravovací kapacita, jelikož současný stav není odpovídající. Jedná se o nutnou investici. Pouze v případě, že by vedení univerzity mělo nějaký jiný investiční záměr, na který by peníze potřebovalo, by bylo nutné peníze ušetřit. Žádný investiční záměr vedení nezmínilo. Doc. Ježek také připomíná zbytečné šetření dostupných peněžních zdrojů univerzity.

RNDr. Tomiczek se zeptal na formu diskutovaného občerstvení. Prof. Novák informoval, že původní prostor nebyl koncipován jako stravovna, z toho důvodu není technicky jednoduché přeměna na „občerstvení“. V současné době je v jednání, zda a v jaké formě by v daných prostorech původní studovny mohla být provozována „výdejna“ některých jídel z menzy. Je zapotřebí splnit hygienické a další normy. Množství a podoba jídel je analyzována ve spolupráci s menzou.

Žádné další dotazy k projektu NTIS a CTPVV nebyly vzneseny.

7. VÝSLEDKY ANKETY K VYHLEDÁNÍ VHODNÝCH OSOBNOSTÍ PRO VÝKON FUNKCE DĚKANA FAV

Doc. Brandner ve stručnosti připomněl anketu, která proběhla ve dnech 5. 3. - 6. 3. 2014 ve vestibulu FAV. Nejprve prezentoval volební účast a poté přešel k výsledkům ankety. Výsledky ankety byly umístěny na webové stránky FAV v sekci akademického senátu a aktuálních voleb. Doc. Brandner poděkoval volební komisi a doc. Ježkovi, který s anketou pomáhal.

Předsedkyně doc. Radová připomněla, že na posledním jednání senátu bylo schváleno usnesení, kdy AS FAV požádal pana děkana o svolání shromáždění profesorů. Pan děkan doc. Vávra informoval přítomné, že shromáždění profesorů proběhne v pondělí 24. 3. 2014 od 15:00 v UV 116.

RNDr. Tomiczková se zeptala, jestli se mezi shromážděním profesorů a zveřejněním návrhů kandidátů na děkana FAV bude konat schůze AS FAV. Předsedkyně doc. Radová informuje, že schůze v tomto období plánovaná není.

Doc. Radová připomněla senátorům e-mail od pana Prof. Skaly, který byl nedávno zaslán zástupcům technických fakult. Ten se však především týká kandidáta na rektora univerzity.

Doc. Brandner informoval, že na studentském serveru ZČU Dioné byla zahájena diskuse k volbám rektora ZČU. Tato diskuse byla založena Jiřím Kohoutem. Doc. Brandner by rád řešil otázku, zda by měla být podobná diskuse zřízena pod záštitou AS FAV přes CIV tak, aby bylo průhledné, kdo do diskuse přispívá.

Prof. Kolingerová zdůraznila, že by se měli senátoři AS FAV především dohodnout, jak s výsledky ankety pracovat a které osoby oslovit ohledně kandidatury na děkana FAV. Doc. Radová navrhuje, že by schůze senátu mohla proběhnout v dubnu. Otázkou však zůstává, zda se má jednat o oficiální jednání AS FAV. Dále doc. Radová uvedla také možnost vytvoření otázek pro případné kandidáty. Nakonec připomněla, že diskuse na Dioné není kontrolována, zatímco diskuse zajišťovaná CIVem by garantovala jistou průhlednost.

Doc. Brandner uvedl, že by AS FAV během jednání o kandidátech na děkana FAV neměl zapomínat také na vhodné kandidáty na rektora ZČU a případně začít diskusi k tomuto tématu s akademickými senáty ostatních fakult.

RNDr. Tomiczková připomněla, že se ankety zúčastnilo velice málo studentů. Tajemník FAV Ing. Vais zastává názor, že ucelený názor na možné kandidáty by poskytlo shromáždění akademické obce. Předsedkyně doc. Radová potvrdila, že setkání akademické obce s kandidáty na děkana je plánované mezi 11. 6. - 18. 6. 2014. Jedná se o setkání po podaných přihláškách na kandidáta na děkana FAV. Ing. Vais připomněl, že jedním z výstupů případného setkání akademické obce před podáním přihlášek by mohly být požadované vlastnosti budoucího děkana.

Prof. Kolingerová nabádá přítomné senátory k věcnému jednání. Zastává názor, že by se nejprve AS FAV měl na kandidátech společně dohodnout a teprve poté diskutovat jejich jména s akademickou obcí, případně řady kandidátů na podnět akademické obce rozšířit.

RNDr. Šedivá navrhla, zda by na neformální schůzku AS FAV neměli být pozváni lidé vyskytující se na předních příčkách ankety, aby se mohli k jejich případné kandidatuře také vyjádřit.

Prof. Kolingerová vyjádřila podporu neformální schůzce AS FAV. Výsledkem by mělo být pořadí, v jakém případně kandidáty oslovovat.

Prof. Radová rozhoduje, že svolá neformální „pracovní poradu AS FAV“ na první polovinu dubna. Přítomní senátoři AS FAV souhlasí.

8. RŮZNÉ,

Jelikož se nikdo z přítomných neměl další připomínky, jednání AS FAV bylo ukončeno.

Jednání AS FAV bylo ukončeno v 15:18.

Vlasta Radová
Předsedkyně AS FAV

Zapsala 19. 3. 2014

Jan Škach

PŘEHLED USNESENÍ A ZÁVĚRŮ PŘIJATÝCH NA JEDNÁNÍ AS FAV ZČU V PLZNI DNE 19. 3. 2014

(Jednotlivá usnesení jsou oddělena vodorovnou linkou)

Usnesení 2014/10:

Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje rozpočet FAV na rok 2014 včetně rozpisu základní dotace a dotace na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace.

Usnesení 2014/11:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Aplikované vědy a informatika, obor Finanční informatika a statistika a nemá k těmto materiálům připomínky.

Usnesení 2014/12:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Inženýrská informatika, obory Medicínská informatika, Počítačová grafika, Počítačové systémy a sítě, Softwarové inženýrství a po diskusi nemá k těmto materiálům připomínky.

Usnesení 2014/13:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Matematika, obor Matematika a nemá k těmto materiálům připomínky.

AKADEMICKÝ SENÁT FAV, 19. 3. 2014

PREZENČNÍ LISTINA

Akademická část

	Jméno	Pracoviště	Účast
1	Ing. Pavel Balda , Ph.D.	KKY	přítomen
2	Doc. Ing. Pavel Baroch , Ph.D.	KFY	přítomen
3	Doc. Ing. Přemysl Brada , MSc., Ph.D.	KIV	omluven
4	Doc. Ing. Marek Brandner , Ph.D.	KMA	přítomen
5	Doc. RNDr. František Ježek , CSc.	KMA	přítomen
6	Prof. Dr. Ing. Ivana Kolingerová	KIV	přítomna
7	Doc. Dr. Ing. Vlasta Radová	KKY	přítomna
8	RNDr. Blanka Šedivá , Ph.D.	KMA	přítomna
9	RNDr. Světlana Tomiczková , Ph.D.	KMA	přítomna
10	Doc. Ing. Vlastimil Vavříčka , CSc.	KIV	přítomen
11	Doc. Ing. Jan Vimmr , Ph.D.	KME	omluven
12	Doc. Ing. Miloš Železný , Ph.D.	KKY	přítomen

Studentská část

1	Ing. Pavla Fraňková , MSc.	přítomna
2	Bc. Jindřich Havlík	přítomen
3	Ing. Tomáš Mandys	omluven
4	Ing. Zdeňka Rendlová	přítomna
5	Ing. Petr Stanislav	přítomen
6	Ing. Jan Škach	přítomen

