

Zápis ze schůze Akademického senátu FAV Západočeské univerzity v Plzni ze dne 27. 1. 2015

Zasedání se konalo v místnosti UC 143 od 14:00 hodin.

Přítomno: 13 členů AS FAV ZČU v průběhu zasedání, 7 hostů – viz prezenční listina

Omluveno: 5 členů 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.

SKRUTÁTORI BYLI JMENOVÁNI SENÁTOŘI P. BRADA A T. MANDYS

PROGRAM JEDNÁNÍ

- 1) Zahájení
- 2) Projednání žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Inženýrská informatika, obor Informační systémy
- 3) Projednání žádosti o prodloužení platnosti akreditace navazujícího magisterského studijního programu Geomatika, obor Geomatika
- 4) Projednání žádosti o prodloužení platnosti akreditace navazujícího magisterského studijního programu Matematika, obor Učitelství matematiky pro střední školy
- 5) Projednání žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Matematika, obor Matematika a finanční studia, resp. paralelního studijního programu Mathematics, obor Mathematics for Business Studies
- 6) Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2015
- 7) Podmínky přijetí do navazujících studijních programů FAV pro ak. rok 2015/2016
- 8) Podmínky přijetí do doktorských studijních programů FAV pro ak. rok 2015/2016

- 9) Podmínky přijetí pro studenty FAV, kteří se rozhodli změnit od ak. roku 2015/2016 studijní obor
- 10) Aktualizace Dlouhodobého záměru FAV na rok 2015
- 11) Aktuální informace z NTIS a CTPVV
- 12) Informace o přípravě změny Statutu FAV
- 13) Různé

JEDNÁNÍ

1. ZAHÁJENÍ

Jednání AS FAV bylo zahájeno předsedkyní AS FAV doc. Radovou, která přivítala senátorky, senátory, děkana FAV a všechny přítomné hosty.

Skrutátory byli jmenováni senátoři doc. Brada a Ing. Mandys. Nikdo z přítomných neměl námítky.

Následovalo představení programu jednání předsedkyní AS FAV doc. Radovou. Bod „Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2015“ původně navrhovaného programu byl přesunut před bod „Podmínky přijetí do navazujících studijních programů FAV pro ak. rok 2015/2016“ původně navrhovaného programu z důvodu časové vytiženosti tajemníka FAV Ing. Vaise.

Nikdo z přítomných neměl připomínky ke změně programu.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

Program jednání byl schválen.

2. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI AKREDITACE BAKALÁŘSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU INŽENÝRSKÁ INFORMATIKA, OBOR INFORMAČNÍ SYSTÉMY

Předsedkyně AS FAV doc. Radová přistoupila k prvnímu bodu programu a předala slovo doc. Klečkové z KIV. Ta v krátkosti přiblížila žádost o prodloužení platnosti akreditace oboru Informační systémy studijního programu Inženýrská informatika. Tento obor kombinuje předměty informatické z KIV a ekonomické z FEK. Tento obor získal v roce 2010 prestižní mezinárodní ocenění IBM Faculty Award.

Doc. Klečková informovala přítomné senátory o změnách provedených v aktuální žádosti o prodloužení akreditace. Jedná se o zařazení Programování v jazyce C a Oborové praxe, jejíž detaily byly doc. Klečkovou přiblíženy. Zároveň byla skladba předmětů studijního oboru zaměřena více na geoinformační systémy a statistiku z KMA. Nově je také do studia zařazen předmět Základy soukromého práva z FPR. Změny se týkaly i předmětů z FEK, jelikož na této fakultě došlo ke změně struktury kateder a změně garantů předmětů. Na závěr doc. Klečková informovala o velmi dobrém uplatnění studentů a trendu zvyšujícího se počtu studentů tohoto oboru.

Předsedkyně AS FAV připomněla, že žádosti o prodloužení akreditací AS FAV projednává, nikoliv schvaluje.

Děkan FAV doc. Lávička doplnil, že na kolegiu děkana nebyly k této žádosti žádné připomínky. Dále pro upřesnění uvedl, že platnost akreditace tohoto oboru končí 31. 12. 2015.

RNDr. Tomiczková upozornila na překlep titulu u Ing. Čepičky z KMA.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Inženýrská informatika, obor Informační systémy a nemá k těmto materiálům připomínky. Dotazy byly zodpovězeny.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV se seznámil s předkládanými materiály a nemá k nim žádné připomínky.

3. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI AKREDITACE NAVAZUJÍCÍHO MAGISTERSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU GEOMATIKA, OBOR GEOMATIKA

Předsedkyně AS FAV doc. Radová předala slovo panu doc. Čadovi z KMA, který k žádosti o prodloužení platnosti akreditace oboru Geomatika navazujícího magisterského studijního programu Geomatika podal bližší informace.

V úvodu doc. Čada připomněl, že tento studijní program se na FAV vyučuje již 20 let. Jedná se o žádost prodloužení platnosti akreditace pro prezenční i kombinovanou formu studia. V reakci na minulé připomínky akreditační komise byla nově sjednocena doba navazujícího prezenčního studia ze tří na dva roky. Dále doc. Čada zmínil, že absolventi tohoto studijního oboru nemají problém s uplatněním. Nakonec podotkl, že podle zákona byla podána žádost na Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO), jelikož absolventi programu vykonávají činnosti vázané. K této žádosti se MPO vyjádřilo kladně.

V 14:15 přišla senátorka Ing. Zápotocká.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová následně otevřela diskusi.

Pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že na kolegiu rektorky ani kolegiu děkana nezazněla žádná připomínka k předkládané žádosti o prodloužení akreditace. Zároveň informoval přítomné, že platnost akreditace tohoto oboru je do října 2015.

Jelikož nezazněly žádné dotazy, přešlo se k hlasování.

Návrh usnesení:

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

Hlasování: pro – 13, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 13 senátorů)

AS FAV se seznámil s předkládanými materiály a nemá k nim žádné připomínky.

4. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI AKREDITACE NAVAZUJÍCÍHO MAGISTERSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU MATEMATIKA, OBOR UČITELSTVÍ MATEMATIKY PRO STŘEDNÍ ŠKOLY

Předsedkyně AS FAV doc. Radová předala slovo panu děkanovi FAV doc. Lávičkovi, který tuto žádost o prodloužení platnosti akreditace oboru Učitelství matematiky pro střední školy navazujícího magisterského studijního programu Matematika předkládal.

Pan děkan FAV doc. Lávička nejprve uvedl, že platnost akreditace tohoto oboru je do 31. 12. 2015. Úpravy, které ve struktuře studijního oboru nastaly, jsou popsány v materiálech, které byly v dostatečném předstihu zaslány senátorům. Především se změny týkaly vyhovění požadavkům akreditační komise o personální zajištění. Další změny se týkaly předmětů z FPE, kde nastaly změny uvnitř fakulty. FAV sleduje obdobný přístup, který je užíván na Matematicko-fyzikální fakultě UK, která garantuje učitelství pro střední školy pro matematiku, fyziku a informatiku. Na bloku fyziky spolupracuje FPE, avšak blok informatiky garantuje KIV.

Nakonec pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že na kolegiu rektora ani na kolegiu děkana nezazněly k této žádosti žádné připomínky.

Jelikož žádné připomínky nezazněly ani na dnešním zasedání senátu, přešlo se k hlasování.

Návrh usnesení:

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

Hlasování: pro – 13, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 13 senátorů)

AS FAV se seznámil s předkládanými materiály a nemá k nim žádné připomínky.

5. PROJEDNÁNÍ ŽÁDOSTI O PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI AKREDITACE BAKALÁŘSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU MATEMATIKA, OBOR MATEMATIKA A FINANČNÍ STUDIA, RESP. PARALELNÍHO STUDIJNÍHO PROGRAMU MATHEMATICS, OBOR MATHEMATICS FOR BUSINESS STUDIES

Předsedkyně AS FAV doc. Radová uvedla další bod programu a předala slovo doc. Stehlíkovi.

Doc. Stehlík upozornil na nejdůležitější změny, které se v žádosti o prodloužení platnosti akreditace oboru Matematika a finanční studia bakalářského studijního programu Matematika a jeho paralelního studijního oboru v anglickém jazyce objevily. Na základě zkušeností z posledních let došlo hlavně k přesunu předmětů mezi jednotlivými roky studia, jelikož současný stav způsoboval velký tlak na studenty píšící bakalářskou práci. Další úpravy oborů byly spojeny se změnami, ke kterým došlo na KMA. Jedná se o spojení dvou menších předmětů, zrušení dvou předmětů a také vložení tří nových předmětů do studijního plánu. Podrobnosti jsou uvedeny v dokumentu zaslaném v dostatečném předstihu senátorům.

Pan děkan FAV doc. Lávička zmínil, že na kolegiu děkana ani rektora nezazněla žádná připomínka.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová otevřela diskusi. Jelikož nezazněl žádný dotaz ani připomínka, přešlo se k hlasování o usnesení.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Matematika, obor Matematika a finanční studia, resp. paralelního studijního programu Mathematics, obor Mathematics for Business Studies a nemá k těmto materiálům připomínky.

Hlasování: pro – 13, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 13 senátorů)

AS FAV se seznámil s předkládanými materiály a nemá k nim žádné připomínky.

Po hlasování pan děkan FAV doc. Lávička poděkoval přítomným senátorům. Současně poděkoval i garantům oborů, kteří nově předkládali návrhy v nové jednotné formě.

Nakonec pan děkan FAV doc. Lávička informoval, že se současně připravuje ještě jedna žádost o prodloužení akreditace. Konkrétně se jedná se o habilitační a jmenovací řízení. Toto řízení se však netýká studijních oborů, proto není žádost předkládána AS FAV. Žádost schvaluje Vědecká rada FAV.

6. ZÁSADY PRO TVORBU ROZPOČTU FAV PRO ROK 2015

Předsedkyně AS FAV doc. Radová uvedla tento bod programu a dala slovo panu děkanovi FAV doc. Lávičkovi.

Pan děkan uvedl, že Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2015 jsou zpracovány tak, aby reflektovaly závěry ze schůzky vedení FAV z konce roku 2014. Pan děkan doc. Lávička dále uvedl, že se vedení FAV rozhodlo na poslední chvíli po poradě s vedením NTIS doplnit upřesnění definice pracoviště. To je novinkou pro senátory, jelikož původně zaslaný dokument tuto upřesňující větu neobsahoval. Vložená věta je hned první věta pravidel a má následující znění.

*„Pod pojmem **pracoviště** se v tomto dokumentu rozumí děkanát, katedry, NTIS (ve struktuře výzkumné programy + vedení NTIS) a ve specifických bodech i oborová sekce. Pod pojmem oborová sekce se rozumí dvojice katedra + partnerský výzkumný program.“*

Podle statutu fakulty se pod pojmem pracoviště rozumí děkanát, katedry a NTIS, který je vedený jako pracoviště na úrovni katedry. Tento dokument zavádí rozpočet detailněji, proto je nutné pracoviště chápat v uvedeném znění. Jde pouze o zpřesnění pojmů, nemění se algoritmus rozpočtování.

Další změnou (způsobenou výše uvedeným upřesněním) oproti předem zaslanému dokumentu senátorům je odrážka v bodě devět, jejíž nové znění je:

„Vytvoření zdrojů pro vedení NTIS ze zdrojů výzkumných programů (participují ředitel NTIS + VPP).“

Pan děkan FAV dále požádal tajemníka FAV Ing. Vaise, aby seznámil přítomné s dalším obsahem diskutovaného dokumentu. Pan tajemník FAV Ing. Vais v dalším průběhu jednání podrobněji okomentoval jednotlivé body dokumentu Zásad pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2015.

První kapitola „Zdroje rozpočtu“ zůstává stejná. Další kapitola „Konstrukce rozpisu základního příspěvku a dotace na dlouhodobý koncepční rozvoj VaV“ říká, jakým způsobem se budou rozdělovat některé zdroje rozpočtu, konkrétně základní dotace a dotace za RIV body. Peníze na studijní programy budou primárně rozděleny mezi katedry. Případnou kompenzaci a podíl na vyučování NTIS zajistí vyrovnání ve formě peněz za poměrnou část provozních nákladů za výuku v laboratořích NTIS. Prostředky na vzdělávací činnost studentů v doktorských studijních programech budou primárně rozděleny na katedry a výzkumné programy podle toho, kde je student školen. Finanční prostředky přidělené podle ukazatele K a dotace na dlouhodobý koncepční rozvoj by měly být nově rozděleny mezi oborové sekce.

Dále tajemník FAV Ing. Vais pokračoval přiblížením bodu týkajícího se vytvoření zdrojů pro děkanát FAV. Nově by měl být děkanát financován podle směrných ukazatelů, což bylo

převzato z univerzitního vzoru. Jedná se o pokrytí nákladů souvisejících se studiem, režijních nákladů souvisejících s VaV a ostatních nerozlišitelných režijních nákladů děkanátu.

Další novinkou je vytvoření zdrojů pro úhradu nákladů na společné fakultní plochy. Sály US by měly být financovány 55,7% z NTIS, 44,3% z kateder, což je poměr vykazovaný v projektech NTIS a CTPVV. Zasedací místnost UC 143 bude hrazena 100% katedrami.

Další bod se týkal obsahu druhé fáze návrhu rozpočtu, která bude řešit vnitřní rozdělení zdrojů alokovaných na oborové sekce a vytvoření zdrojů pro krytí nákladů vedení NTIS ze zdrojů výzkumných programů. Výstup této fáze potom bude návrhem rozpočtu, který bude předložen ke schválení AS FAV.

Dále tajemník FAV Ing. Vais přešel k investiční části rozpočtu stejné kapitoly dokumentu. Na rok 2015 pracoviště FAV nepředložila žádné investiční požadavky z FRIM.

Nakonec tajemník FAV Ing. Vais přečetl a okomentoval závěrečná opatření. Děkan FAV si vyhrazuje právo předložit AS FAV ke schválení inovované Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV v případě nových skutečností na úrovni ZČU. V případě přijetí projektu NPU pak dojde k rozpočtovým úpravám, které budou AS FAV předloženy ke schválení. V diskusi zaznělo, že v případě přijetí projektu by se jednalo o cca 40 mil. Kč ročně. Pokud by projekt začal v červenci 2015, bylo by to na tento rok cca 20 mil. Kč.

Doc. Stehlík se zeptal na upřesnění poměru hrazení sálů US katedrami a NTIS. Narážel na to, že ve výsledku nemusí skutečný poměr využití reflektovat uvedený poměr. Tajemník FAV Ing. Vais odpověděl, že poměr 55,7% NTIS, 44,3% katedry vychází z definice hrazení těchto nákladů v projektu NTIS a CTPVV. Dále uvedl, že je třeba se snažit, aby tento poměr byl zachován. Zmínil také potřebu racionalizace rozvrhů v souvislosti s konferencemi. Předsedkyně AS FAV doc. Radová upozornila, že případné požadavky na změnu rozvrhu by se měly projednat do konce února 2015.

Prof. Šafařík poukázal na to, že termíny konferencí jsou známé dlouho dopředu a nejsou rovnoměrně rozloženy během roku. Tomu by se mělo přizpůsobit rozvrhování místností. Tajemník FAV Ing. Vais uvedl, že zatím se jednalo převážně o konference a semináře pořádané ministerstvem, o kterých se FAV dozví od Projektového centra většinou cca 14 dní až měsíc před jejich konáním. Prof. Šafařík reagoval, že původní dotaz narážel na vědecké konference. Nakonec prof. Šafařík poukázal na to, že je třeba rezervovat místnosti rozumně.

Ředitel NTIS prof. Novák řekl, že by mělo být snahou kateder a NTIS, aby byl poměr využití společných sálů pokud možno zachován, jelikož využití sálů v projektech NTIS a CTPVV bylo podrobně zdůvodněno.

RNDr. Šedivá položila dotaz týkající se rozpočtových pravidel univerzity. Tajemník FAV Ing. Vais odpověděl, že rozpočtová pravidla univerzity samozřejmě existují a pouze definují,

kolik procent rozpočtu bude tvořit rezerva rektora a v jakém objemu se bude generovat FRIM. Končící kvestor ZČU Ing. arch Gloser nechal vytvoření rozpočtu novému vedení ZČU.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová doplnila, že rozpočtová pravidla ZČU byla schválena v prosinci 2014 na AS ZČU. Dále poukázala na to, že bývá zvykem schvalovat rozpočet univerzity na jednání AS ZČU koncem února. Aktuální informace je taková, že se nový rozpočet bude pravděpodobně na AS ZČU schvalovat až pod novým vedením ZČU, neboli nejspíše v březnu 2015. Z toho důvodu je další zasedání AS FAV zatím plánováno na duben 2015. Předsedkyně AS FAV doc. Radová ovšem poukázala také na skutečnost, že vedení ZČU musí předložit návrh rozpočtu AS ZČU ke schválení do 21 dnů poté, co univerzita dostane příslušné podklady z MŠMT.

Další dotaz položil doc. Čada, který uvedl, že z důvodů údajně neznámé ceny za pronájem prostorů na FAV byla spolupracující firma nucena pořádat uživatelskou konferenci ve starých prostorách FAV. Tajemník FAV Ing. Vais reagoval, že existují směrnice, za kolik se prostory mohou pronajímat. Konkrétně rozptyl sazby je definován od 3Kč/židlohodina a horní hranice není omezená. Je zapotřebí vybrat 2000Kč za použití datového projektoru a dále počet míst (celkem 270) násobeno počtem hodin násobeno cena za místo. Cena pronájmu prostor VTS na okraji Prahy je 10Kč/židlohodina. Tajemník FAV Ing. Vais uvedl, že pro stanovení nových ceníků potřebuje informace, jaké jsou běžné ceny obdobných konferenčních sálů v Plzni. To je ovšem obtížné zjistit. V případě konferencí v hotelech zahrnující stravování a ubytování je cena zkrácená, jelikož se jedná o balíček.

V 15:00 odchází RNDr. Šedivá z důvodu zkoušení.

Doc. Čada reagoval, že se v této záležitosti nejednalo o hranici peněz.

Pan děkan FAV doc. Lávička reagoval, že tato informace je pro vedení FAV nová a vedení FAV neobdrželo žádost o rezervaci místnosti. Zároveň upozornil, že takovéto akce jsou fakultou vítané. Dále uvedl, že i pokud by nebyla stanovena cena, určitě by se v případě žádosti a oficiálního zájmu stanovila.

Doc. Brada uvedl, že cena při pořádání takovýchto komerčních akcí je dána pokynem kvestora 5K/2011, který stanovuje minimální cenu za pronájem univerzitních prostor ve společném fondu 10Kč/židlohodina. Předseda AS ZČU RNDr. Tomiczek souhlasil. Tajemník FAV Ing. Vais odpověděl, že tuto cenu vedení FAV zná, avšak při konání podobné akce byla stavaři odmítnuta. Pan děkan FAV doc. Lávička doplnil, že se nyní bavíme o fakultních prostorách.

Doc. Brada se dále zeptal k bodu N1-a) Neinvestiční části rozpočtu. Tajemník FAV Ing. Vais uvedl příklad, kdy může nastat situace, že při výuce jsou používány laboratoře NTIS. Pak je korektní zaplacení proporcionalní části provozních nákladů. Doc. Brada konstatoval, že toto opodstatnění má svoji logiku, avšak v parametrech konstrukce zdrojů se neobjevuje.

Tajemník FAV Ing. Vais oponoval, že tato položka nemůže být rozdělena předem v rámci rozpočtu, ale až později formou vnitroplatby.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová vyzvala k dalším dotazům. Jelikož nezazněly žádné další otázky ani připomínky, přečetla návrh usnesení. AS FAV přešel k hlasování, pan děkan FAV doc. Lávička požádal o upřesnění, že senátoři hlasují o doplněné verzi, která byla prezentována na dnešním zasedání AS FAV.

Návrh usnesení:

Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV na rok 2015, které vycházejí ze směrnice č. 31R/2013 Metodika rozpočtu.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV schválil zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2015.

Děkan FAV a ředitel NTIS prof. Novák poděkovali senátorům za schválení zásad tvorby rozpočtu FAV pro rok 2015, které by měly umožnit sestavení rozpočtu centra NTIS s plánovanými parametry dle platných závazků. Ředitel NTIS dále pro upřesnění doplnil, že vedení centra NTIS bude muset vytvářet roční rozpočty centra, které budou předkládány dle platného statutu centra NTIS a technického popisu projektu NTIS Dozorčí radě a Vědecké radě NTIS. Roční rozpočet centra musí reflektovat provozní náklady centra včetně osobních nákladů pro 180 lidí (FTE), režijních nákladů 12 tis. m² plochy pro VaV a přiměřenou obnovu dlouhodobého majetku v hodnotě 200 mil. Kč. Výše ročního rozpočtu centra dle platného plánu udržitelnosti centra NTIS vychází přibližně na 200 mil. Kč ročně. Rozpočet bude koncipován tak, aby odpovídal fakultním závazkům v rozhodnutí o přidělení dotace OP VaVpl.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová poděkovala za upřesnění a přešla k dalšímu bodu programu.

7. PODMÍNKY PŘIJETÍ DO NAVAZUJÍCÍCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ FAV PRO AK. ROK 2015/2016

Slova se ujal pan děkan FAV doc. Lávička který zdůraznil, že všechny dnes diskutované podmínky k přijetí sledují koncepci minulých let.

Dále pan děkan FAV doc. Lávička informoval přítomné, že vedení FAV počítá v novém akademickém roce s řadou navazujících oborů, které v současné chvíli čekají na schválení akreditační komisí. Vedení FAV pracuje s předpokladem bezproblémového schválení, nicméně by samozřejmě mohla nastat situace, že v případě vyžádání dalších dokumentů akreditační komisí by FAV nemohla přijímat studenty do těchto nových oborů, které nahradí

některé obory stávající. Proto byl předložen návrh, který v tuto chvíli počítá s vypsáním přijímacího řízení do starých oborů, které však již dále nebudou v budoucnu rozvíjeny.

Změny v portfoliu studijních oborů (vesměs v garanci KIV) jsou následující. Obory Číslicové systémy a Distribuované systémy a počítačové sítě (navazující studijní program Inženýrská informatika) byly sloučeny do oboru Počítačové systémy a sítě. Obor Počítačová grafika a výpočetní systémy bude nahrazen oborem Počítačová grafika. Nově bude do studijních programů zařazen obor Medicínská informatika. Pan děkan FAV doc. Lávička tedy navrhl, aby AS FAV schválil v těchto případech přijetí do stávajících oborů. Předpoklad je, že se studenti do těchto starých oborů nebudou v nejbližší době hlásit a v době do mezního termínu podání elektronické přihlášky 8. 6. 2015 vedení FAV předpokládá, že již budou akreditovány obory inovované, do kterých se studenti posléze přihlásí, nebo na které přejdou z původně zrušených oborů.

Prof. Šafařík reagoval na předchozí slova pana děkana FAV. V zásadě souhlasí, avšak v materiálech k prodloužení akreditace navazujícího studijního programu Inženýrská informatika je dán závazek ZČU, že ke studiu oborů Číslicové systémy a Distribuované systémy a počítačové sítě již nebude přijímat další uchazeče. V rámci tohoto kontextu je nutné tyto dva obory již dále nevypisovat k přijetí ke studiu.

Doc. Radová uvedla, že je nutné podmínky přijetí schválit do 8. 2. 2015 a navrhla, zda by nebylo vhodné záležitost ještě prodiskutovat s vedením a po upřesnění, které obory tam mají být, schválit podmínky následně per rollam.

Pan děkan doc. Lávička uvedl, že informace o zmíněném závazku je pro něj nová, avšak neměl by být problém schválit dnešní předkládaný dokument bez těchto dvou zmíněných oborů.

Prof. Šafařík uvedl, že loni byl počet studentů na těchto oborech asi 10. Studenti se mohou přihlásit například na jiné obory KIV Softwarové inženýrství nebo Informační systémy a posléze vybrat svoji specializaci.

Doc. Brada dodal, že se jedná o malé počty studentů. Navíc je možné, aby student posléze změnil studijní obor.

Pan děkan FAV doc. Lávička posléze požádal AS FAV, aby akceptoval návrh změny prof. Šafaříka. Současně uvedl, že po přijetí akreditace nových oborů předloží vedení FAV doplňující podmínky.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová upozornila senátory, že hlasují o dokumentu Přijímací řízení do navazujících studijních programů Fakulty aplikovaných věd pro ak. rok 2015/2016 bez původně uvedených dvou studijních oborů Číslicové systémy a Distribuované systémy a počítačové sítě.

Jelikož nezazněly žádné další otázky, přešlo se k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu do navazujících studijních programů FAV ZČU pro akademický rok 2015/2016.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV schválil podmínky přijetí ke studiu do navazujících studijních programů.

8. PODMÍNKY PŘIJETÍ DO DOKTORSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ FAV PRO AK. ROK 2015/2016

Pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že tento dokument schvaluje AS FAV poprvé. Nová interpretace vedení FAV je, že se jedná o klasické přijímací řízení, jehož podmínky by měl jako v ostatních případech schválit senát fakulty. To samé platí i pro následující bod programu „Podmínky přijetí pro studenty FAV, kteří se rozhodli změnit od ak. roku 2015/2016 studijní obor.“

Na závěr pan děkan FAV doc. Lávička dodal, že kapacity oborů dodaly příslušné katedry.

Jelikož nezazněla žádná připomínka, přešlo se k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu do doktorských studijních programů FAV ZČU pro akademický rok 2015/2016.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV schválil podmínky přijetí ke studiu do doktorských studijních programů.

9. PODMÍNKY PŘIJETÍ PRO STUDENTY FAV, KTEŘÍ SE ROZHODLI ZMĚNIT OD AK. ROKU 2015/2016 STUDIJNÍ OBOR

Pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že tyto podmínky přijetí byly prezentovány na kolegiu děkana, kde byl dokument hodnocen názorově shodně s ním samotným. Dále děkan FAV doc. Lávička dodal, že přestup mezi obory je v současnosti řešen klasickým přijímacím řízením. Jedinou novinkou je prominutí vybírání administrativního poplatku za přijímací řízení. Nakonec pan děkan FAV uvedl, že se každoročně jedná o jednotky studentů.

Ing. Zápotocká požádala o upřesnění věty „Podmínky přijetí stávajících studentů FAV do nového oboru jsou stanoveny následovně.“ Pan děkan FAV doc. Lávička reagoval, že pod pojmem nový obor se v tomto smyslu rozumí obor, do kterého student nově žádá přestoupit.

Jelikož nezazněly žádné další připomínky, přešlo se k hlasování o usnesení.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu pro studenty FAV, kteří se rozhodli změnit od ak. roku 2015/2016 studijní obor.

Hlasování: pro – 12, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV schválil podmínky přijetí ke studiu pro studenty FAV, kteří mění studijní obor.

Pan děkan FAV doc. Lávička poděkoval senátorům za schválení všech usnesení týkajících se přijímacích řízení.

10. AKTUALIZACE DLOUHODOBÉHO ZÁMĚRU FAV NA ROK 2015

Předsedkyně doc. Radová přešla k dalšímu bodu programu a předala slovo panu děkanovi FAV doc. Lávičkovi. Jedná se o poslední aktualizaci Dlouhodobého záměru FAV na období 2011-2015. Aktualizace vychází ze stejných postupů, na kterých byly založeny předešlé aktualizace dlouhodobých záměrů FAV. Pan děkan FAV doc. Lávička také poděkoval všem, kteří se na tvorbě tohoto dokumentu podíleli.

Pan děkan FAV doc. Lávička podrobněji popsal stranu 5 dokumentu týkající se zhodnocení implementace strategie na období 2011-2015 a její aktualizace na rok 2014. Stav plnění strategie je uspokojivý především v těchto oblastech:

- daří se udržet příjmové portfolio FAV výrazně ve prospěch prostředků získávaných nenormativně a to i přes řadu nepříznivých jevů v okolním prostředí,
- dařilo se plnit indikátory projektů NTIS a CTPVV,
- i přes zvyšující se konkurenci mezi VaV pracovišti v ČR si FAV udržuje své postavení (měřeno absolutní vědeckou produkcí oceněnou RIV body),
- díky projektům EXLIZ a NEXLIZ se zvýšil počet zahraničních postdoktorandů, kteří působí na FAV,
- daří se plnit strategii v oblasti mobilit studentů MSP a DSP,
- i přes počínající nepříznivý vývoj v nezaměstnanosti absolventů některých studijních oborů obecně trvá vysoká uplatnitelnost absolventů FAV v praxi,
- zájem o studium na FAV klesá pomaleji než pokles populace.

Pan děkan FAV doc. Lávička však zároveň upozornil na následující problematice oblasti:

- udržení počtu studentů, zejména získávání nadaných a motivovaných absolventů středních škol pro studium na FAV,
- podíl zahraničních odborníků, kteří působí na FAV, je i přes jisté navýšení stále nízký,
- počet studentů přijatých do doktorských studijních programů nedosahuje přidělených kvót,
- nabídka předmětů, modulů nebo celých studijních oborů v anglickém jazyce a s tím související podíl zahraničních studentů na FAV je nízká,
- v poslední době se ne zcela dle našich představ daří získávat projekty GAČR či mezinárodní výzkumné projekty,
- i přes zvyšující se počet RIV bodů, klesá počet článků v impaktovaných časopisech.

Pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že FAV byla jednoznačně neúspěšnější fakultou ZČU v oblasti získání standardních projektů GAČR, avšak nestačí, aby se fakulta srovnávala pouze s ostatními fakultami ZČU, je nutné se srovnávat s fakultami jiných škol.

Dlouhodobý záměr FAV ZČU na roky 2016-2020 se začne připravovat v nejbližší době v týmu, který se podílel na tvorbě tohoto dokumentu.

Nakonec pan děkan FAV doc. Lávička doplnil, že aktualizace Dlouhodobého záměru FAV na rok 2015 byla projednána Vědeckou radou FAV a nezazněly k ní žádné připomínky.

V 15:45 odešla Ing. Zápotocká.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová se zeptala k bodům 3.3 Priorita 3 a 3.4 Priorita 4 a poukázala na jejich podobnost v části „Cílový stav na konci roku 2015“. Pan děkan FAV doc. Lávička reagoval, že v obou prioritách je zmíněn ten samý projekt. Uvedl obsah dokumentu na straně 2, jenž zrcadlí osm priorit ZČU kromě priority „Fakulty,“ kterou nebylo možné převzít. Pro FAV se Priorita 3. – P4- VaVal velmi kryje s Prioritou 4. – P5-Fondy, avšak kvůli dodržení univerzitní struktury byly tyto dvě položky rozděleny do dvou bodů.

V 15:50 přišla RNDr. Šedivá.

Prof. Novák uvedl, že úspěšnost přidělení projektu ve veřejné soutěži GAČR 2014 vzrostla meziročně z 17% na 25%.

Doc. Čada poukázal na článek v dnešních Lidových novinách týkající se přijetí studentů na VŠ, a zeptal se na vysvětlení poměrně vysokého čísla poměru zapsaných a přijatých studentů na FAV. Doc. Klečková, která tyto trendy již nějakou dobu sleduje, informovala přítomné, že se jedná o studenty, kteří se kromě FAV zapsali také na FIT ČVUT a Matematicko-fyzikální fakultu UK a v případě přijetí na jednu z pražských institucí na FAV nenastoupí. Předseda AS ZČU RNDr. Tomiczek potvrdil, že se jedná o dlouhodobý trend.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová vyzvala k dalším dotazům. Jelikož žádný další dotaz nezazněl, přešlo se k hlasování.

Návrh usnesení:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje předloženou Aktualizaci Dlouhodobého záměru FAV na rok 2015.

Hlasování: pro – 11, proti – 0, zdržel se – 1 (celkem přítomno 12 senátorů)

AS FAV schválil předloženou Aktualizaci Dlouhodobého záměru FAV.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová se zeptala na další postup. Pan děkan FAV doc. Lávička odpověděl, že tento dokument bude předložen vedení ZČU a proběhne jeho obhajoba.

11. AKTUÁLNÍ INFORMACE Z NTIS A CTPVV

Předsedkyně AS FAV doc. Radová přešla k dalšímu bodu programu a upozornila na zprávu od vedení NTIS, která byla dodána senátorům FAV dne 5. 12. 2014 na jejich žádost z minulého zasedání senátu dne 28. 11. 2014.

K této zprávě neměl nikdo z přítomných senátorů dotaz.

Prof. Novák uvedl, že 1. 1. 2015 začala provozní fáze výzkumného centra NTIS. Dne 9. 1. 2015 byla podána žádost o projekt PUNTIS do NPU I, která počítá s podporou centra od poloviny roku 2015 do poloviny roku 2020. U projektu NTIS bude do konce února 2015 předložena závěrečná zpráva projektu, kde budou mimo jiné uvedeny informace o plnění indikátorů projektu ke konci roku 2014 (červené tj. závazné indikátory včetně objemů zahraničního a smluvního výzkumu centra za léta 2010-14, počty FTE zaměstnanců). Hodnoty závazných indikátorů se podařilo splnit, ale je nutné počkat na schválení závěrečné zprávy projektu MŠMT, které může mít ke zprávě a vykazovaným hodnotám ještě nějaké připomínky.

Na projektu CTPVV proběhla kontrola NKÚ, která skončila před Vánoci 2014. Zpráva NKÚ o provedené kontrole konstatuje, že řešitel postupoval ve všech kontrolovaných úkonech v souladu se zákonem. V současné době běží na projektech NTIS a CTPVV externí audity.

Prof. Novák dále uvedl, že dne 28. 1. 2015 proběhne na FAV workshop centra pro partnery z aplikační sféry v rámci DOD. Jedná se o jeden z milníků projektu NTIS, který by měl proběhnout vždy dvakrát ročně. Program workshopu bude zahrnovat ukázkou laboratoří a vybavení centra partnerům.

Prof. Novák se také zmínil o sérii jednání zástupců vedení center OP VaVpl s náměstkem místopředsedy vlády ČR pro vědu a výzkum Arnoštem Marksem, PhD., kde se diskutují opatření pro podporu udržení a dlouhodobého úspěšného fungování vybudovaných center.

Zároveň vzniká pracovní skupina složená ze zástupců center excelence (včetně NTIS), která by měla připravovat návrh rozpočtů center s výhledem až do roku 2022 se snahou přimět hlavní nositele veřejné podpory výzkumu, vývoje a inovací v ČR, aby se zamysleli nad možnostmi podpory center.

V 16:05 odešel doc. Vavříčka.

Prof. Novák pokračoval a zopakoval návrh rozpočtu centra NTIS v rámci projektu NPU (projekt PUNTIS), který počítá s částkou cca 1 mld. Kč na pětileté období polovina 2015 – polovina 2020, přičemž větší část rozpočtu tvoří vlastní zdroje. Poukázal na plán příjmů v jednotlivých položkách rozpočtu projektu, jako jsou národní granty, smluvní výzkum, mezinárodní granty a institucionální podpora a zdůraznil, že centrum by mělo mít z národních veřejných zdrojů za dané období příjmy ve výši 270 mil. Kč, dále 70 mil. Kč ze smluvního výzkumu a 130 mil. Kč z mezinárodního výzkumu. Současná výše smluvního výzkumu centra je 8 mil. Kč za rok a mezinárodního výzkumu asi 10 mil. Kč za rok. Bude tedy zapotřebí pro naplnění plánovaných závazků provádět opatření na úrovni vedení centra a aktivně přistupovat k plnění těchto závazků. Závazné hodnoty monitorovacích indikátorů projektu NTIS se vztahují ke dvěma datům: první termín je 31. 12. 2014, druhým milníkem je 31. 12. 2015. Indikátory roku 2014 by měly být splněny, u indikátorů roku 2015 je rizikovým objem zahraničního výzkumu centra, který by v roce 2015 měl dosáhnout výše 18 mil. Kč. Dlouhodobý roční výkon FAV v této oblasti je na úrovni 10 mil. Kč. Prof. Novák poukázal na tato čísla a sdělil, že bude potřeba vyvinout kolektivní úsilí všech pracovníků centra, samozřejmě s podporou vedení NTIS, aby všechny indikátory projektu NTIS byly splněny.

Pan děkan FAV doc. Lávička přiznal, že situace není ideální a zmíněná čísla reflektují především to, že projekt NTIS byl psán v době, kdy získávání výzkumných projektů vypadalo jak v ČR, tak v celé Evropě optimističtěji. Avšak zdůraznil, že je zapotřebí indikátory plnit.

Dále pan děkan FAV doc. Lávička upozornil, že jednou položkou v motivačním systému ZČU na podporu podání mezinárodních projektů je podpora projektů Horizon 2020. Pan děkan FAV vyjádřil nesouhlas znepokojení s pravidly podpory, kdy by i neúspěšný projekt hodnocen známkou „C“ (špatný projekt) obdržel procento z částky podaného projektu. Pan děkan FAV není proti motivování i neúspěšných projektů, avšak tyto projekty by měly být ohodnoceny alespoň známkou „B“ (dobrý projekt, na který však není dostatek finančních prostředků). Pan děkan FAV doc. Lávička nakonec vybídl, aby pracovníci FAV podávali ve zvýšené míře projekty do Horizon 2020.

Pan děkan FAV doc. Lávička dále přešel ke stanovisku NKÚ k projektu CTPVV a přečetl vyjádření paní rektorky ZČU, ve kterém stojí, že „projekt CTPVV prošel kontrolou NKÚ, která trvala tři měsíce a dopadla pro ZČU výborně.“ Pan děkan FAV poděkoval celému řešitelskému týmu projektu v čele s prof. Novákem za to, že projekt takto obstál.

Prof. Novák pouze doplnil, že kontrola NKÚ byla součástí rozsáhlejší kontrolní akce, která probíhala současně na více projektech PO 4 OpVaVpl i na řídicím orgánu těchto projektů. Nejednalo se tedy o akci primárně zaměřenou na ZČU.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová uvedla, že paní rektorka ZČU tuto zprávu sdělila i na předsednictvu AS ZČU.

Prof. Novák dále doplnil, že během kontroly projektu CTPVV NKÚ částečně zkontrolovalo i řešení projektu NTIS, neboť byla kontrolována společná výběrová řízení obou projektů, například výběrové řízení na dodavatele stavby, nábytku centra, počítačů a dalšího vybavení.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová se zeptala na termín schválení monitorovací zprávy projektu NTIS MŠMT. Prof. Novák nemohl být konkrétní (nejsou relevantní údaje od ostatních již ukončených projektů), avšak uvedl, že standardní doba schvalování monitorovacích zpráv je vždy v řádu několika měsíců.

RNDr. Šedivá se zeptala, zda v projektu NTIS existuje nějaké riziko vysokých neuznatelných nákladů. Prof. Novák si není vědom dalších dosud neidentifikovaných nezpůsobilých nákladů, avšak jisté riziko jejich vzniku se nedá nikdy vyloučit.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová poděkovala prof. Novákovi za poskytnuté informace.

12. INFORMACE O PŘÍPRAVĚ ZMĚNY STATUTU FAV

Předsedkyně AS FAV doc. Radová přešla k dalšímu bodu programu a předala slovo panu děkanovi FAV doc. Lávičkovi, který podal základní informace o připravované změně Statutu FAV.

Pan děkan FAV doc. Lávička uvedl, že je zapotřebí aktualizovat Statut FAV, jelikož projekt NTIS zásadně změnil strukturu FAV, nicméně ve Statutu se to dosud nepromítlo. Zatím je NTIS zařazen na úrovni další katedry fakulty, což neodpovídá jeho výsadnímu postavení. Dalším důvodem je explicitní zmínění kategorie neakademických pracovníků podílejících se na výzkumné a vývojové nebo další tvůrčí činnosti nebo zajišťují administrativní a hospodářské činnosti.

Byť aktualizovaný statut fakulty přinese velké změny, stále se nebude jednat o statut na dlouhou dobu. Novela VŠ zákona podmíní vytvoření nového statutu univerzity, který se promítne do statutu fakulty.

V dalším průběhu děkan FAV doc. Lávička informoval o jednotlivých změnách Statutu FAV. Jedna změna souvisí se změnou sídla fakulty. V této souvislosti děkan FAV upozornil, že je zapotřebí důsledně uvádět adresu pracovišť, jelikož korespondenční adresa FAV je stále Univerzitní 8, avšak sídlo je nově Technická a orientační číslo, které však ještě není známé.

Další navrhovanou změnou je to, že děkan FAV by měl zpravidla do tří měsíců po svém nástupu do funkce odvolat stávající Vědeckou radu FAV a jmenovat Vědeckou radu novou. Další změna se týká definice pracovišť fakulty. Nově by měl být zaveden pojem „Pracoviště výzkumu a vývoje,“ jenž by mělo vykonávat specifickou výzkumnou a vývojovou činnost nebo další tvůrčí činnost. Zároveň se toto pracoviště může podílet na uskutečňování doktorských studijních programů. Do kategorie pracoviště výzkumu a vývoje by měl pak spadat právě NTIS. Podstatné je, že definice pracoviště výzkumu a vývoje by měla umožnit fungování NTIS a jeho vedení tak, jak je to de facto v současné době. Zatím však není v aktualizaci Statutu FAV dořešena záležitost týkající se případného odvolání ředitele NTIS děkanem FAV. Další novinkou je vznik Oborových a jiných sekcí. Záměrem této části by mělo být udržení vědecko-výukové neoddělitelnosti tradičních oborů pěstovaných na FAV, tedy fyziky, kybernetiky, informatiky, matematiky a mechaniky. Oborové sekce pak budou tvořeny katedrou a partnerským výzkumným programem centra NTIS. Pan děkan FAV doc. Lávička dále upozornil, že projekt CTPVV je již ukončený, nicméně i navenek jsme komunikovali, že kromě centra NTIS vzniklo na FAV druhé centrum, tedy CTPVV. Proto by nově CTPVV mělo být kodifikováno jakožto sekce (tedy sdružení kateder), což bude rovněž nově definováno v aktualizovaném Statutu FAV. Další bod se týkal již zmíněného zařazení vědecko-výzkumných pracovníků a THP. Také by měl být nově zaveden pojem „emeritní děkan.“

Pan děkan FAV doc. Lávička ještě zdůraznil, že pojem „sekce“ definuje sdružení samostatných pracovišť či jejich oddělení, nejedná se o organizační útvary ve smyslu organizačního řádu ZČU. Bližší poslání a funkce sekcí budou řešeny v návazném interním dokumentu FAV.

Předseda AS ZČU RNDr. Tomiczek ocenil práci vedení FAV a zmínil, že v případě přijetí nového VŠ zákona musí mít všechny fakulty do roka nový statut. Zároveň narážel na nové pojmy, které se v návrhu nového VŠ zákona objevují.

Pan děkan FAV doc. Lávička souhlasil s předchozí poznámkou předsedy AS ZČU.

Doc. Brada poukázal na neodvolatelnost ředitele NTIS děkanem FAV, což může způsobit problémy například při vytváření fakultního rozpočtu (současné znění statutu umožňuje děkanovi FAV odvolání ředitele centra na návrh vědecké či dozorčí rady centra). Doporučil doladění tohoto tématu tak, aby nedocházelo k disproporcím v některých částech celého systému.

Pan děkan FAV doc. Lávička reagoval tak, že rozumí této poznámce, avšak poukázal na to, že takový systém nejspíše nebude nikdy vyvážený. Dále uvedl, že je společným zájmem vedení FAV a vedení NTIS doladit v návaznosti na nový Statut FAV i Statut NTIS, aby fungoval v rámci ZČU a FAV.

Prof. Novák reagoval, že statut NTIS zcela jistě v roce 2015 projde změnami a alespoň z jeho pohledu nebude statut NTIS problém změnit. Původní statut centra vznikl na začátku realizace projektu NTIS v roce 2011 a od té doby nebyl měněn.

Na zasedání AS FAV nezazněly k představeným změnám Statutu FAV od senátorů žádné připomínky. Pan děkan FAV doc. Lávička informoval přítomné, že je otevřený setkání se senátory, kde by byly diskutovány případné připomínky před navržením nového Statutu FAV na AS FAV.

13. RŮZNÉ

Předsedkyně AS FAV doc. Radová přešla k dalšímu bodu programu a opět se vrátila k trvajícím usnesení 2014/14 ze dne 4. 6. 2014 o nevhodném vykazování docentů a profesorů uvnitř univerzity i směrem k MŠMT. Pan děkan FAV doc. Lávička reagoval, že nemá k dispozici žádné nové informace, stav je naprosto stejný jako v době poslední schůze AS FAV dne 28. 11. 2014.

Další se přihlásil předseda AS ZČU RNDr. Tomiczek, který informoval, že zástupcem ZČU do Rady VŠ byl zvolen Ing. Řezáček z FEL. Další informace se týkala bezpečnostního certifikátu, který by měl proběhnout na CIV podle požadavku kvestora. Detaily by měly být projednány zítra na AS ZČU, tedy 28. 1. 2015.

Předsedkyně AS FAV doc. Radová nakonec informovala přítomné, že do Sněmu Rady VŠ byl za ZČU zvolen pan děkan FEK doc. Plevný. Navržený kandidát AS FAV doc. Baroch nezískal na AS ZČU potřebnou podporu.

Předsedkyně doc. Radová poděkovala všem přítomným za účast.

Jednání AS FAV bylo ukončeno v 16:55.

Vlasta Radová
Předsedkyně AS FAV

Zapsal 27. 1. 2015

Jan Škach

PŘEHLED TRVAJÍCÍCH USNESENÍ AS FAV

(Jednotlivá usnesení jsou oddělena vodorovnou linkou)

Usnesení 2014/14 (ze dne 4. 6. 2014):

AS FAV ZČU opakovaně upozorňuje na nevhodné vykazování docentů a profesorů uvnitř univerzity i směrem k MŠMT a prostřednictvím děkana FAV žádá vedení ZČU, aby dalo k dispozici pravidla pro jejich vykazování.

PŘEHLED USNESENÍ A ZÁVĚRŮ PŘIJATÝCH NA JEDNÁNÍ AS FAV ZČU V PLZNI DNE 27. 1. 2015

(Jednotlivá usnesení jsou oddělena vodorovnou linkou)

Usnesení 2015/1:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Inženýrská informatika, obor Informační systémy a nemá k těmto materiálům připomínky. Dotazy byly zodpovězeny.

Usnesení 2015/2:

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

Usnesení 2015/3:

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

Usnesení 2015/4:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni se seznámil s materiály k žádosti o prodloužení platnosti akreditace bakalářského studijního programu Matematika, obor Matematika a finanční studia, resp. paralelního studijního programu Mathematics, obor Mathematics for Business Studies a nemá k těmto materiálům připomínky.

Usnesení 2015/5:

Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV na rok 2015, které vycházejí ze směrnice č. 31R/2013 Metodika rozpočtu.

Usnesení 2015/6:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu do navazujících studijních programů FAV ZČU pro akademický rok 2015/2016.

Usnesení 2015/7:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu do doktorských studijních programů FAV ZČU pro akademický rok 2015/2016.

Usnesení 2015/8:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje podmínky přijetí ke studiu pro studenty FAV, kteří se rozhodli změnit od ak. roku 2015/2016 studijní obor.

Usnesení 2015/9:

Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje předloženou Aktualizaci Dlouhodobého záměru FAV na rok 2015.

AKADEMICKÝ SENÁT FAV, 27. 1. 2015

PREZENČNÍ LISTINA

Akademická část

	Jméno	Pracoviště	Účast
1	Ing. Pavel Balda , Ph.D.	KKY	omluven
2	Doc. Ing. Přemysl Brada , MSc., Ph.D.	KIV	přítomen
3	Doc. Ing. Marek Brandner , Ph.D.	KMA	přítomen
4	Doc. RNDr. František Ježek , CSc.	KMA	omluven
5	Prof. Dr. Ing. Ivana Kolingerová	KIV	omluvena
6	Doc. Dr. Ing. Vlasta Radová	KKY	přítomna
7	RNDr. Petr Stehlík , Ph.D.	KMA	přítomen
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	přítomen
12	Ing. Andrea Zápotocká , Ph.D.	KKY	přítomna

Studentská část

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

