

Zasedání se konalo v místnosti UC 143 od 13:00 hodin.

Přítomno: 15 členů AS FAV ZČU v průběhu zasedání, 7 hostů – viz prezenční listina.

Omluveno: 3 členové AS FAV ZČU – viz prezenční listina.

Neomluveno: 0 členové AS FAV ZČU – viz prezenční listina.

Po celou dobu jednání pléna byl AS FAV ZČU usnášení schopný.

Skrutátory byli jmenováni senátoři Doc. Holubová a Ing. Havlík.

## Program jednání:

1. Zahájení
2. Anotace záměru žádosti o akreditaci NSP Stavební inženýrství – Moderní budovy
3. Záměr žádosti o akreditaci BSP Počítačové modelování v mechanice
4. Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2019
5. Zástupce FAV v rozpočtové komisi AS ZČU
6. Různé

## Jednání

### 1. Zahájení

Předseda AS FAV Ing. Mouček vítá přítomné na jednání a představuje program jednání.

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

Program jednání byl schválen.

### 2. Anotace záměru žádosti o akreditaci NSP Stavební inženýrství – Moderní budovy

Doc. Pašek stručně představuje NSP Stavební inženýrství – Moderní budovy. Jedná se o značně upravenou anotaci záměru žádosti o akreditaci NSP Pozemní stavby, kterou již AS FAV projednával v minulosti (5.2.2018). K úpravě došlo zejména z důvodu personálních změn a snaze více odlišit navrhovaný studijní program od již existujících obdobných programů (např. na ČVUT). Změna názvu *Pozemní stavby* na *Moderní budovy* reflektuje skutečnost, že se studium zaměřuje výhradně na soudobé budovy a jejich technologie a nikoliv na tradiční stavby. K přidání sousloví Stavební inženýrství došlo z důvodu konzistence s názvy studijních programů na ostatních institucích v ČR.

NSP Stavební inženýrství – Moderní budovy je navrhován jako profesní studijní program se dvěma specializacemi. Specializace *Navrhování a realizace moderních budov* se týká uplatňování nových technologií a materiálů ve stavebnictví. Druhá specializace *Správa a řízení moderních budov*, která se zaměřuje na sledování ekonomické náročnosti budov apod., je podle slov doc. Paška v ČR unikátní a je postavena tak, aby vyšla vstříc uspokojení poptávky, která na trhu práce aktuálně existuje. MPO i ČKAIT, regulační orgány, které se budou k výslednému záměru vyjadřovat, neboť se jedná o přípravu na výkon regulovaného povolání, již projevíly neoficiálně o navrhovaný NSP zájem, což doc. Pašek interpretuje tak, že se s NSP trefují skutečně do toho, co v ČR chybí.

Děkanka Radová se táže, zda vyjádření MPO je nutné. Doc. Pašek říká, že nikoliv, že stačí ČKAIT, ale vyjádření MPO dodá existenci studijního programu větší váhu. Doc. Radová upozorňuje, že to může prodloužit dobu, než dojde k udělení akreditace.

Doc. Holubová doporučuje, aby v anotaci bylo explicitně uvedeno v jaké míře se budou jednotlivé fakulty ZČU na výuce podílet a informaci o tom, čeho se jejich podíl bude týkat, protože uvedené procentuální zastoupení oblastí vzdělávání (67% Stavebnictví, 33% Ekonomické obory) doplněné o strohý seznam fakult, které budou výuku zajišťovat (FAV, FEK, FEL, FPR), nepovažuje za dostatečné. Doc. Lávička souhlasí a vysvětluje, že tato informace je vyžadována na kolegiu rektora.

V souvislosti s importovanou výukou vyjadřuje doc. Holubová obavu, zda se nemůže stát, že bude NSP Stavební inženýrství – Moderní budovy ztrátový. V následné diskuzi Doc. Pašek připouští, že se to sice teoreticky stát může, ale rozhodně to apriori nepředpokládá, zvláště, když očekává cca 20-40 studentů ročně.

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal anotaci záměru žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu Stavební inženýrství – Moderní budovy a doporučuje doplnit do anotace konkrétní předměty a podíly zúčastněných fakult.**

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

### 3. Záměr žádosti o akreditaci BSP Počítačové modelování v mechanice

Garant předkládaného BSP, doc. Vimmr, informuje přítomné, že předkládaný BSP nahrazuje stávající bakalářský studijní program *Počítačové modelování v technice* a jeho dva studijní obory (*Počítačové modelování a Výpočty a design*). Nový BSP je bez specializací, ale obsahuje skupiny povinně volitelných předmětů, kterými se studenti mohou vyprofilovat pro specializace v navazujícím studijního programu.

Ing. Krejčová se zajímá, zda student, který si zvolí povinně volitelné předměty nevhodně, nebude mít pak problém vystudovat nějakou specializaci v NSP. Doc. Vimmr vysvětluje, že skupiny předmětů jsou postaveny tak, že studentovi, který bude zcela ignorovat doporučený průchod studiem zveřejňovaný KME, si bude muset dostudovat cca 1-2 předměty v NSP.

Ing. Krejčová dále upozorňuje na chybějící jména garantů u několika předmětů a nefunkční odkazy na dokumenty webu zcu.cz. První nedostatek doc. Vimmr přislíbil doplnit. Druhý souvisí s tím, že ZČU dnes nasadila novou verzi webových stránek, která je nekompatibilní s původní. Jedná se o obecný problém, který se již řeší.

Na základě zkušenosti s posuzováním záměru o akreditaci BSP *Informatika a výpočetní technika* NAÚ děkanka Radová doporučuje, aby u všech předmětů, které jsou vyučovány paralelně, a proto jsou u nich uvedeni dva vyučující na 100%, byla informace, že je předmět vyučován paralelně, uvedena explicitně.

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal záměr žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu Počítačové modelování v mechanice. Nemá k němu připomínky a doporučuje jej předložit Vědecké radě Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni ke schválení.**

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

#### 4. Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV pro rok 2019

Ing. Vais informuje, že oproti předchozím letům dochází v zásadách pro tvorbu rozpočtu FAV pro letošní rok pouze k jedné významné změně, a to k začlenění pravidla pro naplnění tzv. strategické rezervy rektora, která s největší pravděpodobností letos vznikne na úrovni ZČU. Ing. Havlík doplňuje, že členové AS ZČU dnes dostali již návrh rozpočtu ZČU, kde je strategická rezerva rektora ve výši 3%.

V souvislosti se zásadami pro tvorbu rozpočtu FAV upozorňuje doc. Holubová proděkana pro pedagogiku na problém, že KMA u velkých předmětů exportované výuky nemá pod kontrolou, do které místnosti jim bude výuka rozvrhována, takže zaplatí za cizí prostory, ačkoliv by výuku mohli provádět v prostorách FAV, za které platí paušálně.

**Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV na rok 2019, které vycházejí ze směrnice č. 37R/2017 Metodika rozpočtu a směrnice 38R/2018 Rozpočtová pravidla pro rok 2019.**

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

#### 5. Zástupce FAV v rozpočtové komisi AS ZČU

RNDr. Šedivá v souvislosti se svojí novou rolí (prorektorka pro pedagogickou činnost) rezignovala na své členství v rozpočtové komisi AS ZČU. Předseda AS FAV proto navrhuje nominovat do rozpočtové komise doc. Holubovou, která je ale v současné době v legislativní komisi a v tom případě by na pozici v legislativní komisi rezignovala; a na pozici zástupce FAV v legislativní komisi navrhuje nominovat Ing. Ekšteina a doc. Lávičku. RNDr. Tomiczková argumentuje, že nebývá zvykem, že v komisích, vyjma rozpočtové, jsou dva

zástupci. Doc. Lávička a doc. Holubová vysvětlují, že je důležité, aby zástupci v komisích byli současně členy AS ZČU, ale odborníkem na legislativu a strategii je bezpochyby doc. Lávička, takže je rozumné, aby mohl Ing. Ekšteini poradit ve složitějších případech. Vysvětlení je akceptováno.

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni navrhuje doplnění zástupců FAV do stálých komisí akademického senátu Západočeské univerzity v Plzni:**

**rozpočtová komise - doc. Ing. Gabriela Holubová, Ph.D.**

**legislativní komise - Ing. Kamil Ekšteini, Ph.D. a doc. RNDr. Miroslav Lávička, Ph.D.**

Hlasování: pro – 13, proti – 0, zdržel se – 2 (celkem přítomno 13 senátorů)

## 7. Různé

Ing. Jedlička navrhuje vedení FAV, aby se zasadilo o to, aby vedení ZČU informovalo NAÚ o změně umístění materiálů z důvodu nového webu ZČU.

Děkanka Radová sděluje, že FAV bude podávat žádost o institucionální akreditaci (IA) v oblastech vzdělávání Vědy o zemi, Informatika a Kybernetika. Sebehodnotící část za instituci měla být hotova do prosince 2018, do konce února 2019 měla být hotova sebehodnotící část za jednotlivé oblasti a v pátek 8.3. mají být všechny podklady pro IA k dispozici. Podklady pro IA musí projednat jednotlivé ROV, AS a VR zainteresovaných součástí, AS ZČU (27.3.), a VR ZČU (17.4.). Dle harmonogramu má celý spis být zaslán na NAÚ 22.4. Zasedání VR FAV bude 27.3. a bylo by rozumné, aby AS FAV to projednal ještě předtím, což znamená svolat mimořádné zasedání AS FAV. AS FAV se má vyjadřovat pouze ke společné části a k oblasti vzdělávání dané součástí příslušné, třebaže dostane celý spis (tj. za všech 13 vzdělávacích oblastí).

Závěr krátké diskuze: mimořádné zasedání AS FAV bude 20.3. od 11:30.

RNDr. Tomiczek a Doc. Holubová informují, že na AS ZČU bylo řečeno, že rektor bude mít cca 13 mil. pro strategickou rezervu, přičemž z toho se pravděpodobně 3 mil. uvolní pro pokrytí ztráty FF. Fakulty mohou rektora o prostředky z této rezervy požádat. Nevyužité prostředky rektor rozpustí po 20.9. na jednotlivé součásti.

Doc. Lávička namítá, že tento přístup je podle něj v rozporu s tím, jak byla potřeba vzniku strategické rezervy rektora obhajována; prostředky by měly být rozděleny součástem již v době tvorby rozpočtu ZČU na základě strategického rozhodnutí rektora.

Jednání bylo ukončeno ve 14:30.

Roman Mouček  
Předseda AS FAV

Zapsal 7. 3. 2019  
Josef Kohout

## Přehled trvajících usnesení AS FAV

(Jednotlivá usnesení jsou oddělena vodorovnou linkou)

---

Žádné

---

## Přehled usnesení a závěrů přijatých na jednání AS FAV ZČU v Plzni dne 6.3. 2019

(Jednotlivá usnesení jsou oddělena vodorovnou linkou)

---

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal anotaci záměru žádosti o akreditaci navazujícího studijního programu Stavební inženýrství – Moderní budovy a doporučuje doplnit do anotace konkrétní předměty a podíly zúčastněných fakult.**

---

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal záměr žádosti o akreditaci bakalářského studijního programu Počítačové modelování v mechanice. Nemá k němu připomínky a doporučuje jej předložit Vědecké radě Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni ke schválení.**

---

**Akademický senát FAV ZČU v Plzni schvaluje Zásady pro tvorbu rozpočtu FAV na rok 2019, které vycházejí ze směrnice č. 37R/2017 Metodika rozpočtu a směrnice 38R/2018 Rozpočtová pravidla pro rok 2019.**

---

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni navrhuje doplnění zástupců FAV do stálých komisí akademického senátu Západočeské univerzity v Plzni:**

**rozpočtová komise - doc. Ing. Gabriela Holubová, Ph.D.**

**legislativní komise - Ing. Kamil Ekštejn, Ph.D. a doc. RNDr. Miroslav Lávička, Ph.D.**

---

# Akademický senát FAV, 6. 3. 2019

## Prezenční listina

### AKADEMICKÁ ČÁST

	Jméno	Pracoviště	Podpis
1	Ing. Kamil <b>Ekštejn</b> , Ph.D.	KIV	přítomen
2	doc. Ing. Gabriela <b>Holubová</b> , Ph.D.	KMA	přítomna
3	doc. Ing. Pavel <b>Ircing</b> , Ph.D.	KKY	přítomen
4	Ing. Karel <b>Jedlička</b> , Ph.D.	KGM	přítomen
5	doc. Ing. Josef <b>Kohout</b> , Ph.D.	KIV	přítomen
6	doc. Ing. Pavel <b>Král</b> , Ph.D.	KIV	<b>omluven</b>
7	Ing. Vladimír <b>Lukeš</b> , Ph.D.	KME	přítomen
8	Ing. Roman <b>Mouček</b> , Ph.D.	KIV	přítomen
9	Mgr. Andrea Dagmar <b>Pajdarová</b> , Ph.D.	KFY	<b>omluvena</b>
10	doc. Ing. Ondřej <b>Straka</b> , Ph.D.	KKY	přítomen
11	RNDr. Petr <b>Tomiczek</b> , CSc.	KMA	přítomen
12	RNDr. Světlana <b>Tomiczková</b> , Ph.D.	KMA	přítomna

### STUDENTSKÁ ČÁST

1	Ing. Tomáš <b>Ausberger</b>	přítomen
2	Ing. Jaroslava <b>Brašnová</b>	přítomna
3	Ing. Jindřich <b>Havlík</b>	přítomen
4	Ing. František <b>Kolovský</b>	<b>omluven</b>
5	Ing. Milada <b>Krejčová</b>	přítomna
6	Ing. Jana <b>Turjanicová</b>	přítomna





