

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

Přítomno: 13 členů AS FAV ZČU v průběhu zasedání – viz prezenční listina.

Omluveno: 5 členů 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.

Skrutátoři byli jmenováni senátoři RNDr. Tomiczková a Ing. Ausberger.

## Program jednání:

1. Zahájení
2. Anotace záměru žádosti o akreditaci NSP Aplikovaná fyzika a fyzikální inženýrství
3. Anotace záměru žádosti o akreditaci DSP Fyzika plazmatu a tenkých vrstev
4. Výroční zpráva FAV za rok 2018
5. Různé

## Jednání

### 1. Zahájení

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

Hlasování: pro – 13, proti – 0, zdržel se – 0 (celkem přítomno 13 senátorů)  
Program jednání byl schválen.

### 2. Anotace záměru žádosti o akreditaci NSP Aplikovaná fyzika a fyzikální inženýrství

Děkanka Radová uvádí, že se jedná o navazující studijní program, který nahradí stávající stejně se jmenující navazující studijní obor, kterému končí akreditace. Uvažovaným garantem je doc. Zeman, který by měl být na podzim jmenován profesorem

Doc. Holubovou zajímá, zda plánovaný NSP bude mít stejné specializace jako současný obor. Vysvětluje, že v současnosti jsou ve studijním plánu teoretičtější specializace zařazeny předměty garantované KMA. Doc. Radová prověří a bude informovat členy AS FAV.

*Prověřeno: v navazujícím SP Aplikovaná fyzika a fyzikální inženýrství specializace nejsou.*

Ing. Krejčová se v návaznosti ptá, jak velké změny se plánují. Děkanka Radová má informaci, že rozhodně nijak velké. Vlastní záměr žádosti však se teprve bude připravovat. Očekává, že AS FAV by měl záměr dostat k posouzení někdy na podzim 2019.

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal anotaci záměru žádosti o akreditaci navazujícího studijního programu Aplikovaná fyzika a fyzikální inženýrství a nemá připomínky.**

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

### 3. Anotace záměru žádosti o akreditaci DSP Fyzika plazmatu a tenkých vrstev

Děkanka Radová opět uvádí, že se jedná o náhradu za stávající, stejně se jmenující, doktorský studijní obor. Nový DSP, jehož navrhovaným garantem je prof. Vlček, usiluje o akreditaci v české i anglické verzi. Předpokládá se 5 zapsaných studentů ročně.

Doc. Holubová upozorňuje na to, že v anotaci záměru je explicitně uvedeno, že se nepředpokládá spolupráce na výuce s jinými pracovišti, přestože jedním z cílů uvedených ve strategickém záměru FAV je intenzivnější spolupráce s AV ČR při realizaci doktorských studijních programů. Mgr. Pajdarová potvrzuje, že o spolupráci s externími subjekty se zřejmě neuvažuje.

Doc. Holubová vysvětluje, že je někdy vhodné, aby studenti měli ve svých individuálních studijních plánech také předměty vyučované/zkoušené externisty, např. z AV ČR, nebo jiné instituce (např. MFF UK). Podle nových pravidel NAÚ ale není možné, aby student měl zapsán předmět, který vyučuje osoba, která nemá pracovní právní vztah (např. DPP) se ZČU, vyjma případů, kdy je participace instituce, na který dotyčný působí, na výuce oficiálně deklarována v žádosti o akreditaci.

*Prověřeno: v doktorském SP programu Fyzika plazmatu a tenkých vrstev a jeho anglickém ekvivalentu historicky spolupráce s AV ČR neexistuje a v tuto chvíli se ani neplánuje.*

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal anotaci záměru žádosti o akreditaci doktorského studijního programu Fyzika plazmatu a tenkých vrstev (v českém i anglickém jazyce) a nemá připomínky.**

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

### 4. Výroční zpráva FAV za rok 2018

Děkanka Radová připomíná, že Výroční zprávu FAV za rok 2018 (VZ) obdrželi členové AS FAV asi před 3 týdny, ve stejné chvíli jako členové VR a KD. Připomínky přišly pouze od dvou senátorů (Ing. Jedlička, doc. Kohout). Všechny formální připomínky byly zpracovány.

Poslední připomínka doc. Kohouta se týkala celé koncepce VZ. Namítal, že VZ obsahuje, vyjma úvodního slova děkanky, surová data bez jakékoliv interpretace, takže z jeho pohledu je VZ informačně chudá, a navrhol, zda by v budoucnosti nemohla být VZ více propagačně pojatá.

Doc. Holubová přidává, že Ing. Jedlička měl obdobnou připomínku na jednání strategického týmu FAV týkající se plánu realizace strategického záměru a jeho případného propagačního využití.

Doc. Radová připouští, že je samozřejmě otázka, jak VZ koncipovat, nicméně její obsah je víceméně dán požadavky MŠMT. Nabízí se možnost, že by mohly vznikat zprávy dvě. Jedna ve stejném duchu jako dosud, druhá, podstatně kratší, za účelem propagace.

Ing. Turjanicová souhlasí, že by určitě měl existovat dokument, resp. dokumenty, propagující činnost ZČU a potažmo FAV, nicméně z jejího pohledu tímto dokumentem nemá být VZ, protože propagace bývá různá pro různé cílové skupiny (uchazeči o studium, podniky, aj.).

### **Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje Výroční zprávu FAV za rok 2018.**

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

## **5. Různé**

Ing. Ekštejn informuje, že na jednání předsednictva AS ZČU se projednával vznik ústavu sportu na ZČU a také se vedení FAV, jaký postoj k této věci zastává. Ing. Vais odpovídá, že vedení FAV nevdá, když takový ústav vznikne, ale požaduje, aby na ZČU bylo pouze jedno pracoviště pro podporu sportu. RNDr. Tomiczková a doc. Holubová doplňují, že stejný problém se řešil již na posledním zasedání AS ZČU. Z jejich pohledu dává smysl, aby na ZČU existovala dvě pracoviště, jedno na FPE, které bude zajišťovat oborovou výuku pro učitele, druhé centrální na ZČU pro neoborovou výuku TV, které by vzniklo transformací současného pracoviště FST. Bohužel se zdá, že jednání jsou v patové situaci a vedení univerzity se nemá k tomu, aby příslušná rozhodnutí učinilo.

Doc. Holubová přidává, že zákon o vysokých školách říká, že vysoké školy se dělí na fakulty, vysokoškolské ústavy a jiná pracoviště, přičemž explicitně říká, že fakulty a vysokoškolské ústavy se podílejí na vzdělávací a tvůrčí činnosti. O jiných pracovištích nic neříká. Pokud by Ústav sportu byl vysokoškolským ústavem, bude muset vykazovat tvůrčí činnost, a ačkoliv si lze představit, že se bude ve spolupráci s jinými součástmi ZČU podílet např. na měření pro biomechanický výzkum, rozumnější by bylo, kdyby tento zamýšlený ústav (a rovněž existující Ústav jazykové přípravy) měl statut jiného pracoviště pro vzdělávací činnost.

Ing. Ausberger informuje členy AS FAV, že vznikla petice s protinávrhem pojmenování nových zastávek MHD u kampusu ZČU a byla zaslána na město.

Ing. Ausberger dále informuje, že se rektor na zasedání AS ZČU krátce zmínil o tom, že se bude měnit metodika rozpočtu ZČU. Děkanka Radová doplňuje, že ona již v téhle věci dostala nějaké informace. Byly navrženy základní principy tvorby rozpočtu a dále byl navržen harmonogram, podle kterého mají výkonové jednotky do 30.6. nahlásit požadavky na servisní jednotky pro příští rok, aby bylo možné podle toho optimalizovat servisní služby. Nic bližšího však zatím neví.

Jednání bylo ukončeno ve 14:15

Roman Mouček  
Předseda AS FAV

Zapsal 10. 6. 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 5.6. 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 Aplikovaná fyzika a fyzikální inženýrství a nemá připomínky.**

---

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni projednal anotaci záměru žádosti o akreditaci doktorského studijního programu Fyzika plazmatu a tenkých vrstev (v českém i anglickém jazyce) a nemá připomínky.**

---

**Akademický senát Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni schvaluje Výroční zprávu FAV za rok 2018.**

---

# Akademický senát FAV, 5. 6. 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	<b>omluven</b>
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	přítomna
10	doc. Ing. Ondřej <b>Straka</b> , Ph.D.	KKY	přítomen
11	RNDr. Petr <b>Tomiczek</b> , CSc.	KMA	<b>omluven</b>
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>	<b>omluvena</b>
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



