

# **Zápis ze zasedání Akademického senátu FLD ČZU v Praze**

**Datum jednání:** 3.5.2018  
**Čas zahájení:** 8:45  
**Místo konání:** zasedací místnost L125

## **Přítomni:**

doc. Ing. Milan Gaf, Ph.D.; doc. Ing. Oto Nakládal, Ph.D.; Priv.-Doz. Ing. Peter Surový, Ph.D.; doc. Ing. Vlastimil Hart, Ph.D.; Ing. Václav Bažant, Ph.D.; Bc. Hambálková Lucie; prof. Ing. Jaroslav Červený, CSc; Ing. Monika Sedmíková; Ing. Jan Rohla; Ing. Radim Löwe; Ing. Vítězslava Pešková, Ph.D.; doc. Ing. Ivana Tomášková, Ph.D.

## **Z jednání omluveni:**

Všichni přítomni.

**Hosté:** prof. Ing. Marek Turčáni, Ph.D.; prof. Ing. Jaroslav Holuša, Ph.D.; doc. Ing. Tomáš Kušta, Ph.D.; Ing. Jan Kašpar, Ph.D.

## **Program jednání:**

1. Kontrola zápisů z předcházejících hlasování formou per rollam a zasedání AS
2. Projednání záměrů akreditace SP na FLD.
3. Různé

### **1. Kontrola zápisů z předchozích hlasování per rollam a řádného zasedání.**

Předseda senátu vyzval k vyjádření souhlasu se zápisem z předcházejícího zasedání.

Hlasování:

Pro: 12

Proti: 0

Zdržel se: 0

Výsledek hlasování: *Předchozí zápis a výsledky hlasování byly schváleny.*

### **2. Projednání záměrů akreditace SP na FLD.**

Proděkan pro pedagogiku Ing. Jan Kašpar, Ph.D. podrobně představil studijní programy od akademického roku 2018/2019, popsal náplně a představil jednotlivé garanty programů. Konkrétně byly představeny:

- Bakalářský studijní program Lesnictví se dvěma specializacemi (Ochrana a pěstování lesních ekosystémů a Ekonomika a řízení lesního hospodářství) v prezenční i kombinované formě, který nahradí v současnosti akreditované studijní obory Lesnictví (BLES) a Hospodářskou a správní službu v lesním hospodářství (HSSL).
- Bakalářský studijní program Forestry se dvěma specializacemi (Protection and Silviculture of Forest Ecosystems a Economics and Management of Forestry) v prezenční i kombinované formě, který nahradí v současnosti akreditovaný studijní obor Forestry (BF).

- Bakalářský studijní program Konzervace přírodnin a taxidermie, který nahradí v současnosti akreditovaný studijní obor Konzervace přírodnin a taxidermie (KPT).
- Bakalářský studijní program Dřevařství se dvěma specializacemi (Zpracování dřeva a Podnikání ve dřevozpracujícím a nábytkářském průmyslu), který nahradí v současnosti akreditované studijní obory Dřevařství (BDREV) a Podnikání ve dřevozpracujícím a nábytkářském průmyslu (PDNP).
- Bakalářský studijní program Wood Technology se dvěma specializacemi (Wood Processing a Business in Woodworking and Furniture Industry), který nahradí v současnosti akreditovaný studijní obor Wood Technology. Specializace Business in Woodworking and Furniture Industry ve dřevozpracujícím a nábytkářském průmyslu, který dosud neměl variantu vyučovanou v anglickém jazyce.
- Bakalářský studijní program Systémová arboristika, který bude multidisciplinárním oborem, jehož absolventi budou prokazovat komplexní znalosti o dřevinách a jejich péči v urbanizovaném prostředí (včetně urbanizovaného prostředí v lese).
- Navazující magisterský studijní program Dřevařské inženýrství, který nahradí v současnosti akreditovaný studijní obor Dřevařské inženýrství (DREV).
- Navazující magisterský studijní program Wood Engineering, který nahradí v současnosti akreditovaný studijní obor Wood Engineering.
- Nový magisterský studijní program Dřevěné konstrukce a stavby na bázi dřeva. Hlavním cílem tohoto nového programu je vytvoření vzdělávací platformy zaměřené na moderní a inovativní uplatnění dřeva ve stavbách.
- Magisterský studijní program Tropical Forestry and Agroforestry. Tento studijní program nahradí současný studijní obor Tropical Forestry and Agroforestry (TFA) a je uskutečňován ve spolupráci s Fakultou tropického zemědělství ČZU v Praze.
- Nový doktorský studijní program Aplikovaná geoinformatika a DPZ v lesnictví. Studijní program reaguje na akutní potřebu využívání moderních postupů sběru a analýzy environmentálních dat (včetně dat o lesních ekosystémech).
- Nový doktorský studijní program Applied geoinformatics and remote sensing in forestry je totožný s navrhovaným novým studijním programem Aplikovaná geoinformatika a DPZ v lesnictví, je ale uskutečňován v anglickém jazyce.
- Nový doktorský studijní program Protipožární ochrana lesa, dřevěných materiálů a materiálů na bázi dřeva. Absolventi získají detailní znalosti o fungování lesních ekosystémů a vhodnosti aplikace protipožární ochrany na lesní komplexy.
- Nový doktorský studijní program Protection of Forest, Timber and Wood-Based Materials je totožný s navrhovaným novým studijním programem Protipožární ochrana lesa, dřevěných materiálů a materiálů na bázi dřeva, je ale uskutečňován v anglickém jazyce.
- Nový doktorský studijní program Global Change Forestry. Studijní program je zaměřen na studium problematiky uhlíkového cyklu a dopadů měnících se klimatických podmínek na produkci a biologickou rozmanitost lesních ekosystémů včetně biotických škůdců.

V diskusi vystoupil Priv.-Doz. Ing. Peter Surový, PhD. s dotazem ohledně poplatků za studium v anglických programech. Dotaz zodpověděl pan děkan Turčáni – poplatky jsou určovány vždy na začátku roku v souladu s potřebami univerzity a s politikou ostatních akademických institucí ČR.

Další dotaz vznesl doc. Ing. Oto Nakládal, Ph.D. ohledně potenciálního neudělení institucionální akreditace, odpovídal pan děkan Turčáni a proděkan Kašpar – je to možné,

některé instituce neobdržely instituciální akreditace v plné šíři, FLD udělala maximum možného, abychom, získali všechny.

Dotaz Ing. Sedmíková se dotázala na design nábytku jako možný program, zodpovídal pan děkan – jedná se o komplexní předmět, který zahrnuje i uměleckou část, která by naší fakultě přinesla komplikace.

Předseda senátu poděkoval za představení programů a hostům za účast.

*Výsledek: Záměr akreditace SP na FLD byl AS FLD projednán a konstatoval, že k navrženému záměru nemá připomínky.*

### **3. Různé**

Bez dotazů.

Předseda AS poděkoval za přítomnost a jednání ukončil.

Zapsal:

Peter Surový, místopředseda AS FLD

Kontroloval:

Oto Nakládal, předseda AS FLD

doc. Ing. Oto Nakládal, Ph.D.,  
předseda AS FLD

