



KATEDRA FINANČNÍHO PRÁVA A FINANČNÍ VĚDY

V Praze dne 22. října 2020

**Zápis z 3. zasedání oborové rady doktorského studijního programu
„Teoretické právní vědy – Finanční právo a finanční věda“
dne 21. října 2020 od 15 hod. v místnosti č. 117**

Přítomni prezenčně: Karfíková, Marková, Boháč, Šimka, Trubač

Přítomni online: Kohajda, Mrkývka,

Zasedání oborové rady zahájila předsedkyně **prof. Karfíková** a konstatovala, že oborová rada je usnášeníschopná, protože se oborové rady účastní všech 7 členů. Prezenční listina tvoří přílohu č. 1 k tomuto zápisu. Následně se dotázala, zda má někdo námítky proti navrženému programu. Námítky nikdo nevznesl. Program zasedání byl schválen tichým souhlasem.

Schválený program:

- 1. Sdělení předsedkyně oborové rady**
- 2. Schvalování hodnocení individuálních studijních plánů**
- 3. Různé**

1. Sdělení předsedkyně oborové rady

Prof. Karfíková přivítala přítomné členy oborové rady a též členy komise, kteří byli připojeni přes MS Teams.

Dále informovala o přijatých studentech do prvního roku studia doktorského studijního programu a zdůraznila, že 3 studenti byli přijati do prezenční formy.

2. Schvalování hodnocení individuálních studijních plánů

Oborová rada projednala hodnocení individuálních studijních plánů studentů. Pokud byl přítomen školitel, vyjádřil se k návrhu mimořádného hodnocení individuálního studijního plánu, pokud nebyl přítomen školitel, představila návrh hodnocení individuálního studijního plánu prof. Karfíková.

Celkem 2 studentům bylo navrženo ukončení studia, 3 studentům bylo navrženo mimořádné hodnocení, ostatním studentům bylo hodnocení schváleno. Výsledek hlasování o hodnocení individuálního studijního plánu každého studenta je zaznamenán v příloze č. 2 k tomuto zápisu.

3. Různé

Další zasedání oborové rady se bude konat dne 25. listopadu 2020 od 15 hodin v místnosti č. 117 (případně hybridním nebo distančním způsobem).

Prof. Karfíková poděkovala všem přítomným za účast na zasedání a zasedání ukončila.

Zapsali: Boháč, Špačková

Schválila: Karfíková