

Zápis č. 10/17 z jednání Akademického senátu FZS TUL dne 8. listopadu 2017

Přítomni: Jiří BENEŠ, Jaromír HONS, Martin KRAUSE, Tomáš ROUBÍČEK, Miroslav RYBA, Lenka HORÁKOVÁ, Kateřina KULKOVÁ, Petr ZÁRUBA

Omluveni: Jana WOLESKÁ

Neomluveni: -

Hosté: Mgr. Marie Froňková (proděkanka pro vzdělávací a pedagogickou činnost), Ing. Lenka Kozáková (tajemnice FZS TUL), MUDr. Vladimír Valenta, Ph.D. (proděkan pro zahraniční vztahy)

Zahájení: Předseda zahájil jednání Akademického senátu Fakulty zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci (dále jen AS FZS TUL) a konstatoval jeho usnášeníschopnost.

Skrutátoři: Tomáš Roubíček
Lenka Horáková

Hlasování (v pořadí pro-proti-zdržel se): 6-0-2

Program jednání:

- 1 Zápis č. 9/17 z jednání Akademického senátu FZS TUL dne 18. října 2017
- 2 Návrh žádosti akreditace bakalářského studijního programu Radiologický asistent
- 3 Vyjádření akademického senátu FZS TUL k memorandu o tradiční čínské medicíně
- 4 Různé

Hlasování (v pořadí pro-proti-zdržel se): 8-0-0

1 Zápis č. 9/17 z jednání Akademického senátu FZS TUL dne 18. října 2017

Předseda AS FZS TUL představil zápis č. 9/17 z jednání AS FZS TUL.

Diskuze: bez připomínek.

Návrh usnesení: AS FZS TUL schválil Zápis č. 9/17 z jednání Akademického senátu FZS TUL dne 18. října 2017.

Hlasování (v pořadí pro-proti-zdržel se): 8-0-0

2 Návrh žádosti akreditace bakalářského studijního programu Radiologický asistent

Proděkanka fakulty M. Froňková představila členům senátu návrh žádosti akreditace bakalářského studijního programu Radiologický asistent.

Diskuze: Akademický senát se zabýval akreditačním spisem bakalářského studijního programu Radiologický asistent a náležitostmi, které požaduje Národní akreditační úřad. K akreditačnímu spisu byla přidána sebehodnotící zpráva pro akreditaci studijního programu. M. Froňková uvedla podmínky, které jsou kladeny na akreditaci profesně zaměřeného studijního programu, včetně garanta a vyučujících jednotlivých předmětů, kteří musí nyní splňovat stanovená kritéria. Předseda informoval, že akreditační spis respektuje požadavky NAÚ.

Návrh usnesení: AS FZS TUL projednal akreditační spis bakalářského studijního programu Radiologický asistent.

Hlasování (v pořadí pro-proti-zdržel se): 8-0-0



3 Vyjádření akademického senátu FZS TUL k memorandu o tradiční čínské medicíně

Předseda akademického senátu, na podnět J. Beneše a děkana FZS, přednesl žádost o vyjádření senátu k memorandu o tradiční čínské medicíně.

Diskuze: J. Beneš uvedl, že toto memorandum vzniklo v rámci zasedání Akademického senátu Lékařské fakulty Masarykovy univerzity. Česká republika je jedinou zemí, kde byl uznán nevědecký obor jako nelékařský zdravotnický obor. AS LF MU se od tohoto rozhodnutí zásadně distancuje. J. Beneš dále uvedl důvody související s memorandumem. M. Froňková uvedla, že má smysl se k tomuto memorandu vyjádřit. AS FZS TUL dále diskutoval, že tradiční čínská medicína je nevědeckým oborem a na lékařských a nelékařských fakultách nelze nevědecké obory vyučovat. Bylo poznamenáno, že memorandum popisuje fakulty lékařské, ale nezahrnuje nelékařské zdravotnické fakulty, které by bylo vhodné do memoranda doplnit. Vhodným východiskem by byl návrh na úpravu legislativy.

Návrh usnesení: AS FZS TUL plně souhlasí se stanoviskem Akademického senátu Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a navrhuje do stanoviska zahrnout i ostatní fakulty vzdělávající v oblasti nelékařských zdravotnických povolání a dále navrhuje legislativní změnu zákona č. 201/2017 Sb.

Hlasování (v pořadí pro-proti-zdržel se): 8-0-0

4 Různé

Informace z AS FZS TUL

Předseda AS FZS TUL informoval členy senátu o zvolení nového rektora TUL pro funkční období 2018–2022. Novým rektorem Technické univerzity v Liberci byl zvolen doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc.

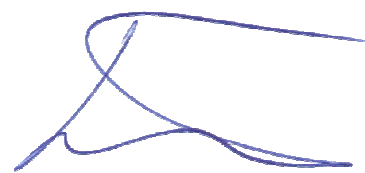
Předseda AS FZS TUL ukončil zasedání AS FZS TUL, poděkoval senátorům za účast a pozval je na příští zasedání.

Příští zasedání AS FZS TUL: 29. 11. 2017 ve 14:00

V Liberci dne 8. listopadu 2017



.....
Petr Záruba
zapsal tajemník AS FZS TUL



.....
Mgr. Martin Krause, DiS.
předseda AS FZS TUL

