

## Zápis ze zasedání AS FT TUL 7. 11. 2022

- Přítomni:** Ing. Jiří Chaloupek, Ph.D., Ing. Alžbeta Samková, Ing. Vlastimila Bergmanová, Ing. Miroslava Pechočiaková, Ph.D., Ing. Petra Komárková, Ph.D., Bc. Ondřej Ludín, prof. Ing. Jakub Wiener, Ph.D.,
- Omluveni:** Ing. Ivana Plamínková (Céevá), Ing. Michal Martinka
- Přizváni:** Doc. Ing. Vladimír Bajzík, Ph.D. (děkan), Ing. Daniela Brzezínová (tajemnice FT), doc. Ing. Brigita Kolčavová Sirková, Ph.D., doc. Ing. Jiří Chvojka, Ph.D.

### Program:

1. Projednání záměru o usilování získání institucionální akreditace pro oblast Strojírenství, technologie a materiály.
2. Žádost o změnu investice.
3. Různé

### Průběh zasedání:

#### 1. Odsouhlasení programu

Program byl odsouhlasen všemi přítomnými členy AS FT TUL.

#### 2. Projednání záměru o usilování získání institucionální akreditace pro oblast Strojírenství, technologie a materiály

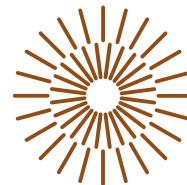
Děkan FT doc. Ing. Vladimír Bajzík, Ph.D. předložil k projednání návrh oblasti vzdělávání 27 Strojírenství, technologie a materiály, ve které fakulta hodlá uskutečňovat studijní programy na základě institucionální akreditace (dle čl. 3 odst. 3 Akreditačního řádu TUL ze dne 24. 5. 2022). Děkan senátorům v diskusi odpovídal na dotazy týkající se podmínek, průběhu a formálního postupu institucionální akreditace.

*Akademický senát podle čl. 3 odst. 3 Akreditačního řádu Technické univerzity v Liberci projednal návrh oblasti vzdělávání Strojírenství, technologie a materiály a doporučuje usilovat o získání institucionální akreditace v této oblasti vzdělávání.*

#### 3. Žádost o změnu investice

Vedoucí katedry materiálového inženýrství Ing. Blanka Tomková, Ph.D. předložila ke schválení žádost o změnu investice. Původně plánovaný a schválený „Universální ultrazvukový defektoskop“ není možné v současné chvíli koupit z důvodu neaktivity prodejce a konkurenční nabídky vysoce překračují výši schválených financí. Navrhuje investici využít na inovaci dynamometru Lab Test 2.010, konkrétně na obnovu řídicí jednotky a řídicího software. Senátoři o předložené žádosti diskutovali.

*Předložený návrh změny investice byl schválen aklamací všemi přítomnými členy AS FT TUL (7 hlasů PRO).*



#### 4. Různé

- Proděkanka pro rozvoj a doktorské studium Ing. Iva Mertová, Ph.D. vysvětlila předkládanou úpravu Směrnice děkana FT TUL č. 2/2019 (účinné od 1.1.2023). Seznámila senátory s hlavními změnami v tomto dokumentu: čl. 3 Disertační práce, čl. 6 bod 5 Presentace výstupů ze stáže, čl. 2 bod 2 Standardní doba studiu a čl. 2 bod 12 Termíny konání SDZ.

*Předloženou Směrnicí děkana FT Akademický senát FT TUL projednal.*

- Vedoucí Katedry technologií a struktur doc. Ing. Brigita Kolčavová Sirková, Ph.D. a vedoucí Katedry netkaných textilií a nanovláknenných materiálů doc. Ing. Jiří Chvojka, Ph.D. byli přizváni Akademickým senátem FT TUL k diskusi nad současností a budoucností Fakulty textilní v oblasti jak pedagogické a výzkumné, tak v oblasti organizační. Oba vedoucí kateder odpovídali na dotazy senátorů týkajících se jejich představ a vizí směřujících k úspěšnému fungování fakulty.
- Ing. Miroslava Pechočiaková, Ph.D. a Ing. Alžbeta Samková upozornily na probíhající revizi elektrických přístrojů, kdy dochází ke špatné komunikaci ze strany revizního technika během revize a zůstávají odpojené přístroje bez vědomí členů katedry. V případě opakování situace je toto jednání třeba nahlásit tajemnici FT nebo vedoucímu technického úseku M. Varvařovskému.
- Ing. Petra Komárková, Ph.D. se informovala o aktuálním stavu Směrnice rektora „Kariérní řád“. Děkan informoval, že jeho platnost začíná 1. 12. 2022
- Akademický senát (na základě podnětu Katedry technologií a struktur) vyzývá k diskusi a vydání stanoviska děkana FT k problému medializace oděvů zvyšujících viditelnost, kterou organizovala Katedra oděvnictví spolu s VÚB v rámci výstupů společného projektu.

V Liberci dne 7. 11. 2022

Zapsala: Ing. Petra Komárková, Ph.D.

Ing. Jiří Chaloupek, Ph.D.

předseda AS FT TUL