

**Zápisnica č. 1/2023 zo stretnutia Rady študijného programu
Technická fyzika – I. stupeň, 7.6.2023, F2-51, FMFI UK v Bratislave**

Prítomní členovia:

prof. Peter Markoš, prof. Štefan Matejčík, doc. Peter Papp, doc. Juraj Országh, doc. Peter Čermák, doc. Matej Klas (učitelia), Mgr. Marek Pleva (Boge Trnava) Ing. Ján Halaj (Semicron Vrbové) (zástupcovia z praxe), Tadeáš Blunár a Michal Neogrády (zástupcovia študentov).

Program:

1. Otvorenie
2. Informácie a zmeny v študijnom programe
3. Hodnotenie študijného programu
4. Rozličné
5. Záver

1. Otvorenie

Zasadnutie členov Rady študijného programu Technická Fyzika – I. stupeň otvoril a viedol jej predseda a garant prof. Peter Markoš, osobne sa zúčastnili členovia z pracoviska KEF FMFI UK, online cez MS TEAMS zástupcovia zamestnávateľov Mgr. Marek Pleva, Ing. Ján Halaj a zástupcovia z radov študentov Tadeáš Blunár a Michal Neogrády. Zápisnicu vypracoval doc. Peter Čermák.

2. Informácie a zmeny v študijnom programe

Prof. Markoš, s ohľadom na jeho odchod do dôchodku v auguste 2023, úvodom zasadnutia poďakoval všetkým kolegom za doterajšiu spoluprácu a poprial im veľa úspechov pri riadení programu Technická fyzika. Následne členovia rady prerokovali návrhy na obsadenie uvoľnenej pozície garanta a predsedu rady. Jednohlasne boli do týchto pozícií Akreditačnej rade FMFI UK navrhnutý doc. Matej Klas (za spolugaranta študijného programu a člena rady) a prof. Štefan Matejčík (za garanta a predsedu rady). Tieto návrhy budú prerokované na zasadnutí AR FMFI UK 21.06.2023.

Z odchodu prof. Markoša do dôchodku vyplýva aj potreba pokrytia jeho pedagogických aktivít na programe čo sa riešilo v ďalšej časti diskusie. V prípade povinných predmetov, sa dohodlo nasledovné:

	Pôvodne	od 2023/24
• Moderná fyzika	Peter Markoš, Pavol Neilinger	Pavol Neilinger
• Projekt bakalárskej práce	Peter Markoš	Štefan Matejčík

V prípade voliteľných predmetov budeme ich nahradenie riešiť v priebehu nasledujúceho školského roka 2023/24.

3. Hodnotenie študijného programu

V ankete za ZS 2022/23 hodnotil kvalitu programu iba jeden študent. Hlavná výhrada smerovala ku výskytu diferenciálnych rovníc v kurikulu predmetu Mechanika, ktorý sa vyučuje v prvom ročníku, teda skôr ako sa DR preberajú na Matematike. Vzhľadom na malú vzorku hodnotení, sa rada rozhodla túto situáciu

naďalej sledovať a nájsť vhodné riešenie (napríklad možnosť voľby predmetu Matematické metódy fyziky, ktorý potrebnú látku preberá zároveň s prednáškou matematiky). Členovia rady sa zhodli, že sa na začiatku akademického roka 2023/2024 zorganizuje stretnutie jej členov so študentami TEF a KTEF.

4. Rozličné

Členovia rady diskutovali o zabezpečení štátnic programu Technická Fyzika, ktoré sa uskutočnia 12.6.2023. Ako zodpovedná osoba za koordináciu bol určený doc. Peter Papp, ktorý bude predsedáť štátnicovej komisii.

5. Záver

Záverom členovia rady poďakovali končiacemu predsedovi, prof. Markošovi za jeho prácu a zásluhy pri tvorbe programu. Programová rada sa uzniesla, že opakované spoločné zasadnutie sa bude konať koncom letného semestra 2023-24, pokiaľ nevzniknú neočakávané udalosti.

Bratislave, dňa 7.6.2023