

**Zápisnica č. 1/2022 zo stretnutia Rady študijného programu**  
**Fyzika plazmy – II. stupeň, 13.9.2022, F2-51, FMFI UK v Bratislave**

**Prítomní členovia:**

Prof. Dr. Štefan Matejčík, DrSc., Doc. RNDr. Anna Zahoranová, PhD., Doc. RNDr. Veronika Medvecká, PhD., Doc. RNDr. Peter Papp, PhD., Doc. RNDr. Juraj Országh, PhD., Mgr. Martin Sabo, PhD., Ing. Dana Rástočná Illová, PhD., Mgr. Romana Ružanská, Mgr. Radoslav Jankovič, Bc. Filip Pastierovič, Bc. Ondrej Cvíčela

**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 Fyzika plazmy – II. stupeň otvoril a viedol jej predseda a garant prof. Štefan Matejčík, osobne sa zúčastnili členovia z pracoviska KEF FMFI UK, online cez MS TEAMS zástupcovia zamestnávateľov Mgr. Martin Sabo, PhD., Ing. Dana Rástočná Illová, a zástupcovia z radov študentov Mgr. Romana Ružanská, Mgr. Radoslav Jankovič, Bc. Filip Pastierovič, Bc. Ondrej Cvíčela. Zápisnicu vypracoval doc. Peter Papp.

**2. Informácie a zmeny v študijnom programe**

Členovia rady sa navzájom informovali o pripravenosti na ďalší akademický rok, ktorý začne podľa novej schválenej akreditácie. V porovnaní s pôvodnou akreditáciou došlo k miernej zmene v skladbe predmetov, povinné, povinne voliteľné a výberové na mFFP, k zmene vyučujúcich na niektorých predmetoch, minimálnej zmene v informačných listoch jednotlivých predmetov. Zachovala sa tak konzistentnosť študijného odboru a absolventi z bakalárskej fyziky, technickej fyziky, prípadne príbuzných odborov z iných škôl, by mali po ukončení dvojročného štúdia dosiahnuť plnohodnotné Mgr. vzdelanie v odbore fyzika plazmy. Predseda rady informoval, že do prvého ročníka nastúpia dvaja absolventi bakalárskeho štúdia na FMFI UK, fyziky a technickej fyziky. Stav je alarmujúci, ale odzrkadľuje nižší záujem o štúdium fyziky v slabších ročníkoch čo do počtu študentov. V druhom ročníku mFFP očakávame obhajoby dvoch absolventov, ktorým budeme ponúkať možnosť pokračovať v štúdiu na III. stupni.

Na záver tohto bodu došlo k návrhu na zmenu osadenia RŠP z radov študentov, nakoľko Mgr. Romana Ružanská, Mgr. Radoslav Jankovič v júny 2022 riadne ukončili štúdium a rozhodli sa nepokračovať na doktorandskom stupni. Na návrh predsedu boli nominovaný dvaja noví členovia RŠP za študentov, Bc. Filip Pastierovič, Bc. Ondrej Cvíčela, ktorí nastupujú do prvého ročníka mFFP a súhlasili s ich nomináciou. Členovia RŠP jednohlasne odobrili tieto dve nominácie.

### **3. Hodnotenie študijného programu**

V študentskej ankete bol študijný program v akademickom roku 2021/2022 v dobiehajúcej akreditácii hodnotený vysokými známami, v zimnom semestri traja hodnotitelia, v letnom semestri jeden hodnotiteľ. V komentároch bol zverejnený aj návrh o zaradenie prednášok o diagnostike vo FTL a viac environmentálne zameraných prednášok pre študentov fyziky plazmy. Rada sa zhodla, že takéto zmeny by zásadne ovplyvnili skladbu povinných a povinne voliteľných predmetov, navyše je nová akreditácia už platná a akékoľvek zmeny tohto charakteru by boli hneď v jej začiatku asi skôr kontraproduktívne. Dospela viac-menej k zhode, že niektoré tieto témy by sa dali čiastočne zahrnúť aj do vybraných predmetov na mFFP, prípadne samotní študenti si stále môžu vybrať aj predmety z iných príbuzných odbor v rámci ~20% kreditov za voliteľné predmety.

### **4. Rozličné**

Predseda rady apeloval na členov RŠP a ich kolegov aby sa pokúsili motivovať študentov na bakalárskom stupni k ich štúdiu v odbore mFFP. Podľa informácií z vedenia FMFI sa v tomto akademickom roku budú robiť úpravy na elektrických rozvodoch vo všetkých miestnostiach, harmonogram prác zatiaľ nie je známy ale je potrebné počítať s možnými dlhšími odstavkami laboratórií na pracovisku, ako aj seminárnych miestností a laboratórnych miestností určených pre praktiká na KEF.

### **5. Záver**

Záverom sa predseda poďakoval za účasť a poprial veľa šťastia do nového semestra.

Programová rada sa uzniesla, že opakované spoločné zasadnutie sa bude konať o rok, pokiaľ nevzniknú neočakávané udalosti počas akademického roka 2022/2023 ktoré by bolo nutné riešiť skôr.

V Bratislave, dňa 13.9.2022