



Univerza v Mariboru

Fakulteta za naravoslovje
in matematiko

Koroška cesta 160
2000 Maribor, Slovenija

**Izvelek iz zapisnika 4. izredne seje Komisije za študijske zadeve
Fakultete za naravoslovje in matematiko UM, ki je bila dne 23. 6. 2021**

Sprejeti so bili naslednji sklepi:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrjuje spremembe izvedbenega predmetnika za enopredmetni študijski program 2. stopnje Fizika v študijskem letu 2021-2022.

1. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Statistična termodinamika v 1. letniku, in sicer:

- akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
- izvedba v študijskem letu 2021-2022: 1. letnik, letni semester

2. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Fizika kompleksnih sistemov v 1. letniku, in sicer:

- akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
- izvedba v študijskem letu 2021-2022: 1. letnik, letni semester

3. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Modelska fizika v 1. letniku, in sicer:

- akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
- izvedba v študijskem letu 2021-2022: 1. letnik, letni semester

4. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Fizikalne aplikacije v 1. letniku, in sicer:

- akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
- izvedba v študijskem letu 2021-2022: 1. letnik, letni semester

5.a). Spremeni se izvedba obveznega modula Mehka snov in dinamični sistemi (izbirni predmeti v skupni vrednosti 30 ECTS) v 1. letniku, in sicer:

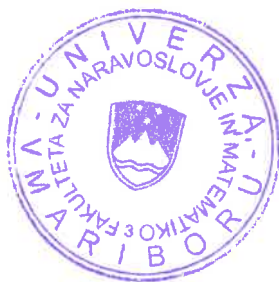
- akreditirano stanje: 1. letnik, letni semester
- izvedba v študijskem letu 2021-2022: 1. letnik, zimski semester

5.b). Na enopredmetnem študijskem programu 2. stopnje Fizika se v študijskem letu 2021/2022, zaradi cikličnosti z modulom Mehka snov in dinamični sistemi (izbirni predmeti v skupni vrednosti 30 ECTS) NE bo izvajal:

- Modul Fizika in biofizika (*izbirni predmeti v skupni vrednosti 30 ECTS*), se po veljavnem oz. akreditiranem predmetniku izvaja v 2. letniku (3. semester).

V študijskem letu 2021/2022 se izvaja modul Mehka snov in dinamični sistemi v 1. in 2. letniku, natančneje v 1. in 3. semestru.

Za točnost izvlečka:
Maja Medved



Prodekanica za izobraževalno dejavnost:
izr. prof. dr. Sonja Škornik

S. Škornik