



Fakulteta za naravoslovje
in matematiko
Koroška cesta 160
2000 Maribor, Slovenija

Izvilleček iz zapisnika 6. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM, ki je bila dne 15. 6. 2023

Sprejeti so bili naslednji sklepi:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi spremembe izvedbenega predmetnika za študijski program 2. stopnje Fizika v študijskem letu 2023/2024.

- 1. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Statistična termodinamika v 1. letniku, in sicer:**
 - akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
 - izvedba v študijskem letu 2023/2024: 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 2023/2024: 1. letnik, letni semester
- 3. Spremeni se izvedba obveznega predmeta Fizikalne aplikacije v 1. letniku, in sicer:**
 - akreditirano stanje: 1. letnik, zimski semester
 - izvedba v študijskem letu 2023/2024: 1. letnik, letni semester
- 4. a) Na enopredmetnem študijskem programu 2. stopnje Fizika se bo v študijskem letu 2023-2024 izvajal modul Mehka snov in dinamični sistemi (zaradi ciklične izvedbe predmetov), in sicer:**
 - študentom 1. in 2. letnika se ponudijo izbirni predmeti iz modula Mehka snov in dinamični sistemi po akreditiranem stanju 1. letnik, 2. semester. Pri tem se za študente 1. letnika izvedba prestavi iz 2. semestra (1. letnik, 2. semester) v 1. semester (1. letnik, 1. semester)

b) V študijskem letu 2023/2024 se zaradi cikličnosti ne izvajajo predmeti modula Fizika in biofizika.

Za točnost izvlečka:
Nina Tratnik



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