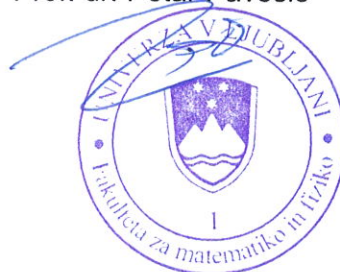


V skladu z določili Zakona o visokem šolstvu, Statuta Univerze v Ljubljani in 52. člena Pravil o organiziranosti in delovanju Fakultete za matematiko in fiziko je Senat Univerze v Ljubljani, Fakultete za matematiko in fiziko (v nadaljevanju: FMF UL), na 12. seji, dne 9. 11. 2016 sprejel

## **PRAVILNIK O ZAKLJUČNIH DELIH ŠTUDENTOV FMF UL**

- (1.) Izdelava zaključnega dela študija, ki ga študent v skladu s 127. členom Statuta UL predloži skupaj z izjavo, ki je del tega pravilnika, je določena s študijskim programom.
- (2.) V skladu s predpisanimi pogoji za dokončanje študija na izbranem študijskem programu, študent odda v referatu članice predpisane dokumente, elektronsko obliko pisnega zaključnega dela študija pa odda v študijskem informacijskem sistemu.
- (3.) Vsako pisno zaključno delo študija FMF UL v elektronski obliki se glede podobnosti vsebine z drugimi deli preveri s programsko opremo za preverjanje podobnosti vsebine, ki je povezana s študijskim informacijskim sistemom. Študent ob oddaji zaključnega dela študija poda soglasje za uporabo elektronske oblike pisnega zaključnega dela študija za preverjanje podobnosti vsebine.
- (4.) V skladu s Pravilnikom o preverjanju podobnosti vsebine elektronske oblike pisnega zaključnega dela študija in pogojih za začasno nedostopnost vsebine pisnega zaključnega dela študija je lahko vsebina tiskane in elektronske oblike pisnega zaključnega dela študija določen čas izjemoma nedostopna.
- (5.) [za zaključna dela na 3. stopnji študija, sestavljena iz člankov] Avtor iz člankov sestavljenega zaključnega dela na 3. stopnji študija mora od založnikov, na katere je predhodno izključno prenesel/-la materialne avtorske pravice na člankih, pridobiti soglasja za vključitev člankov v tiskano in elektronsko obliko disertacije. Soglasja morajo UL omogočiti neodplačno, neizključno, prostorsko in časovno neomejeno hranjenje disertacije v elektronski obliki in reproduciranje ter dajanje disertacije na voljo javnosti na svetovnem spletu preko Repozitorija UL.

Dekan  
Prof. dr. Petar Pavešić



- Priloga 1: Izjava-1stopnja-matematika
- Priloga 2: Izjava-1stopnja-fizika
- Priloga 3: Izjava-1stopnja-eng
- Priloga 4: Izjava-2stopnja
- Priloga 5: Izjava-2stopnja-eng
- Priloga 6: Izjava-3stopnja
- Priloga 7: Izjava-3stopnja-eng