

Številka: 0400-2/2023/2/621-ZPF  
Maribor, 19. september 2023

V skladu s 15. in 17. členom [Pravilnika o častnih nazivih, nagradah, priznanjih in pohvalah Medicinske fakultete Univerze v Mariboru \(UPB št. 012/2023/3\)](#) in na podlagi 8. sklepa 28. redne seje Senata MF UM z dne 18. 9. 2023 objavljamo

## R A Z P I S

### za Dekanove nagrade študentom na dodiplomskem študiju Medicinske fakultete za študijsko leto 2023/24

Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru (MF UM) s podeljevanjem nagrad za najboljše raziskovalne naloge spodbuja raziskovalno dejavnost med študenti dodiplomskega študija Medicinske fakultete Univerze v Mariboru. V skladu s 15. členom [Pravilnika o častnih nazivih, nagradah, priznanjih in pohvalah MF UM](#) (v nadaljevanju Pravilnik) je Dekanova nagrada listina in spremljevalna denarna nagrada, Dekanovo priznanje je listina in spremljevalna knjižna nagrada.

Vsi zaposleni in drugi s pogodbo sodelujoči sodelavci so bili s »Pozivom za oddajo predlogov tem in mentorjev ter somentorjev za raziskovalne naloge za študente na dodiplomskem študiju za razpis za Dekanove nagrade in priznanja v študijskem letu 2023/2024« dne 23. maja 2023, 12. junija 2023 in 20. junija 2023, pozvani da do 30.6.2023 oddajo predloge tem in mentorjev za študentske raziskovalne naloge.

Seznam tem in mentorjev je bil potrjen na 28. redni seji Senata MF UM dne 18. 9. 2023 s sklepom št. 8.

Študent izbere **temo iz Razpisa** v dogovoru z mentorjem. Isti študent lahko v enem razpisnem obdobju odda na MF UM samo eno raziskovalno nalogo, s katero kandidira za Dekanovo nagrado ali priznanje.

V kolikor je avtorjev študentov pri eni raziskovalni nalogi več, je to število omejeno na največ tri.

V istem študijskem letu je lahko delavec MF UM samo dvakrat mentor ali samo dvakrat somentor pri raziskovalnih nalogah.

Raziskovalna naloga, ki bo kandidirala za Dekanovo nagrado mora biti **izdelana v skladu z 19. členom Pravilnika**. Naslov oddane raziskovalne naloge mora biti identičen naslovu, ki je objavljen v Razpisu.

Raziskovalna naloga, ki želi kandidirati za Dekanovo nagrado, se **odda v tiskani** (2 izvoda) in **elektronski obliki** (pdf) do vključno **15. septembra 2024**.

Če se raziskovalna naloga ne zaključi v prvem študijskem letu, se mora raziskovalna naloga oddati v naslednjem študijskem letu, to je do vključno 15. septembra 2025.

Raziskovalna naloga oddana kot elektronska verzija mora vsebovati naslednje **priloge v pdf obliki**, oštevilčene in poimenovane kot:

**1-Priimek (študenta)-potrdilo** (potrdilo o statusu študenta na MF UM); vsak študent posebej

**2-Priimek (študenta)-izjava-nezaposlenost** (izjava, da študent ni zaposlen, datirano na datum oddaje naloge, ki jo priložijo samo študentje, ki so študij zaključili, status študenta pa jim v skladu s 70. členom ZVis velja do konca študijskega leta); vsak študent posebej

**3-Priimek (študenta)-življenjepis** (kratek življenjepis avtorja vključno s kontaktnimi podatki: e-pošta, telefonska številka, naslov bivanja); vsak študent posebej

**4-Priimek (študenta/študentov)-eticna** (izjavo etične komisije če je potrebna; če ni potrebna se mora o tem izreči mentor);

**5-Priimek (študenta)-izjava-istovetnost** (izjava o istovetnosti tiskane in elektronske verzije raziskovalne naloge in dovoljenje za objavo osebnih podatkov avtorja, izjava dostopna [tukaj](#)); vsak študent posebej

**6-Priimek (študenta/študentov)-povzetek** (mentor pripravi povzetek vsebine in poudarjene glavne novosti ali izvirnosti, ki jih delo vsebuje in mentor se tudi podpiše);

**7-Priimek (študenta)-dokazilo-objava** (dokazilo o objavi raziskovalne naloge iz časa, ko je študij še trajal; v primeru, da je dokazil več se priloge številčijo 7a, 7b, itd.)

**Priimek (študenta/študentov)-raz-naloga-letno** (oddaje raziskovalne naloge)

**Raziskovalna naloga v tiskani obliki ( 2 izvoda) se pošlje na naslov:**

Komisija za znanstvenoraziskovalne zadeve

Univerza v Mariboru

Medicinska fakulteta

Taborska ul. 8

2000 Maribor

s pripisom: **ZA DEKANOVE NAGRADE – LETO** (oddaje raziskovalne naloge)

**Raziskovalna naloga in priloge (v pdf obliki) v elektronski obliki** se oddajo na USB ključku ali pošljejo na elektronski naslov: [zdenka.persin@um.si](mailto:zdenka.persin@um.si), z navedbo ZADEVE: **DEKANOVE-NAGRADE-LETO** (letno oddaje raziskovalne naloge)-**Priimek** (študenta avtorja oz. vseh študentov avtorjev).

Upoštevane bodo **samo popolne, izdelane v skladu s Pravilnikom in pravočasno oddane** (datum pošiljanja elektronskega sporočila in datum osebne oddaje v tajništvo ali datum poštnega žiga) **raziskovalne naloge**, s katero študent/je želi/jo kandidirati za Dekanovo nagrado.

Raziskovalne naloge bodo v skladu z določbami 21. člena Pravilnika strokovno ocenili ocenjevalci raziskovalnih nalog, ki jih na predlog Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve določi Senat MF UM.

Senat MF UM s sklepom odloči tudi o prejemnikih zlate, srebrne in bronaste Dekanove nagrade, ki bodo podeljene ob dnevu Medicinske fakultete. Raziskovalne naloge, ki ne bodo uvrščene na seznam prejemnikov Dekanovih nagrad se lahko na osnovi predloga Komisije za oceno raziskovalnih nalog uvrstijo na seznam prejemnikov Dekanovih priznanj.

## Seznam tem in mentorjev raziskovalnih nalog za študente na dodiplomskem študiju na MF UM za Dekanove nagrade in priznanja v študijskem letu 2023/2024

(8. sklep 28. redne seje Senata MF UM, dne 18. september 2023)

1 Analiza učenja sporazumevanja skozi igro vlog pri družinski medicini

Mentor: red. prof. dr. Zalika Klemenc Ketiš, dr. med.

Somentor: -

2 Vpliv barvanja p16/Ki67 citološkega brisa materničnega vratu pri spremembah žleznih celic

Mentor: doc. dr. Andraž Dovnik, dr. med.

Somentor: izr. prof. dr. Alenka Repše Fokter, dr. med.

3 Vpliv pozitivne peritonealne citologije na preživetje bolnic z rakom endometrija

Mentor: doc. dr. Andraž Dovnik, dr. med.

Somentor: doc. dr. Maja Pakiž, dr. med.

4 Vpliv pandemije COVID-19 na klinično-patološke značilnosti in razširjenost raka debelega črevesa in danke ob postavitvi diagnoze in izbor zdravljenja

Mentor: izr. prof. dr. Veronika Kloboves Prevodnik, dr. med.

Somentor: asist. Živa Ledinek, dr. med.

dr. (Republika Hrvaška) Tatjana Bujas, dr. med.

5 Analiza kvalitete anesteziološke oskrbe v enoti za pooperativno okrevanje

Mentor: doc. dr. Marko Zdravković, dr. med.

Somentor: izr. prof. dr. Dušan Mekiš, dr. med.

6 Lajšanje akutne pooperativne bolečine

Mentor: doc. dr. Marko Zdravković, dr. med.

Somentor: izr. prof. dr. Dušan Mekiš, dr. med.

7 Vpliv rehabilitacije z navidezno resničnostjo na spoznavne (kognitivne) sposobnosti bolnikov po možganski kapi v akutnem obdobju

Mentor: doc. dr. Tadeja Hernja Rumpf, dr. med.

Somentor: doc. dr. Marija Menih, dr. med.

8 Morfološka raznolikost centralnega zgornjega stalnega sekalca ter vpliv na estetiko in funkcijo

Mentor: doc. dr. Anita Fekonja, dr. dent. med.

Somentor: /

9 Razmerje med dolžino/širino obraza in dolžino/širino krone centralnega zgornjega stalnega sekalca

Mentor: doc. dr. Anita Fekonja, dr. dent. med.

Somentor: /

10 Diagnosticiranje pediatričnih bolnikov s proteinurijo in hematurijo

Mentor: red. prof. dr. Nataša Marčun Varda, dr. med.

Somentor: /

11 Kvaliteta življenja otrok z redkimi boleznimi ledvic in njihovo zdravljenje

Mentor: red. prof. dr. Nataša Marčun Varda, dr. med.

Somentor: /

12 Razvoj *in vitro* modela kože

Mentor: doc. dr. Tina Maver, mag. farm.

Somentor: dr. Tanja Zidarič, univ. dipl. mikrobiol.  
dr. Lidija Gradišnik, mag. soc. geront.

13 Razvoj *in vitro* modela jetrnega metabolizma

Mentor: doc. dr. Tina Maver, mag. farm.

Somentor: asist. Docteur de l'Université du Luxembourg, Veliko vojvodstvo Luksemburg, Jan Rožanc

14 Zdravljenje kritično bolnih z akutno ledvično okvaro in dializo v enoti intenzivne medicine

Mentor: red. prof. dr. Robert Ekart, dr. med.

Somentor: asist. dr. Eva Jakopin, dr. med.

15 Vloga ultrazvoka pljuč in bioimpedance pri kritično bolnih z akutno ledvično odpovedjo in bolnikih s končno ledvično odpovedjo na dializi

Mentor: prof. dr. Robert Ekart, dr. med.

Somentor: asist. dr. Nejc Piko, dr. med.

16 Vloga miRNA v ekstracelularnih veziklih semenskega izliva pri moških z azoospermijo

Mentor: izr. prof. dr. Milan Reljič, dr. med.

Somentor: asist. dr. Nejc Kozar, dr. med.

izr. prof. dr. Mario Gorenjak, mag. bioinf.

17 Vpliv pretočne citometrije na preživetje bolnic z mejno malignim tumorjem jajčnika

Mentor: red. prof. dr. Darja Arko, dr. med.

Somentor: asist. dr. Andrej Cokan, dr. med.

18 Primerjava učinkovitosti različnih praktičnih pristopov k učenju temeljnih postopkov oživljanja in uporabe avtomatskega zunanega defibrilatorja pri osnovnošolcih

Mentor: izr. prof. dr. Matej Strnad, dr. med.

Somentor: asist. Vesna Borovnik Lesjak, dr. med.

19 Precepljenost ginekoloških oknoloških bolnic s cepivom proti SARS COV-19

Mentor: red. prof. dr. Iztok Takač, dr. med.

Somentor: /

20 Sprememba v pojavnosti in karakteristikah okužbe s *Helicobacter pylori* pri otrocih in mladostnikih v SV Sloveniji

Mentor: izr. prof. Jernej Dolinšek, dr. med.

Somentor: asist. dr. Petra Rižnik, dr. med.

asist. dr. Martina Klemenak, dr. med.

21 Odkrivanje celiakije med starostniki v SV Sloveniji s pomočjo POCT testov

Mentor: izr. prof. Jernej Dolinšek, dr. med.

Somentor: asist. dr. Martina Klemenak, dr. med.  
asist. dr. Petra Rižnik, dr. med.

22 Značilnosti bolnic in izidi zdravljenja raka materničnega vratu pri mladih bolnicah

Mentor: doc. dr. Jure Knez, dr. med.

Somentor: asist. dr. Monika Sobočan, dr. med.

23 Nevropsihiatrične posledice pri bolnikih s cerebrovaskularnimi boleznimi

Mentor: doc. dr. Martin Rakuša, dr. med.

Somentor: doc. dr. Marija Menih, dr. med.

24 Nevrološki zapleti pri bolnicah z rakom dojke

Mentor: doc. dr. Martin Rakuša, dr. med.

Somentor: Maja Ravnik, dr. med.

25 Izzivi pri razvoju nanonosilcev za dostavo zdravil: Tehnološki pristop

Mentor: doc. dr. Petra Kotnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Somentor: izr. prof. dr. Maša Knez Marevci, univ. dipl. inž. kem. tehol.

26 Vpliv debelosti na izhod zdravljenja po laparoskopski resekciji jeter

Mentor: doc. dr. Arpad Ivanecz, dr. med.

Somentor: doc. dr. Matjaž Horvat, dr. med.  
red. prof. dr. Stojan Potrč, dr. med.

27 Laparoskopska distalna pankreatektomija v primerjavi s tradicionalno, odprto operacijo

Mentor: doc. dr. Arpad Ivanecz, dr. med.

Somentor: doc. dr. Matjaž Horvat, dr. med.  
red prof. dr. Stojan Potrč, dr. med.

28 Klinični parametri in kakovost življenja pri bolnikih s primarnim Sjögrenovim sindromom

Mentor: doc. dr. Iztok Holc, dr. med.

Somentor: mag. Metka Koren Krajnc, dr. med.  
izr. prof. dr. Artur Pahor, dr. med.

29 Stafilokoki pri bolnikih z atopijskim dermatitisom

Mentor: red. prof. dr. Maja Rupnik, univ. dipl. biol.

Somentor: asist. dr. Valerija Tkalec, univ. dipl. mikr.

30 Primerjava med titanijevo in termično aktivirano protezo pri operacijah otoskleroze

Mentor: izr. prof. dr. Janez Rebol, dr. med.

Somentor: -

31 Genotipizacija Fabryjeve bolezni

Mentor: doc. dr. Špela Stangler Herodež, univ. dipl. inž. kem. tehn.

Somentor: -

Prodekanica za znanstvenoraziskovalno dejavnost MF UM  
Red. prof. dr. Dušica Pahor, dr. med.

Dekan MF UM  
Red. prof. dr. Iztok Takač, dr. med., v. svet.

