



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
БИОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

Студентски трг 16
11000 БЕОГРАД
Република СРБИЈА
Тел: +381 11 2186 635
Факс: +381 11 2638 500
Е-пошта: dekanat@bio.bg.ac.rs

50/139 - 14. 6. 2024.

На основу члана 96. Закона о високом образовању, члана 62. став 1. тачка 12. Статута Универзитета у Београду- Биолошког факултета и члана 29. Правилника о докторским студијама на Универзитету у Београду- Биолошком факултету, број 15/312 од 13. 7. 2016. и 15/76 од 10. 3. 2017., Наставно-научно веће Факултета, на VIII редовној седници одржаној 14. 6. 2024. године, донело је

ОДЛУКУ
о одјави теме докторске дисертације

Марте Д. Деспотовић, под насловом: „Утицај вегетаријанске исхране на имунски статус здравих особа”.

Овом одлуком поништавају се одлуке под бројем 50/282 са III редовне седнице Наставно-научног већа Биолошког факултета одржане 16. 12. 2022. о прихватању теме докторске дисертације, као и одлуке под бројем 50/141 са IX редовне седнице Наставно-научног већа Биолошког факултета одржане 14. 7. 2023. о промени ментора докторске дисертације, а на које је сагласност дало Веће научних области природних наука Универзитета у Београду на седници одржаној 26. 1. 2023. под бр. 02-07 број: 61206-1539/6-22, као и одлуком о промени ментора на седници одржаној 21. 9. 2023. под бр. 02-07 број: 61206-3245/2-23.

Декан Биолошког факултета

Проф. др Љубиша Станисављевић

Биолошки факултет Универзитета у Београду
Декану Биолошког факултета

Подносиоци:

Др сци Ивана Шарац, виши научни сарадник
Институт за медицинска истраживања Универзитета у Београду, Др Суботића бр. 4,
Београд

Др Сениша Ђурашевић,
редовни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, Студентски трг бр.
16, Београд

Предмет: Захтев за одјаву теме докторске дисертације кандидаткиње Марте
Деспотовић

Овим путем обраћамо Вам се са Захтевом за одјаву теме докторске дисертације кандидата Марте Деспотовић под називом „Утицај вегетаријанске исхране на имунски статус здравих особа“, одобрене од Већа научних области природних наука Универзитета у Београду (02-07 Број: 61206-1539/6-22 МЦ од 26.1.2023.)

Образложење

Веће научних области природних наука Универзитета у Београду је 26.1.2023. године дало сагласност о прихватању теме докторске дисертације кандидата Марте Деспотовић под називом „Утицај вегетаријанске исхране на имунски статус здравих особа“ (02-07 Број: 61206-1539/6-22 МЦ) и именовало за ментора др Марију Глибетић, научног саветника са Института за медицинска истраживања у Београду.

Након изненадне смрти именованог ментора, на основу одлуке Већа научних области природних наука Универзитета у Београду (02-07 Број: 61206-3245/2-23 МЦ од 21.09.2023. године), именовани смо (др сци Ивана Шарац, виши научни сарадник Института за медицинска истраживања Универзитета у Београду и др Сениша Ђурашевић, редовни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду) за менторе кандидата Марте Деспотовић на истој теми докторске дисертације, која је требало да се реализује на Институту за медицинска истраживања Универзитета у Београду.

Пријављени докторски пројекат кандидаткиње Марте Деспотовић је био везан за истраживања на Институту за медицинска истраживања Универзитета у Београду, у оквиру институтског пројекта „*Support to National Dietary Surveys in Compliance with the EU Menu methodology (sixth support): The adults' survey, including subjects from 10 to 74 years old*“ - дијетарне студије у оквиру међународног пројекта под покровитељством Европске агенције за безбедност хране EFSA (The European Food Safety Authority) у периоду 2017.-2022. године, са дозволом Етичког комитета Института за медицинска истраживања бр. ЕО123/2017 из 2017.године, која је била приложена уз пријаву теме докторске дисертације Марте Деспотовић 21.01.2021.године. Власник свих података и узорака из студије је Институт за медицинска истраживања, и коришћење података и узорака крви испитаника је заштићено Законом о ауторским и сродним правима.

Др сци Ивана Шарац, виши научни сарадник са Института за медицинска истраживања Универзитета у Београду, где је докторски пројекат требало да се реализује, поднела је захтев декану Биолошког факултета за раскид менторског односа са обраложењем (захтев бр. 304/1 од 09.02.2024. године и захтев бр. 1243/1 од 24.05.2024.)

Пошто је пријављени и одобрени докторски пројекат кандидата Марте Деспотовић везан за истраживања на Институту за медицинска истраживања Универзитета у Београду (у оквиру Институтског пројекта „*Support to National Dietary Surveys in Compliance with the EU Menu methodology (sixth support): The adults' survey, including subjects from 10 to 74 years old*“, са дозволом Етичког комитета Института бр. ЕО123/2017), и сви прикупљени подаци и узорци у току студије су под правном заштитом, а Институт није у могућности да обезбеди новог ментора на самом Институту, молимо да се уз раскид менторског односа одјави и претходно пријављена тема у целости.

У Београду, 05.06.2024. године

Др сци мед Ивана Шарац, виши научни
сарадник

Др Сениша Ђурашевић, редовни
професор

Прилог:

1. Изјава о заштити података и узорка прикупљених у оквиру EFSA EU MENU дијетарне студије спроведене на Институту за медицинска истраживања у периоду 2017.-2022. године

**Centar izuzetnih vrednosti za istraživanje ishrane i metabolizma
Instituta za medicinska istraživanja (IMI)
Univerziteta u Beogradu
Institut od nacionalnog značaja za Republiku Srbiju
Beograd
Srbija**

I Z J A V A

**o zaštiti podataka i uzoraka prikupljenih u toku EFSA EU Menu dijetarne studije sprovedene na
IMI-ju u toku 2017.-2022. godine.**

Naučni tim Centar izuzetnih vrednosti za istraživanje ishrane i metabolizma, Instituta za medicinska istraživanja (IMI), Univerziteta u Beogradu, Instituta od nacionalnog značaja za Republiku Srbiju, iz Beograda, sa rukovodstvom dr Mirjane Gurinović, sproveo je u saradnji sa Evropskom agencijom za bezbednost hrane (EFSA), dijetarnu studiju „Support to National Dietary Surveys in Compliance with the EU Menu methodology (sixth support) “The adults’ survey, including subjects from 10 to 74 years old“ u periodu 2017.-2022. godine na preko 3000 ispitanika odrasle populacije (10-74 godine starosti) uključujući i vegetarijansku populaciju, po principima EFSA EU Menu metodologije. U toku studije sprovedeno je i prikupljanje uzoraka krvi određenog broja ispitanika na području Beograda, koji se čuvaju i koriste za istraživanja na institutu. Sprovođenje studije i prikupljanje podataka rađeno je uz odobrenje etičkog odbora IMI-ja br. EO123/2017.

Vlasnik svih podataka i uzoraka prikupljenih u toku navedene studije je Institut za medicinska istraživanja. Podaci o konzumaciji namirnica i drugi povezani podaci čuvaju se na platformi Diet Assess and Plan (DAP), kao i na DCF platformi EFSA-e. Zaštita se odnosi i na sve druge, lične, opšte, zdravstvene, antropometrijske i laboratorijske podatke, kao i na ankete koje su korišćene u toku studije za prikupljanje podataka. Ankete sa potpisima ispitanika Institut je u obavezi da čuva 5 godina od završetka studije. Izveštaji i analizirani izvodi sa DAP platforme takođe su predmet zaštite.

Dr Mirjana Gurinović, N.Sav. kordinator EFSA EU Menu dijetarne studije u Srbiji i dr Jelena Milešević, N.Sar. predstavnik Srbije u EFSA Mreži za podatke o konzumaciji namirnica, zadužene su za upravljanje i zaštitu navedenih podataka o konzumaciji namirnica prikupljene u EFSA EU Menu dijetarnoj studiji u Srbiji kao i uzoraka.

Neovlašćeno korišćenje podataka i uzoraka krvi ispitanika prikupljenih u ovoj studiji zabranjeno je zakonom o Zaštiti autorskih prava. Svaka zloupotreba, otuđenje i nesavesno korišćenje ovih podataka i uzoraka predmet je sudskog spora.

U Beogradu, 15.01.2024.godine.



Dr Mirjana Gurinović,
Naučni savetnik (u penziji) u Centru izuzetne vrednosti za istraživanje ishrane i metabolizma, Instituta za Medicinska Istraživanja, Univerziteta u Beogradu, kordinator EFSA EU Menu dijetarne studije u Srbiji



Dr Jelena Milešević,
Naučni saradnik u Centru izuzetne vrednosti za istraživanje ishrane i metabolizma, Instituta za Medicinska Istraživanja, Univerziteta u Beogradu, predstavnik Srbije u EFSA Mreži za podatke o konzumaciji namirnica, odgovorno lice za podatke o konzumaciji namirnica prikupljene u EFSA EU Menu dijetarnoj studiji u Srbiji