

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
У КРАГУЈЕВЦУ

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

ПРИМЉЕНО: 29.04.2026			
Орг. јед.		Прилог	Вредност
05	4866		

ОДГОВОР НА ПРИГОВОР НА ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ ЗА ОЦЕНУ И ОДБРАНУ
ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ КАНДИДАТА КАТАРИНЕ ВУЛЕТА НЕДИЋ

Кандидат др Катарина Вулета Недић стекла је диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу 09.12.2013. године са просечном оценом 9.16. Специјалистичке студије на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу завршила је 14.07.2022. године са одличним успехом и стекла звање специјалисте нуклеарне медицине. Студент је треће године Докторских академских студија на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Имунологија, инфекција и инфламација. Усмени докторски испит положила је 22.04.2024. године, са оценом 9. Одлуком број: IV-03-383/24 од 18.06.2025. године Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу усвојило је Одлуку Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу, број 01-3517/17-9 од 28.05.2025. године о прихватању Извештаја комисије о оцени научне заснованости теме, број 05-2414 од 08.04.2025. године под називом „Повезаност биохемијских и инфламацијских параметара са исходом пептид-рецептор радионуклидне терапије код пацијената оболелих од неуроендокриних тумора“ и именовало ментора докторске дисертације, проф. др Владимира Вукомановића.

Кандидат Катарина Вулета Недић објавила је 1 рад категорије M21 (у часопису *Int J Mol Sci.* 2025 Sep 2;26(17):8526. doi: 10.3390/ijms26178526), у коме је први аутор и који је из теме докторске дисертације, као и 2 рада категорије M21 (у часописима *Front Endocrinol (Lausanne).* 2024 Jan 4;14:1270421. doi: 10.3389/fendo.2023.1270421. и *Biomedicines.* 2024 Mar 13;12(3):636. doi: 10.3390/biomedicines12030636) у којима је коаутор, чиме је стекла услов за оцену и одбрану завршене докторске дисертације.

На седници Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу (одлука број IV-03-70/15 од 12.02.2026. године) одређена је Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Катарине Вулета Недић у саставу: доц. др Весна Игњатовић, доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Нуклеарна медицина, председник, доц. др Невена Гајовић, доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Микробиологија и имунологија, члан и доц. др Страхиња Одаловић, доцент Медицинског факултета Универзитета у Београду за ужу научну област Нуклеарна медицина, члан. Комисија је написала Извештај у предвиђеном року. Извештај за оцену и одбрану докторске дисертације је постављен на увид јавности 25.03.2026 године. Дана 24.04.2026. године поднет је Приговор на извештај за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Катарине Вулета Недић заведен под бројем 05-4642 од стране господина Владимира Марковића.

Кључно питање које поставља подносилац приговора се односи на „научну самосталност кандидата и допринос у изради дисертације“, са додатним потпитањима:

- „У којој мери је кандидат самостално учествовао у свим фазама истраживања
- Које конкретне активности је лично спровео,
- Да ли је кандидат самостално изводио и интерпретирао кључне анализе“

Комисија истиче да је докторска дисертација резултат оригиналног и самосталног научно-истраживачког рада кандидата, спроведеног у складу са важећим академским и научним стандардима. Кандидат је активно учествовао у свим фазама истраживања укључујући дизајн истраживања, прикупљање клиничких података, лабораторијски рад, статистичку обраду података, интерпретацију резултата, припрему материјала за публиковање резултата у међународном часопису високог ранга.

Подносилац приговора даље упућује замерке на рачун коришћења формулације „наше истраживање“, желећи да се „јасно разграничи допринос кандидата, допринос ментора, допринос других сарадника и институција“.

Као што је уобичајено у истраживањима оваквог обима и сложености, истраживање је реализовано у оквиру институционалног и мултидисциплинарног научно-истраживачког окружења, што ни у ком случају не умањује индивидуални научни допринос кандидата. У том случају употреба формулација као што су „наше истраживање“ представља уобичајену научну праксу, истичући потребу ангажовања већег истраживачког тима и подршке институције. Улога ментора и других сарадника ограничена је на стручну и организациону подршку у оквиру сложеног научно-истраживачког процеса, без утицаја на индивидуални научни допринос кандидата, који је Комисија јасно утврдила и оценила као самосталан и оригиналан.

Такође, подносилац приговора доводи у питање наводе из захвалнице који се односе на „чланове лабораторије за кардиоваскуларна истраживања, проф. Јовановић и сараднике“, повезујући их са питањем научне самосталности кандидата, при чему се ради о суштински истоветним наводима као у претходном делу приговора, формулисаним у другачијој форми.

- „у којој мери су наведена лица учествовала у реализацији експерименталног дела
- да ли су они учествовали у дизајну студије, обради података или интерпретацији резултата
- колики је стварни удео кандидата у односу на остале учеснике“

У одељку МАТЕРИЈАЛ И МЕТОДЕ докторске дисертације јасно је назначено да пацијентима који су лечени пептид-рецептор радионуклидном терапијом у Центру за нуклеарну медицину УКЦ Крагујевац је узоркована крв из које су одређивани параметри оксидационог стреса и антиоксидативне заштите у Лабораторији за кардиоваскуларну дијагностику на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, док је цитокински профил из периферне крви одређиван у Центру за молекулску медицину и истраживања матичних ћелија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Наведене

чињенице недвосмислено указују на то да реализација истраживања оваквог обима и сложености захтева ангажовање више организационих јединица и истраживачких капацитета у оквиру институције. Комисија изнова указује да је кандидат активно и самостално учествовао у свим сегментима истраживања, укључујући и реализацију лабораторијских експеримената наведених у одељку МАТЕРИЈАЛ И МЕТОДЕ, као и у анализи и интерпретацији добијених резултата. Кандидат је студент треће године докторских академских студија на изборном подручју Имунологија, инфекција и инфламација, те поседује одговарајућа теоријска знања и практичне компетенције за рад у лабораторијским условима, као и за стручну и научно утемељену интерпретацију резултата. Током наставе на ДАС ИП4 Имунологија, инфекција и инфламација, кандидат је успешно положио модуле Имунопатологија, Клиничка имунологија и Лабораторијске технике и увод у истраживања. Овим је кандидат стекао сва неопходна теоријска, али и практична знања за анализу и интерпретацију добијених резултата. Навођење сарадника и институција у захвалници представља уобичајену академску праксу и одраз је професионалне етике и личне културе кандидата.

У приговору се доводи у питање непристрасност члана Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације доц. др Невене Гајовић, позивајући се на њено навођење у захвалници докторске дисертације, те се тражи додатно појашњење:

- „да ли је и у којој мери наведени члан комисије био укључен у активности у вези са истраживањем
- да ли су постојале професионалне или истраживачке интеракције релевантне за тему дисертације
- на који начин је обезбеђена потпуна непристрасност у поступку оцене“

као и „да се додатно образложи однос кандидата и чланова комисије у контексту потенцијалног сукоба интереса“

Комисија указује да је питање непристрасности и изузећа чланова Комисије о оцени и одбрани докторске дисертације уређено чланом 4. у Поглављу I Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације Универзитета у Крагујевцу (број III-01-261/10 од 26.03.2026. године), којим је прописано да се изузеће може разматрати искључиво у случају постојања конкретних чињеница које доводе у сумњу непристрасност члана комисије (ако је са докторандом крвни сродник у правој линији, а у по бочној линији до четвртог степена закључно, супружник или ванбрачни партнер или сродник по тазбини до другог степена закључно, па и када је брачна заједница престала; ако је са докторандом у односу старатеља, усвојитеља, усвојеника или хранитеља; ако постоје друге чињенице које доводе у сумњу његову непристрасност). Комисија наглашава да у конкретном случају нису наведене нити постоје чињенице које би, у смислу наведеног Правилника, могле довести у сумњу непристрасност чланова комисије за оцену и одбрану докторске дисертације. Навођење члана комисије у захвалници не представља ни формални, ни правни, нити етички основ за изузеће, већ уобичајен вид академског изражавања захвалности за стручну или колегијалну подршку. У овом случају, не постоје чињенице које указују да су чланови комисије учествовали у истраживању на начин који

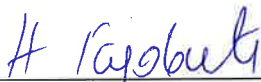
би могао утицати на оцену докторске дисертације, нити су наведене или утврђене околности које би указивале на постојање сукоба интереса. Евентуалне професионалне или академске интеракције представљају уобичајен облик сарадње у оквиру научно-истраживачког рада и саме по себи не доводе у питање непристрасност.

На основу свега наведеног, Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Катарине Вулета Недић у саставу: доц. др Весна Игњатовић, доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Нуклеарна медицина, председник, доц. др Невена Гајовић, доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу за ужу научну област Микробиологија и имунологија, члан и доц. др Страхиња Одаловић, доцент Медицинског факултета Универзитета у Београду за ужу научну област Нуклеарна медицина, члан, сматра да је поднети Приговор на извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Катарине Вулета Недић, заведен под бројем 05-4642, неоснован и предлаже Наставно-научном већу да га као таквог одбије.

Чланови Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације:



Весна Игњатовић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Нуклеарна медицина, Председник комисије



Невена Гајовић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Микробиологија и имунологија, Члан комисије



Страхиња Одаловић, доцент Медицинског факултета Универзитета у Београду за ужу научну област Нуклеарна медицина Члан комисије

У Крагујевцу, 29.04.2026. године