

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
Број: 01-1619/3-30
Датум: 26. 02. 2014. године
К р а г у ј е в а ц

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Број 11-03-26/5
Датум 28. 02. 2014
КРАГУЈЕВАЦ

На седници Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу одржаној дана 26. 02. 2014. године донета је

О Д Л У К А

Усваја се Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под називом:

ЕКСПРЕСИЈА P16, P53 И VEGF И ЦИТОКИНСКИ ПРОФИЛ У КОЛОРЕКТАЛНОМ КАРЦИНОМУ И ИНФЛАМАТОРНИМ БОЛЕСТИМА ЦРЕВА

кандидата Наташе Здравковић, у саставу:

1. проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, за уже научне области Микробиологија и имунологија и Основи онкологије, председник;
2. доц. др Гордана Радосављевић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, за ужу научну област Микробиологија и имунологија, члан;
3. проф. др Срђан Ђурановић, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, за ужу научну област Интерна медицина, члан.

Достављено:
-Кандидату
-Универзитету у Крагујевцу
-Архиви

ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ ВЕЋА

проф. др Предраг Чановић, декан



**ЗАХТЕВ
ЗА ДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ИЗВЕШТАЈ О УРАЂЕНОЈ
ДОКТОРСКОЈ ДИСЕРТАЦИЈИ**

Шифра за идентификацију дисертације _____

Шифра УДК (бројчано) _____

Веб адреса на којој се налази извештај Комисије о урађеној докторској дисертацији:

СТРУЧНОМ ВЕЋУ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Молим да у складу са чл. 30, став 3. Закона о високом образовању и чл.45, став 7. Статута Универзитета дате сагласност на извештај комисије о урађеној докторској дисертацији:

Назив дисертације: „Експресија p16, p53 и VEGF и цитокински профил у колоректалном карциному и инфламаторним болестима црева“

Научна област УДК (текст): ендокринологија

Ментор и састав комисије за оцену дисертације:

Доц. др Иван Јовановић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за уже научне области Микробиологија и имунологија и Основи онкологије, ментор

Комисија за оцену завршене докторске дисертације:

1. Проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор за уже научне области Микробиологија и имунологија и Основи онкологије Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник
2. Доц. др Гордана Радосављевић, доцент за ужу научну област Микробиологија и имунологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Срђан Ђурановић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан

Главни допринос дисертације (текст до 100 речи).

Најзначајнији резултати истраживања приказани су у следећим закључцима:

Експерименти приказани у овом раду по први пут указују на потенцијалну различиту улогу VEGF-а на имунски одговор у инфламацији (улцерозни колитис) и расту тумора (колоректални карцином). Код болесника са улцерозним колитисом појачан системски проинфламаторни имунски одговор је у позитивној корелацији са тежином болести и локалном ткивном ангиогенезом. Код болесника са колоректалним карциномом локална ткивна ангиогенеза је у негативној корелацији са системским проинфламаторним имунским одговором.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Презиме и име кандидата: Здравковић Наташа

Назив завршеног факултета: Медицински факултет, Крагујевац

Одсек, група, смер: ендокринологија

Година дипломирања: 1999.

Назив магистарског рада, односно докторског студијског програма:

Научно подручје:

Година одбране:

Факултет и место:

Број публикованих радова: (навести рад који се тражи из члана 9. овог правилника):

- Andelkovic M, Jovanovic DB, **Zdravkovic N**. Gallbladder Emptyng in Patients with Major Depression. A Case Series. Pharmacopsychiatry 2001; 44(5): 165-192. (M22-5 бодова)
- **Zdravkovic N**, Zivic Z, Grbovic V. Primarni maligni melanom jednjaka- prikaz bolesnika. Medicinski časopis 2010; 2:20-23. (M53-1 бод)
- **Zdravkovic N**, Nikolic D, Milošević Z, Themis E, Parodi O and Filipovic N. Computer modeling of restenosis and heating stent thermal effects in the coronary artery. Journal of the Serbian Society for Computational Mechanics 2013; 1(7) (in press). (M52-1,5 бода)

Назив и седиште организације у којој је кандидат запослен: Клинички центар Крагујевац, Интерна клиника, Центар за гастроентерохепатологију; Факултет Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Радно место: Директор Центра за гастроентерохепатологију; Асистент за ужу научну област Интерна медицина

ПОТВРЂУЈЕМО ДА КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ УТВРЂЕНЕ ЧЛ. 30, став 3. ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ И ЧЛ.45, став 7. СТАТУТА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

У прилогу вам достављамо: -Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације;
- Одлуку Наставно-научног већа факултета о прихватању извештаја комисије о урађеној докторској дисертацији

У Крагујевцу,
27. 02. 2014.



М.П. ДЕКАН ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
проф. др Предраг Чановић