

Република Србија
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ
Број: 01-1925/1-2
14.05.2021.
Јагодина

На основу члана 11. став 3. Правилника о пријави и одбрани завршног рада на мастер академским студијама (број: 01-5812/1, од 24.12.2019.), а у складу са одлуком Наставно-научног већа Факултета, број: 01-5115/1, од 14.11.2019. године, Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу обавештава јавност

I. Ставља се на увид јавности завршни рад на мастер академским студијама, под називом *Стицање животне средине у Нишкој котлини*, кандидата Данијеле Богосављевић и *Извештај комисије за оцену и одбрану наведеног завршног рада* број 01-1925/1 од 14.05.2021. године.

II. Извештај Комисије ставља се на увид јавности објављивањем на сајту Факултета. Завршни рад на мастер академским студијама и извештај комисије стављају се на увид јавности у библиотеки Факултета.

III. Рок објављивања: 8 дана.

IV. Примедбе и предлози на урађени завршни рад на мастер академским студијама и извештај комисије достављају се у предвиђеном року преко пословног секретара.

Достављено администратору и библиотеци, и истакнуто на огласној табли 14.05.2021. године.



Самостални стручно-технички сарадник
за студије и студентска питања – мастер
и докторске студије
Милан Лукић
Милан Лукић

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА ПЕДАГОШКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ, ЈАГОДИНА**

На основу Одлуке Наставно-научног већа Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-4774/1 од 24.12.2020. године, именовани смо за чланове Комисије за оцену и одбрану завршног рада на мастер академским студијама, под називом *Стављене животне средине у Нишкој котлини*, кандидата Данијеле Богосављевић, I-58/2019 МС.

Комисија у саставу:

1. др Биљана Стојановић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Дидактика са методиком*, председник;
2. др Јелена Младеновић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Методика наставе природних наука*, ментор;
3. др Светлана Ђурчић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Методика наставе природних наука*, члан.

Након увида у приложену документацију и анализе завршног рада, подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

Завршни рад на мастер академским студијама кандидата Данијеле Богосављевић, под називом *Стављене животне средине у Нишкој котлини*, изложен је на 63 стране, од којих 36 страна чини теоријски приступ проблему, 2 стране методологију истраживања, на 15 страна представљена је анализа и интерпретација резултата истраживања, а на 2 стране су закључна разматрања. Списак литературе састоји се од 32 библиографске јединице. Завршни рад је структуиран у шест целина (Увод, Теоријски део истраживања, Методолошки оквир рада, Резултати истраживања, Закључци и Литература).

Кандидат је у Уводу објаснила опредељење за проучавање наведене теме. Истакла је значај очувања и унапређења животне средине и подизање квалитета живљења, одрживо коришћење природних ресурса, као и значај еколошког образовања у борби са проблемима будућности и еколошком кризом која поприма све шире разmere.

Теоријски оквир истраживања састоји се из 3 потпоглавља у којима кандидат представља појам и значај заштите животне средине и одрживог коришћења природних ресурса, као и основне карактеристике Нишке котлине.

У *Методолошком делу истраживања* изложени су проблем, предмет, циљ и задаци истраживања, као и хипотезе, методе, технике и инструменти за прикупљање емпиријских података и статистички поступци за обраду добијених емпиријских података. *Предмет* овог истраживања је стање животне средине у Нишкој котлини и његов утицај на живот и рад људи из овог подручја. *Циљ* истраживања је мониторинг стања животне средине у Нишкој котлини, са нарочитим освртом на стање ваздуха, воде, земљишта и степена буке у овом подручју. Релевантни подаци прикупљени су из Секретаријата за заштиту животне средине града Ниша.

Анализа и интерпретација резултата истраживања је дата текстуално, табеларно и графички, и систематизована у односу на постављене задатке и хипотезе. Подаци о квалитету ваздуха, воде и земљишта у Нишкој котлини, као и подаци о нивоу буке, прикупљени су из Секретаријата за заштиту животне средине града Ниша, разврстани су и приказани су хронолошки. Подаци приказују праћење загађености ваздуха изнад дозвољене границе на различитим местима, а оцењивање квалитета ваздуха, на основу измерених вредности загађујућих материја у ваздуху, извршено је применом критеријума за оцењивање у складу са Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха. Приказани су резултати физичко-хемијских анализа испитивања квалитета површинских вода у периоду од 2014–2018. године и резултати испитивања квалитета земљишта односно, контрола плодности и утврђивање садржаја опасних и штетних материја. Приказани су резултати мониторинга стања нивоа буке који се организује на нивоу дневне, недељне и месечне динамике. Подаци упућују на то да је стање животне средине у Нишкој котлини на задовољавајућем нивоу, са могућношћу даљег унапређивања и континуираног праћења.

Рад кандидат завршава поглављем Закључци где наглашава значај очувања животне средине и одрживог коришћења природних ресурса за будућа поколења. Значај истраживања се огледа у настојању да се прикажу и анализирају досадашња сазнања о наведеном проблему, као и да се пружи допринос истраживању теме стања животне средине у Нишкој котлини.

На крају рада је наведен списак коришћене *литературе* који садржи 32 библиографске јединице.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу прегледа рада, Комисија је закључила да је мастер рад кандидата Данијеле Богосављевић урађен према научним и стручним теоријско-методолошким захтевима, те да је емпириско истраживање у складу са стандардима за израду мастер рада успешно реализовано. Резултати истраживања су аргументовано приказани и анализирани.

Комисија за оцену и одбрану завршног рада кандидата Данијеле Богосављевић, под називом *Стање животне средине у Нишкој котлини*, препоручује Научно-наставном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу да рад прихвати и кандидата позове на јавну одбрану.

Јагодина, 14.5.2021. године

Комисија:

др Биљана Стојановић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Дидактика са методиком*, председник

С. Стојановић

др Светлана Ђурчић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област *Методика наставе природних наука*, члан

С. Ђурчић

др Јелена Младеновић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област *Методика наставе природних наука*, ментор