

Република Србија  
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ  
Број: 01-1001/1-2  
04.04.2025.  
Ј а г о д и н а

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.), Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу обавештава јавност

I. Ставља се на увид јавности завршни рад на мастер академским студијама, под називом *Активностии ученика нижих разреда основне школе у очувању животиње средине*, кандидата Емине Петровић и *Извештај комисије за оцелу и одбрану наведеној завршној рада* број 01-1001/1 од 04.04.2025. 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 библиотеци 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 адиминистратору и библиотеци, и истакнуто на огласној табли 04.04.2025. године.



Шеф Службе за студентска и наставна питања  
Милан Лукић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ  
ЈАГОДИНА

ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Извештај о урађеном мастер раду

4.4.2025			
Број рада	Број	Издање	Врста
01	1001/11		

Одлуком Наставно-научног већа Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу број 01-4749/1 од 13.12.2024. године образована је Комисија за оцену и одбрану мастер рада под називом *Активности ученика нижих разреда основне школе у очувању животне средине* кандидата Емине Петровић, студента на студијском програму мастер академских студија Учитель, број досијеа I-8/2022-МС, у саставу:

1. Др Биљана Стојановић, редовни професор Факултета педагошких наука у Јагодини, ужа научна област *Дидактика са методиком*, председник;
2. Др Светлана Ђурчић, редовни професор Факултета педагошких наука у Јагодини, ужа научна област *Примењена биологија*, члан;
3. Др Јелена Младеновић, доцент Факултета педагошких наука у Јагодини, ужа научна област *Примењена биологија*, ментор.

Након прегледа урађеног мастер рада Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

Емина Петровић, I-8/2022-МС је уписала мастер академске студије на студијском програму Учитель на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу школске 2022/2023. године.

Студент је након добијене сагласности ментора предала Служби за студентска и наставна питања Факултета мастер рад под називом *Активности ученика нижих разреда основне школе у очувању животне средине*. Мастер рад садржи 7 поглавља и то: Увод, Животна средина и одрживи развој, Димензије одрживог развоја, Примери еколошких активности ученика нижих разреда основе школе, Методолошки оквир рада, Резултати истраживања и анализа, Закључак, Литература, и Прилог. Рад саржи 53 страница формата А4 компјутерски обрађеног текста. Попис извора и литературе садржи 29 библиографских јединица.

Мастер рад Емине Петровић урађен је у складу са одабраном темом и садржи све битне елементе неопходне за овакву врсту рада. Коришћењем адекватних метода рада, добијени су резултати који су анализирани и дискутовани, после чега су изведени одговарајући закључци.

Коришћена је дескриптивна и компаративна метода и метода теоријске анализе. Примењена је техника анкетирања са упитником као инструментом.

Истраживање је за циљ имало да испита да ли су ученици нижих разреда основне школе укључени у активности које имају позитиван утицај на еколошко образовање и васпитање о очувању животне средине као и које су то активности. Рад истиче значај еколошког образовања код ученика нижих разреда основне школе као кључног аспекта васпитања генерација које ће обликовати будућност и допринети изградњи одговорног односа према животној средини. Анализирани су теоријски концепти одрживог развоја и практични примери активности у настави које стимулишу ученике да критички размишљају о проблемима животне средине, развијају свест о њиховој улози у решавању ових проблема и омогућавају активно учешће у стварању одрживог света.

На основу добијених резултата овог истраживања закључено је да ученици показују велико интересовања за бављење еколошким темама, као и да је учешће ученика нижих разреда основне школе у активностима очувања животне средине различито у односу на интересовања или могућности деце. Показано је да школа има позитиван утицај на учешће ученика нижих разреда основне школе у активностима очувања животне средине. Активности у које су уткани еколошки садржаји могу бити значајан подстицај за развој свести о очувању животне средине. Опште подизање еколошке свести, као и образовање за одрживи развој важни су предуслови за успешније решавање нагомиланих проблема у односу човека и друштва према природном окружењу. Резултати овог истраживања пружају корисне увиде за унапређење еколошког образовања и доприносе изградњи одрживијег друштва.

На основу укупне оцене мастер рада *Активности ученика нижих разреда основне школе у очувању животне средине*, кандидата Емине Петровић, чланови Комисије потврђују да су испуњени сви услови предвиђени Правилником о пријави и одбрани завршног рада на мастер академским студијама Факултета за његову јавну одбрану, и предлажу да се кандидату одобри јавна одбрана рада.

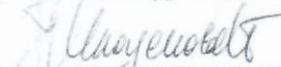
У Јагодини, 3.4.2025. године

#### КОМИСИЈА

Проф. др Биљана Стојановић, председник



Проф. др Светлана Турчић, члан



Доц. др Јелена Младеновић, члан-ментор