

Република Србија  
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ  
Број: 01-457/1-2  
18.02.2025.  
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 *Стилови учитеља о употреби мобилне апликације „М ијре“ у настави физичкој васпитања*, кандидата Марка Николића и *Извештај комисије за оцену и одбрану наведеног завршног рада* број 01-457/1 од 18.02.2025. 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 администратору и библиотеци, и истакнуто на огласној табли 18.02.2025. године.



Шеф Службе за студентска и наставна питања

*Милан Лукић*  
Милан Лукић

ПРИМЛ.	18.2.2025		
Орг. јед.	Бр. 01	Бр. 01	Бр. 01
01	45711		

## НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

### ФАКУЛТЕТА ПЕДАГОШКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

#### Извештај о урађеном мастер раду

Одлуком Наставно-научног већа Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу број 01-4748/1 од 13.12.2024. године образована је Комисија за оцену и одбрану мастер рада *Ставови учитеља о употреби мобилне апликације "М. игре" у настави физичког васпитања*, кандидата Марка Николића, број досијеа I-24/2023-МС (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

1. др Александар Игњатовић, редовни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, за ужу научну област *Физичка култура са методиком*, председник;
2. др Данимир Мандић, редовни професор Учитељског факултета Универзитета у Београду, за ужу научну област *Образовна технологија и информатика*, члан;
3. др Верица Милутиновић, ванредни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, за ужу научну област *Примењене рачунарске науке*, члан-ментор.

Након прегледа урађеног мастер рада Комисија подноси Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу следећи

#### ИЗВЕШТАЈ

Марко Николић (бр. досијеа I-24/2023-МС) уписао је мастер академске студије, мастер Учитељ, на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу школске 2023/2024. године.

Студент је након добијене сагласности ментора предао Служби за студентска и наставна питања Факултета мастер рад под називом *Ставови учитеља о употреби мобилне апликације "М. игре" у настави физичког васпитања*. Мастер рад садржи пет поглавља: *Увод*, *Теоријски приступ проблему истраживања*, *Методолошки оквир истраживања*, *Интерпретација и анализа резултата истраживања*, *Закључак*, листу коришћених извора и литературе, и прилоге (*Линк до апликације*, *Листу доступних игара* и *Анкетни упитник за учитеље*). Рад је урађен на 80 страница формата А4 компјутерски обрађеног текста. Попис извора и литературе садржи 29 библиографских јединица.

Мастер рад Марка Николића 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, након чега су изведени одговарајући закључци.

Допринос мастер рада *Ставови учитеља о употреби мобилне апликације „М. игре” у настави физичког васпитања* огледа се у следећем:

- Развој иновативне мобилне апликације „М. игре“ одговара на потребу за модернизацијом наставе физичког васпитања, омогућавајући учитељима да освеже своје часове, учине их занимљивијим за ученике и тиме повећају интересовање ученика.
- Апликација је дизајнирана да буде интуитивна и једноставна за коришћење, што учитељима омогућава брз приступ разноврсним активностима и играма, прилагођеним специфичним потребама ученика.
- Спроведено је истраживање које је обухватило анализу ставова 21 учитеља разредне наставе, пружајући вредне податке о перцепцији корисности, ефикасности и изазовима у употреби апликације „М. игре“ у свакодневnoj настави.
- Резултати указују на претежно позитиван став учитеља према апликацији „М. игре“. Учитељи сматрају да апликација значајно доприноси унапређењу квалитета наставе, повећава мотивацију ученика, олакшава процес планирања и реализације часова и повећава укупни доживљај наставе.
- Анализа резултата указује на значај мобилне апликације „М. игре“ као алата који олакшава припрему часова физичког васпитања, доприноси осавременавању наставе, мотивише учитеље да истражују нове методе рада. Препоручује се укључивање видео упутстава и усклађивање садржаја са наставним програмима.
- Резултати показују да апликација позитивно утиче на мотивацију и ангажовање ученика. Наглашено је повећано интересовање за часове физичког васпитања и већа спремност ученика за учешће у новим вежбама и играма.
- Испитаници су истакли разноврсност понуђених игара, једноставност коришћења, као и ефикасну претрагу и филтрирање садржаја. Ове карактеристике омогућавају брзо и ефикасно проналажење активности које су прилагођене индивидуалним потребама ученика.
- Резултати истраживања наглашавају значај коришћења мобилних апликација као додатног ресурса у настави, који може побољшати мотивацију и ангажовање ученика.
- Испитаници су указали на потребу за додатном подршком у интеграцији апликације са традиционалним наставним методама, као и на потребу за развојем игара које су прилагођене различитим нивоима способности ученика. Неопходно је организовати редовне програме обуке за учитеље како би се унапредиле њихове дигиталне вештине и способност коришћења мобилних апликација у настави.
- На основу добијених налаза, препоручује се да будућа истраживања испитују упоредну ефикасност различитих мобилних апликација у настави физичког васпитања, као и њихов утицај на моторичке способности, здравствене навике и социјалне вештине ученика, те ставове самих ученика о употреби технологије у овој области.

На основу укупне оцене мастер рада кандидата Марка Николића, чланови Комисије предлажу Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу да усвоји позитивну оцену мастер рада и кандидату одобри јавну одбрану.

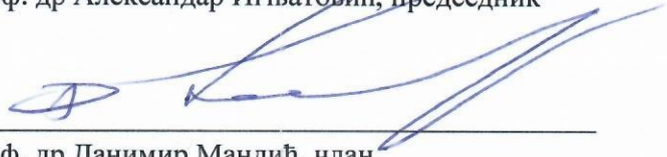
У Јагодини,

06.02.2025. године

**КОМИСИЈА**



Проф. др Александар Игњатовић, председник



Проф. др Данимир Мандић, члан



Проф. др Верица Милутиновић, члан-ментор