

Република Србија
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ
Број: 01-2260/1-2
10.6.2026.
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.), 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 *Улога мерења у играма на отвореном у развоју почетних математичких појмова*, кандидата Јелене Кончар и *Извештај комисије за оцену и одбрану наведеног завршног рада* број 01-2260/1 од 10.6.2026. 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 10.6.2026. године.

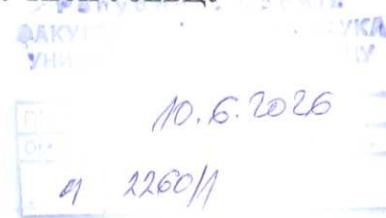
Самостални стручно-технички сарадник
за студије и студентска питања – мастер
и докторске студије



Ана Келер

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 01-3976/1 од 1. 12. 2025. године образована је Комисија за оцену и одбрану завршног рада на мастер академским студијама под називом *Улога мерења у играма на отвореном у развоју почетних математичких појмова*, кандидата Јелене Кончар, број досијеа П-28/2024-МС (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

1. Проф. др Александра Михајловић, редовни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Методика наставе математике*, председник;
2. Проф. др Ненад Вуловић, редовни професор Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Методика наставе математике*, члан;
3. Доц. др Милан Миликић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, Јагодина, ужа научна област *Методика наставе математике*, члан-ментор.

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

ИЗВЕШТАЈ

Јелена Кончар (бр. досијеа П-28/2024-МС) уписала је мастер академске студије на студијском програму *Васпитач у предшколским установама* на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу школске 2024/2025. године.

Студент је након добијене сагласности ментора предао Служби за студентска и наставна питања Факултета мастер рад под називом *Улога мерења у играма на отвореном у развоју почетних математичких појмова*. Мастер рад садржи шест поглавља: Увод, Теоријски приступ проблему истраживања, Методологија истраживања, Анализа и интерпретација резултата истраживања, Закључак и Литература. Рукопис рада садржи 77 страна формата А4 комјутерски обрађеног текста. Попис извора и

литературе садржи 23 библиографске јединице.

Мастер рад Јелене Кончар урађен је у складу са одабраном темом и садржи све елементе неопходне за овакву врсту рада. Избором и коришћењем адекватних метода рада, добијени су резултати који су анализирани и дискутовани, након чега су изведени одговарајући закључци.

Резултати мастер рада *Улога мерења у играма на отвореном у развоју почетних математичких појмова* огледају се у следећем:

- Игре на отвореном позитивно утичу на развоју почетних математичких појмова код деце предшколског узраста. Деца која учествују у активностима на отвореном показују боље разумевање појмова мерења дужине, масе, запремине и времена у односу на децу која исте тематске активности реализују у затвореном простору.
- Деца која учествују у истраживачким играма на отвореном показују боље разумевање основних појмова мерења (дужине, масе, запремине, времена) у односу на децу која активности реализују у затвореном простору.
- Деца која учествују у истраживачким играма на отвореном успешније повезују конкретна искуства са апстрактним појмовима мерења (дужине, масе, запремине, времена).
- Игре на отвореном подстичу богатији фонд речи код деце и коришћење термина везаних за мерење (дужине, масе, запремине, времена).

На основу укупне оцене мастер рада кандидата Јелене Кончар, 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, 9. јуна 2026. године

КОМИСИЈА

Проф. др Александра Михајловић, председник

Проф. др Менад Вуловић, члан

Доц. др Милан Миликић, члан-ментор.