

Република Србија
ФАКУЛТЕТ ПЕДАГОШКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ
Број: 01-3357/1-2
02.09.2021.
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

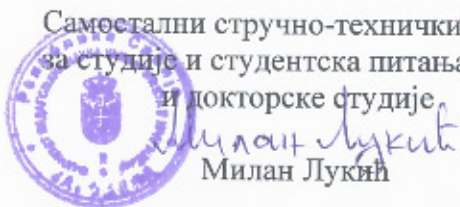
I. Ставља се на увид јавности завршни рад на мастер академским студијама, под називом *Интарнешт технологије у функцији перманенћној усавршавања васпитача*, кандидата Маријане Мијаиловић и *Извештај комисије за оцену и одбрану наведеној завршној ради* број 01-3357/1 од 02.09.2021. године.

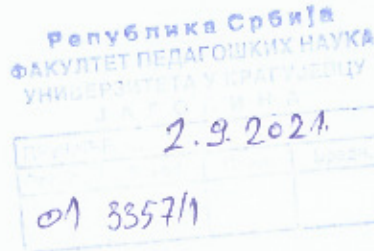
II. Извештај Комисије ставља се на увид јавности објављивањем на сајту Факултета. Завршни рад на мастер академским студијама и извештај комисије стављају се на увид јавности у библиотеки Факултета.

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 02.09.2021. године.





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 01-2502/1 од 11.06.2019. године образована је Комисија за оцену и одбрану мастер рада *Иншернет штехнолође у функцији њерманенћној усавршавања васићаша*, кандидата *Маријане Мијаиловић*, број досијеа II-22/2018-МС (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

1. др Верица Милутиновић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Информатика са методиком, председник;
2. др Данимир Мандић, редовни професор Учитељског факултета у Београду, за ужу научну област Информатика, члан-ментор;
3. др Душан Ристановић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Дидактика са методиком, члан.

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

ИЗВЕШТАЈ

Маријана Мијаиловић (бр. досијеа II-22/2018-МС) уписао је мастер академске студије – студијски програм *Масћер васићаш у њредишколским установама* на Факултету педагошких наука Универзитета у Крагујевцу школске 2018/2019. године.

Студент је након добијене сагласности ментора предао Служби за студентска и наставна питања Факултета мастер рад под називом *Иншернет штехнолође у функцији њерманенћној усавршавања васићаша*.

Мастер рад садржи 7 поглавља: увод, теоријски приступ проблему, методологија истраживања, анализа и интерпретација резултата истраживања, закључак, литература и прилози.

Рад је урађен на 61 страници, формата А4 компјутерски обрађеног текста. Попис извора и литературе садржи 30 библиографских јединица.

Мастер рад Маријане Мијаиловић 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.

Резултати мастер рада *Информатичке технологије у функцији терапије усавршавања васпитача* огледају се у следећем:

- Кроз истраживање које смо спровели желели смо да докажемо да информациона писменост васпитача позитивно утиче на васпитно-образовни рад. Од компетенција васпитача зависи и успешна примена информационих технологија у раду са децом. Посматрајући резултате истраживања примећујемо да 84% самостално користе информационе технологије.
- Тада податак треба да допринесе позитивном одговору на други задатак где смо испитали квалитет активности уз примену информационих технологија. Запажамо да 61% васпитача користи више пута месечно рачунар у реализацији усмерених активности, док 57% васпитача би деци ограничило приступ.
- Анализом резултата приметили смо да су позитивне стране коришћења информационих технологија у раду са децом побољшање концетрације деце, већа заинтересованост деце на активност и примена широког спектра информација које су лако доступне.
- Као питање анкетног листа наведено је уочавање потешкоћа. Примећујемо да 59% васпитача истиче да установе немају довољно средстава да обезбеди примену информационих технологија, док 29% васпитача истиче као проблем само недостатак рачунара, док 18% васпитача сматра да рачунар није довољан уколико нема приступ интернету.

На основу укупне оцене мастер рада кандидата *Маријана Мијаиловић*, чланови Комисије предлажу Наставно-научном већу Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу да усвоји позитивну оцену мастер рада под називом *Инђернейш
технологије у функцији љерманенитној усавршавања васпитача* и кандидату одобри јавну одбрану.

КОМИСИЈА

В. Милутиновић

-
1. др Верица Милутиновић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Информатика са методиком, председник;
 2. др Данимир Мандић, редовни професор Учитељског факултета у Београду, за ужу научну област Информатика, члан-ментор;
 3. др Душан Ристановић, доцент Факултета педагошких наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Дидактика са методиком, члан.