



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
Бр. 22-824
20. год
13 ОСТ 2022

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
са привременим седиштем у
Косовској Митровици
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИМЉЕНО:		13.10.2022.
ОРГ. ЈЕДИН.	ПРАВОДОСТ	ВРЕДНОСТ
	1278/1	

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена
- Непотпуни извештај биће враћен факултету

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Конкурс је расписан одлуком Декана Факултета Техничких наука Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици бр. 936/1 од 08.09.2022. год.

2. Датум и место објављивања конкурса:

Конкурс је расписан дана 12. 09. 2022. године, у листу „Јединство“

3. Број наставника који се бира, са назнаком звања и назива уже научне области за коју је расписан конкурс:

3.1. Број наставника: Један наставник

3.2. Звање: **Доцент**

3.3. Ужа научна област: **Инжењерство заштите животне средине**

4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив уже научне области за коју је изабран у звање назив факултета на којем је члан комисије запослен:

Одлуком Научно-наставног већа Факултета техничких наука бр. 910/3-7 од 07.09.2022. године, формирана је Комисија у следећем саставу:

- 1) др **Драган Повреновић**, редовни професор, ужа научна област: Инжењерство заштите животне средине, Технолошко-металуршки факултет у Београду, Универзитет у Београду, председник комисије
- 2) др **Наташа Елезовић**, ванредни професор, ужа научна област: Инжењерство заштите животне средине, Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини, чланкомисије
- 3) др **Ирма Дервишевић**, ванредни професор, ужа научна област: Инжењерство заштите животне средине, Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини, члан комисије

5. Пријављени кандидат-и:

1) др Крстимир Пантић

II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

1. Име, име једног родитеља, презиме и звање:

Крстимир, Јован, Пантић

2. Датум и место рођења, општина, Република:

18. 01. 1972. године, Косовска Митровица, Косовска Митровица, Република Србија

3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:

Уговор о раду, бр.436/1 од 01.07.2020

Анекс Уговора о раду Факултет техничких наука у Косовској Митровици

4. Година уписа, година завршетка основних студија и средња оцена:

1990.-1996.

5. Назив факултета и универзитета за основне студије:

Рударско-металуршки факултет, Универзитет у Приштини

6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:

/

7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:

/

8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:

2015-2019., просечна оцена 9,25

9. Назив студијског програма докторских студија:

Инжењерство заштите животне средине

10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:

Технолошко-металуршки факултет, Универзитет у Београду

11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:

„Адсорбенти на бази отпадних и природних материјала за издвајање јона тешких метала и арсена“.

III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ

12. Година уписа, година завршетка магистарских студија и просечна оцена:

/

13. Назив магистарске тезе и научне области из које је урађена теза:

/

14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:

/

15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:

„Адсорбенти на бази отпадних и природних материјала за издвајање јона тешких метала и арсена“.

16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрањена дисертација:

Технолошко-металуршки факултет, Универзитет у Београду

17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):

/

18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори

Енглески језик, чита, пише, говори

19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

/

<p>20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва сарадничказвања као и трајање запослења):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>1998-2010, РМХК „Трепча“, руководилац процеса у смени,</u> • <u>2010-2013, СО Косовска Митровица, председник општине,</u> • <u>2013-2014, Канцеларија за Ким, Влада Републике Србије, заменик директора,</u> • <u>2014-2016, Народна Скупштина Републике Србије, Народни посланик,</u> • <u>2020-2022, Факултет Техничких наука у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини, Асистент са докторатом.</u>
<p>21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:</p> <p style="text-align: center;">/ /</p>
<p>22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив ужен научне области:</p> <p style="text-align: center;">/ /</p>
IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
<p>23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране комисије за писање извештаја пријављених кандидата, уколико нема педагошко искуство на универзитету (дати образложение):</p> <p>Прилог- <u>Одлука декана о датуму одржавања приступног предавања, бр.1241/1 од 07.10.2022. године.</u> Успешно одбрањено приступно предавање на тему: „Напредне технике у пречишћавању отпадних вода“. <u>Прилог: Записник и оцена Комисије бр. 1260/1 од 11.10.2022. год.</u></p>
<p>24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (уколико га је било):</p> <p><u>Позитивна оцена педагошког рада, 9,81</u></p>
<p>25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p> <p>a) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду</p>
<p>26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M22 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p> <p>a) у току последњег изборног периода</p>
<p><u>Krstimir J. Pantić, Zoran J. Bajić, Zlate S. Veličković, Jovica Z. Nešić, Maja B. Đolić, Nataša Z. Tomić, Aleksandar D. Marinković, Arsenic removal by copper-impregnated natural mineral tufa part II: a kinetics and column adsorption study, Environmental Science and Pollution Research (2019) 26(23) 24143– 24161, ISSN 0944-1344, IF2(2018) 2,914 (oblast Environmental Sciences 91/251);</u> https://doi.org/10.1007/s11356-019-05547-7</p> <p>б) у ранијем периоду</p>
<p>27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):</p> <p>a) у току последњег изборног периода</p>
<p><u>Krstimir J. Pantić, Zoran J. Bajić, Zlate S. Veličković, Veljko R. Djokić, Jelena D. Rusmirović, Aleksandar D. Marinković, Aleksandra A. Perić-Grujić, Adsorption</u></p>

6) у ранијем периоду

28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M52, M53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање.

(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

32. Пленарно редавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

33. Саопштења на међународном научном скупу M30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

а) у току последњег изборног периода

M33

Jelena D. Rusmirović¹, Krstimir Pantić¹, Ivana R. Popović¹, Milena Milošević¹, Bojana Anić¹, Milutin M. Milosavljević², Aleksandar D. Marinković¹ Techno-economic analysis of unsaturated polyester production from waste PET, 5th International Conference "Economics and Management-Based on New Technologies" EMoNT 2015, Vrnjačka Banja, Serbia, 2015 (ISBN 978-86-6075-055-8)

Nenad Đorđević, Ivana Stojiljković, Milica Rančić, Jelena Rusmirović, Krstimir Pantić, Milutin Milosavljević, Alksandar Marinković, Barrier properties of films based on nanocellulose, 5th International Conference "Economics and Management- Based on New Technologies" EMoNT 2015, Vrnjačka Banja, Serbia, 2015 (ISBN 978-86-6075-055-8)

б) у ранијем периоду	
34. Саопштења на домаћем научном скупу M60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):	
a) у току последњег изборног периода	
б) у ранијем периоду	
35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):	
a) у току последњег изборног периода	
б) у ранијем периоду	
36. Књига из релевантне области. Одобрен од старне наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):	
<u>Др Наташа Елезовић, Др Крстимир Пантић, „Лабораторијски практикум из управљања водним ресурсима“, 2021. године, ИСБН 978-86-81656-32-7,</u> <u>Одобрено за штампу на основу одлуке Наставнонаучног већа Факултета техничких наука Универзитета у Приштини број 1508/3-3 од 06.12.2021. године.</u>	
37. Истакнута монографија међународног значаја-M11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребно је шест аутоцитата категорије M20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):	
38. Монографија међународног значаја-M12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежногматичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије M20):	
39. Поглавље у монографији M11 = M13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M13 једнак је броју цитата за монографију M11 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):	
40. Поглавље у монографији M12 = M14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M14 једнак је броју цитата за монографију M12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):	
a)у току последњег изборног периода	
б) у ранијем периоду	
41. Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног одбора о предлогумонографије категорије M41):	
42. Монографија националног значаја-M42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије M20 или M50. У	

случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија M10 или M20 или M40 или M50):

43. Монографска студија-M43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студијама најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије M20 или M50 (односно, у случају друштвено-хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 или M50):

44. Поглавље у монографији M41 = M44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M44 једнак је броју цитата за монографију M41 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):

45. Поглавље у монографији M42 = M45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M45 једнак је броју цитата за монографију M42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):

46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:

47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету:

48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама:

49. Руковођење–менторство докторским дисертацијама (име и презиме докторант-докторанткиње, назив дисертације, научна област–највише пет):

50. Менторство–учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:

51. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (Засвако стручно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)

Учесник међународног пројекта „SWARM“ Унапређење мастер студија у области управљања водним ресурсима у земљама Западног Балкана.

V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

52. Изборни елементи стручно професионалних доприноса:

1. Учесник међународног пројекта „SWARM“ Унапређење мастер студија у области управљања водним ресурсима у земљама Западног Балкана.

2. Положен испит- Саветник за хемикалије

53. Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:

1. Члан Савета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, именован од стране Владе Републике Србије дана 29.05.2013. године,

2. Члан Комисије за спровођење избора за декана ФТН у Косовској Митровици, број 597/3-2, од 03.06.2022. године.

54. Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истраживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

1. Уговор о ангажовању са Високом техничком школом из Звечана, број 02-052 од 25.02.2020. године,

2. Уговор о ангажовању за извођење наставе у школској 2021/2022. години са Академијом стручних студија косовско метохијска, број 01-235/22, од 30.09.2021. године

VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

1. Захвалница Црквене општине Косовска Митровица за помоћ у осликовању фресака у Цркви Светог Димитрија у Косовској Митровици,

2. Медаља Министарства за ванредне ситуације Руске Федерације за учешће у хуманитарним операцијама,

3. Захвалница Аркадија Универзитета из САД за учешће у Мастер програму за међународно мирно решавање спорова.

VII ОСТАЛО

VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На основу увида у приложену документацију др Крстимира Пантића, асистента са докторатом на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, Универзитета у Приштини, Комисија за избор у звање доцентадоноси следеће закључке:

Кандидат др Крстимир Пантић, дипл. инж. металургије, у радном је односу са пуним радним временом на радном месту асистента са докторатом на Факултету техничких наука у Косовској Митровици.

По дипломирању на Рударско-металуршком факултету заснива радни однос у РМХК „Трепча“ као руководилац процеса у смени. На том радном месту остаје до 2010. године, када прелази на ново радно место одборника у СО Косовска Митровица, а затим и на место председника општине Косовска Митровица.

Одлуком Владе Републике Србије 2012. године постављен је за заменика директора Канцеларије за Косово и Метохију. Наведену функцију је обављао до 2014. године.

Одлуком Владе Републике Србије постављен је за члана Савета Универзитета испред оснивача, 2013. године.

Од 2014. до 2016. године обављао је функцију Народног посланика у Народној скупштини Републике Србије.

Школске 2015/2016. године уписује докторске студије на Технолошко-металуршком факултету у Београду, Универзитета у Београду, на Катедри за Инжењерство заштите животне средине, где је 2019. године одбранио докторску дисертацију под насловом: „Адсорбенти на бази отпадних и природних материјала за издвајање јона тешких метала и арсена“.

Јула 2020. године прелази на Факултет техничких наука на радно место асистента са докторатом на студијском програму Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду (на предметима: Индустриска екологија, Животна средина и загађење, Управљање водним ресурсима, Савремене методе припреме воде за пиће, Технологија припреме воде у индустрији, Основи система заштите, Защита у технолошким процесима, Защита, коришћење и управљање водним ресурсима, Напредне технике пречишћавања отпадних вода, Управљање водним ресурсима у природним катастрофама, Основи еколошког инжењерства).

Током свог научно-истраживачког и педагошког рада објавио је укупно 4 рада, од чега су:

- 1 рад у међународном часопису категорије M22.
- 1 рад у међународном часопису категорије M23.
- 2 саопштења са међународног скупа штампано у целости категорије M33.

Својим досадашњим резултатима доказао је способност за квалитетан педагошки рад позитивно оцењен у студентским анкетама (просечна оцена 9,81).

Коаутор је врло корисног Лабораторијског практикума из Управљања водним ресурсима, одобреног од стране ННВ-а Факултета техничких наука Универзитета у Приштини, из предмета на коме је асистент.

IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија за припрему Извештаја за избор једног наставника за ужу научну област **Инжењерство заштите животне средине**, констатује да се на конкурс пријавио један кандидат –**др Крстимир Пантић**.

На основу анализе конкурсног материјала, сагласно Закону о високом образовању Републике Србије, Статуту Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Правилнику о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Правилнику о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици, **Комисија за писање извештаја закључује да кандидат др Крстимир Пантић, дипл. инж. металургије, испуњава све предвиђене услове за избор у звање доцента за ужу научну област Инжењерство заштите животне средине на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици**, и то:

1. Научни степен доктора наука и научне области за коју се бира;
2. Склоност и способност за наставни рад (као асистент изводио је вежбе из 12 предмета на Факултету техничких наука у Косовској Митровици на студијским програмима Инжењерство заштите животне средине и заштите на раду, Рударско инжењерство и Технолошко инжењерство);
3. Успешно одбрањено приступно предавање на тему: „Напредне технике у пречишћавању отпадних вода“ и оцењен оценом 10 (десет);
4. Остварио је позитивну оцену педагошког рада (просечна оцена 9,81);
5. Објављене стручне и научне радове (4), и то:
 - 1 рад у међународном часопису категорије M22.
 - 1 рад у међународном часопису категорије M23.
 - 2 саопштења са међународног скупа штампано у целости категорије M33.
 - 1 докторску дисертацију категорије M71.

6. Коаутор је Лабораторијског парктikuма из Управљања водним ресурсима, одобрен од стране ННВ-а Факултета техничких наука Универзитета у Приштини;
7. Учесник је међународног пројекта „SWARM“ Унапређење мастер студија у области управљања водним ресурсима у земљама Западног Балкана;

Досадашњи научно-истраживачки и стручни рад др Крстимира Пантића обухвата следеће области:

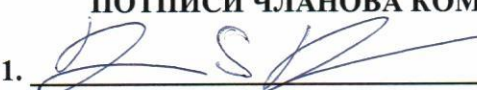
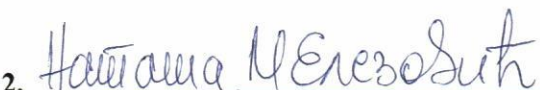
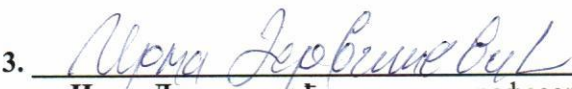
- управљање водама (заштита вода, заштита од вода, уређење и коришћење вода);
- утицаја привредних активности и процеса на квалитет животне средине;
- безбедност животне средине као и вишекритеријумско одлучивање у заштити животне средине.

Објављени радови, докторска дисертација покривају научно-стручну област за коју се предлаже његов избор.

Х ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу свега што је изложено у горњем тексту, Комисија за припрему извештаја за избор једног наставника у звање доцента за научну област Инжењерство заштите животне средине, у саставу: др Драган Повреновић, редовни професор, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду; др Наташа Елезовић, ванредни професор, Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини и др Ирма Ђервишевић, ванредни професор, Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини, а на основу услова које предвиђа Закон о високом образовању Републике Србије, Статут Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Правилник о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Правилник о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици за избор у звање доцента, предлаже Изборном већу Факултета техничких наука, Стручном већу за техничко-технолошке науке и Сенату Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се др Крстимир Пантић изабере на Факултету техничких наука у Косовској Митровици у звање доцента за ужу научну област-Инжењерство заштите животне средине.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. 
др Драган Повреновић, редовни професор
Технолошко-металуршки факултет у Београду
Универзитет у Београду
2. 
др Наташа Елезовић, ванредни професор
Факултет техничких наука у Косовској Митровици
Универзитет у Приштини
3. 
др Ирма Ђервишевић, ванредни професор
Факултет техничких наука у Косовској Митровици
Универзитет у Приштини

НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без сувишног текста.

Члан комисије који не жели да потпише извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да наведе образложение, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

Извештај и сви прилози достављају се и у електронској форми.