

мр АЛЕКСАНДАР ДОШИЋ, виши асистент

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име	Александар
Презиме	Дошић
Датум рођења	17.01.1975
Мјесто рођења	Тузла
Држава рођења	Босна и Херцеговина
Звање	Виши асистент
Титула	Магистар техничких наука
Е-маил	aleksandar.dosic@gmail.com
Директни телефон	
Телефон на послу, локал	+38756260190
Високошколска установа	Универзитет у Источном Сарајеву
Организациона јединица	Технолошки факултет у Зворнику
Научна област (научно поље и ужа научна област)	Неорганска и нуклеарна хемија

2. ПОДАЦИ О СТЕЧЕНИМ ДИПЛОМАМА

ДИПЛОМА (ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, I ЦИКЛУС)

Година	2007
Мјесто	Зворник
Институција	Технолошки факултет Зворник
Наслов дипломског рада	Електрохемијско таложење превлака хрома
Област	Електрохемијско инжењерство

МАГИСТЕРСКА ТЕЗА (МАСТЕР, II ЦИКЛУС)

Година	2012
Мјесто	Зворник
Институција	Технолошки факултет Зворник
Наслов тезе	Солидификација и стабилизација токсичних метала у отпадном муљу јаловишта рудника „Сасе“ Сребреница
Област	Неорганска хемија

ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА (III ЦИКЛУС)

Година	
Мјесто	
Институција	
Наслов дисертације	
Област	

3. ПОДАЦИ О ИЗБОРИМА У ЗВАЊЕ

Година избора (реизбора)	Назив звања	Установа	Научна област
2008	Асистент	Технолошки факултет Зворник	Неорганска и нуклеарна хемија
2012	Виши асистент	Технолошки факултет Зворник	Неорганска и нуклеарна хемија

4. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА

Стручно усавршавање:

2014.

EU-QMS BiH, Consulting SMEs on ISO9001 QMS implementation, Quality Management Systems in Bosnia and Herzegovina, Brčko

2010.

Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет
Школа за заштиту животне средине *Water Workshop 2010*

2008.

Универзитет у Београду, Технолошко-металуршки факултет
Специјалистички курс "СНЕМСАД"

5. РЕЗУЛТАТИ ПРОДУКЦИЈЕ НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ/ УМЈЕТНИЧКОГ РАДА

Списак резултата R ₁₀ – Научна књига и монографија	
Списак резултата R ₁₁ - Истакнута научна књига и монографија међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације типа R ₁₁ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₁ .	
Списак резултата R ₁₂ - Научна књига и монографија међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације типа R ₁₂ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₂ .	
Списак резултата R ₁₃ - Научна књига и монографија националног значаја	Број
* навести објављене публикације типа R ₁₃ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₃ .	

Списак резултата R ₂₀ – Поглавље у научној књизи: Прегледни чланак	
Списак резултата R ₂₁ – Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₅₁) 1. М. Глигорић, В. Новаковић, Б. Ђукић, М. Савић, Р. Грујић, А. Дошић, „Припрема воде за пиће“, Технолошки факултет Зворник, 2010.	Број
	1
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R ₂₂ – Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₅₂)	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R ₂₃ – Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₆₁)	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₃₀ – Техничка рјешења	
Списак резултата R ₃₁ – Нови производ или технологија уведени у производњу, признати програмски систем, нове генетске пробе међународног значаја (уз доказ), ново рјешење макроекономског проблема, рецензовано и прихваћено на међународном нивоу (уз доказ)	Број
	-
* Обавезно навести: ауторе рјешења, назив техничког рјешења, за кога је рјешење рађено, ко рјешење користи, година када је рјешење урађено и ко га је прихватио – примјењује	
Списак резултата R ₃₂ – Битно побољшани постојећи производ и технологија (уз доказ), достигнуће у техничким наукама у земљи (уз доказ). Ново рјешење макроекономског проблема, рецензовано и прихваћено на националном нивоу (уз доказ)	Број
	-
Списак резултата R ₃₃ – Прототип, нова метода; софтвер, инструмент, нова генетска проба, микроорганизми (уз доказ)	Број
	-

Списак резултата R ₄₀ – Патенти и објекти	
Списак резултата R ₄₁ – Прихваћен патент на међународном нивоу	Број
	-
Списак резултата R ₄₂ – Прихваћен патент на националном нивоу, нова сорта	Број
Списак резултата R ₄₃ – Примјена научног достигнућа у пракси	Број

	-
Списак резултата R ₄₄ – Реализација објекта међународног значаја	Број
	-
Списак резултата R ₄₅ – Реализација објекта националног значаја	Број
	-

Списак резултата R₅₀ – Објављен рад међународног значаја

Списак резултата R ₅₁ – Рад у водећем часопису међународног значаја	Број
	-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R ₅₂ – Рад у часопису међународног значаја	Број
1. И. Савић, Г. Николић, Иван М. Савић, Милорад Д. Цакић, А. Дошић, Ј. Чанади, Моделовање стабилности биоактивног бакар (II) комплекса применом експерименталног дизајна, Хемијска индустрија (2012) Vol 66, No 2.	1

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R ₅₃ – Пленарно предавање по позиву на скупу међународног значаја штампано у цјелини	Број
	-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R ₅₄ – Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у цјелини	Број
1. А. Дошић, Д. Томашевић, М. Далмација, Б. Далмација, Ћ. Керкез, М. Бечелић-Томин, С. Рончевић, „Stabilisation of waste sludge from mine tailing“, The 45th International October Conference on Mining and Metallurgy, Зборник радова, 244-247, Бор, Србија, 2013. 2. А. Дошић, И. Савић, М. Глигорић, „Процјена ефикасности у процесима стабилизације/солидификације токсичних метала“, Научни скуп „Савремени материјали“, Зборник радова, 203-214, Бања Лука, 2013. 3. З. Обреновић, Јб. Николић, Р. Филиповић, М. Милановић, М. Перушић, А. Дошић „Утицај процесних параметара на морфологију и адсорпционе особине нанокристалног бемита“, И-43, III Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 316-322, Јахорина, 2013. 4. И. Савић, В. Николић, Јб. Николић, С. Стојановић, А. Дошић, И. Савић, „Студије стресне фотодеградације кверцетина“, И-88, III Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 599-607, Јахорина, 2013. 5. С. Стојиљковић, Н. Митић, Д. Стојиљковић, И. Савић, А. Дошић, И. Савић, „Топлотна својства хетерогеног система на бази бентонита“, И-97, III Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 649-655, Јахорина, 2013.	15

6. М. Глигорић, **А. Дошић**, Д. Вујадиновић, The possibility of using natural materials in the construction, XXII Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, Ohrid, 2012.
7. **А. Дошић**, И. Савић, М. Глигорић, Процјена ефикасности у процесима стабилизације/солидификације токсичних метала, 5. Међународни научни скуп, Савремени материјали, Бања Лука 2012.
8. Р. Грујић, Б. Пејовић, Д. Вујадиновић, **А. Дошић**, В. Мићић, И. Крсмановић „Моделирање система следљивости у индустрији прераде меса“, Конференција о производњи и преради хране „agroTECH“, Градачац, БиХ, 2011
9. Б. Пејовић, М. Глигорић, **А. Дошић**, М. Јотановић „Утицај топлотног капацитета на ток промјене стања полуидеалног гаса на примјеру адијабате“, И-90, II Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 732-740, Јахорина, 2011.
10. Б. Ђукић, С. Смиљанић, М. Томић, **А. Дошић** „Нове методе у припреми воде за индустрију и енергетику“, И-100, II Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 813-830, Јахорина, 2011.
11. И. Савић, В. Маринковић, И. Савић, П. Сибиновић, Д. Милиновић, **А. Дошић** „Испитивање утицаја паковања и дозе зрачења на фотостабилност Карвилекс таблета применом експерименталног дизајна“, И-09, II Међународни Конгрес Инжењерство, екологија и материјали у процесној индустрији, 169-175, Јахорина, 2011.
12. М. Глигорић, Г. Тадић, **А. Дошић**, Д. Клисарић, Д. Вујадиновић „Примјена силике у смјеси за газећи слој пнеуматика“, XII YUCCOR, Научно стручни симпозијум, изд. СИТЗАМ, Тара 2010.
13. З. Малешевић, Ј. Ђуковић, **А. Дошић**, В. Ристановић, М. Глигорић „Понашање сумпор водоника у олигоминералним и хипертермалним водама“, ЕВ-04, Књига радова, I Међународни Конгрес Инжењерство, материјали и менаџмент у процесној индустрији, 536-543, Јахорина, 2009.
14. Б. Илић, М. Томић, **А. Дошић** „Корозија гасовода изазвана лутајућим струјама“, ИТ-73, Књига радова, I Међународни Конгрес Инжењерство, материјали и менаџмент у процесној индустрији, 419-423, Јахорина, 2009.
15. М. Томић, Љ. Павловић, **А. Дошић**, М. Глигорић, М. Павловић „Допринос проучавању превлака хрома исталожених електролитичким путем“, X YUCCOR, Научно стручни симпозијум, изд. СИТЗАМ, 123-129, Тара 2008.

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₆₀ – Објављен рад националног значаја

Списак резултата R₆₁ – Рад у водећем часопису националног значаја

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

публикација овог типа.	
Списак резултата R₆₂ – Рад у часопису националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₆₃ – Уводно излагање на скупу националног значаја штампано у цјелини	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₆₄ – Рад саопштен на скупу националног значаја штампан у цјелини	Број
	15
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₇₀ – Рад објављен у изводу	
Списак резултата R₇₁ – Пленарно предавање на скупу међународног значаја штампано у изводу	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₇₂ – Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у изводу	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₇₃ – Рад саопштен на скупу националног значаја штампан у изводу	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₈₀ – Дисертације и магистарске тезе	
Списак резултата R₈₁ – Одбрањена докторска дисертација	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₈₂ – Одбрањена магистарска теза	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₉₀ – Рад објављен у зборнику радова института, факултета и сл.	
Списак резултата R₉₁ – Рад штампан у цјелини са рецензијом	Број
	-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₉₂ – Рад штампан у цјелини без рецензије	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₉₃ – Стручни рад урађен за потребе наручиоца према уговору	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₁₀₀ – Рад објављен у зборнику радова института, факултета и сл.	
Списак резултата R₁₀₁ – Универзитетски уџбеник са рецензијом	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₁₀₂ – Збирка задатака са рецензијом	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₁₀₃ – Остали уџбеници	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₁₀₄ – Практикум	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₂₀₀ – Менторство и чланство у комисији	
Списак резултата R₂₀₁ – Менторство докторске дисертације	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₂₀₂ – Менторство магистарске тезе	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₂₀₃ – Чланство у комисији за одбрану докторске дисертације	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

публикација овог типа.	
Списак резултата R₂₀₄ – Чланство у комисији за одбрану магистарске тезе	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₂₀₅ – Менторство дипломског рада	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₀ – Рад на пројекту	
Списак резултата R₃₀₁ – Руковођење пројектом међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₂ – Руковођење пројектом националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₃ – Руковођење потпројектом међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₄ – Руковођење потпројектом националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₅ – Учешће у изради пројекта	Број
<ol style="list-style-type: none"> 1. Доц. Др. З. Обреновић и сар. „Синтеза и примјена нанокристалне алумине“, 2014. 2. Проф. Др. З. Тадић и сар. „Одређивање оптималних параметара за примјену пепела из термоелектрана у путоградњи“, 2014. 3. Проф. Др. Б. Пејовић и сар. „Одређивање оптималних параметара аутоматске сепарације металног отпада“, 2014. 5. Проф. Др. М. Глигорић и сар. „Могућност кориштења природних материјала у грађевинарству за повећање енергетске ефикасности у Републици Српској“, 2012. 6. Доц. Др. Г. Тадић и сар. “Имобилизација токсичних метала у отпадном муљу јаловишта рудника Сасе Сребреница“, 2011. 7. Проф. Др. Д. Станојевић и сар. „Развој постројења и каталитичког поступка за индустријску производњу сулфата и хлорида цинка, кадмијума и сродних метала“, 2011. 	18

<p>8. Доц. Др. М. Томић и сар. „Развој технологије добијања функционалних, еколошки прихватљивих заштитних нано-превлага Zn-Co на челику“, 2011.</p> <p>9. Доц. Др. Г. Тадић и сар. „Управљање коришћеним мазивима“, 2011.</p> <p>10. Проф. др. М. Јотановић и сар. „Утицај концентрације катализатора и услова електролизе на добијање превлага хрома“, 2011.</p> <p>11. Проф. Др. Ј. Ђуковић, и сар. „Истраживање ефикасности употребе вештачких водених система у ремедијацији олова Pb (II) из ефлуената у функцији ефикасне и одрживе индустрије“, 2011.</p> <p>12. Проф. Др. М. Павловић и сар. „Могућност спречавања корозије конструкционих материјала примјеном површински активних супстанци (ПАС)“, 2011.</p> <p>13. Проф. Др. Р. Грујић, „Развој система слједивости у преради и дистрибуцији хране“, 2011.</p> <p>14. Проф. Др. М. Павловић, „Микробиолошка дезинфекција воде за пиће електрохемијским путем“, 2011.</p> <p>15. Доц. Др. Г. Тадић и сар. „Побољшање постојеће технологије производње сирове гуме за протектирање“, 2010.</p> <p>16. Проф. Др. М. Глигорић и сар. „Истраживање могућности коришћења појединих биљних врста (Urticadioica i Sedumspectabile) за издвајање олова из отпадних вода и код ремедијације земљишта“, 2010.</p> <p>17. Проф. Др. Ј. Ђуковић и сар. „Истраживање могућности експлоатације и флаширања природне изворске воде Прибитув, Општина Берковићи“, 2010</p> <p>18. Проф. Др. М. Павловић и сар. „Добијање прахова метала погодних за израду електрода за гориве спрегове, батерије и хемијске сензоре“, 2010</p>	
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₆ – Надзор над извођењем пројекта међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₇ – Надзор над извођењем пројекта националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₈ – Рецензија пројекта међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₉ – Рецензија пројекта националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₀ – Уредништво и чланство у научним одборима	

Списак резултата R₄₀₁ – Главни и одговорни уредник стручног часописа међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₂ – Главни и одговорни уредник стручног часописа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₃ – Главни и одговорни уредник зборника радова научног скупа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₄ – Чланство у научном одбору стручног скупа међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₅ – Чланство у научном одбору стручног скупа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₆ – Гостујући предавач у иностранству	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₇ – Рецензент универзитетског уџбеника	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₈ – Чланство у стручној комисији међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₉ – Чланство у стручној комисији националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₁₀ – Објављене експертизе и студије, суптилни преводи, полемике, хрестоматија, есеји и трактати	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

НАПОМЕНА: Уколико је нешто изостављено будите слободни да наведете резултат вашег истраживачког/ умјетничког рада.