



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost

KARTON NAUČNOG RADNIKA



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

1. Osnovni podaci

Prezime	Naodović	
Ime	Marina	
APV broj	6592	
Godina rođenja	1980	
Mesto rođenja	Novi Sad	
Država rođenja	Srbija	
Zvanje	Istraživač-pripravnik	
Titula	Doktor nauka-hemijske nauke	Dr
E mail	marina.naodovic@gmail.com	
Direktni telefon	023/550-515	
Telefon lokal	023/550-515	
Ustanova	Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu	

2. Podaci o stečenim diplomama

Godina	Vrsta rada	Mesto	Ustanova	Naziv rada	Naučna oblast
2003	Diploma	Novi Sad	Prirodno-matematički fakultet u Novom Sadu	Sinteza 17-Oksa-D-homo-1, 4-androstadien-3,16-diona	Hemijske nauke
2005	Master rad	Čikago	University of Chicago	XXX	Hemijske nauke
2009	Doktorat	Čikago	University of Chicago	Asimetrijska Sinteza Bazirana na Metalnoj Katalizi	Hemijske nauke

3. Podaci o izborima u zvanje

Godina	Naziv zvanja	R.br.	Ustanova	Naučna oblast
2021	Istraživač-pripravnik	1	Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu	Hemijske nauke

4. Podaci o naučnim oblastima

R.br.	Naučna oblast
1	Hemijske nauke



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

5. Stručna biografija

2010-2013: Postdoctoral Research Associate (sa Prof. Daniel J. Weix)
University of Rochester (Rochester, NY, USA)

· Dizajnirala i izvela istraživanje u cilju ekspanzije sintetičke primene nove metodologije za reakciju kuplovanja dva elektrofila. Dizajnirala istraživanje i potvrdila mogućnost stereoselektivne reakcije.

Supervizovala projekte mlađjih saradnika.

Učestvovala u pisanju publikacija i tehničke dokumentacije.

t;">

2005-2010: Graduate Research Assistant (sa Prof. Hisashi Yamamoto)
University of Chicago (Chicago, IL, USA)

· Dizajnirala i optimizovala metode za asimetrijsku sintezu malih organskih molekula: I. Ag-katalizovana sinteza homoalilnih alkohola; II. [Cr]-katalizovana sinteza butadienskih alkohola; III. Derivatizacija butadienskih alkohola primenom Au-katalizatora. Utvrdila analitičke metode za njihovu identifikaciju, izolaciju i kvantitativnu analizu.

Pisala naučni materijal za publikacije i recenzije.



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina ,Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

6. Produkcija - zbirni rezultati

6.1. Rezultati produkcije

Oznaka	Naziv kriterijuma produkcije	Broj	Poena
M21	Rad u vrhunskom međunarodnom časopisu	2	16.00
M21a	Rad u međunarodnom časopisu izuzetnih vrednosti	3	30.00
M22	Rad u istaknutom međunarodnom časopisu	2	10.00
M33	Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini	1	1.00
M36	Uređivanje zbornika saopštenja međunarodnog naučnog skupa	1	1.00
Ukupno		9	58.00

6.2. Učešće na projektima

Naziv vrste projekta	Broj
Ukupno	0

6.3. Vođenje teza

Naziv vrste teze	Broj
Ukupno	

6.4. Međunarodna saradnja

Država saradnje	Broj
Ukupno	0

6.5. Recenzije

	Broj
Ukupno	0

6.6. Uređivanje časopisa

Tip časopisa	Broj
Ukupno	0



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

7. Rezultati produkcije

M21a-Rad u međunarodnom časopisu izuzetnih vrednosti

1	2015	Lista autora	1. Ackerman L. K. G; 2. Anka-Lufford L. L.; 3. Naodović Marina; 4. Weix D.J.;
		Opis	Cobalt Co-Catalysis for Cross-Electrophile Coupling: Diarylmethanes from Benzyl Mesylates and Aryl Halides. DOI 10.1039/C4SC03106G. (IF=9.346 (2019))
		Časopis	Chemical Science ISSN: 2041-6539
		Detalji	No. 6, Str. 1115-1119, (Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)
2	2008	Lista autora	1. Naodović Marina; 2. Yamamoto H.;
		Opis	Asymmetric Silver-Catalyzed Reactions. DOI 10.1021/cr06841r. (IF=52.850 (2019))
		Časopis	Chemical Reviews ISSN: 0009-2665 / 1520-6890
		Detalji	No. 108, Str. 3132-3148, (Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)
3	2008	Lista autora	1. Naodović Marina; 2. Yamamoto H.;
		Opis	TBOxCr(III)Cl-Catalyzed Enantioselective Synthesis of 1,3-Butadiene--2-ylcarbinols. DOI 10.1021/ol801452c. (IF=6.091 (2019))
		Časopis	Organic Letters ISSN: 1523-7060
		Detalji	No. 10, Str. 4053-4055, (Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

7. Rezultati produkcije

M21-Rad u vrhunskom međunarodnom časopisu

1	2009	Lista autora	1. Naodović Marina; 2. Wadamoto M.; 3. Yamamoto H.;
		Opis	Enantioselective Ag-Catalyzed Allylation of Aldimines. DOI 10.1002/ejoc.200900669. (IF=2.889 (2019))
		Časopis	European Journal of Organic Chemistry ISSN: 1434-193X / 1099-0690
		Detalji	(Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)
2	2009	Lista autora	1. Wadamoto M.; 2. Naodović Marina; 3. Yamamoto H.;
		Opis	Stereochemical Studies of Ag-Catalyzed Hosomi-Sakurai Reaction Using Chiral Silanes. DOI 10.1002/ejoc.200900670. (IF=2.889 (2019))
		Časopis	European Journal of Organic Chemistry ISSN: 1434-193X / 1099-0690
		Detalji	(Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina ,Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

7. Rezultati produkcije

M22-Rad u istaknutom međunarodnom časopisu

1	2015	Lista autora	1. Caputo J.A.; 2. Naodović Marina; 3. Weix D.J.;
		Opis	Nickel Catalyzed Allylation of α -Amido Sulfones to Form Protected Homoallylic Amines. DOI 10.1055/s-0034-1379539. (IF=2.006 (2019))
		Časopis	Synlett ISSN: 0936-5214/1437-2096
		Detalji	Vol. 26, No. 03, Str. 323-326, (Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)
2	2012	Lista autora	1. Usanov D.L.; 2. Naodović Marina; 3. Brasholtz M.; 4. Yamamoto H.;
		Opis	Gold(I)-Catalyzed Cyclodehydration Enabled by Triisopropylsilyl Functionality: A Synthetically Versatile Methodology. DOI 10.1002/hlca.201200176
		Časopis	Helvetica Chimica Acta ISSN: 0018-019X
		Detalji	No. 95, Str. 1773-1789, (Polje rezultata: Prirodno-matematičke nauke)



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina ,Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

7. Rezultati produkcije

M33-Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini

1	2021	Lista autora	1. Naodović Marina; 2. Marčeta (Tasovac) Una; 3. Vujić (Francuski) Bogdana;
		Opis	Towards greener metal-mediated synthetic methods
		Časopis	
		Detalji	Str. 178-183, ISBN 978-963-449-238-2, (Polje rezultata: Tehničko-tehnološke nauke)
		Skup	International Symposium on Environmental Quality and Public Health (5 ; Budimpešta ; 2021)



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

7. Rezultati produkcije

M36-Uređivanje zbornika saopštenja međunarodnog naučnog skupa

1	2022	Lista autora	1. Đorđević Luka; 2. Đurđev Mića; 3. Novaković Borivoj; 4. Naodović Marina; 5. Tolmač Jasna;
		Opis	Uređivanje zbornika saopštenja međunarodnog naučnog skupa
		Detalji	ISBN 978-86-7672-360-7, Izdavač: Technical faculty "Mihajlo Pupin"; (Polje rezultata: Tehničko-tehnološke nauke)
		Skup	International Conference Industrial Engineering and Environmental Protection - IIZS (12 ; Zrenjanin ; 2022)



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina ,Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

8. Učešće na projektima



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

9. Vođenje teza

R.br.	Kandidat	Naziv rada
-------	----------	------------



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina ,Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

10. Međunarodna saradnja

R.br.	Opis saradnje	Od	Do	Ko je sarađivao
-------	---------------	----	----	-----------------



Univerzitet u Novom Sadu i Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost



KARTON NAUČNOG RADNIKA

Naodović Marina, Istraživač-pripravnik

Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin" u Zrenjaninu

12. Uređivanje časopisa

R.br.	Uloga	Od	Do	Opis	Naziv časopisa	Kriterijum produkcije
-------	-------	----	----	------	----------------	-----------------------