

УНИВЕРЗИТЕТ ЦРНЕ ГОРЕ
МЕТАЛУРШКО-ТЕХНОЛОШКИ
ФАКУЛТЕТ

Цетињски пут б.б.
81000 Подгорица,
ЦРНА ГОРА

www.mtf.ac.me

Жиро рачун: 510-2435-10

UNIVERSITY OF MONTENEGRO
FACULTY OF METALLURGY AND
TECHNOLOGY

Cetinjski put b.b.
81000 Podgorica,
MONTENEGRO

Тел/Факс: +382 (0)20 245-406

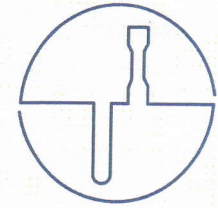
ПИБ: 02016702

e-mail: mtf@ac.me

ПДВ: 30/31-03951-6

Број 370/1

Подгорица, 06.03.2019.



UNIVERZITET CRNE GORE
ODBOR ZA DOKTORSKE STUDIJE
-N/r Prof. dr Predrag Miranović

PREDMET: Dostava predloga za imenovanje
komentora mr Aleksandri Gezović

Shodno odredbama Vodiča za doktorske studije, u prilogu akta Vam dostavljamo predlog odluke za imenovanje komentora za izradu doktorske disertacije, kandidatu mr Aleksandri Gezović, koju je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta u Podgorici donijelo na svojoj sjednici koja je održana 06.03.2019. godine.

Istovremeno dostavljamo i ranije proslijedeni predlog za imenovanje mentora navedenom kandidatu, sa pratećom dokumentacijom.

S поштovanjem,



Na osnovu člana 64 Statuta Univerziteta Crne Gore („Bilten UCG“ br. 337 – posebno izdanje od 13. februara 2015. godine) i na osnovu inicijalnog prijedloga Komisije za doktorske studije, nakon izvršenih konsultacija na relaciji doktorand-Komisija za doktorske studije-potencijalni mentor/komentori, Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta u Podgorici, na sjednici održanoj 06.03.2019. godine, donijelo je sljedeću -

O D L U K U

- I Za komentora kandidatu mr Aleksandri Gezović imenuje se dr Milica Vujković, viši naučni savjetnik na Fakultetu za fizičku hemiju, Beograd.
- II Mentor i komentor za izradu doktorske disertacije su dužni da pomažu studentu pri izboru metoda naučno-istraživačkog rada, literature, pripremi strukture rada, u definisanju istraživačkih aktivnosti i planiranju vremenskog okvira za istraživanja na osnovu kojeg se može pratiti napredak studenta, kao i da mu pružaju drugu stručnu pomoć.
- III Odluka o imenovanju donosi Senat, na prijedlog Centra za doktorske studije.

Obrazloženje

Komisija za doktorske studije je izvršila konsultacije na relaciji doktorand-Komisija za doktorske studije-potencijalni mentor i predložila Vijeću Fakulteta imenovanje mentora za polazna istraživanja za doktorsku tezu kandidata mr Aleksandre Gezović.

Kako mentor ispunjava uslove definisane Vodičem za doktorske studije, to je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta, na sjednici održanoj 20.12.2018. godine, jednoglasno donijelo odluku o imenovanju prof. dr Veselinke Grudić za mentora kandidatu mr Aleksandri Gezović.

Tokom januara 2019. godine, doktorand mr Aleksandra Gezović je dobila stipendiju za doktorska istraživanja Ministarstva nauke Crne Gore. Stipendijom je predviđen boravak kandidata od najmanje 3 mjeseca na Fakultetu za fizičku hemiju, Univerziteta u Beogradu, kao i učešće supervizora sa istog Fakulteta koji će pratiti usavršavanje doktoranda. Za supervizora je imenovana dr Milica Vujković, viši naučni savjetnik na Fakultetu za fizičku hemiju, koja ima značajan broj referenci iz oblasti istraživanja doktorske disertacije.

Iz navedenih razloga, Komisija za doktorske studije je predložila da se dr Milica Vujković imenuje za komentora polaznih istraživanja, što je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta, na sjednici održanoj 06.03.2019. godine, jednoglasno usvojilo.

Na osnovu naprijed iznijetog odlučeno je kao u dispozitivu odluke.

CO:
-Odbor za doktorske studije,
-Sekretaru,
-a/a.



MENTORSTVO

PREDLOŽENI MENTOR/I

	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast
Prvi mentor			
Drugi mentor	Dr Milica Vujković, viši naučni saradnik	Fakultet za fizičku hemiju , Srbija	Fizička hemija
Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno predlaganje komentara	06.03.2019. godine		

KOMPETENCIJE MENTORA

Prvi mentor		
	1.	M. Vujković, S. Mentus, Fast sodiation/desodiation reactions of electrochemically delithiated olivine LiFePO ₄ in aerated aqueous NaNO ₃ solution, J. Power Sources, 247 (2014) 184-188. doi:10.1016/j.jpowsour.2013.08.062. (IF2014=6.217).
	2.	J. Senčanski, D. Bajuk-Bogdanović, D. Majstorović, E.Tchernychova, J. Papan, M. Vujković*, The synthesis of Li(Co-Mn-Ni)O ₂ cathode material from spent-Li ion batteries and the proof of its functionality in aqueous lithium and sodium electrolytic solutions, J. Power Sources 342 (2017) 690-703, doi: 10.1016/j.jpowsour.2016.12.115. (IF2017=6.945).
	3.	M. Vujković, S. Mentus, Potentiodynamic and galvanostatic testing of NaFe _{0.95} V _{0.05} PO ₄ /C composite in aqueous NaNO ₃ solution , and the properties of aqueous Na _{1.2} V ₃ O ₈ /NaFe _{0.95} V _{0.05} PO ₄ /C battery, J. Power Sources, 325 (2016) 185-193, doi: 10.1016/j.jpowsour.2016.06.031. (IF2016=6.395)
Drugi mentor	4.	M. Vujković, I. Pašti, I. Stojković Simatović, B. Šljukić, M. Milenković, S. Mentus, The influence of intercalated ions on the cyclic stability of V ₂ O ₅ /graphite composite in aqueous electrolytic solutions: Experimental and Theoretical Approach, Electrochimica Acta 176 (2015) 130–140, doi:10.1016/j.electacta.2015.07.004. (IF2015=4.803).
	5.	M. Vujković, S. Mentus, High-rate intercalation capability of NaTi ₂ (PO ₄) ₃ /C composite in aqueous lithium and sodium nitrate solutions, J. Power Sources, 288 (2015) 176-186. doi:10.1016/j.jpowsour.2015.04.132. (IF2015=6.333).

PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA

	Broj magistranada		Broj doktoranada	
	trenutno	ukupno	trenutno	ukupno
Prvi mentor				
Drugi mentor	1	6	/	1
Datum i ovjera (pečat i potpis odgovorne osobe)				

MP



DEKAN



УНИВЕРЗИТЕТ ЦРНЕ ГОРЕ
МЕТАЛУРШКО-ТЕХНОЛОШКИ
ФАКУЛТЕТ

Цетињски пут б.б.
81000 Подгорица,
ЦРНА ГОРА

www.mtf.ac.me

Жиро рачун: 510-2435-10

UNIVERSITY OF MONTENEGRO
FACULTY OF METALLURGY AND
TECHNOLOGY

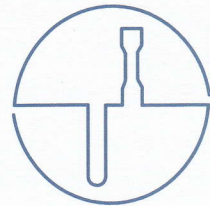
Cetinjski put b.b.
81000 Podgorica,
MONTENEGRO

Тел/Факс: +382 (0)20 245-406

e-mail: mtf@ac.me

ПИБ: 02016702

ПДВ: 30/31-03951-6



Број 2123

Подгорица, 21.12.2018

UNIVERZITET CRNE GORE ODBOR ZA DOKTORSKE STUDIJE

PREDMET: Dostava predloga za
imenovanje mentora

Shodno odredbama Vodiča za doktorske studije, u prilogu akta vam dostavljamo
predlog odluke za imenovanje mentora za izradu doktorske disertacije, kandidatu
mr Aleksandri Gezović, koju je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta u Podgorici
donijelo na svojoj sjednici koja je održana 20.12.2018. godine.

U prilogu dostavljamo prateću dokumentaciju.

S поштovanjem,

Prof. dr Mira Vukčević



2123
21.12.2018 god.
Podgorica

Na osnovu člana 64 Statuta Univerziteta Crne Gore („Bilten UCG“ br. 337 – posebno izdanje od 13. februara 2015. godine) i na osnovu inicijalnog prijedloga Komisije za doktorske studije, nakon izvršenih konsultacija na relaciji doktorand-Komisija za doktorske studije-potencijalni mentori, Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta u Podgorici, na sjednici održanoj 20.12.2018. godine, donijelo je sljedeću -

ODLUKU

- I Za mentora za izradu doktorske disertacije kandidatu mr Aleksandri Gezović, imenuje se prof. dr Veselinka Grudić, vanredni profesor, UCG - MTF, Podgorica.
- II Mentor za izradu doktorske disertacije je dužan da pomaže studentu pri izboru metoda naučno-istraživačkog rada, literature, pripremi strukture rada, u definisanju istraživačkih aktivnosti i planiranju vremenskog okvira za istraživanja na osnovu kojeg se može pratiti napredak studenta, kao i da mu pružaju drugu stručnu pomoć.
- IV Odluka o imenovanju donosi Senat, na prijedlog Centra za doktorske studije.

Obrazloženje

Komisija za doktorske studije je izvršila konsultacije na relaciji doktorand-Komisija za doktorske studije-potencijalni mentori i predložila Vijeću Fakulteta imenovanje mentora za polazna istraživanja za doktorsku tezu kandidata mr Aleksandre Gezović.

Komisija za doktorske studije se, prilikom predlaganja kandidata za mentora: prof. dr Veselinke Grudić, vanrednog profesora UCG - MTF Podgorica, rukovodila činjenicom da je predmet interesovanja doktoranda za naučno-istraživački rad iz oblasti rada predloženog mentora.

Kako mentor ispunjava uslove definisane Vodičem za doktorske studije, to je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta, na sjednici održanoj 20.12.2018. godine, jednoglasno donijelo odluku o imenovanju prof. dr Veselinke Grudić za mentora kandidatu mr Aleksandri Gezović.

Na osnovu naprijed iznijetog odlučeno je kao u dispozitivu odluke.

CO:
-Odbor za doktorske studije,
-Sekretaru,
-a/a.





Broj: 2019
Podgorica, 20.12.2018. god.

UNIVERZITET CRNE GORE
OBRAZAC M: Imenovanje mentora

MENTORSTVO

PREDLOŽENI MENTOR/I

	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast
Prvi mentor	Dr Veselinka Grudić, vanredni profesor	Metalurško-tehnološki fakultet, UCG	Crna Gora
Drugi mentor			Fizička hemija

Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno
predlaganje
mentora

20.12.2018. godine

KOMPETENCIJE MENTORA

Prvi mentor	1	V. Grudić, I. Bošković, and A. Gezović, Inhibition of Copper Corrosion in NaCl Solution by Propolis Extract, <i>Chem. Biochem. Eng. Q.</i> , 32 (3) 299–305 (2018)
	2	Veselinka Grudić, Ivana Bošković, Željko Jaćimović, Sorption kinetics of Cd(II) ions on fermented grape marc, <i>Environment Protection Engineering</i> , 43(4):243-252 , (2017)
	3	V. Grudić, J.Pješić-Šćepanović, I.Bošković, "Removal of cadmium (II) from aqueous solution using fermented grape marc as a new adsorbent", <i>Cl&CEQ</i> ,(2015), 21(2): 285 –293. ISSN 1451-9372
	4	S.Mentus, D.Jelić, V.Grudić, "Lanthanum nitrate decomposition by both temperature programmed heating and citrate gel combustion", <i>Journal of thermal analysis and calorimetry</i> , Vol.87(2), 2007.ISSN 1388-6150.str.393-397.
	5	S.Mentus,I.Bošković,J.Pješić,V.Grudić, .Bogdanov,"Tailoring the morphology and electrocatalytic properties of electrochemically formed Ag/TiO ₂ composite deposits on titanium surfaces"J.Serb.Chem.Soc.71(12)2007,ISSN 0352-5139.str.1403-1418
Drugi mentor		

PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA

	Broj magistranada		Broj doktoranada	
	trenutno	ukupno	trenutno	ukupno
Prvi mentor	/	1	2	2
Drugi mentor				

Datum i ovjera (pečat i potpis odgovorne osobe)

U Podgorici, 21.12.2018. godine



DEKAN



Subject **MTF, predlog za imenovanje mentora**
From seka <seka@ucg.ac.me>
To Odbor za doktorske st. <doktorskestudije@ucg.ac.me>
Cc <pedjam@ucg.ac.me>
Date 2018-12-21 14:10

-
- MTF, predlog za imenovanje mentora doktorandu.pdf (~2.4 MB)
-

Poštovani,

Shodno odredbama Vodiča za doktorske studije, dostavljamo Vam predlog odluke za imenovanje mentora za izradu doktorske disertacije

kandidatu mr Aleksandri Gezović, koju je Vijeće Metalurško-tehnološkog fakulteta u Podgorici donijelo na svojoj sjednici koja je održana 20.12.2018. godine.

U prilogu dostavljamo prateću dokumentaciju.

S poštovanjem,
Seka ŠP, sekretar MTF