



UNIVERZITET CRNE GORE
POMORSKI FAKULTET KOTOR
Priloga: 27. 08. 2024.
Org. jmb: 01-2494

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ MENTORA O NAPREDOVANJU DOKTORANDA

Akadska godina za koju se podnosi izvještaj	2023/24				
OPŠTI PODACI O DOKTORANDU					
Titula, ime, ime roditelja, prezime	mr Igor (Spaso) Stanovčić				
Fakultet	Pomorski fakultet Kotor				
Studijski program	Pomorske nauke				
Broj indeksa	03/21				
MENTOR/MENTORI					
Prvi mentor	prof. dr Rino Bošnjak	Pomorski fakultet Split, Sveučilište u Splitu, Hrvatska	Tehničke znanosti, tehnologija prometa i transporta		
Drugi mentor	prof. dr Božo Krstajić	Elektrotehnički fakultet, Podgorica, Univerzitet Crne Gore	Računarstvo i automatika		
EVALUACIJA DOKTORANDA*					
Koliko ste zadovoljni kvalitetom održanih susreta sa doktorandom?	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)					
Da li je definisan plan rada sa doktorandom?	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE				
Da li je doktorand ostvario napredak prema predviđenom planu rada?	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE				
(Ako je prethodni odgovor „ne“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)					
Kvalitet napretka doktorandovog istraživačkog rada u periodu između dva izvještaja je:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)					
Dati ocjenu doktorandove spremnosti za konsultacije.	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
Dati ocjenu planiranja i izvršavanja godišnjih istraživačkih aktivnosti i stručnog usavršavanja doktoranda.	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
Dati ocjenu napretka u savladavanju metodologije naučno-istraživačkog rada.	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
Dati ocjenu o aktivnostima sprovedenim na pisanju i objavljivanju naučnih radova.	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5
Dati ocjenu doktorandovog generalnog odnosa prema studijama.	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input checked="" type="checkbox"/> 5

*Ocjene su: 1 – nedovoljan, 2 – dovoljan, 3 – dobar, 4 – vrlo dobar, 5 – odličan

Dati ocjenu ukupnog kvaliteta doktorandovog rada.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)	
SAGLASNOST ZA NASTAVAK STUDIJA	
Može li doktorand nastaviti studije?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Da, uz određene uslove <input type="checkbox"/> Ne
(Ako je prethodno dat odgovor pod „b)“ ili „c)“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)	
Napomene	
(Popuniti po potrebi)	
IZJAVA MENTORA	
<p>Doktorand mr Igor Stanovčić je u protekloj godini objavio, kao prvi autor, sledeće radove na međunarodnim konferencijama i to:</p> <p>Stanovčić, I., Bošnjak, R. & Drašković, B. (2023). <i>The necessity of establishing a scheme of separate navigation in the Bay of Boka</i>. 3rd Kotor International Maritime Conference 2023. Kotor: University of Montenegro - Faculty of Maritime Studies Kotor (Book of Abstract)</p> <p>Stanovčić, I., Radonjić, M., Kočan, E., Škrbić B. & Božo Krstajić (2024). <i>An Approach to the Collision Detection of non-SOLAS Vessels Using the Concept of e-Navigation</i>. XXVIII International Scientific-Professional Conference on Information Technologies 2024. Podgorica: University of Montenegro - Faculty of Electrical Engineering</p> <p>Pored značajne aktivnosti na pomenitim konferencijama, gdje su predstavljeni radovi sa tematikom koja se odnosi na izradu doktorske disertacije, doktorand je 01.09.2023., sa uspjehom, javno odbranio polazna istraživanja doktorske disertacije radnog naslova <i>Model unapređenja sigurnosti plovidbe non-SOLAS brodova primjenom e navigacije</i> pred komisijom u sastavu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dr Rino Bošnjak, izvanredni profesor Pomorskog fakulteta Split, Sveučilište u Splitu, Hrvatska, (mentor) 2. Dr Božo Krstajić, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta Podgorica, Univerzitet Crne Gore, (komentor) 3. Dr Milutin Radonjić, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta Podgorica, Univerzitet Crne Gore 4. Dr Tatijana Dlač, vanredna profesorica Pomorskog fakulteta Kotor, Univerzitet Crne Gore 5. Dr Špiro Ivošević, vanredni profesor Pomorskog fakulteta Kotor, Univerzitet Crne Gore <p>Komisija je utvrdila i da je tema istraživanja veoma aktuelna i da omogućava ostvarivanje originalnog naučno-istraživačkog doprinosa.</p> <p>Doktorand je član projektnog tima kome je dodjeljen inovativni projekat Fonda za inovacije Crne Gore (program: <i>Provjera inovativnog koncepta</i>) sa temom <i>E-navigacija za non-SOLAS plovila</i>. U realizaciji ovog projekta doktorand je sa ostatkom tima razvio i testirao server cloud aplikaciju (<i>eNAV</i>) za praćenje, čuvanje i procesuiranje podataka o plovidbi <i>non-SOLAS</i> plovila. Izvršen je značajan broj testiranja aplikacije na terenu, odnosno u akvatorijumu Bokokotorskog zaliva i u vodama u blizini Budve. Projektni tim je izvršio prijavu patenta na nacionalnom nivou (P-2024-94; 10.06.2024.).</p>	

Doktorand je bio moderator javne panel diskusije sa temom *Plovidba i plovni putevi u Boki – sigurnost i stvarnost* u okviru Wind festa 2024. Na pomenutoj diskusiji ustanovljeno je da postoji velika zainteresovanost krajnjih korisnika za razvoj aplikacije koja bi bila od značajne pomoći pri plovidbi *non-SOLAS* brodova (čamaca) što je doktorandu dalo dodatni motiv u nastavku njegovog naučno – istraživačkog rada.

Dakle, tokom protekle godine, doktorand je pokazao posvećenost doktorskim studijama. Doktorand je izuzetno motivisan, posvećen i posjeduje dobre organizacione vještine. Kandidat aktivno radi na izradi doktorske disertacije i naučnog rada iz oblasti polaznih istraživanja koje planira objaviti u naučnom časopisu međunarodnog karaktera. Imajući u vidu sve gore navedeno mišljenja smo da pomenute karakteristike doktoranda, uz preciznost i temeljitost koje pokazuje, ukazuju na uspješnost u predstojećem naučnom radu.

U Kotoru,

Ime i prezime prvog mentora
Izv. prof. dr.sc. Rino Bošnjak



Ime i prezime drugog mentora
Prof.dr. Božo Krstajić

