

OSOBNJE INFORMACIJE

Juraj Buksa



- 📍 Tizianova 68, 51000 Rijeka (Hrvatska)
- ☎ +38598326012
- ✉ j_buksa@yahoo.com
- 🌐 <http://hr.linkedin.com/pub/juraj-buksa/45/507/53a/>
- 🗣 Viber

Spol Muško | Datum rođenja 13/05/1975

RADNO ISKUSTVO

10/2017–danas

Član uprave društva

Adriatic Croatia International – ACI d.d.
Rudolfa Strohala 2, 51000 Rijeka (Hrvatska)
<https://www.aci-marinas.com/>

09/2013–10/2017

Profesor stručne grupe predmeta

Pomorska škola Bakar, Bakar (Hrvatska)
Profesor stručne grupe nautičkih predmeta.

03/2008–09/2013

Direktor kadrovskog i općeg sektora

Lošinjska plovidba – Brodarstvo d.o.o., Rijeka

- U sklopu poslova i zadataka u Lošinjskoj plovidbi – Brodarstvo d.o.o. Mali Lošinj – član kolegija direktora, direktor kadrovskog i općeg sektora od 2008. g. te kao šef kadrovske službe:
- - Kao član Kolegija direktora aktivno sudjelovao u donošenju cijelog niza strateških i operativnih odluka broderske kompanije.
 - Sudjelovao u izradi čitavog niza strateških i operativnih ugovora u pomorskom prometu.
 - Odgovoran za izradu i praćenje proračuna sektora.
 - Odgovoran za praćenje razvoja kadrova kako zaposlenih na kopnu tako i pomoraca.
 - Provođenje evaluacije zapovjednika i upravitelja stroja.
 - Odgovoran za sastav i kompetencije brodskih posada.
 - Odgovoran za praćenje i provođenje svih važnijih konvencija i pravila vezanih za rad pomoraca.
 - Sudjelovanje u reviziji ISM/SMS kompanije.

01/2006–03/2008

Šef kadrovske službe

Lošinjska plovidba - Brodarstvo d.o.o., Rijeka

- Vođenje ureda, kontrola troškova
- Selekcija pomoraca, organizacija smjena pomoraca,

02/2003–01/2006

Zamjenik šefa linije u komercijali

Lošinjska plovidba – Brodarstvo d.d., Rijeka

- U sklopu poslova i zadataka u Lošinjskoj plovidbi – Brodarstvo d.d. Mali Lošinj u komercijalnom sektoru:
 - o Ugovaranje uvjeta prijevoza tereta na brodskim linijama na Mediteranu (linija za Sjevernu Afriku –

Egipat, Libija, Tunis, Alžir i Maroko).

o Naplata vozarina i kontrola troškova poslovanja brodske linije.

o Ugovaranje prijevoza kontejnera u sustavu Feeder servisa.

01/2005–03/2009

Ravnatelj

Short Sea Shipping Promoting Centre Croatia – Hrvatska udruga za promicanje međuoceanog prometnog povezivanja, Rijeka

- Tijekom vođenja *Short Sea Shipping Promoting Centre Croatia* – Hrvatske udruge za promicanje međuoceanog prometnog povezivanja, promotivni centar postao je član European Shortsea Network-a kao jedini član izvan Europske unije te je sudjelovao na više projekata, konferencija i sastanaka.
- Sudjelovanje na nizu sastanaka u Europskoj komisiji i DG TREN-u (*Directorate-General for Mobility and Transport*)
- - Prvi ravnatelj Udruge čiji su članovi svi relevantni poslovni subjekti iz Republike Hrvatske koji se bave prometom i pomorstvom (Luke, Lučke uprave, Brodari, Hrvatska željeznica, međunarodni otpremnici, pomorski agenti, cestovni prijevoznici...).
 - Odgovoran za koordinaciju članova udruge, razmjenu informacija te zajedničke nastupe prema trećim stranama.
 - Organizirao, vodio i sudjelovao na više prezentacija, predavanja i stručnih skupova na temu *Short Sea Shipping* u Republici Hrvatskoj i inozemstvu (Belgija, Finska, Mađarska, Cipar...).
 - Uključivanje Udruge u punopravno članstvo *European Shortsea Network-a*.

05/2014–11/2017

Član nadzornog odbora

HEP d.d., Zagreb

12/2013–07/2017

Član Nadzornog odbora Zračne luke Rijeka

Zračna luka Rijeka

05/2013–05/2017

Član odbor za gospodarstvo i razvoj Grada Rijeke

Grad Rijeka

2009–2013

Zamjenik predsjednika Školskog odbora Pomorske škole Bakar

2005–2009

Predsjednik Upravnog vijeća Gradske knjižnice Rijeka

1998–2001

Vježbenik plaube, časnik palube

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

2009–2011

Doktor prometnih znanosti (dr.sc)

Pomorski fakultet, Rijeka

razina 8 EKO-a

Tema doktorske disertacije: Upravljanje poslovno-tehnološkim rizicima u obalnom linijskom kontejnerskom brodarstvu

2001–2004 **Magistar prometnih znanosti (mr.sc)**

razina 8 EKO-a

Pomorski fakultet, Rijeka

Tema magistarskog rada: Procjena pomorskih rizika u ograničenim plovnim područjima.

 1993–1998 **Diplomirani inženjer pomorskog prometa (dipl.ing)**

razina 7 EKO-a

Pomorski fakultet, Rijeka

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Strani jezici

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
engleski	C1	C1	C1	C1	C1

Stupnjevi: A1 i A2: Početnik - B1 i B2: Samostalni korisnik - C1 i C2: Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

11 godina poslova na rukovodećim pozicijama

Poslovne vještine

Predanost poslu, timski rad, pedantnost i upornost

Digitalne vještine

Poznavanje rada na računalu te programskim paketima MS Office, Promodel, Statistics, Matematics, MS Visio, AutoCad,

Ostale vještine

- Ovlaštenje o osposobljenosti "Časnik palubne straže" – valjanost do 31/21/2016. u skladu s STCW 78/95 konvencijom,“
- Posjedovanje Certifikata za Internal Auditora prema ISO normi 9001:2008. Bureau Veritas, License RJKT50/258/201

Vozačka dozvola

B

DODATNE INFORMACIJE

Članstva

- Član Kadrovske komisije *Udruga hrvatskih poslodavaca* - brodara u međunarodnoj pomorskoj plovidbi - MARE NOSTRUM, 2007. – 2013

Dodatna edukacija

- 2018 - Nadzor i korporativno upravljanje, EFFECTUS studij financije i pravo; Visoko učilište Zagreb
- 2014 - Pedagoško-psihološko-metodičko-didaktička izobrazba, *Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku*
- 2013 - Workshop on Integrated EU Maritime Policy and Shipbuilding in Croatia TAIEX - Technical Assistance and Information Exchange
- 2009 - Managing Human Resurces - Workshops combine training Artis Rei, Zagreb (Croatia)
- 2006 - "Marco Polo Conference", Maritime and river transport Intermodality Directorate-General for Energy and Transport European Commission, Ministry of Economy and Transport Hungary,

- 2005 - "Motorways of the Sea in the Mediterranean", workshop , European Commission and Cyprus Ports Authority, Limassol, Cyprus

Publikacije

Izvod objavljenih radova:

- Kegelj, Igor; Traven, Luka; Bukša, Juraj. MODEL OF CALCULATING A COMPOSITE ENVIRONMENTAL INDEX FOR ASSESSING THE IMPACT OF PORT PROCESSES ON ENVIRONMENT: A CASE STUDY OF CONTAINER TERMINAL. // Environmental monitoring and assessment. 190 (2018)
- Bukša, Juraj; Frančić, Vlado; Bukša, Tomislav. TECHNOLOGY-BASED RISK CALCULATION METHODOLOGY IN COASTAL CONTAINER LINER SHIPPING. // Pomorstvo : journal of maritime studies. 29 (2015)
- Juraj Bukša, Damir Zec: „MOGUĆNOST DJELOVANJA NA SPREČAVANJU ONEČIŠĆENJA VELIKIH RAZMJERA NAKON POMORSKE NEZGODE U KVARNERSKOM ZALJEVU“, (pregledni članak), Zbornik radova Pomorskog fakulteta, Sveučilište u Rijeci, god.10. Rijeka, 1996.
- Juraj Bukša: „PRAVILA, OZNAKE I MJERILA KAO ČIMBENICI SIGURNOSTI PRIMIJENJENI NA INTEGRIRANIM SUSTAVIMA UPRAVLJANJA PLOVIDBOM“ (stručni rad), Pomorski zbornik god . 40, Društvo za proučavanje i unapređenje pomorstva Republike Hrvatske, 2003.
- Juraj Bukša, Damir Zec: „MODEL PROCJENE POMORSKIH RIZIKA U OGRANIČENOM PLOVNOM PODRUČJU“, (izvorni znanstveni rad) „Pomorstvo“ Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci, god.19., Rijeka 2005.
- PROSUDBA I OCJENA POMORSKIH RIZIKA NA PRILAZU I PODRUČJU LNG TERMINALA NA OTOKU KRKU TE UTJECAJ TIH RIZIKA NA MORSKE DJELATNOSTI U OKRUŽENJU, naručitelj Institut za energetiku i zaštitu okoliša – EKONERG, Rijeka 2009.
- Juraj Bukša, Tomislav Bukša., UPRAVLJANJA KVALITETOM U OBALNOM LINIJSKOM KONTEJNERSKOM BRODARSTVU S ASPEKTA UPRAVLJANJA TROŠKOVIMA (pregledni članak), „Pomorstvo“ Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka 2011.
- Juraj Bukša, Duško Pavletić, Tomislav Bukša, Mirko Soković, A DIFFERENTIATION-BASED APPROACH TO QUALITY MANAGEMENT IN SHIPBUILDING TAKING INTO CONSIDERATION ERRORS IN MANUFACTURING PROCESSES,- 1.Brodogradnja, Vol.64 No.4 Prosinac 2013.
- UVOZNI TERMINAL ZA UKAPLJENI PRIRODNI PLIN NA OTOKU KRKU, Studija o utjecaju na okoliš. Koautor, rujan 2013
- Juraj Bukša, Tomislav Bukša., ULOGA OBALNOG LINIJSKOG KONTEJNERSKOG BRODARSTVA U SUSTAVU POMORSKOG PROMETA, Pomorski zbornik, Vol.47-48 No.1. travanj 2014.
- Juraj Bukša, Duško Pavletić, Tomislav Bukša, Maja Forempoher-Škuver ANALYSIS OF QUALITY IMPROVEMENT MODELS APPLIED IN SHIPBUILDING PROJECTS, IMAM 2015
- INTERMODADRIA Supporting intermodal transport solutions in the Adriatic area, Report On Ferry Flows, Faculty of Maritime Studies Rijeka, 2015.