

OSOBNNE INFORMACIJE

Vuka Ivana



 Ivana Pavla II 70, 21231 Prugovo (Hrvatska)

 +385 95 562 58 54

 ivana.vuka@mefst.hr

RADNO ISKUSTVO

01/10/2016–danas

Doktorand u Laboratoriju za istraživanje boli

Sveučilište u Splitu Medicinski fakultet, Split (Hrvatska)

- Doktorand na projektu Hrvatske zaklade za znanost "NeuroMod - Liječenje neuropatske boli stimulacijom ganglija";
- Izrada sustavnih pregleda o učinku i efikasnosti električne stimulacije spinalnog ganglija na smanjenje neuropatske boli u životinjskim modelima i na ljudima;
- Rad sa životinjama, ugradnja NeuroMod električnog stimulatora i tehnike upravljanja stimulatorom, analiza ponašanja, analiza tkiva;
- Pohađanje i polaganje predmeta doktorskog studija TRIBE - Translacijska istraživanja u biomedicini.

10/2012–09/2016

Stručni suradnik za transfer tehnologije

Sveučilište u Splitu, Ured za transfer tehnologije

- Savjetovanje istraživačkih grupa i tvrtki o dostupnim izvorima financiranja i pitanjima zaštite intelektualnog vlasništva;
- Savjetovanje istraživačkih grupa o najboljem načinu komercijalizacije rezultata znanstvenih istraživanja;
- Dizajn i priprema projektnih prijedloga;
- Edukacije za znanstvenike iz područja generiranja ideja, platna poslovnog modela i ponude vrijednosti;
- Mentoriranje polaznika projekta Postakadenskog zapošljavanja Sveučilišta u Splitu;
- Uređivanje web stranice UTT-a i članaka koji se tiču transfera tehnologije i upravljanja intelektualnim vlasništvom u sveučilišnom listu Universitas;
- Uređivanje prvih promotivnih brošura Sveučilišta u kojima je intervjuirano i prezetnirano više od 50 istraživačkih grupa sa svih sastavnica;
- Organizacija radionica, b2b susreta i otvorenih dana na kojima znanstvenici i tvrtke imaju mogućnost razmjene iskustava i dogovaranja moguće suradnje.

01/2010–03/2012

Volonter

Institut za oceanografiju i ribarstvo, Split

U Laboratoriju za ribarstvenu biologiju, gospodarenje pridonim i pelagičnim naseljima pod vodstvom prof. Melite Peharde-Uljević obrađivala sam uzorke školjkaša za analizu starosti, rasta i ishrane. Sudjelovala sam u terenskom prikupljanju i obradi uzoraka u projektu zaklade „Jedinstvo uz pomoć znanja“ – „Ishrana školjkaša, kompeticija i predacija - što je u igri?“. U Laboratoriju za akvakulturu sam sudjelovala u implementaciji projekta BICRO PoC „Akustični čuvar školjkaša“ pod vodstvom dr.sc.Tanje Šegvić Bubić, gdje sam pomagala u laboratorijskom dijelu izvođenja projekta.

OBRAZOVANJE I
OSPOSOBLJAVANJE

- 23/03/2015–27/03/2015 **PJR akademija - provedba projekata financiranih iz Europskih strukturnih fondova**
Projekt jednako razvoj d.o.o. - PJR, Split
- 09/09/2013–13/09/2013 **TII Summer School**
TII - The European Association for the Transfer of Technologies, Innovation and Industrial Information, Split (Hrvatska)
- 23/09/2013–25/09/2013 **Patent valuation, including the use of IPscore**
European Patent Office (EPO), Beč (Austrija)
- 01/04/2012–01/07/2012 **Erasmus stručna praksa**
Sveučilište Algarve, Faro (Portugal)
Za vrijeme trajanja Erasmus stručne prakse sudjelovala sam u svim aktivnostima Laboratorija za probalni ribolov, posebno u eksperimentalnom ribolovu u Nacionalnom parku Arrabida, analizi gustoće populacije upotrebom ROV (daljinski upravljano podvodnog vozila) te upotrebi statističke i video analize u procjeni gustoće populacije.
- 10/2010–09/2012 **Magistra biologije i ekologije mora**
Sveučilište u Splitu, Sveučilišni odjel za studije mora, Split

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik Hrvatski

Ostali jezici

engleski

RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
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

U svom radu sam imala priliku organizirati više radionica, b2b susreta i otvorenih dana namijenjenih različitim dionicima, od znanstvenika i poduzetnika do studenata i šire javnosti, uključujući izradu programa, komunikaciju sa sudionicima, pozivanje i medijsku popraćenost događanja.

Digitalna kompetencija

SAMOPROCJENA				
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema
Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Samostalni korisnik	Samostalni korisnik	Samostalni korisnik

Informacijsko-komunikacijske tehnologije - tablica za samoprocjenu

Izvršno poznavanje rada paketa Microsoft Office, dobro poznavanje statističkih programa za obradu podataka Statistica i Minitab, osnove rada u programu za grafičko oblikovanje Corel DRAW. Poznavanje osnovnih alata za uređivanje web stranica.

Vozačka dozvola B

DODATNE INFORMACIJE

Publikacije

- Puljas, Sanja; Peharda, Melita; Morton, Brian; Štambuk Giljanović, Nives; Jurić, Ivana. Growth and longevity of the "living fossil" *Congerina kusceri* (bivalvia: dreissenidae) from the subterranean Dinaric karst of Croatia. *Malacologia*. 57 (2014), 2; 353-364.
- Jurić, Ivana; Bušelić, Ivana; Ezgeta-Balić, Daria; Vrgoč, Nedo; Peharda, Melita. Age, Growth and Condition Index of *Venerupis decussata* (Linnaeus, 1758) in the Eastern Adriatic Sea. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*. 12 (2012) ; 431-436.
- Jurić, Ivana; Bušelić, Ivana; Bukša, Filip; Čalić, Antonela; Vilibić, Ivica; Ezgeta-Balić, Daria; Peharda, Melita. Sklerokronološko istraživanje školjkaša *Glycymeris bimaculata* (Poli, 1795). 11. Hrvatski biološki kongres: zbornik sažetaka / Jelaska, Sven D.; Klobučar, Goran I.V.; Šerić Jelaska, Lucija; Lejak Levanić, Dunja; Lukša, Žaklin (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2012. 241-242.
- Bušelić, Ivana; Jurić, Ivana; Ezgeta-Balić, Daria; Mudnić, Vinko; Vrgoč, Nedo; Peharda, Melita. Age, growth and condition index of *Ruditapes decussatus* (Linnaeus, 1758) in the eastern Adriatic Sea. Book of abstracts from 46th European marine Biology Symposium / Travizi, Ana; Iveša, Ljiljana; Fafandžel, Maja (ur.). Rovinj: Institut Ruđer Bošković, 2011. 72.

Priznanja i nagrade

U akademskoj godini 2010./2011. Rektor Sveučilišta u Splitu, prof.dr.sc. Ivan Pavić, dodijelio mi je nagradu za izvrsnost.

Projekti

- NeuroMod - Liječenje neuropatske boli stimulacijom ganglija, financiran od Hrvatske zaklade za znanost (listopad 2016 - danas). Pozicija: doktorand
- Nacionalno studentsko startup natjecanje financiran iz Euroskog socijalnog fonda (kolovoz 2015. - ožujak 2016.). Pozicija: administrator projekta na Sveučilištu i evaluator studentskih ideja
- Jadranska mreža za transfer tehnologije financiran iz Euroskog fonda za regionalni razvoj (travanj 2013. - kolovoz 2015.). Pozicija: stručni suradnik za transfer tehnologije
- Eurospka poduzetnička mreža "SSBI-CRO-3". Pozicija: tehnička pomoć na projektu
- Akustični čuvar školjkaša, BICRO PoC projekt. Pozicija: volonter u laboratorijskom dijelu izvođenja projekta