

**EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT**



OSOBNI PODATCI

Ime i prezime	Josip Mikuš
Adresa	Iva Vojnovića 10, Dubrovnik
Telefon	+385 (0)20 445864
Telefaks	+385 (0)20 435590
Elektronička pošta, Web adresa	josip.mikus@unidu.hr
Državljanstvo	Hrvatsko
Datum rođenja	18. svibnja 1965.
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	175960

RADNO ISKUSTVO U STRUCI

• Datumi (od – do)	1990. – 1999.
Ustanova zaposlenja	Institut za oceanografiju i ribarstvo, Laboratorij za ekologiju planktona, Dubrovnik
Naziv radnog mjestra	Znanstveni novak
Funkcija	Asistent
Područje rada	Istraživački rad: planktologija (mezozooplankton, kopepodni raci)
• Datumi (od – do)	2005. – 2011.
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za akvakulturu
Naziv radnog mjestra	Asistent
Funkcija	Asistent
Područje rada	Nastavna djelatnost: asistent na kolegijima Opća biologija i Ekologija planktona na preddiplomskom studiju Akvakultura te kolegiju Biologija i primjenjena biologija na preddiplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika). Istraživački rad: mezozooplankton s posebnim interesom na kalanoidne kopepode, metodika istraživanja mezozooplanktona, problematika unosa alohtonih vrsta brodovima i drugim vektorima, invazivne vrste u istočnom dijelu Jadranskog mora.
• Datumi (od – do)	2011. – 2014.
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za akvakulturu
Naziv radnog mjestra	Viši asistent
Funkcija	Nastavnik (viši asistent)
Područje rada	Nastavna djelatnost: asistent na kolegijima Opća biologija, Ekologija planktona i Uzgoj planktona na preddiplomskom studiju Akvakultura te kolegiju Biologija i primjenjena biologija na preddiplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika). Istraživački rad: mezozooplankton s posebnim interesom na kalanoidne kopepode, metodika istraživanja mezozooplanktona, problematika unosa alohtonih vrsta brodovima i drugim vektorima, invazivne vrste u istočnom dijelu Jadranskog mora.
• Datumi (od – do)	2014. – 2020.
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za akvakulturu
Naziv radnog mjestra	Docent
Funkcija	Nastavnik (docent)

Područje rada	Nastavna djelatnost: nastavnik na kolegijima Opća biologija, Ekologija mora, Ekologija planktona, Uzgoj planktona i Embriologija riba na preddiplomskom studiju Akvakultura, kolegiju Primjenjena embriologija morskih organizama na diplomskom studiju Marikultura, kolegiju Biologija i primjenjena biologija na preddiplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika) te na kolegiju Zaštita drva na diplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika). Istraživački rad: mezozooplankton s posebnim interesom na kalanoidne kopepode, metodika istraživanja mezozooplanktona, problematika unosa alohtonih vrsta brodovima i drugim vektorima, invazivne vrste u istočnom dijelu Jadranskog mora.
• Datumi (od – do)	2020. –
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za akvakulturu
Naziv radnog mesta	Izvanredni profesor
Funkcija	Nastavnik (izvanredni profesor)
Područje rada	Nastavna djelatnost: nastavnik na kolegijima Opća biologija, Uvod u ekologiju, Ekologija planktona, Biologija stanice i Ekološki monitoring i bioindikatori na preddiplomskom studiju Primjenjena ekologija mora, kolegiju Primjenjena embriologija morskih organizama na diplomskom studiju Marikultura, kolegiju Biologija i primjenjena biologija na preddiplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika) te na kolegiju Zaštita drva na diplomskom studiju Konzervacija – restauracija (smjerovi: Drvo, Papir, Tekstil, Metal, Keramika). Istraživački rad: mezozooplankton s posebnim interesom na kalanoidne kopepode, metodika istraživanja mezozooplanktona, problematika unosa alohtonih vrsta brodovima i drugim vektorima, invazivne vrste u istočnom dijelu Jadranskog mora.

ŠKOLOVANJE

Datum	1980. – 1984.
Mjesto	Dubrovnik
Ustanova	Centar za odgoj i usmjereno obrazovanje (pedagoški smjer), Dubrovnik
Zvanje	suradnik u nastavi
Datum	1985. – 1990.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	dipl. ing. biologije - ekologija
Naziv diplomskoga rada	Mikrozooplankton Gruške luke
Datum obrane	30. ožujka 1990.
Datum	1990. – 1995.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Sveučilište u Zagrebu, Poslijediplomski studij Oceanologija
Zvanje	mr. sc. (iz oceanologije)
Naziv magistarskog rada	Struktura populacija mezozooplanktona u epipelagijalu Jadranskoga mora
Datum obrane	6. srpnja 1995.
Datum	1997. – 1999., 2005. - 2011.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Izvandoktorski studij
Zvanje	doktor znanosti (iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologije, znanstvene grane zoologije)
Naziv doktorske disertacije:	Struktura populacija kalanoidnih kopepoda u južnom Jadranu
Datum obrane	15. srpnja 2011.

USAVRŠAVANJE

Godina	2005.
Mjesto	Dubrovnik, Hrvatska

Ustanova	Sveučilište u Dubrovniku
Područje	30 sati predavanja i vježbi na seminaru "Metodički standardi za visokoškolsku nastavu" uz ogledno predavanje
Godina	2005.
Mjesto	Dubrovnik, Hrvatska
Ustanova	Sveučilište u Dubrovniku
Područje	Seminar "Developments for mobility in the European Higher Education Area" (CARDS Project 2002 "Higher Education Mobility: Diploma Recognition Policy and Legislation")
Godina	2014.
Mjesto	Piran, Slovenija
Ustanova	Institute for Water of the Republic of Slovenia, Ljubljana; National Institute of Biology – Marine Biology Station, Piran, Slovenija
Područje	Radionica "Theoretical and Practical Training on Ballast Water Sampling and Analysis for Compliance Monitoring and Enforcement of the BWM Convention and for Scientific Purposes"
Godina	2016.
Mjesto	Zagreb, Hrvatska
Ustanova	Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture RH
Područje	Radionica "Regional training workshop on practical aspects of Risk Assessment (RA) and Port Biological Baseline Surveys (PBBS) related to the implementation of the Ballast Water Management Convention"
Godina	2018.
Mjesto	Napulj, Italija
Ustanova	Stazione Zoologica Anton Dohrn, Napulj, Italija
Područje	Radionica "Towards an EUropean Observatory of the invasive calanoid copepod Pseudodiaptomus marinUS"

OSOBNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Materinji jezik	hrvatski
Strani jezici	
Jezik	engleski, francuski
Govori	engleski, francuski
Piše	engleski
Čita	engleski, francuski

OSTALE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

1994. završio tečaj francuskog jezika (II. stupanj - Cours standard) na Institut Linguistique Adenet u Montpellieru, Francuska

Član skupine Tempus projekta Eqibelt (Education quality improvement by e-learning) na Sveučilištu u Dubrovniku

Pridruženi član radne skupine ICES/IOC/IMO-a (International Council for the Exploration of the Sea/ Intergovernmental Oceanographic Commission/International Maritime Organization) koja se bavi problematikom unosa alohtonih vrsta brodovima (Working Group on Ballast and Other Ship Vectors, WGBOSV) i radne skupine ICES-a koja se bavi problematikom unosa invazivnih vrsta u svjetskim morima i oceanima (ICES Working Group on Introduction and Transfers of Marine Organisms, WGITMO) <http://www.ices.dk/indexfla.asp>

Član UNEP (*United Nations Environment Programme*) popisa stručnjaka koji se bave unosom vrsta u Sredozemlju (*Directory of Specialists in Species Introductions and Invasive Species in the Mediterranean Sea*)

U registru EU-DAISIE projekta (*European Alien Species Expertise Registry*) <http://www.europe-aliens.org/>

Član Hrvatskog ekološkog društva

Član Upravnog vijeća Javne ustanove "Park prirode Lastkovsko otočje" (2018. - 2019.)

Sudionik na tri Kongresa biologa Hrvatske; Simpoziju o Kornatima 1995.; III. savjetovanju o morskoj tehnologiji u Rijeci 2009.; 46th European Marine Biology Symposium, Rovinj, 2011.; 47. hrvatskom i 7. međunarodnom simpoziju agronoma u Opatiji 2012.; Znanstveno-stručnoj konferenciji s međunarodnim sudjelovanjem "Zaštita voda u kršu" u Mostaru 2015., 53. hrvatskom i 13. međunarodnom simpoziju agronoma u Vodicama 2018.

**ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I
KOMPETENCIJE**

Sudionik u organizaciji Godišnjeg sastanka ICES/IOC/IMO Working Group on Ballast and Other Ship Vectors (WGBOSV) i ICES Working Group on Introductions and Transfers of Marine Organisms (WGITMO), 19. -23. ožujka 2007., Dubrovnik, Hrvatska

Sudionik u organizaciji 20. međunarodnog simpozija algologa/dijatomologa; 7. - 13. rujna 2008., Dubrovnik, Hrvatska

Suradnik (asistent) na znanstvenom projektu "Distribucija planktona, trofički i regenerativni odnosi" voditelja projekta dr. sc. Frana Kršinića (1-08-093), 1991. – 1997.

Suradnik (asistent) na znanstvenom projektu "Strukturne promjene između zooplanktonskih skupina" voditelja projekta dr. sc. Frana Kršinića (00010102), 1998. – 1999.

Suradnik (asistent) na znanstvenom projektu "Problematika unosa alohtonih vrsta brodovima i drugim vektorima" voditelja projekta dr. sc. Josipa Lovrića, professor emeritus (0275001), 2005. – 2006.

Suradnik (istraživač) na znanstvenom projektu "Monitoring vodotoka rijeke Ljute" voditeljice projekta dr. sc. Marijane Pećarević, 2012. – 2013.

Suradnik (istraživač) na znanstvenom projektu "Istraživanje na području nacionalne ekološke mreže: Gornji Majkovi – lokve" voditeljice dr. sc. Marijane Pećarević, 2012. – 2013.

Voditelj znanstvenog projekta "Jama u Predolcu", 2013. – 2014.

Suradnik (istraživač) na znanstvenom projektu "Istraživanje Ušća Neretve" voditeljice projekta dr. sc. Ane Bratoš Cetinić, 2013.-2014.

Suradnik (istraživač) na znanstvenom projektu "Lokve u području ekološke mreže Snježnica i Konavosko polje (Duba, Gabrili, Zastolje, Pridvorje i Mihanići)" voditeljice projekta dr. sc. Marijane Pećarević, 2015.-2016.

Suradnik (konzultant) na tehnološkom projektu "Konstrukcija pilot-uređaja za inaktivaciju organizama u brodskom vodenom balastu" (TP-01/0275-01), 2005. – 2009.

Suradnik u izradbi ekološke studije Gruškog zaljeva 1991.

Suradnik na projektu monitoringa sjevernog i srednjeg Jadrana u sklopu Općeg programa bilateralne suradnje s Italijom na zaštitu Jadranskog mora i obalnih područja od zagađenja (ASCOP), 1990. - 1993).

Suradnik na projektima "Alpe –Adria, pojava eutrofikacije u sjevernom Jadranu" i "Kontrola kvalitete obalnog mora: Vir Konavle", 1993. – 1998.

Suradnik (istraživač) na IPA Adriatic Cross-Border Cooperation projektu "Ballast Water Management System for Adriatic Sea Protection (BALMAS)", 2013. – 2016.

Suradnik (istraživač) na Erasmus+ Capacity Building projektu "Knowledge exchange in sustainable Fisheries management and Aquaculture in the Mediterranean region (FishAQU)", 2019. – 2022.

Suradnik (istraživač) na projektu Europskog fonda za regionalni razvoj "Razvoj sustava kontrole i obrane luka od unosa stranih vrsta (ProtectAS)", 2020. – 2023.

Suradnik (istraživač) na Obzor/Horizon 2020 projektu "SeaClear: SEArch, identificAtion and Collection of marine Litter with Autonomous Robots", 2020. – 2023.

VOZAČKA DOZVOLA

B

DODATNI PODATCI

VLASTORUČNI POTPIS
