





OSOBNE INFORMACIJE **Mirna Habuda-Stanić**


-  F. Kuhača 20, 31000 Osijek, Hrvatska
-  +385 31 224 326
-  mirna.habuda-stanic@ptfos.hr
-  <http://www.ptfos.unios.hr>

Spol Žensko | Datum rođenja 05.01.1973. | Državljanstvo Hrvatsko

RADNO ISKUSTVO

- | | |
|------------------------------|--|
| Datum | 29.09.2016. - danas |
| Zanimanje ili radno mjesto | izvanredni profesor |
| Ime i adresa poslodavca | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Franje Kuhača 20, 31000 Osijek, Hrvatska |
| Vrsta djelatnosti ili sektor | Znanost i visoko obrazovanje |
| Datum | 05.07.2011. – 29.09.2016. |
| Zanimanje ili radno mjesto | docent |
| Ime i adresa poslodavca | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Franje Kuhača 20, 31000 Osijek, Hrvatska |
| Datum | 02.11.1999. – 05.07.2011. |
| Zanimanje ili radno mjesto | mlađi asistent / asistent / viši asistent |
| Ime i adresa poslodavca | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Franje Kuhača 20, 31000 Osijek, Hrvatska |
| Datumi (od – do) | 2008. - danas |
| Zanimanje ili radno mjesto | asistent / viši asistent / docent / izvanredni profesor (vanjski suradnik) |
| Ime i adresa poslodavca | Građevinski fakultet Osijek, Drinska 16a, 31000 Osijek, Hrvatska |
| Vrsta djelatnosti ili sektor | Znanost i visoko obrazovanje |

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

- | | |
|---|---|
| Datumi | 11.03.2011. |
| Naziv dodijeljene kvalifikacije | Doktor znanosti iz područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja prehrambena tehnologija |
| Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine | Naziv rada: „Uklanjanje aniona arsena iz podzemne vode na funkcionaliziranim adsorbensima” |
| Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku Znanost i visoko obrazovanje |
| Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji | Razina 8.2 prema HKO; razina 8 prema EQF; razina 3 prema QF-EHEA |
| Datumi | 13.01.2006. |
| Naziv dodijeljene kvalifikacije | Magistar znanosti iz područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja prehrambena tehnologija |
| Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine | Naziv rada: „Uklanjanje arsen(V) aniona iz vode adsorpcijom i koagulacijom“ |
| Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku Znanost i visoko obrazovanje |
| Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji | Razina 8.1 prema HKO; razina 8 prema EQF, razina 3 prema QF– EHEA |

| | |
|---|---|
| Datumi | 13.05.1999. |
| Naziv dodijeljene kvalifikacije | Diplomirani inženjer prehrambene tehnologije |
| Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine | Naziv rada: „Određivanje formaldehida FT-IR spektrofotometrijom“ |
| Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja | Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku Znanost i visoko obrazovanje |
| Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji | Razina 7.1 prema HKO; razina 7 prema EQF; razina 2 prema QF-EHEA |

Materinski jezik Hrvatski jezik

| Ostali jezici | RAZUMIJEVANJE | | GOVOR | | PISANJE |
|-----------------------|---------------|---------|---------------------|--------------------|---------|
| | Slušanje | Čitanje | Govorna interakcija | Govorna produkcija | |
| Engleski jezik | C2 | C1 | C2 | C1 | C1 |

Stupnjevi: A1/2: Početnik - B1/2: Samostalni korisnik - C1/2 Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

OBRAŠANJA DUŽNOSTI NA VISOKIM UČILIŠTIMA

- 2017. – danas članica Sveučilišnog Vijeća za poslijediplomske interdisciplinarnе sveučilišne (doktorske) studije
- 2015. – danas predsjednica Udruge bivših studenata i prijatelja Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek - TehnOS
- 2015. – danas povjerenica za otpad Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek
- 2014. - 2016. predstojnica Zavoda za primijenjenu kemiju i ekologiju
- 2012. – 2014. predsjednica Katedre za kemiju i ekologiju

ČLANSTVA I DUŽNOSTI U ZNANSTVENIM / STRUKOVNIM ORGANIZACIJAMA

- 2016. – danas; članica Upravnog vijeća Javne ustanove „Park prirode Kopački rit“
- 2015. – danas; članica (civilni stručnjak) Zajedničke skupine za zdravlje, poljoprivredu i hranu (JHAFG) Sjevernoatlantskog saveza (NATO-a)
- 2016. – danas; članica europske strukovne udruge European Network of Drinking Water Regulators
- 2013. – danas; članica europske strukovne udruge European Water Resources Association
- 2013. – danas; članica Hrvatskog društva za zaštitu voda
- 1999. – danas; članica Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa

DUŽNOSTI U ZNANSTVENIM / STRUKOVNIM POVJERENSTVIMA I ODBORIMA

- 2005. – danas; članica Povjerenstava za priznavanje prirodnih mineralnih, prirodnih izvorskih i stolnih voda pri Ministarstvu poljoprivrede
- 2005. – danas; članica Povjerenstava za izradu Pravilnika o prirodnih mineralnih, prirodnih izvorskih i stolnih voda pri Ministarstvu poljoprivrede
- 2007. - 2009. - članica Povjerenstva za izradu Pravilnika o stolnim vodama i vodama iz krša pri Ministarstvu poljoprivrede
- 2009. – danas; članica Povjerenstava za izradu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o prirodnim mineralnim i prirodnim izvorskim vodama pri Ministarstvu poljoprivrede
- 2009. - 2011. - članica Povjerenstva za izradu izmjena i dopuna Pravilnika o stolnim vodama pri Ministarstvu poljoprivrede
- 2011. - članica znanstveno-organizacijskog odbora I. znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“ Osijek, Hrvatska
- 2012. - 2014. - predsjednica Radne grupe za izradu Znanstvenog mišljenja o označavanju prirodne mineralne vode navodom „pogodna za pripremu hrane za dojenčad“ pri Hrvatskoj agenciji za hranu
- 2012. – danas - predsjednica Organizacijskog i Znanstvenog odbora Međunarodnog znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“ Osijek, Hrvatska
- 2012. – danas - članica Znanstvenog odbora Znanstveno-stručnog simpozija „Kopački rit – jučer, danas, sutra“, Tikveš, Hrvatska
- 2014. – danas; članica Povjerenstva za upotrebu navoda na ambalaži pakiranih voda pri Ministarstvu poljoprivrede

- 2014. – 2016. - predsjednica Radne grupe za izradu Znanstvenog mišljenja o utjecaju kakvoće vode za ljudsku potrošnju na nutritivnu vrijednost dojenačkih mliječnih pripravaka pri Hrvatskoj agenciji za hranu
- 2014. - 2015. - članica Radne grupe za izradu Znanstvenog mišljenja o označavanju prirodne mineralne vode navodom „može imati laksativan učinak“ i „može imati diuretski učinak“ pri Hrvatskoj agenciji za hranu
- 2014. - članica znanstveno-organizacijskog odbora XIII. međunarodnog simpozija „Gospodarenje otpadom“, Zagreb, Hrvatska
- 2015. - članica znanstveno-organizacijskog odbora XIX. znanstveno-stručnog skupa „Voda i javna vodoprivreda“ Trakošćan, Hrvatska
- 2016. - članica Povjerenstva za izradu Samoanalize Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek
- 2016. - članica znanstvenog odbora 2. međunarodne znanstvene studentske konferencije Zaštita životne sredine- FISEC 2016, Beograd, Srbija
- 2016. - članica Znanstvenog odbora XX. znanstveno-stručnog skupa „Voda i javna vodoprivreda“, Murter, Hrvatska
- 2016. - članica Organizacijskog odbora IX. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa „Hranom do zdravlja“, Osijek, Hrvatska
- 2016. - članica Znanstveno-organizacijskog odbora Simpozija „Primarna i sekundarna prevencija bolesti suvremenog čovjeka“, Osijek, Hrvatska
- 2017. - članica Znanstvenog odbora 12. osječkih uroloških dana i 5. osječkih nefroloških dana, Osijek, Hrvatska
- 2017. - članica Znanstvenog odbora XXI. znanstveno-stručnog skupa „Voda i javna vodoprivreda“, Korčula, Hrvatska
- 2017. - članica Organizacijskog odbora X. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa „Hranom do zdravlja“, Osijek, Hrvatska
- 2017. – članica Povjerenstva za dodjeljivanje potpora za poslijediplomski studij Osječko-baranjske županije

ČLANSTVA I DUŽNOSTI U UREĐIVAČKIM ODBORIMA ZNANSTVENIH ILI STRUČNIH ČASOPISA I ZBORNIKA

- 2015. - glavna urednica Zbornika sažetaka I. međunarodnog i V. domaćeg znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“
- 2016. - glavna urednica Zbornika radova II. međunarodnog i VI. domaćeg znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“
- 2016. - glavna urednica Zbornika sažetaka II. međunarodnog i VI. domaćeg znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“
- 2017. - glavna urednica Zbornika sažetaka VII. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa „Voda za sve“
- 2016. – danas; članica Uredivačkog odbora međunarodnog znanstvenog časopisa *Current Updates in Nanotechnology* 2017. – danas; članica Uredivačkog odbora međunarodnog znanstvenog časopisa *EC Nutrition*
- 2017. – danas; članica Uredivačkog odbora međunarodnog znanstvenog časopisa *International Journal of Advanced Research in Innovative Discoveries in Engineering and Applications [JARIDEA]*

SUDJELOVANJU NA NACIONALNIM / MEĐUNARODNIM PROJEKTIMA

Voditelj projekata

- 2016. – 2017. - voditeljica edukacijskog projekta Osječko-baranjske županije “Zdravlje u čaši vode“
- 2014. – 2015. - voditeljica znanstveno-istraživačkog projekta Hrvatske agencije za hranu “Utjecaj kakvoće vode za ljudsku potrošnju na nutritivnu vrijednost dojenačkih mliječnih pripravaka“
- 2013. – 2014. - voditeljica sveučilišnog znanstveno-istraživačkog projekta „Uklanjanje arsena iz vode pomoću nanočesticama funkcionaliziranog adsorbensa“

Suradnik na nacionalnim projektima

- 2002. - 2005. - istraživač na znanstveno-istraživačkom projektu “Arsen u vodi za piće istočne Hrvatske” Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske (0113009)
- 2008. – 2010. - istraživač na znanstveno-istraživačkom projektu “Razgradnja huminskih kiselina podzemnih voda naprednim oksidacijskim postupcima“ Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske (113-0000000-3495)

Suradnik na međunarodnim projektima

- 2007. - 2008. - istraživač na hrvatsko-francuskom znanstveno-istraživačkom projektu “Cogito”: „Arsen u podzemnim vodama istočne Hrvatske“

NAGRADE I PRIZNANJA

- 1999. – dobitnica Nagrade Rektora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

USAVRŠAVANJA I EDUKACIJA

| | |
|----------|---|
| Godina | 2008. |
| Mjesto | <i>Montpellier, Francuska</i> |
| Ustanova | Université Montpellier 2- Laboratory “HydroSciences Montpellier”, Montpellier |
| Područje | Analitičke metode određivanja organskih i anorganskih spojeva arsena u prirodnim voda |

- Godina **2008.**
 Mjesto *Zagreb, Hrvatska*
 Ustanova European Commission, Technical Assistance and Information Exchange instrument (TAIEX) i Ministarstvo poljoprivrede RH
 Područje Procedure priznavanja prirodnih mineralnih, prirodnih izvorskih i stolnih voda
- Godina **2010.**
 Mjesto *Osijek, Hrvatska*
 Ustanova Filozofski fakultet Osijek
 Područje Pedagoško-psihološko-didaktičko-metodička izobrazba
- Godina **2011.**
 Mjesto *Vukovar, Hrvatska*
 Ustanova European Commission, Technical Assistance and Information Exchange instrument (TAIEX) i Ministarstvo poljoprivrede RH
 Područje Postupci i procedure službene kontrole pri proizvodnji prirodnih mineralni, prirodnih izvorskih i stolnih voda
- Godina **2013.**
 Mjesto *Zagreb, Hrvatska*
 Ustanova European Commission, Technical Assistance and Information Exchange instrument (TAIEX) i Ministarstvo poljoprivrede RH
 Područje Procedure utvrđivanja kriterija za navode na pakiranjima mineralnih voda
- Godina **2013.**
 Mjesto *Dublin, Galway, Limerick, Irska*
 Ustanova European Commission, Technical Assistance and Information Exchange instrument (TAIEX), Food Safety Agency of Ireland
 Područje Proizvodnja i sanitarni nadzor prirodnih mineralnih i prirodnih izvorskih voda
- Godina **2014.**
 Mjesto *Našice, Hrvatska*
 Ustanova TCC Danubius (Training and Competence Centre) centar za obuku i kompetentnost za sektor otpadnih voda u podunavskoj regiji
 Područje Rad i problematika uređaja za pročišćavanje otpadnih voda
- Godina **2014.**
 Mjesto *Izmir, Turska*
 Ustanova Dokuz Eylul University, Faculty of Engineering, Center for Environmental Research and Development i Department of Metallurgical and Materials Engineering
 Područje Priprava i uporaba nanomaterijala u procesima obrade voda
- Godina **2016.**
 Mjesto *Oslo, Norveška*
 Ustanova Zajednička skupina za zdravlje, poljoprivredu i hranu (JHAFG) Sjevernoatlanskog saveza
 Područje Upravljanje sustavima sigurnosti hrane u kriznim situacijama
- Godina **2016.**
 Mjesto *Mikkeli, Finska*
 Ustanova Lappeenranta University of Technology, Laboratory of Green Chemistry
 Područje Priprava i uporaba nanomaterijala u procesima obrade voda
- Godina **2017.**
 Mjesto *Oslo, Norveška*
 Ustanova Norwegian Institute for Water Research
 Područje Ekotoksikološki testovi za vodne cjeline

ZNANSTVENA I STRUČNA
BIBLIOGRAFIJA

<http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=232441>

DODATNE INFORMACIJE

- mentorica više završnih, diplomskih, specijalističkih i doktorskih radova
- dobro poznavanje Microsoft Office alata
- vozačka dozvola B kategorije
- - - - -
- Udana, majka troje djece