

OSOBNJE INFORMACIJE

dr. sc. Sanja Slavica Matešić



Matični broj znanstvenika: 325422

Spol Žensko | Datum rođenja [redacted] | Državljanstvo [redacted]

RADNO MJESTO NA KOJE SE
PRIJAVLJUJETE

Član Odbora za zaštitu okoliša i prirode Hrvatskog Sabora

RADNO ISKUSTVO

08/2009--danas

Pročelnica Upravnog odjela za zaštitu okoliša i komunalne poslove

Šibensko-kninska županija, Trg Pavla Šubića I br. 2, 22000 Šibenik (Hrvatska)

www.sibensko-kninska-zupanija.hr

Zaštita okoliša i prirode

- upravni i stručni poslovi u području zaštite okoliša i prirode temeljem *Zakona o zaštiti okoliša i Zakona o zaštiti prirode* (strateške procjene utjecaja plana, programa na okoliš, ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja plana, programa na okoliš, procjene utjecaja zahvata na okoliš, ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, vođenje Registra onečišćavanja okoliša (ROO), praćenje stanja svih sastavnica okoliša, izdavanje uvjeta zaštite prirode u postupcima ishoda dokumenata za gradnju, dopuštenja na području spomenika prirode, regionalnog parka, značajnog krajobraza, park-šume i spomenika parkovne arhitekture, ocjene prihvatljivost planova, programa ili zahvata za ekološku mrežu).
- Project manager projekta *AMF - Adriatic Model Forest* (IPA II Jadranska prekogranična suradnja, trajanje 11/2012. – 03/2015., partneri: Šibensko-kninska županija/Republika Hrvatska, Italija, Bosna i Hercegovina, Srbija, Crna Gora, Albanija i Grčka).
- Suradnik na projektu Plavog Plana iz Nice i Centra za regionalne aktivnosti Programa prioritetnih akcija (PAP/RAC) *Integracija učinaka klimatske varijabilnosti i promjena u integralno upravljanje obalnim područjima*, u okviru kojeg je izrađen prvi u Hrvatskoj *Plan integralnog upravljanja obalnim područjem Šibensko-kninske županije s posebnim naglaskom na klimatske promjene i klimatsku varijabilnost*, a koji je proizišao iz međunarodnog Protokola o integralnom upravljanju obalnim područjem Mediterana.
- Project manager projekta *HOLISTIC - Adriatic Holistic Forest Fire Protection* (IPA II Jadranska prekogranična suradnja, provedba u tijeku, partneri: Splitsko-dalmatinska županija, Hrvatski šumarski institut, Hrvatska vatrogasna zajednica, Šibensko-kninska županija, Zadarska županija, Dubrovačko-neretvanska županija, Istarska županija, Regione Marche – Dipartimento per le Politiche Integrate di Sicurezza e per la Protezione Civile, Regione del Veneto – Unità di Progetto Protezione Civile, Consorzio Punto Europa Teramo, Regione Molise – Assessorato all'Agricoltura, Foreste e Pesca Produttiva Ente di gestione per i parchi e la Biodiversità – Delta del Po (ER), Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Protezione civile, Općina Ajdovščina, Decentralized Administration of Peloponnese, Western Greece and Ionian, Fakulteti i Shkencave Pyjore, Universiteti Bujqesor i Tiranes, Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije, Vlada Županije Zapadnohercegovačke, Uprava za civilnu zaštitu i vatrogastvo Hercegovačko-Neretvanske županije, Općina Cetinje, Fond za sufinanciranje provedbe EU projekata na regionalnoj i lokalnoj razini).
- Član projektnog tima projekta *URBECO - Intermodalni urbani ekološki sustav javnog prijevoza autobusima i brodovima* (Operativni program Promet 2007-2013, provedba u tijeku, partneri: Grad Šibenik i Šibensko-kninska županija).

Gospodarenje otpadom

- upravni i stručni poslovi u području gospodarenja otpadom temeljem *Zakona o održivom gospodarenju otpadom* (izdavanje dozvola za gospodarenje neopasnim otpadom, vođenje Registra onečišćavanja okoliša (ROO))
- priprema projektno-dokumentacije u sektoru zaštite okoliša za financiranje iz sredstava EU za projekt Županijskog centra za gospodarenje otpadom „Bikarac“ (član Radne skupine za praćenje provedbe Ugovora o izradi projektno-dokumentacije za izgradnju postrojenja za mehaničko-biološku obradu otpada i pretovarnih stanica (Klasa: 351-03/14-02/103, Urbroj: 563-07-02/10-12-220), član Jedinice za provedbu projekta Županijskog centra za gospodarenje otpadom Bikarac (Klasa: 351-04/12-12/55, Urbroj: 517-06-2-2-14-4), član Ocjedavnog stručnog povjerenstva za procjenu utjecaja na okoliš izmjene centra za gospodarenje otpadom Šibensko-kninske županije (CGO) „Bikarac“ – ugradnja mehaničko-biološkog postrojenja za obradu otpada (MBO) (Klasa: UP/I-351-03/14-02/124, Urbroj: 517-06-2-2-14-4), član Nadzornog odbora tvrtke „Bikarac“ od 02/2014 - 07/2015. godine).

Prostorno planiranje

- temeljem *Zakona o prostornom uređenju* nositelj izrade III., IV., V. i VI. Izmjena i dopuna Prostornog plana Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 06/12, 09/12, 04/13, 02/14, 08/14, 13/14), nositelj izrade Prostornog plana područja posebnih obilježja Žužsko-sitske otočne skupine („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 5/08),
- nositelj izrade *Regionalnog programa uređenja i upravljanja morskim plažama na području Šibensko-kninske županije*,
- nositelj izrade *Plana integralnog upravljanja obalnim područjem Šibensko-kninske županije s posebnim fokusom na klimatsku varijabilnost i promijene*.

Djelatnost ili sektor Javna Uprava i Obrana, Obavezno Socijalno Osiguranje

10/2008–08/2009

Rukovoditelj pripreme proizvodnje aluminijskih valjanih proizvoda

TLM – TVP Tvornica valjanih proizvoda d.o.o., Narodnog preporoda br. 12, 22000 Šibenik (Hrvatska)
www.tlm.hr

- Organizacija, koordinacija i nadzor rada Operativne pripreme proizvodnje, Planiranja i Tehnološke pripreme proizvodnje aluminijskih valjanih proizvoda

("Nije umijeće izraditi proizvod, umijeće ga je izraditi jeftino, dovoljno kvalitetno i na vrijeme")

Djelatnost ili sektor Prerađivačka industrija

12/2002–10/2008

Glavni planer proizvodnje aluminijskih valjanih proizvoda

TLM – Tvornica lakih metala d.d., Narodnog preporoda br. 12, 22000 Šibenik (Hrvatska)
www.tlm.hr

- Planiranje i praćenje realizacije proizvodnje,
- Organizacija, koordinacija i nadzor rada operativne pripreme proizvodnje (izrada dnevnih, tjednih, mjesečnih i godišnjih planova proizvodnje i na osnovu planova proizvodnje izrada i osiguravanje glavnih i pomoćnih materijala, razvoj novih proizvoda).

Djelatnost ili sektor Prerađivačka industrija

10/1999–12/2002

Samostalni tehnolog proizvodnje aluminijskih valjanih proizvoda

TLM – Tvornica lakih metala d.d., Narodnog preporoda br. 12, 22000 Šibenik (Hrvatska)
www.tlm.hr

- Uvođenje novih tehnoloških postupaka (razvoj novih proizvoda),
- Optimizacije i poboljšanja postojećih tehnoloških postupaka,
- Razvoj i dokumentiranje tehnoloških postupaka i postupaka kontrole kvalitete,
- Organizacija i kontrola kvalitete proizvodnje.

Djelatnost ili sektor Prerađivačka industrija

OBRAZOVANJE

- 04/2014--08/2014 Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova
Pučko otvoreno učilište Algebra, Bana Josipa Jelačića 21, 22000 Šibenik (Hrvatska)
<http://www.algebra.hr>
Uvjerenje o osposobljavanju za upis u radnju knjižicu (Klasa: 602-07/14-01/28444, Urbroj: 25 1-030-14-01-28444)
- 02/2001--10/2010 Doktor tehničkih znanosti
Kemijsko – tehnološki fakultet, redoviti doktorski studij Inženjerska kemija, Sveučilište u Splitu
Teslina 10/V, 21000 Split (Hrvatska)
www.ktf-split.hr
Znanstveno područje: Tehničke znanosti
Znanstveno polje: Kemijsko inženjerstvo
Znanstvena grana: Analiza, sinteza i vođenje kemijskih procesa, Materijali
Naziv dokorskog rada: "Studija o utjecaju dodatka željeza na elektrokemijska i mehanička svojstva legure EN AW 8006"
- 09/1994--09/1999 Diplomirani inženjer kemijske tehnologije
Kemijsko – tehnološki fakultet, smjer: kemijsko – tehnološki procesi, Sveučilište u Splitu
Teslina 10/V, 21000 Split (Hrvatska)
www.ktf-split.hr
Znanstveno područje: Tehničke znanosti
Naziv diplomskog rada: "Novi pristup teoriji deaktivacijskih procesa heterogenih katalitičkih sustava – Model 3"
Priznanja i stipendije: Tijekom studiranja dodijeljene su mi dvije fakultetske nagrade za izvanredne rezultate postignute na studiju (u akademskoj godini 1996/97. i 1997/98.) i bila sam korisnik Državno stipendije Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske.
- 09/1990--06/1994 Srednja stručna sprema općeg smjera
Gimnazija Antuna Vrančića Šibenik, 29. listopada 1918. br. 64, 22000 Šibenik (Hrvatska)
<http://gav.hr/>

OSPOSOBLJAVANJE

- 09/2009--danas Čitav niz radionica i seminara iz područja zaštite zraka, gospodarenja otpadom, zaštite prirode i zaštite i spašavanja (VI. hrvatski znanstveno-stručni skup „Zaštita zraka 2009“ (Šibenik, 2009.), „Direktiva o kakvoći zraka i čistijem zraku za Europu 2008/50/EZ“ (Zagreb, 2010.), 11th International Waste Management Symposium (Zagreb, 2010.), 3.rd International Symposium on Environmental Managment (Zagreb, 2011.), VII. hrvatski znanstveno-stručni skup „Zaštita zraka 2011“ (Šibenik, 2011.), 12th International Waste Management Symposium (Zagreb, 2012.), Prva regionalna konferencija o procjeni utjecaja na okoliš (Zadar, 2013.), 13th International Waste Management Symposium (Zagreb, 2014.), Druga regionalna konferencija o procjeni utjecaja na okoliš (Novi Vinodolski, 2015.) i brojni drugi).
- 02/2016--03/2016 Povjerenik za otpad
Pučko otvoreno učilište Algebra, Bana Josipa Jelačića 21, 22000 Šibenik (Hrvatska)
<http://www.algebra.hr>
Potvrda o obavljenoj izobrazbi o gospodarenju otpadom (Klasa: 351-01/15-01/1682, Urbroj: 517-06-3-2-16-1106)

- 12/2011 Strateško planiranje i upravljanje
Državna škola za javnu upravu, Medulićeva 36, 10000 Zagreb (Hrvatska)
<https://dsju.hr/>
- 05/2010 Državni stručni ispit za stručnog suradnika
Ministarstvo uprave Republike Hrvatske, Maksimirska 63, 10000 Zagreb (Hrvatska)
<https://uprava.gov.hr>
Svjedodžba o položenom državnom stručnom ispitu (Klasa: UP/I-133-02/10-01/500, Urb broj: 515-06-03-10-4)
- 09/2007–06/2009 Usavršavanje engleskog jezika
Škola za strane jezike – Lingua, Put Gimnazije 2, 22000 Šibenik (Hrvatska)
<http://www.lingua-jezici.com/>
- 09/2007 Planer proizvodnje
WIFI (Wirtschaftsförderungsinstitut) Hrvatska - Institut za unapređenje gospodarstva, Zagreb (Hrvatska)
- 02/2006 Interni auditor prema zahtjevima međunarodne norme ISO 9001:2000
Bureau Veritas d.o.o., Radoslava Cimermana 64b/III, 10000 Zagreb (Hrvatska)
<http://www.bureauveritas.hr/>

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Ostali jezici

engleski

RAZUMJEVANJE		GOVOR		PISANJE
Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
C1	C1	B2	B2	B2

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

Komunikacijske vještine Odlične komunikacijske vještine stečene tijekom obavljanja poslova glavnog planera, rukovoditelja pripreme proizvodnje, vođenja upravnog odjela i vođenja provedbe projekata financiranih iz EU sredstava.
Voditeljica sam Radne skupine za komunalne djelatnosti, zaštitu okoliša i prostorno planiranje pri Hrvatskoj zajednici županija.

Organizacijske / rukovoditeljske vještine Naglašena sposobnost organiziranja i sudjelovanja u timskom radu.

Poslovne vještine Spremnost na kontinuiranu edukaciju i usavršavanje.

Digitalna kompetencija

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

Informacijsko-komunikacijske tehnologije - tablica za samoprocjenu

- Odlično poznavanje rada na računalu - Microsoft Office™ (Word™, Excel™ i PowerPoint™), poznavanje aplikacija grafičkog dizajna PhotoShop™, obrada fotografije, osnove izrade WEB stranica, aktivno svakodnevno korištenja interneta: pretraživanje web stranica (surfanje) i e-mail korespondencija.
- Značajno iskustvo u korištenju cijelog niza elektrokemijskih tehnika u svrhu karakterizacije korozivskih svojstava aluminijskih slitina.
- Rad s laboratorijskom opremom.

Ostale vještine Ručni rad (izrada goblena)

Vozačka dozvola B

DODATNE INFORMACIJE

Članstva Član:

- Radne skupine za izradu Plana zaštite okoliša RH,
- Radne skupine za izradu Nacrta Zakona o komunalnom gospodarstvu,
- Partnerskog vijeća Jadranske Hrvatske za izradu Strategije regionalnog razvoja RH,
- Partnerskog vijeća Šibensko-kninske županije,
- Hrvatskog društva kemijskih inženjera i tehnologa (HDKI),
- Hrvatske zeolitne udruge (HZU),
- Stručnog povjerenstva za procjenu utjecaja na okoliš („Narodne novine“, broj 126/09 i 65/12),
- Savjeta jadranskog vodnog područja,
- Nadzornog odbora tvrtke „Bikarac“ od 02/2014 - 07/2015. godine,
- Upravnog vijeća Nacionalnog parka „Krka“ od 04/2016. godine do danas,
- Upravnog vijeća JU ALUTECH od 01/2017 godine do danas.

Preporuke

Za detalje i dodatne informacije vezane uz preporuke molim kontaktirati Šibensko-kninsku županiju, župana gosp. Goran Pauka, tel +385 22 460 701

Znanstvena i stručna
djelatnost

<ul style="list-style-type: none"> Datum (od – do) Znanstveni projekt Šifra projekta Ustanova nositelj projekta Naziv programa Znanstveno područje Znanstvena bibliografija projekta 	<p>2013. – do danas</p> <p>Aktivni istraživač na znanstvenom projektu "Natural zeolites as a reactive barrier for landfill leachate treatment - NAZELLT"</p> <p>IP-11-2013-4981</p> <p>Hrvatska zaklada za znanost - Kemijsko-tehnoški fakultet, Split,</p> <p>Tehničke znanosti</p> <p>https://www.ktf.unist.hr/index.php/projekti/nazellt</p>
<ul style="list-style-type: none"> Datum (od – do) Znanstveni projekt Šifra projekta Ustanova nositelj projekta Naziv programa Znanstveno područje Znanstvena bibliografija projekta 	<p>11/2010. – 12/2013.</p> <p>Aktivni istraživač na znanstvenom projektu "Elektrokemijski procesi na granici faza i fizikalna svojstva površina – ELGRAFA III"</p> <p>023-1252973-2243</p> <p>Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Split,</p> <p>Modificiranje i oplemenjivanje metalnih površina</p> <p>Tehničke znanosti</p> <p>http://blb.irb.hr/lista-radova?sif_proj=023-1252973-2243&print=true</p>
<ul style="list-style-type: none"> Datum (od – do) Znanstveni projekt Šifra projekta Ustanova nositelj projekta Naziv programa Znanstveno područje 	<p>12/2002. – 12/2006.</p> <p>Stručni suradnik na složenom tehnološkom istraživačko-razvojnom projektu: "Poboljšani postupak lijevanja blokova i trupaca od teško gnjetljivih aluminijskih slitina"</p> <p>TP-02-0124-04</p> <p>Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Metalurški fakultet Sisak</p> <p>"HITRA-STIRP" tehnološki projekti</p> <p>Tehničke znanosti</p>
Poglavlje u knjizi	<p>Višekruna, Antonija; Radošević, Jagoda; Slavica Matešić, Sanja; Kmić, Nikša: "Behavior of Al-Ga Alloy on the Negative Side of the Open-circuit Potential in Sodium Chloride Solution"</p> <p>ECS Transactions: Oxide Films / Marcus, P.; Fujimoto, S.; Teyn, H. (ur.). New Jersey: The Electrochemical Society, 2010., 105-115.</p>
Naslovni materijal	<p>Rušić, Davor; Slavica Matešić, Sanja: "Interaktivna Mathcad zbirka zadataka iz reakcijskog inženjerstva"</p> <p>Kemijsko-tehnoški fakultet, Split, 2011.</p>
Znanstveni rad CC	<p>1. Višekruna, Antonija; Radošević, Jagoda; Slavica Matešić, Sanja; Kmić, Nikša: "Behavior of Al-Ga alloy on the negative side of the open-circuit potential"</p> <p>Journal of applied electrochemistry (0021-891X) 40 (2010), 3; 621-630.</p> <p>2. Mimica, Ratko; Radošević, Jagoda; Slavica Matešić, Sanja: "Elektrokemijska svojstva aluminijske slitine EN AW 6060"</p> <p>Strojarstvo: časopis za teoriju i praksu u strojarstvu 53 (2011), 4; 271-275.</p>