



Sanela Carević

Državljanstvo: hrvatsko Datum rođenja: 07/12/1986 Spol: Žensko Telefonski broj: (+385) 996959815

E-adresa: sanela.carevic@koncar-dst.hr

Kućna: Petračićeva 1, 10000 Zagreb (Hrvatska)

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

Magistra inženjerka elektrotehnike i informacijske tehnologije („cum laude“)

Fakultet elektrotehnike i računarstva, diplomski studij modul elektroenergetika [2008 – 2010]

Mjesto: Zagreb | Zemlja: Hrvatska

Prvostupnica elektrotehnike i informacijske tehnologije

Fakultet elektrotehnike i računarstva, preddiplomski studij modul elektroenergetika [2005 – 2008]

Mjesto: Zagreb | Zemlja: Hrvatska

Magistra poslovne ekonomije

Ekonomski fakultet, smjer Trgovina [2008 – 2012]

Mjesto: Zagreb | Zemlja: Hrvatska

RADNO ISKUSTVO

Tehnička direktorica

Končar - Distributivni i specijalni transformatori d.d. [2021 – Trenutačno]

Mjesto: Zagreb | Zemlja: Hrvatska

Rukovoditeljica projektnog odjela – distributivni program

Končar - Distributivni i specijalni transformatori d.d. [2016 – 2021]

Projektantica transformatora

Končar - Distributivni i specijalni transformatori d.d. [2010 – 2016]

POČASTI I NAGRADE

[2010] Zaklada "Hrvoje Požar"

Nagrada „Hrvoje Požar“ za izvrstan uspjeh u studiju energetskog usmjerenja

[2011] Zaklada "Hrvoje Požar"

Nagrada "Hrvoje Požar" za posebno zapažen diplomski rad iz područja energetike

KONFERENCIJE I SEMINARI

[2010] FER, Zavod za visoki napon i elektroenergetiku; Nuklearna elektrana Krško

Voditeljica međunarodne radionice "Nuclear Technology - Power Your Future" pod organizacijom udruge EESTEC

Radionica je nagrađena nagradom "Hrvoje Požar" za popularizaciju energetike 2010. godine

Sudionica na međunarodnoj radionici "Remote+Control@Home" pod organizacijom udruge EESTEC, listopad 2009.

Sudionica na međunarodnom seminaru „Environment Link Up“ pod organizacijom udruge BEST, srpanj 2009.

Sudionica na međunarodnoj radionici „Robotics - Synergy of Mechanics, Electronics and Software“ pod organizacijom udruge EESTEC, svibanj 2009.

PUBLIKACIJE

[2010]

Applications of Clustering Algorithms in Long-term Load Forecasting

Sanela Carević, Tomislav Capuder, Marko Delimar; IEEE EnergyCon, Bahrein (međunarodna recenzija)

[2012]

Distributivni transformator punjen vegetabilnim uljem

Sanela Carević, Ivanka Radić, Martina Mikulić, Ivan Sitar; 3. (9.) Savjetovanje HO CIREĐ, Šibenik

[2014]

Regulacijski distributivni transformator

Sanela Carević, Mario Bakarić, Branimir Ćućić, Martina Mikulić; 4. (10.) Savjetovanje HO CIREĐ, Seget Donji

[2018]

Nova generacija regulacijskih distributivnih transformatora

Tajana Nižić, Ivan Perišić, Sanela Carević; 6. (12.) Savjetovanje HO CIREĐ, Opatija

[2023]

Razvoj distributivnih transformatora s automatskom regulacijom pod opterećenjem

Ivan Perišić, Zlatko Grman, Sanela Carević; 8. (14.) Savjetovanje HO CIREĐ, Seget Donji

[2023]

Analiza otopljenih plinova u izolacijskim tekućinama hermetički zatvorenih distributivnih transformatora

Ivanka Radić, Zoran Pršec, Sanela Carević, Marijana Majić; 8. (14.) Savjetovanje HO CIREĐ, Seget Donji

VJEŠTINE UPRAVLJANJA I RUKOVOĐENJA

Leadership Akademija u organizaciji LQ, 2022.

NLP Business Akademija, 2023.

MREŽE I ČLANSTVA

HRO CIGRÉ, HO Cired, IEEE