

VODITELJ - PREDAVAČ

Alfred Škorjanc, inž. el.

Rođen 1955. u Zagrebu, završio srednju tehničku školu (1974.) i Višu tehničku školu – smjer elektrostrojarstvo u Zagrebu 1978. U karijeri bio je zaposlen kao konstruktor električnih postrojenja srednjeg napona u *Končar električna postrojenja*, zatim u (*ZEP*), kao ovlaštenu projektanta u Končar Inženjering za industriju, sa položenim stručnim ispitom od 1985. U Končar Energetika obavljao dužnost rukovoditelja elektroenergetike (voditelja elektro-energetskog objekta) Od 1991 do 2016 . Član HKIE E431 (od 1999. do 2016.), član komisije ISO 14001 od 2003 do 2016, Član Hrvatskog zavoda za norme TO99 Električne instalacije iznad 1 kV izmjenične i 1,5 kV istosmjerne struje.

CIJL WEBINARA

Obveza je svakog Poslodavca izraditi posebne Upute i Pravilnike prema Pravilniku o sigurnosti i zdravlju pri radu sa električnom energijom NN 88/2012.

Upoznati polaznike sa sadržajem važećih Propisa te pogonskih i radnih isprava koje je dužan poslodavac izraditi, načinom označavanja, izdavanja i korištenja pogonskih radnih isprava u proizvodnji i distribuciji el. energije, metaloprerađivačkoj, prehrambenoj i kemijskoj industriji, crpnim stanicama, naftnim postrojenjima, cementarama, brodogradilištima, marinama, zračnim lukama, bolnicama, domovima umirovljenika, hotelima, trgovačkim centrima, kampovima, robnim kućama, i sličnim objektima.

KOME JE WEBINAR NAMIJENJEN

Osobama koje izrađuju pravilnike, pogonske i radne isprave, tehničke upute za rukovanje el. postrojenjima u velikim, srednjim i malim poduzećima, osobama koje rukuju, održavaju i upravljaju električnim postrojenjima i instalacijama srednjeg i niskog napona, voditeljima el. postrojenja, inženjerima zaštite na radu, upraviteljima stambenih zgrada, upraviteljima proizvodnje, projektantima, voditeljima radova, nadzornim inženjerima, rukovodiocima ispitnih stanica i slično.

OSNOVNI SADRŽAJ – TEME WEBINARA

Osnovni dokument stručnog webinara je :

- Pravilnik o sigurnosti i zdravlju pri radu s električnom energijom NN 88/2012

Uz njega biti će kratak osvrt i na druge Propise koji reguliraju elektroenergetsku djelatnost, rukovanje, održavanje i zaštitu na radu u elektroenergetskim postrojenjima i instalacijama:

- Zakon o gradnji NN 153/2013
- Pravilnik o tehničkim zahtjevima za elektroenergetska postrojenja nazivnih izmjeničnih napona iznad 1 kV NN 105/2010;
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije NN 5/2010
- Pravilnik o održavanju građevina NN 122/2014
- Pravilnik o poslovima upravljanja i rukovanja energetskim postrojenjima i uređajima NN 88/2014
- Pravilnik o sigurnosnim znakovima NN 91/2015

- *Zakoni i propisi koji reguliraju obavljanje elektroenergetske djelatnosti, upravljanje, održavanje i rukovanje el. postrojenjima;*
- *Zakonski uvjeti za obavljanje poslova voditelja el. postrojenja u industrijskim malim, srednjim i velikim poduzećima;*
- *Upute poduzeća za upravljanje, održavanje i rukovanje električnim postrojenjem (Pogonske upute);*
- *Upute poduzeća za izvođenje radnih postupaka, sigurnost i rad, upute o pogonskim zahvatima, osiguranju mjesta rada, radovima, sigurnosti radnika i sredstava rada, te o izdavanju radnih isprava;*
- *Pravilnik poduzeća o održavanju el. Postrojenja;*
- *Organizacijske mjere zaštite od požara*
- *Što se treba nalaziti u el. postrojenju;*
- *Pogonske i radne isprave (sadržaj, korištenje)*
- *Dokumentacija o pregledima i održavanju el. postrojenja;*



ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO ZAGREB

ORGANIZIRA

ONLINE WEBINAR

POGONSKE I RADNE ISPRAVE

**Prema Pravilniku o sigurnosti i zdravlju
s električnom energijom i drugim
Propisima**

03. 06. 2022.

Mjesto održavanja stručnog webinara:
ONLINE

Adresa organizatora:
ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO ZAGREB
10000 Zagreb, Berislavićeva 6
Mob: 091 60 56 779
e-mail: nada@edz.hr
www.edz.hr

RASPORED PREDAVANJA

Webinar POGONSKE I RADNE ISPRAVE

Predavač: Alfred Škorjanc, ovl.inž.el.

11:45 do 12:00	Prijava sudionika
12:00 do 13:00	Temeljni Pravilnici i Propisi i za izradu Pravilnika, Pogonske dokumentacije i Pogonskih uputa. Zakonski uvjeti za obavljanje poslova voditelja električnih postrojenja, dispečera i uklopničara u industriji, Vrste održavanja, Organizacijske mjere zaštite od požara. Što se treba nalaziti u el. postrojenju. Održavanje el. postrojenja i instalacija.
13:00 do 13:10	Pauza
13:10 do 14:25	Vrste i sadržaj pogonskih i radnih isprava, Označavanje i arhiviranje pogonskih i radnih isprava, Problemi u radu

U skladu s odredbom članka 58. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (Narodne novine, broj 78/2015) o stručnom usavršavanju stručnih osoba na poslovima prostornog uređenja i gradnje, kojeg provode strukovne organizacije i Pravilnika NN 55/2020 te Plana i Pravilnika Elektrotehničkog društva Zagreb o stručnom usavršavanju za 2022. godinu, svi polaznici ovog stručnog webinara ostvaruju ukupno **3 školska sata**:

2 školska sata iz područja struke i
1 školski sat iz tehničke regulative.

Sudionicima na EDZ stručnim skupovima EDZ dodjeljuje:

- srebrnu plaketu za ostvarenih 100 bodova
 - zlatnu plaketu za ostvarenih 200 bodova
 - platinastu plaketu za ostvarenih 300 bodova
- Plaketa se uručuje dobitniku na skupu na kojem ostvaruje 100, 200 ili 300 bodova.

INŽENJER I TEHNIČAR 2022. GODINE

EDZ-e vodi evidenciju bodova polaznika stručnih seminara, radionica tijekom 2022. godine. Na Skupštini EDZ-a bit će objavljena lista polaznika s najviše ostvarenim bodovima i proglasit će se **inženjer i tehničar 2022. godine**

Polaznici radionice dobijaju potvrdu da su uspješno završili webinar.

PRIJAVA - INFORMACIJE

Prijavu sudionika za stručni webinar obvezno poslati na e-mail: nada@edz.hr

Opće informacije:

Nada Menzildžić

EDZ – tajništvo

Mob. 091 60 56 779

E-mail: nada@edz.hr

Predavač informacije:

Alfred Škorjanc, ovl.inž.el.

Mob: + 385 (0)91 6006020

E-mail: alfred.skorjanc@vip.hr

PRIJAVNICA ZA WEBINAR

POGONSKE I RADNE ISPRAVE

03. 06. 2022.

Ime, prezime i titula sudionika webinara:

1. _____

OIB polaznika : _____

Naziv poduzeća: _____

Adresa
poduzeća: _____

OIB poduzeća ili građana: _____

Telefon/Mob: _____

E-mail adresa: _____

Kontakt osoba: _____

Potpis i pečat: _____

Kotizacija po polazniku webinara iznosi (s PDV-om):
590,00 kn
390,00 kn (za članove EDZ-a)

U cijenu su uključeni i materijali webinara.

Kotizacija se uplaćuje na IBAN
Elektrotehničkog društva Zagreb na broj:
HR092360000 1101452183.

Po uplati kotizacije polaznicima se šalje link za sudjelovanje na webinaru.