

*Savez energetičara objavljuje poziv za učešće u stručnim radionicama. Teme su namenjene projektantima, proizvođačima opreme, izvođačima radova i stručnjacima u eksploataciji*

**I Radionica:** O NOVIM PROPISIMA O OPREMI POD PRITISKOM

Novi propisi se smatraju oni koji su usklađeni sa evropskom direktivom o opremi pod pritiskom, a to su uglavnom sledeći:

- Pravilnik o tehničkim zahtevima za projektovanje, izradu i ocenjivanje usaglašenosti opreme pod pritiskom („Službeni glasnik RS“ broj 87/2011),
- Pravilnik o tehničkim zahtevima za projektovanje, izradu i ocenjivanje usaglašenosti jednostavnih posuda pod pritiskom („Službeni glasnik RS“ broj 87/2011),
- Pravilnik o pregledima opreme pod pritiskom tokom veka upotrebe („Službeni glasnik RS“ broj 87/2011),
- Pravilnik o tehničkim normativima za pokretne i zatvorene sudove za komprimirane, tečne i pod pritiskom rastvorene gasove („Službeni list SFRJ“ broj 25/1980. i 9/1986, „Službeni list SRJ“ broj 21/1994, 56/1995. i 1/2003. i „Službeni glasnik RS“ broj 21/2010. i 8/2012),
- Pored toga će se dati osvrt na zakone o standardizaciji, o akreditaciji, o metrologiji, zatim zakon o tehničkim zahtevima za proizvode i ocenjivanje usaglašenosti, zakon o tržišnom nadzoru i slično,
- prikazaće se nekoliko uredbi koje se odnose na ocenjivanje usaglašenosti,
- daće se osvrt na usvojene srpske standarde o posudama pod pritiskom,
- prikazaće se neki od standarda serije SRPS EN 17000 o oceni usaglašenosti,
- prikazaće se standardi serije SRPS EN 13445 o posudama i opremi pod pritiskom kao i standardi o uređajima za zaštitu od prekoračenja pritiska SRPS EN ISO 4126.

**Program radionice:**

- Propisi o opremi pod pritiskom (2 školska časa) ;
- Postupak usaglašavanja opreme pod pritiskom (1 školski čas) ;
- Postupak akreditacije – akreditaciona tela (1 školski čas) ;
- Prikaz proračuna elemenata opreme pod pritiskom (1 školski čas)

**Predavači:** **Miodrag Isailović**, dipl.maš.inž. Beograd, prof.dr **Aleksandar Petrović**, dipl.inž.maš. Mašinski fakultet, Beograd, mr **Natalija Jovičić-Zarić**, dipl.inž.maš. Akreditaciono telo Srbije, dr **Nenad Mitrović**, dipl.inž.maš. Mašinski fakultet, Beograd

**Moderator:** Prof.dr **Martin Bogner**, Mašinski fakultet, Beograd.

***Okvirni raspored predavanja:***

10.00 – 11.30 h 2 časa

11.30 – 11.40 h pauza

11.40 – 13.10 h 2 časa

13.10 – 13.20 h pauza

13.20 – 14.50 h 2 časa

14.50 h zatvaranje radionice uz prigodan koktel

Za sve učesnike je obezbeđena literatura (knjige). Boj učesnika ograničen; po potrebi radionica se može ponoviti.

***Vreme i mesto održavanja:***

**24. januar 2014. godine, Savez energetičara, Kneza Mihaila 33, Beograd, sala na II spratu**

***Kotizacija*** za svaku pojedinačnu radionicu - po učesniku iznosi 8.500,00 din.

Kotizacija uključuje učešće u radionici, literaturu, prigodan koktel.

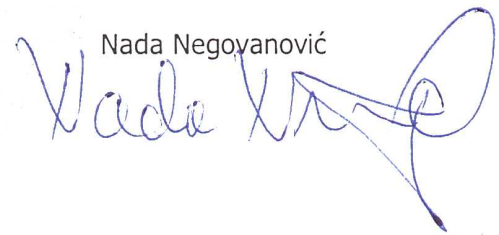
Zbog ograničenog broja polaznika, sugerišemo da popunjenu prijavu pošaljete u što kraćem roku na e-mail : [savezenergeticara@eunet.rs](mailto:savezenergeticara@eunet.rs)

Za sva eventualna pitanja obratite se na telefon Saveza: +381 11 2183-315 : +381 11 2637581

S poštovanjem,

SEKRETAR  
SAVEZA ENERGETIČARA

Nada Negovanović



11000 Beograd  
Knez Mihailova 33

tel: +381 11 2183 315  
fax: +381 11 2639 368