

Fotonaponski sistemi u gradovima

Proučavanje, projektovanje i primeri izvođenja fotonaponskih sistema u gradovima

**25. septembra 2018. godine, 9.00 časova,
amfiteatar Tehničkog fakulteta u Boru,
Vojske Jugoslavije 12, 19210, Bor**

- 09.00–09.45 **Proučavanje i projektovanje mrežom povezanih fotonaponskih sistema u gradovima**
dr Zoran Nikolić, Institut tehničkih nauka SANU
- 09.45–10.30 **Monitoring i skladištenje energije kod fotonaponskih sistema u gradovima**
prof. dr Zoran Stević, Tehnički fakultet, Bor
- 10.30–10.45 Pauza
- 10.45–11.30 **Implementacija mrežom povezanih fotonaponskih sistema u gradovima**
Žarko Ševaljević, Elektrotehnički fakultet Univerziteta u Beogradu

Prisustvo seminaru je besplatno.

