

Programski odbor:

prof. dr. Marko Topič, UL FE (predsednik)
dr. Uroš Merc, Bisol d.o.o. (podpredsednik)
Franko Nemac, ApE d.o.o.
prof. dr. Franc Smole, UL FE
dr. Dejan Paravan, GEN-i d.o.o.
prof. dr. Janez Krč, UL FE
Denis Lenardič, PVresources.com
mag. Mitja Koprivšek, ETI Izlake d.d.
mag. Uroš Salobir, ELES d.o.o.
prof. dr. Boštjan Blažič, UL FE
Gašper Škarja, KonTiki Solar d.o.o.
prof. dr. Gorazd Štumberger, UM FER I
mag. Djorde Žebeljan, HSE d.o.o.
prof. dr. Miro Zeman, TU Delft, Nizozemska
prof. dr. Christophe Ballif, EPFL, Švica
prof. dr. Bernd Rech, TU Berlin, Nemčija



Organizacijski odbor:

dr. Boštjan Glažar, UL FE (predsednik)
Matej Guštin, UL FE (podpredsednik)
dr. Matevž Bokalič, UL FE
dr. Marko Jankovec, UL FE
dr. Matija Pirc, UL FE
Matjaž Tome, UL FE



10. SLOVENSKA FOTOVOLTAIČNA KONFERENCA

SLO-PV 2024

19. junij 2024
Univerza v Ljubljani, Fakulteta za elektrotehniko
Tržaška cesta 25, Ljubljana

www.slo-pv.si

Program

Organizacija:

Zlata sponzorja:



Srebrna sponzorja:



Bronasti sponzorji:



Medijski sponzorji:



Slovenska tehnološka
platforma za fotovoltaike



FE

Fakulteta
za elektrotehniko

Laboratorij za fotovoltaike
in optoelektroniko

Slovenski inštitut
za standardizacijo



8:30 – 9:00	Registracija udeležencev	
9:00 – 9:20	Otvoritev konference Minister Bojan Kumer, Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo	
	prof. dr. Marko Topič UL FE	Integrirana fotovoltaika (VIPV, agroPV, InfrastructureIPV, floatingPV)
9:20 – 11:30	Fotovoltaika in trajnostni cilji Slovenije <i>Moderator: prof. dr. Marko Topič</i>	
	dr. Miha Grabner Predictive d.o.o.	Napovedovanje v energetiki z globalnim pristopom in predstavitev platforme Slovenija Solar
	mag. Izidor Ostan Ožbolt	Sončna in vetra energija ter fleksibilnost kot osrednji stebri energetskega prehoda Slovenije in Evrope
	mag. Boris Kupec Elektro Celje d.d.	Izzivi distribucije
10:20 – 10:30	Kratek odmor	
	mag. Gregor Novak SunContract d.o.o.	Sončna elektrarna brez PV modulov - SunContract NTF tržnica
	mag. Nenad Trkulja Holding slovenske elektrarne d.o.o.	Izzivi gradnje velikih fotonapetostnih sistemov nad 1MW v Sloveniji na primeru sončne elektrarne Prapretno
	izr. prof. dr. Marko Jankovec UL FE	Fotovoltaika v električnih vozilih
11:30 – 12:00	Razstava // Odmor za kavo	
12:00 – 13:00	Varnostni vidiki sončnih elektrarn <i>Moderator: dr. Marko Jankovec</i>	
	Tomaž Ažbe Gasilska brigada Ljubljana in predavatelj na Gasilski šoli na Igu	Požarnovarnostni izzivi sončnih elektrarn in baterijskih hranilnikov električne energije (BESS)
	Klemen Sterle HERMI	Konstrukcije PV elektrarn: viri zahtev in obvladovanje robnih pogojev sistema
	Anja Forte Zavarovalnica Triglav	Zavarovanje sončnih elektrarn
13:00 – 13:50	Razstava // Odmor za kosilo	

13:50 – 15:30	Energetske skupnosti <i>Moderator: dr. Benjamin Lipovšek</i>	
	Tomaž Smole podžupan občine Ivančna Gorica	Izzivi in dosežki občine Ivančna Gorica na področju uvajanja sončnih elektrarn
	dr. Vlasta Krmelj ENERGAP Energetska podnebna agencija za Podravje	Energetske skupnosti danes za jutri
	dr. Blaž Krese Gen-i d.o.o.	Nova samooskrbna rešitev: ali se gradnja sončnih elektrarn še splača?
	Marko Funkl župan občine Hrastnik	Zeleni Hrastnik
	Matjaž Rakovec župan Mestne občine Kranj	Podnebna nevtralnost v Kranju
15:30	Zaključek konference <i>prof. dr. Marko Topič</i>	

	Razstavljalci
	Amiteh, d.o.o.  Altium International, d.o.o.  HERMI  Hermi, d.o.o.  RITTAL  LPVO  dr. Jadranko Cupać  Rittal, d.o.o.  SIST - Slovenski inštitut za standardizacijo Laboratorij za fotovoltaiko in optoelektroniko, UL FE 

	Ponudniki promocijskega materiala
	Agencija POTI Rittal Revija Svet Elektronike Revija Računalniške novice

WiFi
Brežična povezava
za obiskovalce

SSID: FE-Guest
Uporabniško ime: slopv2024
Geslo: 0314

