

**PRVO JUGOSLOVENSKO SAVETOVANJE O ELEKTRODISTRIBUTIVNIM MREŽAMA,
Zlatibor, oktobar 2008.**

Prvo jugoslovensko savetovanje o elektrodistributivnim mrežama održano na Zlatiboru u oktobru 1998, imalo je za cilj da okupi i animira naučne radnike i stručnjake posvećene tehničkim pitanjima i problematici u oblasti distribucije električne energije.

Kroz izložene radove, diskusiju, razmenu znanja i iskustava, bogatu izložbu opreme i usluga, ispunjeni su ciljevi savetovanja a posebno obrađene sledeće teme:

- PRIMENA NOVIH TEHNOLOGIJA ENERGETSKE OPREME, ZAŠTITE I UPRAVLJAČKO-INFORMACIONIH SISTEMA
- SMANJENJE GUBITAKA ELEKTRIČNE ENERGIJE
- OBEZBEĐENJE KVALITETA ISPORUČENE ELEKTRIČNE ENERGIJE
- UVOĐENJE SISTEMA POSLOVANJA PO STANDARDIMA JUS ISO 9000
- PRIPREME ZA TRŽIŠNO POSLOVANJE U AMBIJENTU KONKURENCIJE

Izabrani su najzapaženiji referati i to su:

- **STK 1: O efektima polaganja lineičnih uzemljivačanu istom rovu sa 20 kV polietilenskim kablovima**, **Vladimir Balkovoj**, dipl. inž. JP Elektrovojvodina, Novi Sad;
- **STK 2: Eliminacija viših harmonika u elektroenergetskim mrežama primenom standardnih tipova filtera**, **mr Aleksandra Popovac-Damnjanović**, ED Beograd i **prof. dr Milan Čalović**, ETF Beograd;
- **STK 3: Nestacionarna stanja zagrevanja provodnika nadzemnih vodova u distributivnim mrežama**, **dr Dragan Tasić**, Elektronski fakultet Niš, **prof. dr Nikola Rajaković**, ETF Beograd i **Miodrag Stojanović**, JP Elektronski fakultet Niš;
- **STK 4: Analiza koncepta tehničkog informacionog sistema na prototipu programskog paketa za podršku dispečerskom upravljanju**, **Zoran Miškov**,

Elektrovojvodina, Novi Sad;

- STK 5: **Predlog uslova za priključenje izvora male snage na mrežu elektrodistributivnih organizacija**, Jovan Jović, JP Elektrovojvodina, Novi Sad i Svetozar Radovanović, JP

Elektrovojvodina, Novi Sad;

- STK 6: **Optimalni vremenski plan razvoja distributivne mreže uz uvažavanje kriterijuma pouzdanosti**, Aleksandar Janjić, ED Leskovac.

Savetovanju je prisustvovalo oko 800 učesnika, tehničkih stručnjaka i poslovnih ljudi iz Jugoslavije i inostranstva. Stručni rad Savetovanja odvijao se kroz rad šest stručnih komisija na kojima razmatrano 159 radova.

Na Savetovanju su uručena priznanja za uspešan rad i stručni doprinos doajenima stručnog rada u elektrodistributivnoj delatnosti:

1. Vladimiru Balkovoju, dipl.inž - Novi Sad
2. Prof.dr Jovanu Nahmanu - ETF Beograd
3. Prof.dr Dragutin Stanojeviću - ETF Beograd

Za vreme trajanja Savetovanja održan je i Okrugli sto sa temom UPRAVLJANJE TEHNIČKIM INFORMACIONIM SISTEMIMA U ELEKTRODISTRIBUCIJI.

Izložba opreme i tehničkih usluga domaćih i stranih firmi orijentisanih na elektrodistributivnu delatnost bila je veoma posećena uz učešće 35 izlagača.

Za sponzore, izlagače i druge zainteresovane obezbeđeno je vreme u BUSINESS CLUB-u za promociju proizvoda, usluga i predstavljanje firmi koje su usmerile svoju delatnost na tehnički aspekt distribucije električne energije.

Učesnicima Savetovanja je, osim stručnog ponuđen i bogat turistički program, a organizovana je i zajednička večera za sve učesnike.

