

Na inicijativu Studijskog komiteta B1-Kablovi CIGRE SRBIJA, a u organizaciji "SIGMATEH" iz Beograda, "SEBA KMT" iz Nemačke i JP "ELEKTROMREŽE SRBIJE"

POZIVAMO VAS

da prisustvujete predavanju koje će održati:

Prof. Dr Edward Gulski, IEEE Member
Delft University of Technology,
Delft, Netherlands

na temu:

"ISPITIVANJE I DIJAGNOSTIKA STANJA ELEKTRIČNE IZOLACIJE POSLE POLAGANJA I U EKSPLOATACIJI KABLOVSKIH VODOVA 110kV NOVOM TERENSKOM NE- DESTRUKTIVNOM METODOM "

Predavanje će se održati u četvrtak **25.06.2009.god. u Beogradu**
JP "ELEKTROMREŽA SRBIJE", ul. Kn. Miloša 11 , treći sprat, sala 302
sa početkom u **10,00 časova**.

Tehnički ko-sponzor predavanja:
IEEE Sekcija Srbija i Crna Gora



PRILOG:

- 1 Biografija
- 2 Članak, Proceedings Jicable 2007
- 3 Članak, Proceedings ICC Fall 2006., Subcommittee C meeting
- 4 Zapisnik sa Sastanka (od 04.06.2009.) Studijskog komiteta B1-Kablovi sa obrazloženjem dela zaključka
- 5 Čnak B1-06 sa 29. Savetovanja Cigre Srbija, Zlatibor 2009.
- 6 Projektni zadatak za ispitivanje posle polaganja 2x110kV kabla TS Bgd1- TS Bgd 28 (Predlog INT-a).

"SIGMATEH" d.o.o.
Predstavnik "SEBA KMT" u Beogradu

JP "ELEKTROMREŽA SRBIJE"

(Milan Pavićević, dipl.el.ing.)

(Mr Djordje Golubović, dipl.el.ing.)