

Obsah

Seminář č. 7

Energetická náročnost a efektivnost v energetice – od výroby ke spotřebě EE

Termín konání: 23. 9. 2015

Aktualita AKTUALITA: IEC 61850 TÉMA: LAN VE STANICÍCH	Ing. Jiří Roubal TECHSYS – HW a SW, a.s.
Přednáška 1 FLOW-BASED METODA V ZÁPADNÍ EVROPĚ – INSPIRACE PRO NÁŠ REGION?	Ing. Petr Svoboda Unicom Systems, a.s.
Přednáška 2 K PRODULOŽOVÁNÍ ŽIVOTNOSTI VELKÝCH VÝKONOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ	Ing. Leoš Valenta, CSc. Ing. Ivan Černý ENERTIS s.r.o.
Přednáška 3 DEKOMPENZACE JALOVÉHO VÝKONU A ZEMNÍ KAPACITNÍ PROUDY	Ing. František Žák, Ph.D. EGE spol. s.r.o.
Přednáška 4 POŘÍZENÍ MIKROELEKTRÁRNY JE NEJJEDNODUŠŠÍ CESTOU, JAK SNÍŽIT VÝDAJE ZA NÁKUP ELEKTŘINY	Ing. Petr Jarošík JOYCE ČR, s.r.o.