

Obsah

Seminář č. 9

Monitoring, měření a progresivní metody elaborace a vizualizace technologických procesů a dat v energetice

Termín konání: 25. 11. 2015

Aktualita AKTUALITA: IEC 61850 TÉMA: DISTRIBUCE PŘESNÉHO ČASU	Ing. Jiří Roubal TECHSYS – HW a SW, a.s.
Přednáška 1 VLIV DRUHU MĚŘENÍ NA JEHO VYHODNOCOVÁNÍ A VLIV RYCHLÝCH ZMĚN „U“ NEBO „Q“ V SOUSTAVÁCH NA ČINNOST ROTAČNÍCH KOMPENZÁTORŮ V NAPÁJECÍ OBLASTI TR KRASÍKOV	Ing. Jan Šeda Ing. Michal Konč ČEZ Distribuce, a. s., Děčín
Přednáška 2 MONITOROVACÍ SYSTÉMY TRANSFORMÁTORŮ	Ing. Jiří Roubal TECHSYS – HW a SW, a.s.
Přednáška 3 KOHERENTNÍ MODIFIKACE UHLÍ	Ing. Stanislav Sedláček INTERES21 spol. s r.o.
Přednáška 4 APPLICATION OF NEURAL NETWORKS TO LOCALISATION OF FAILURE IN THE SWITCHBOARD ROOM	Ing. Miloš Křivan