

Sekcje problemowe III Kongresu Elektryki Polskiej

Poza spotkaniami plenarnymi prace Kongresu przebiegały w pięciu sekcjach problemowych: Przemysł elektrotechniczny i elektroenergetyka, Inżynieria elektryczna w transporcie, Elektronika, telekomunikacja i informatyka, Kształcenie kadr elektryków oraz rola Stowarzyszenia w tym procesie, Historia elektryki i SEP.

W Kongresie udział wzięło około 250 osób ze świata nauki i przemysłu, zarówno z uczelni, instytutów naukowych, firm i przedsiębiorstw, administracji państwowej i samorządowej. W III KEP wzięli również udział specjalnie zaproszeni goście z zagranicy – polscy naukowcy i inżynierowie pracujący w Finlandii, Francji, Kanadzie, Stanach Zjednoczonych i Wielkiej Brytanii. Wspólny wysiłek kilkudziesięciu starannie wybranych moderatorów i prelegentów, którzy przyjęli zaproszenie organizatorów III KEP, zaowocował wysokim poziomem prowadzonej debaty we wszystkich sekcjach problemowych.





















