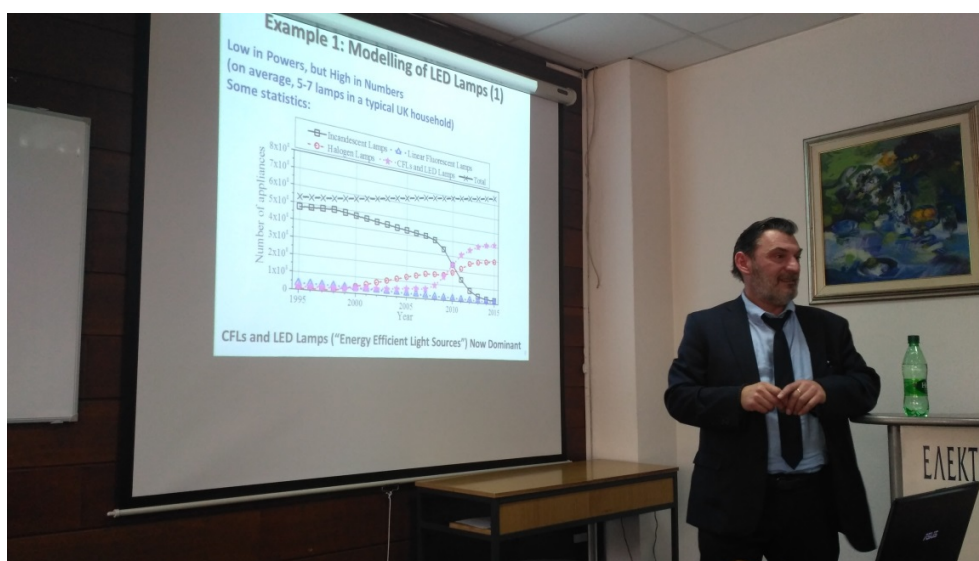


Izveštaj sa predavanja dr Saše Ž. Djokića (School of Engineering, The University of Edinburgh, Scotland, UK)

Predavanje pod naslovom „Load Modelling in “Smart Grids”: From Individual LV Loads to Aggregate MV Demands” je održano 10.05.2017. na Elektronskom fakultetu u Nišu. Predavanje je bilo namenjeno pre svega nastavnicima, saradnicima i studentima Elektronskog fakulteta.



Predavač je istakao značaj modelovanja opterećenja u savremenim distributivnim mrežama. Izložio je rezultate svojih višegodišnjih istraživanja vezane za ovu veoma aktuelnu problematiku i prezentovao karakteristične primere modela opterećenja.



Predavanju je prisustvovalo ukupno 42 slušaoca, među kojima je bilo 6 članova IEEE PES S&M podružnice. Među prisutnima je bilo najviše studenata, njih 25, dok su ostali prisutni bili nastavnici i saradnici Elektronskog fakulteta (15) i zaposleni u “EPS Leskovac” (2).



U zanimljivoj diskusiji vezanoj za sadržaj predavanja je učestvovalo 5 učesnika. Pored odgovora na stručna pitanja, predavač je na svom primeru istakao značaj članstva u IEEE PES S&M i savetovao mlađim kolegama i studentima da postanu članovi ovog društva, jer im može doneti brojne profesionalne prednosti i omogućiti da učestvuju u aktivnostima koje organizuje PES.



Članovima Katedre za energetiku je bilo posebno zadovoljstvo da prisustvuju predavanju njihovog uspešnog bivšeg kolege. Deo njih je nakon predavanja nastavio druženje sa Sašom Djokićem u restoranu.