**Infromacije za CROSSBOW:**

U sklopu velikog H2020 programa CROSSBOW ( [http://crossbowproject.eu/](https://www.google.com/url?q=http://crossbowproject.eu/&sa=D&ust=1557384080341000&usg=AFQjCNFKUc8ii3RaTY1PoEAI-yUyDGBA8w)) predstavlja najznačajniji projekat iz oblasti elektroenergetike koji je u toku i kojim u ime Elektrotehničkog fakulteta rukovodi prof. dr Saša Mujović.

Projekat ima za cilj da pruži usluge predstavnicima prenosnih mreža pri različitim scenarijima, kako bi se promovisale održive električne mreže, koje sadrže veću penetraciju obnovljivih izvora energije u cjelokupnoj proizvodnji i pružaju mogućnost uspostavljanja panevropskih balansnih tržišta električne energije, bliskih realnom vremenu.  Projekat CROSSBOW se odnosni na zajedničko korišćenje resursa kako bi se podstaklo prekogranično upravljanje varijabilnim obnovljivim energijama i jedinicama za skladištenje, te omogućio visok nivo ulaska čistih energija na tržište, a smanjenje oprerativnih troškova i pobošljanje ekonomske koristi.

Sa Elektrotehničkog fakulteta u okviru CROSSBOW projekta učestvuju 4 predstavnika: rukovodilac projekta, prof. dr Saša Mujović, Dr sc. Martin Ćalasan, i magistranti na Elektrotehničkom fakultetu, Filip Drinčić i Lazar Nikitović. 

Nakon prošlogodišnjeg uspješno organizovanog seminara "Tržišno orijentisani elektroenergetski sistemi sa distribuiranim generatorima i sistemima skladištenja električne energije", ovaj put vas

pozivamo da prisustvujete jednodnevnom seminaru "Ekološki, tržišno orjentisani i regionalno povezani elektroenergetski sistemi budućnosti", koji će se baviti najsavremenijim temama iz oblasti elektroenergetskih sistema i na kojem će učestvovati velika naučna imena u ovoj oblasti, kao i predstavnici vodećih energetskih kompanija Crne Gore i regiona. Takođe, na seminaru će učestvovati i ministarka nauke dr Sanja Damjanović. U prilogu Vam dostavljamo i Agendu skupa.

Seminar će se održati 13. maja u Svečanoj sali Elektrotehničkog fakulteta, sa početkom u 10:30h, a tehničku podršku pri realizaciji će pružati Evropsko udruženje studenata elektrotehnike u Crnoj Gori - EESTEC LC Podgorica.

Zbog velikog interesovanja i ograničenog kapaciteta sale, molimo vas da se prijavite na vrijeme. Prijave se zatvaraju 11. maja u 16h, a možete se prijaviti na sljedećem linku: <https://forms.gle/1KeNQnUAExK5hcTBA>.