



АКТУЕЛНЕ ТЕМЕ – ПАНЕЛ СЕСИЈЕ

35. САВЕТОВАЊА CIGRE Србија, 03-08. октобар 2021, Златибор

- Понедељак 04. октобар 2021. године од 08:45 h до 10:45 h
ТЕМА: **"Раздвајање интерконекције континенталне Европе 08. јануара и 24. јула 2021. године"**.
Модератор је Никола Обрадовић.
Панелити су:
 - ✚ Јовица Видаковић, ЕМС АД.
 - ✚ Душко Аничич, ЕМС АД.

- Понедељак 04. октобар 2021. године од 11:00 h до 13:00 h
ТЕМА: **"Изазови енергетске транзиције у Србији - Како урадити одрживу енергетску транзицију у Србији"**.
Модератор је Небојша Петровић.
Панелисти су:
 - ✚ академик проф. др Слободан Вукосавић, председник Одбора за енергетику САНУ, **"Одржива енергетска транзиција у Србији"**.
 - ✚ проф. др Жељко Ђуришић, Електротехнички факултет у Београду, **"Ресурси за декорбонизацију и флексибилност електроенергетског система Србије (региона и Европе)"**.
 - ✚ Александар Јаковљевић, директор Дирекције за развој и стратегију ЈП ЕПС, **"ЈП ЕПС и одржива енергетска транзиција"**.
 - ✚ Александар Курђубић, извршни директор за управљање и тржиште ЕМС АД, **"Аспекти утицаја ОИЕ на Преносни систем Републике Србије"**.
 - ✚ Марко Јанковић, директор Дирекције за тржиште електричне енергије ЕМС АД, **"Стратегија развоја тржишта електричне енергије у Србији"**.

- Понедељак 04. октобар 2021. године од 16:15 h до 17:45 h
ТЕМА: **"Неки аспекти RESILIENCE електроенергетских система"**.
Модератор је: Нинел Чукалевски.
Панелисти су:
 - ✚ Нинел Чукалевски, Институт Михајло Пупин, **Оперативна живавост ЕЕС: потреба, терминологија, оквири, метрике, стање у свету и у Србији.**
 - ✚ Проф.др Јовица Милановић, University of Manchester, УК: **Изазови у обезбеђењу живавости електроенергетских система са неутралном емисијом гасова стаклене баште.**
 - ✚ Горан Јакуповић, Институт Михајло Пупин, **"Резултати развоја нових ИТ решења за акције у хавријским и ресторативним режимима у циљу повећања оперативне живавости. Активности CIGRE WG C2.39"**.
 - ✚ Небојша Петровић, ЕМС АД, **"Отпорност на метеоролошке прилике и елементарне непогоде електроенергетске преносне мреже, потреба за променом стандарда и правилника за пројектовање"**.

- Уторак 05. октобар 2021. године од 17:15 h до 18:45 h
 ТЕМА: "**Coordination of cross-border operation of interconnected transmission networks – Advances made within H2020 project CROSSBOW**".
 Модератор је Јовица В Милановић, **The University of Manchester, UK**
 Панелисти су:
 - ✚ Antun Andric & Zora Luburic, **HOPS, Croatia** – Overview of CROSSBOW products and future challenges facing TSOs
 - *TSO current and future challenges in the region*
 - *CROSSBOW products' potential and implementation strategy in the region*
 - *Lessons learned*
 - ✚ Jelena Ponocko & Jovica V Milanovic, **The University of Manchester, UK** - Coordinated cross-border DSM for enhanced power transfers between interconnected transmission networks
 - *Introduction of the DSM Integration Platform and its functionalities*
 - *Sensitivity-based DSM asset ranking for efficient cross-border congestion management*
 - *Examples of application of DSM-IP in CROSSBOW partner networks*
 - ✚ Biljana Ivanovic, **CGES, Montenegro** – Validation of the effectiveness of the cross-border DSM as ancillary service for power transfer management
 - *Ancillary service products and market participants in ME control area*
 - *Experimental validation of the contribution of the large consumer as a service provider*
 - *Potential impacts of cross-border DSM on power system stability*
 - ✚ Obrad Skrba & Vojislav Pantic, **NOSBIH, Bosnia & Herzegovina** – Operational experience with coordinated cross-border RES management
 - *Practical implementation and challenges of coordinated cross-border RES management in NOSBIH control area*

- Среда 06. октобар 2021. године од 16:15 h до 17:45 h
 ТЕМА: "**Аспекти тржишта електричне енергије у оквиру нових законских прописа у Србији и Европској унији**".
 Модератор је Дејан Стојчевски.
 Панелисти су:
 - ✚ Маја Турковић, ОИЕ,
 - ✚ Радош Чабаркапа, Дирекција за трговину електричном енергијом ЈП ЕПС,
 - ✚ Марко Јанковић, Дирекција за тржиште електричне енергије ЕМС АД,
 - ✚ Милош Младеновић/Дејан Стојчевски, SEEPEx SPOT, Београд,
 - ✚ Милица Вуковљак, АЕРС, Београд.