



SUMMER SCHOOL ON ENERGY PLANNING OF 100% RENEWABLE ENERGY SYSTEMS

VRIJEME	18. – 22. rujan 2023.
MJESTO	Inter University Centre Dubrovnik, Hrvatska
ALATI	H2RES , LEAP , EnergyPLAN

Ljetna škola “Summer School on Energy Planning of 100% Renewable Energy Systems” održana je od 18. do 22. rujna 2023. godine u Dubrovniku. Usmjerena je na energetska i klimatska modeliranje pametnih energetskih sustava te razmjenu iskustva sa stručnjacima u području. Poseban fokus ljetne škole je na razvoju postojećih alata i modela za energetska planiranje s poboljšanim upravljanjem podacima, politikama i razvojnim scenarijima, kao i sistemskom dinamičkom modeliranju relevantnih ekoloških, ekonomskih, socioloških i tehničkih parametra.



VODITELJI LJETNE ŠKOLE:

- Neven Duić**, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
- Goran Krajačić**, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
- Tomislav Pukšec**, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
- Felipe Feijoo**, School of Industrial Engineering, Valparaiso, Čile
- Natasa Markovska**, Macedonian Academy of Sciences and Arts, Sjeverna Makedonija
- Luka Herc**, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
- Doris Beljan**, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska

Na ljetnoj školi sudjelovalo je 20 sudionika iz 11 zemalja, a nakon ljetne škole unaprijedili su svoju znanje upotrebe računalnih modela kao alata za izvođenje naprednih analiza energetskih sustava te razumijevanje provedenih metoda.

