

Kurs: Solartehnika narodu mart 2022

Organizatori: Energetska zadruga Elektropionir
i Jedan stepen Srbija

Modul 1 – NVO i lokalne inicijative

14. mart 2022, 18.00 - 20.00 Zoom, online

Građani, zadruge i energetska tranzicija
- *Đorđe Samardžija (klimatski preduzetnik, Global Sustainability Experts, Elektropionir)*

Kako kroz svoje delovanje NVO sektor može da ubrza energetska tranziciju?
(Manjkavosti u procedurama i zakonodavnom okviru) - *Varvara Aleksić (pravnica u oblasti energetike)*

Modul 2 - Javna uprava/preduzeća

16. mart 2022, 11.00 - 13.00 Zoom, online

Akteri u pravednoj energetske tranziciji -
Ana Džokić (prozumer pionir, Elektropionir)
i *Davor Končalović (Fakultet inženjerskih nauka u Kragujevcu, Elektropionir)*

Treba nam pomoć javne uprave. Koraci koji bi ubrzali energetska tranziciju
- *Slobodan Jerotić (energetski menadžer, Sunčani krovovi Šabac)*

Modul 3 - Studenti inženjerskog fakulteta

Fakultet inženjerskih nauka Kragujevac

Održive zajednice - *Jelena Nikolić (Fakultet inženjerskih nauka u Kragujevcu, Elektropionir)*

Energetska tranzicija, struka i građani
- *Davor Končalović (Fakultet inženjerskih nauka u Kragujevcu, Elektropionir)*

Modul 4 – Građani, budući prozumeri i proizvođači

21. mart 2022, 18.00 - 20.30 Zoom, online

Mogu li udruženi građani da usmere energetska tranziciju? - *Ana Džokić*

Izazovi koje energetska tranzicija sa sobom nosi i gde smo tu mi? - *Davor Končalović*

Šta očekivati, čega se plašiti, zbog čega ući u poduhvat gradnje solarne elektrane? Iz prve ruke - *Ana Džokić (prozumer) i Đorđe Samardžija (proizvođač)*

24. mart 2022, 18.00 - 20.30 Zoom, online

Zakonski okvir i pozicija prozumerera (u praksi) - *Varvara Aleksić*

Upoznavanje sa besplatnim alatima za procenu očekivanog prinosa el. energije - *Marc Neelen (inženjer, Elektropionir)*

Zadruga i građani - mogućnosti za dalju saradnju - *Miloš Došen (Došen knjigovodstvo, Climate Innovation Hub, Elektropionir) i Đorđe Samardžija*