



# Novi koncept u poboljšanju geotehničkih karakteristika tla – hemijsko elektrokinetičko tretiranje tla

## ZAVRŠNI SKUP PROJEKTA

Sreda, 29.01.2025.

Građevinsko – arhitektonski fakultet Niš (Svečana sala)

11:00 – 11:05

Pozdravna reč Dekana

dr Slaviša Trajković, red. prof.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

11:05 – 11:25

Projekat “ElectroSoil”  
- od ideje do realizacije

dr Elefterija Zlatanović, vanr. prof.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

11:25 – 11:45

Teorijske osnove stabilizacije  
glinovitog tla aditivima

dr Dragan M. Đorđević, red. prof.  
Prirodno-matematički fakultet Niš

11:45 – 12:05

Hemijski tretman glinovitog tla u  
laboratorijskim uslovima

asistent Nikola Romić, mast.inž.građ.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

12:05 – 12:20

Diskusija

12:20 – 12:40

Kafe pauza

12:40 – 13:00

Teorijske osnove kombinovanog hemijsko-  
elektrokinetičkog tretmana glinovitog tla

dr Snežana Đorić-Veljković, red. prof.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

13:00 – 13:20

Kombinovani hemijsko-elektrokinetički  
tretman glinovitog tla u laboratorijskim  
uslovima

asistent Nemanja Marinković, mast.inž.građ.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

13:20 – 13:40

Kombinovani hemijsko-elektrokinetički  
tretman glinovitog tla na pilot-postrojenjima

dr Zoran Bonić, red. prof.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

13:40 – 13:45

Završna reč – perspektive budućih istraživanja

dr Elefterija Zlatanović, vanr. prof.  
Građevinsko-arhitektonski fakultet Niš

13:45 – 14:00

Diskusija

14:00 – 15:00

Koktel



### FINANSIRANJE PROJEKTA



Grant No. 7742530  
Januar 2022 – Januar 2025

### UČESNICI NA PROJEKTU



### PARTNER PROJEKTA

PUT INŽENJERING

### RUKOVODILAC PROJEKTA

Vanr. prof. dr Elefterija Zlatanović

### PRATITE NAS

www.electrosoil.rs