

# Marko Copić dipl.ing.geol.



## **Inženjergeolog**

## **Stručni savjetnik u sustavu znanosti i visokom obrazovanju**

Zavod za hidrogeologiju i inženjersku geologiju

E-mail: [mcopic@hgi-cgs.hr](mailto:mcopic@hgi-cgs.hr)

## Znanstveni interesi

- Hidrogeologija
- Zaštita podzemnih voda
- Inženjerska geologija
- Geotehnika
- Daljinska istraživanja

## Biografija

- 2023 – danas: Stručni savjetnik, Zavod za hidrogeologiju i inženjersku geologiju, Hrvatski geološki institut
- 2021 -2023: Stručni savjetnik, Zavod za mineralne sirovine, Hrvatski geološki institut
- 05/2020 – 08/2020: Voditelj Odjela za geotehnička istraživanja, Institut IGH d.d.
- 2018 –2020 : Voditelj gradilišta, Powerline NO d.o.o, Norveška
- 2016 –2018 : Geolog, poslovođa, Voditelj gradilišta, Dalekovod d.d.
- 2008 – 2016 : Projektant inženjerskogeoloških ispitivanja, Dalekovod-projekt d.o.o
- 1999 –2008 : Diplomski studij geologije, Smjer: Hidrogeologija i inženjerska geologija, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu

## Vještine

- Geološko kartiranje
- Terenski poslovi
- Projektiranje geotehničkih istraživanja
- Planiranje, organizacija i koordinacija gradilišta, terenskih radova itd
- Informatička obrada podataka
- Aktivno korištenje engleskog jezika

## Projekti i suradnje

- Osnovna Hidrogeološka karta Baranje (BAKA), Nacionalni plan oporavka i otpornosti 2021.-2026. – NextGenerationEU
- Sistematizacija postojećih podataka, finalizacija istraživanja i izrada Osnovne hidrogeološke karte otoka Visa (SIS-VIS), Nacionalni plan oporavka i otpornosti 2021.-2026. – NextGenerationEU
- Vodoistražni radovi na aktivnim kaptazama, investitor Grad Zagreb
- RETFOR – hidrogeološka istraživanja, investitor Hrvatske vode, 2025.-2027.
- RETFOR – projektiranje i nadzor, investitor Hrvatske vode, 2025.-2027.

## Nagrade

- 
- 

## Odbori i komisije

## Članstva

- Hrvatsko geološko društvo
- Hrvatskog geotehničko društvo
- International Association for Engineering Geology

## Bibliografija

## Najznačajniji radovi (5-10 radova)

