

**HRVATSKI GEOLOŠKI INSTITUT**  
**ZAGREB, Sachsova 2**

2626  
Urbroj: \_\_\_/23.

Zagreb, 04. rujna 2023. god.

**O B A V I J E S T**

**kandidatima prijavljenim na natječaj o rezultatu izbora na radno mjesto:  
znanstveni suradnik/-ca – 1 izvršitelj**

Poštovani/-e,

Zahvaljujemo na odazivu na navedeni natječaj te Vas u skladu sa člankom 24. Temelnog kolektivnog ugovora za službenike i namještenike u javnim službama obavještavamo da je u provedenom natječaju izabran:

dr. sc. Marko Špelić

HRVATSKI GEOLOŠKI INSTITUT  
1 ZAGREB - Sachsova 2

**Predsjednica Znanstvenog vijeća**

*Borović*  
**dr. sc. Staša Borović**

## ŽIVOTOPIS:

Marko Špelić pohađao je u osnovnu školu Josipa Badalića u Graberju Ivaničkom, a 2009. godine maturirao je smjer Tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom u Srednjoj školi 'Ivan Švear' u Ivanić-Gradu. Iste godine upisao je studij Geologije na Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu.

Preddiplomski studij Geologije završava 2012. godine. pod mentorstvom prof. dr. sc. Sibile Borojević Šoštarić. Diplomski studij smjer Geologija mineralnih sirovina i geofizička istraživanja završava s temom Petrografske značajke slabo vezanih sedimenata neogenske starosti područja zapadnih i jugozapadnih obronaka Moslavačke gore, pod mentorstvom prof. dr. sc. Josipe Velić prof. emerita te neposrednim vodstvom izv. prof. dr. sc. Marka Cvetkovića. Poslijediplomski studij Geologije upisao je 2016. godine na Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom 2019. godine dva mjeseca provodi na stipendijskom boravku pri Eötvös Loránd University u Mađarskoj, pod mentorstvom izv. prof. dr. Orsolye Sztanó. U lipnju 2023. godine obranio je doktorsku disertaciju naziva "Dinamika taloženja gornjomiocenskih i pliocenskih naslaga u istočnom dijelu Dravske depresije" s ocjenom *summa cum laude*.

Od 2015. do 2016. godine volontira i radi na geološko-paleontološkom odjelu Hrvatskog Prirodoslovnog muzeja. Na Zavodu za geologiju pri Hrvatskom geološkom institutu zaposlen je od 2016. godine, a od prosinca 2020. godine prelazi na radno mjesto višeg stručnog suradnika. Bavi se istraživanjima sedimentnih bazena na temelju bušotinske i seizmičke interpretacije i geološkim kartiranjem. Na zavodu je sudjelovao i koordinirao grupe istraživača na nizu stručnih i znanstvenih projekata, tipa HRZZ i Horizon2020.

Sudjelovao je na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja geologije. Član je Hrvatskog geološkog društva (HGD) i Međunarodne udruge sedimentologa (IAS).