

Oglas za posao na puno radno vrijeme, na neodređeno vrijeme , uz probni rad od 6 mjeseci, na radno mjesto

**Istraživač/Stariji istraživač**

**u ENERGETSKOM INSTITUTU HRVOJE POŽAR,**

**u Odjelu za obnovljive izvore, klimu i zaštitu okoliša**

**ROK ZA ZAPRIMANJE PRIJAVA JE DO 30.04.2022.**

**I. Opis poslova radnog mjesta:**

- Rad na području obnovljivih izvora energije (naglasak, ali ne ograničeno na geotermalnu energiju i obnovljive izvore u grijanju i hlađenju)
- Podrška razvoju projekata obnovljivih izvora energije u stručnom i tehničkom smislu
- Stručni, istraživački i razvojni poslovi vezani za obnovljive izvore - izrada studija, analiza i ekspertiza iz područja obnovljivih izvora energije
- Suradnja na domaćim i stranim poslovima
- Studije potencijala geotermalne energije
- Studije korištenja OIE u grijanju i hlađenju
- Mogućnost suradnje na stručnim poslovima zaštite okoliša (ovisno o profilu: geologija, hidrogeologija, hidrologija, vodna tijela, seizmika)
- Suradnja s nositeljima projekata tijekom razvoja, gradnje i pogona elektrana
- Analize tržišta obnovljivih izvora energije
- Suradnja na izradi zakonskog okvira i usklađivanja s direktivama EU
- Suradnja na drugim projektima iz područja obnovljivih izvora po potrebi
- Suradnja na drugim poslovima vezanim uz projekte Instituta
- Drugi vezani poslovi po potrebi (priprema natječajnih dokumentacija, statističke obrade podataka)

**II. Uvjeti:**

- Mag.ing./dipl.ing. geologija, naftno rudarstvo ili strojarstvo
- Poznavanje područja rada (geotermalna energija, grijanje i hlađenje)
- Spremnost na domaća i međunarodna putovanja i rad na terenu
- Spremnost na učenje i usvajanje novih znanja i vještina
- Aktivno korištenje engleskog jezika
- Prezentacijske vještine

- Vozačka B kategorije
- Poznavanje MS Office alata
- Radno iskustvo 4 godine

### III. Prednosti:

- Samostalnost i odgovornost u radu
- Iskustvo u radu u energetske sektoru
- Poznavanje GIS alata i analiza
- Iskustvo u radu u specijaliziranim programskim alatima za geologiju i geotermalnu energiju
- Iskustvo u stručnim poslovima zaštite okoliša
- Iskustvo rada na međunarodnim projektima
- Poznavanje zakonodavnog okvira iz područja geotermalne energije, energetike i zaštite okoliša

### IV. Kako bi Vaša prijava bila valjana u istoj je potrebno priložiti dokaze o ispunjavanju uvjeta natječaja:

- životopis s kontakt podacima (adresa, telefon, e-mail),
- dokaz o najviše stečenoj stručnoj spremi (original ili ovjerena preslika),
- presliku osobne iskaznice,
- dokaz o posjedovanju vozačke dozvole (preslika),

### V. Prijavu, s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja, potrebno je dostaviti putem

**elektroničke pošte na e-mail: [jbonic@eihp.hr](mailto:jbonic@eihp.hr), uz naznaku: „Oglas za posao – GEOTERMALNA.“**

VI. Urednom prijavom smatrat će se samo ona prijava koja sadrži sve podatke i potrebne dokaze navedene u ovom oglasu. Nepotpune i nepravovremene prijave na oglas neće se razmatrati.

VII. EIHP će, nakon evaluacije pristiglih prijava, organizirati intervju, s kandidatima

po svojoj slobodnoj ocijeni. Samo kandidati odabrani za prethodno navedeno bit će

obaviješteni da se istome odazovu. Ukoliko se kandidat ne odazove intervjuu, smatrat će se da je povukao prijavu.

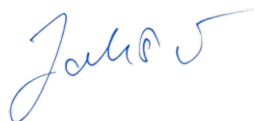
VIII. Sve informacije vezane uz natječaj, kao i Odluka o konačnom odabiru kandidata, bit će pravovremeno objavljene na web stranici EIHP-a:

<http://www.eihp.hr/zaposljavanje/>.

IX. Ovaj oglas je objavljen na Internet stranici Hrvatskog zavoda za zapošljavanje,

Internet stranici Energetskog instituta Hrvoje Požar i portalu LinkedIn EIHP, dana 12.4.2022. god.

Ravnatelj: Dražen Jakšić

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jakšić'.

ENERGETSKI INSTITUT  
HRVOJE POŽAR  
ZAGREB, SAVSKA CESTA 163