

SLOBODAN RADUSINOVIĆ, naučni saradnik Univerziteta Crne Gore, vanredni član Akademije inženjerskih nauka Crne Gore (AINCG).

Mjesto i datum rođenja: Nikšić, 05. jul 1971. godine, od oca Stanka i majke Marije rođene Radulović.

Osnovno obrazovanje: OŠ Ratko Žarić, Nikšić, 1985.

Srednje obrazovanje: Centar srednjeg usmjerenog vaspitanja i obrazovanja, Prirodno-matematička gimnazija, Smjer matematika, Nikšić, 1989.

Fakultet: Rudarsko-geološki fakultet Univerziteta u Beogradu, Odsjek geološki, Smjer za istraživanje ležišta mineralnih sirovina, rudničku i ekonomsku geologiju, 1996.

Doktorska disertacija: Rudarsko – geološki fakultet Univerziteta u Beogradu, 2017.

Zaposlenje: JU Zavod za geološka istraživanja u Podgorici, od 1997. godine do danas.

Naučna zvanja: naučni saradnik Univerziteta Crne Gore za oblast Geologija, 2019.

Oženjen, supruga Aleksandra, kćerke Anja i Jana.

Pedagoška aktivnost

Na Univerzitetu Crne Gore, Filozofski fakultet u Nikšiću - Studijski program za geografiju, angažovan je za izvođenje nastave iz geološke grupe predmeta: Mineralogija i petrografija (2019-2021) i Geologija - tektonika i istorijska geologija (2019-2022).

Naučno-istraživački i stručni rad

U dosadašnjem radu, kao rukovodilac istraživanja ili istraživač, angažovan je na realizaciji projekata iz oblasti osnovnih, tematskih i detaljnih geoloških istraživanja u Crnoj Gori. Uža oblast interesovanja su geološko-ekonomska, mineraloška i geohemijska istraživanja ležišta boksita i asocijacije elemenata rijetkih zemalja koji su za njih prostorno i genetski vezani, sa metalogenetskog i ekonomskog stanovišta.

Kao rukovodilac istraživanja ili istraživač učestvovao je u jedanaest nacionalnih naučno-istraživačkih projekata koji se odnose na kompleksna geološka istraživanja mineralnih sirovina, izradu geoloških, metalogenetskih i geohemijskih karata, a realizuju se kroz Program geoloških istraživanja u Crnoj Gori.

Rukovodilac je i učesnik trinaest međunarodnih naučnih i naučno-istraživačkih projekata u Crnoj Gori koje je Zavod za geološka istraživanja realizovao i realizuje kroz različite programe i u okviru različitih oblika saradnje na regionalnom i evropskom nivou, kao i dva bilateralna naučna projekta pod pokroviteljstvom Ministarstva nauke Crne Gore, iz različitih oblasti: ekonomska geologija, posebno istraživanje elemenata rijetkih zemalja i drugih kritičnih metala u primarnim i sekundarnim ležištima mineralnih sirovina; mineralna politika; geohemija; marinska geologija; geoinformatika; geoekologija.

Autor je ili koautor 56 naučnih i naučno-stručnih radova u međunarodnim i nacionalnim naučnim i stručnim časopisima, kao i zbornicima radova sa domaćih i međunarodnih kongresa, konferencija i simpozijuma, od kojih je 15 u vodećim međunarodnim časopisima (Elsevier, MDPI, Springer). Koautor je jedne nacionalne stručne monografije, autor ili koautor tri poglavlja u monografijama od međunarodnog i dva poglavlja u monografijama od nacionalnog značaja i recenzent u šest međunarodnih časopisa. Dugogodišnji je član Uređivačkog odbora i glavni urednik Geološkog glasnika, nacionalnog časopisa iz oblasti geologije, koji izdaje Zavod za geološka istraživanja.

U svom radu uspješno se bavio se detaljnim istraživanjem ležišta mineralnih sirovina u Crnoj Gori i autor je ili koautor više od 90 projekata istraživanja i elaborata o rezervama različitih vrsta metaličnih, nemetalnih i energetskih mineralnih sirovina. U svojstvu predsjednika ili

člana Stučnih državnih komisija za ovjeru rezervi revident je značajnog broja projekata detaljnih geoloških istraživanja i elaborata o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi u ležištima različitih vrsta mineralnih sirovina u Crnoj Gori, i povremeno član revidentskih komisija rudarskih projekata i druge vrste tehničke dokumentacije u oblastima geologije, rudarstva i zaštite životne sredine.

Član je stručnih timova za izradu: Državnog plana eksploatacije mineralnih sirovina u Crnoj Gori (2019), Nacionalne strategije za vanredne situacije u Crnoj Gori (2006), Strategije za smanjenje rizika od katastrofa (2017), Nacionalne procjene rizika od katastrofa u Crnoj Gori (2021), prostornih planova opština i Prostornog plana Crne Gore do 2040. godine.

U cilju naučno-stručnog usavršavanja u užim oblastima: geochemija, geo-informacije, istraživanje i eksploatacija nafte i gasa, metode istraživanja čvrstih mineralnih sirovina, zaštita životne sredine, geonasleđe i dr., bio je učesnik osam programa u okviru međunarodne saradnje.

Profesionalne aktivnosti

Zaposlen je u JU Zavod za geološka istraživanja u Podgorici, od 1997. godine, gdje obavlja poslove Samostalnog geologa – projektanta u oblastima: kompleksna geološka istraživanja mineralnih sirovina, metalogenetska istraživanja, ekonomska ocjena mineralnih resursa, geochemijskih istraživanja, marinska geologija i regionalna geologija.

Rukovodilac Sektora za regionalnu geologiju, mineralne sirovine i koncesije za mineralne sirovine u Zavodu za geološka istraživanja (2003-2009).

Vršilac dužnosti direktora Zavod za geološka istraživanja (2009-2010).

Zamjenik direktora Zavoda za geološka istraživanja (2010-2021).

Član Crnogorskog geološkog društva.

Član Odbora za geologiju i geografiju Crnogorske akademije nauka i umjetnosti (2014-).

Član Stučnih državnih komisija za ovjeru rezervi mineralnih sirovina (2005-).

Član Radne grupe za pripremu pregovora o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji za pregovaračko poglavlje 27 – Životna sredina (2013-2021).

Član Komisije za polaganje stručnih ispita iz oblasti geologije (2018-).

Član Jedinice za procjenu projekata Ministarstva ekonomije u Vladi Crne Gore (2008-2010).

Član organizacionih i naučnih odbora više nacionalnih i međunarodnih naučnih i stručnih skupova.

Za vanrednog člana Akademije inženjerskih nauka Crne Gore, na predlog Odjeljenja rudarsko-geoloških i tehnološko-metalurških nauka, izabran je 2021. godine.