



Mesto doktorske študentke ali študenta na Odseku za anorgansko kemijo in tehnologijo

Na [Odseku za anorgansko kemijo in tehnologijo Kemijskega inštituta v Ljubljani](#) bomo jeseni 2020 zaposlili doktorskega študenta (m/ž), magistra fizike ali kemije, ki bo izpolnjeval pogoje za vpis na doktorski študij na Univerzi v Ljubljani ali Univerzi v Novi Gorici. Doktorski študent oz. doktorska študentka bo zaposlen/a vsaj za dobo štirih let. V okviru svojega raziskovalnega dela bo preučeval/a degradacijo baterij s pomočjo jedrske magnetne resonance (NMR) in rentgenske absorpcijske spektroskopije (XAS). Delo bo potekalo v sodelovanju s skupino za sodobne baterijske sisteme, ki jo vodi dr. Robert Dominko. Mesto doktorskega študenta bo financirala srednjeevropska mreža vrhunskih raziskovalnih centrov CERIC (<https://www.ceric-eric.eu/>), v katero je vključen tudi NMR center Kemijskega inštituta.

Motivirane, vedoželjne kandidatke in kandidate, ki se jim zdi tematika zanimiva, vabimo, da se za več informacij obrnejo na dr. Gregorja Malija (gregor.mali@ki.si).