

ŽIVOTOPIS

ANTE PRKIĆ



Izv. prof. dr. sc. Ante Prkić rođen je 22. studenog 1981. u Splitu gdje je završio osnovnu i srednju školu. 2000. godine upisao je sveučilišni dodiplomski studij kemijske tehnologije na Kemijsko-tehnološkom fakultetu koji je završio 2005. Od 2006. zaposlen je na Kemijsko-tehnološkom fakultetu Sveučilišta u Splitu, prvo kao stručni suradnik, a potom od 2009. kao asistent. Doktorski studij Inženjerska kemija upisao je 2008. na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Doktorski rad Razvoj spektrofotometrijskih i potenciometrijskih metoda za određivanje tiola obranio je 2013. godine. 2014. godine izabran je u docenta, a 2019. u izvanrednog profesora. Od 1. listopada 2020. obnaša funkciju prodekana za poslove iz područja nastavne problematike. Bio je voditelj uspostavnog istraživačkog projekta financiranog od strane HRZZ Razvoj novih membrana za ionsko-selektivne elektrode s dodatkom nanočestica metala i metalnih oksida u razdoblju 2018.-2023., odnosno voditelj radnog paketa Horizonovog 2020 projekta Next generation test bed for upscaling of microfluidic devices based on nano-enabled surfaces and membranes u razdoblju 2020.-2025. Pod njegovim mentorstvom je izrađeno oko 50 završnih i diplomskih radova te dvije doktorske disertacije. Trenutno je mentor višem asistentu koji se financira iz sredstava HRZZ-a u sklopu realizacije Programa mobilnosti – dolazna mobilnost viših asistenata MOBDOL-2023-08. Do sada je objavio 40 znanstvenih radova. Dobitnik je Nagrade za znanost Sveučilišta u Splitu u 2023. godini te Nagrade za uspješnog mladog znanstvenika Kemijsko-tehnološkog fakulteta 2013., odnosno Nagrade za posebna postignuća u znanstvenom radu Kemijsko-tehnološkog fakulteta 2020.