

БИОГРАФИЈА

Марко В. Бошковић је рођен 22.03.1994. године у Краљеву. Основне студије на Факултету за физичку хемију Универзитета у Београду завршио је 2017. године одбранивши дипломски рад под називом „Теоријска анализа водоничних веза у олигомерима цијановодоника“. Исте године уписао је мастер академске студије на Факултету за физичку хемију. Мастер студије је завршио 2018. године одбраном рада под називом: „Теоријска анализа интеракције метокси радикала са хидрохиноном и са семихиноном“. Докторске студије на Факултету за физичку хемију Универзитета у Београду је уписао 2018. године и 2020. године положио све испите предвиђене наставним планом докторских студија на Факултету.

Од 01.11.2018. је запослен у Центру за микроелектронске технологије, Института за хемију, технологију и металургију Универзитета у Београду. Ангажован је у оквиру истраживања која се реализују по уговору о институционалном финансирању бр. 451-03-68/2020-14/200026 са Министарством просвете, науке и техношког развоја Републике Србије.

На Већу научних области природних наука, Универзитета у Београду прихваћена је тема докторске дисертације под називом „Развој, физичкохемијска карактеризација и оптимизација самонапајајућег електрохемијског сензора влажности ваздуха на бази танкослојног алуминијума”, дана 24. јуна 2021.

Коаутор је једног рада у међународном часопису изузетних вредности (M21a), два рада у врхунским међународним часописима (M21), као и једног саопштења на скупу међународног значаја (M33).