

БИОГРАФИЈА

Марко Стојичков рођен је 1994. године у Босилеграду. Основну школу „Георги Димитров“ завршио је 2008. у Босилеграду као носилац Вукове диплома. Гимназију је завршио 2012. године у Босилеграду. Универзитет у Београду–Хемијски факултет уписао је 2012. смер Професор хемије, који је завршио 2016. са просечном оценом 8,85. Завршни рад под називом „Синтеза и кристална структура комплекса никла(II) са 2-(2-(пиридин-2-илметил)хидразинил)-4-(4-метоксифенил)-1,3-тиазолом“ одбранио је на Катедри за општу и неорганску хемију са оценом 10,00. Исте године уписао је мастер академске студије на Универзитету у Београду–Хемијском факултету, које је завршио 2017. са просечном оценом 10,00. Мастер рад под називом „Синтеза и карактеризација комплекса Pt(II) са (2-(4,5-дихидрооксазол-2-ил)-1H-индол-3-ил)(3,4,5-триметокси фенил)метаноном“ одбранио је на истој катедри са оценом 10,00. Током студија почео је да се бави волонтерским радом.

Поред тога, учествовао је на многим манифестацијама које за циљ имају промоцију и популаризацију науке. Неке од њих су: Фестивал науке, Ноћ музеја, Лабораторија великана – наслеђе српске хемије, Тамо где наука почиње 1 и 2. Такође, члан је Клуба младих хемичара.

Докторске академске студије уписао је 2017. на Катедри за општу и неорганску хемију Универзитета у Београду–Хемијском факултету. Учествовао је у Ерасмус програму, на петомесечној пракси, у Ерлангену (Friedrich–Alexander–Universität, Немачка) са циљем усавршавања својих теоријских знања, као и стицање практичних вештина кроз рад на различитим инструментима (Циклична волтаметрија, масена спектрометрија, ИЦ и НМР спектроскопија) са доприносом на своју докторску тезу.