

## Биографија

Михајло Ј. Крунић рођен је 26. јула 1993. године у Београду где је завршио основну и средњу школу. Основне академске студије на Хемијском факултету Универзитета у Београду завршио је 2016. године са просечном оценом 8,32. Мастер академске студије, на истом факултету, завршио је 2018. године са просечном оценом 9,25. Школске 2018/19. године уписао је докторске студије на Хемијском факултету Универзитета у Београду. Одлуком Већа научних области природних наука Универзитета у Београду прихваћена је тема докторске дисертације под називом „Синтеза, *in vitro* и *in silico* испитивање нових хетероцикличних система као потенцијалних терапеутских инхибитора холинестераза“, дана 24.06.2021. године.

Од 2016. до 2018. године радио је као технички сарадник на Хемијском факултету Универзитета у Београду, на Катедри за органску хемију.

Од новембра 2018. године до данас запослен је као истраживач приправник у Центру за хемију - Института за хемију, технологију и металургију, Универзитета у Београду где је био ангажован на пројекту „Проучавање односа структуре и активности новосинтетисаних биолошки активних супстанци“ финансираног од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (пројекат број 172032) а тренутно је учесник на пројекту број 451-03-9/2021-14/200026 на основу уговора о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2021. години.

Летњу школу на Радбоуд Универзитету, Нијмеген, Холандија, програм: Усавршавање вештина академског писања, похађао је 2019. године.

Кандидату је одобрено учешће у летњој школи “EUROPIN Summer School on Drug Design – Vienna” организовано од стране Катедре за фармацеутску хемију, Универзитета у Бечу, Аустрија од 13-17. септембра 2021. године (<https://pharminfo.univie.ac.at/summerschool/2021/>), током које је ће презентовати постерско саопштење под називом “Preliminary Docking Evaluation of Novel 1-Benzyl-N-(4-(4-aryl)piperazin-1-yl)phenyl)piperidin-4-carboxamides, as Potential Acetylcholinesterase Inhibitors”.

Паралелно са научно-истраживачким радом, кандидат је ангажован и у настави. Михајло Крунић је учествовао у извођењу лабораторијских вежби на Хемијског факултета Универзитета у Београду из предмета: Органска хемија за студенте Факултета за физичку хемију, школске 2019/2020, 2020/2021 и Органска хемија за студенте Биолошког факултета, школске 2020/2021, при Катедри за органску хемију.

Члан је Српског хемијског друштва.