

Биографија

Јелена Остојић је рођена 22.01.1997. у Суботици.

Основну школу „Јован Јовановић Змај” и Нижу музичку школу у Суботици на гудачком одсеку, завршила је са одличним успехом 2012. Године. Гимназију „Светозар Марковић”, природно-математички смер, завршила је са одличним успехом 2016. године.

Студије хемије на Хемијском факултету Универзитета у Београду уписала је 2016. године. Дипломирала је на Катедри за аналитичку хемију Хемијског факултета Универзитета у Београду 30. Септембра 2021. године под менторством др Далибора Станковића са темом „Волтаметријско одређивање иргасана штампаним електродама модификованим лантан гвожђе оксидом и карбон нитридом”. Завршни рад је оцењен највишом оценом (10), а студије је завршила са просечном оценом 7,43.

Мастер академске студије уписала је 2021. године на Катедри за аналитичку хемију Хемијског факултета Универзитета у Београду под менторством др Далибора Станковића, а завршила их 30. Септембра 2022. године. Њен мастер рад, под називом „Развој електроаналитичких метода за квантитативно одређивање кофеина и никотина бором допованим дијамантским електродама и штампаним електродама модификованим угљеничним наноцевима“, оцењен је највишом оценом (10), а студије је завршила са просечном оценом 10,00.

Докторске академске студије уписала је 2022. године на Катедри за аналитичку хемију Хемијског факултета Универзитета у Београду.

Током мастер и докторских студија, у оквиру *CEEPUS (Central European Exchange Programme for University Studies)* програма, остварила је сарадњу са више европских универзитета и истраживачких института. Боравила је на Хемијском институту (Катедра за аналитичку хемију) Универзитета у Грацу (Аустрија), Хемијско-технолошком факултету (Катедра за аналитичку хемију) Универзитета у Пардубицама (Чешка) и Институту за електронику и фотонику Факултета електротехнике и информационих технологија на словачком технолошком Универзитету у Братислави (Словачка).

Чланица је Српског хемијског друштва од 2021. године и Клуба младих хемичара Србије од 2022. године. Током студија учествовала је на Конференцији младих хемичара Србије и на „YISAC” (*The 30th Young Investigators’ Seminar on Analytical Chemistry*) конференцији.

2022. године основала је своју фирму и од тада послује као самостална предузетница у области развоја брендова, са фокусом на сарадњи са компанијама из струке, комерцијалним лабораторијама и сродним секторима, промовишући кроз своје пословање науку и иновације.

У слободно време бави се стрељаштвом и свирањем виолине. Течно говори енглески језик и поседује основно знање италијанског језика.