

С 2013-2017 гг. проходила обучение в институте химической переработки биомассы дерева и техносферной безопасности СПбГЛТУ. В 2017 г. успешно защитила бакалаврскую квалификационную работу на тему «Синтез 5-арилэтенил-1,2,4-оксадиазолов из коричных кислот и их реакции с аренами в суперкислотах» на кафедре технологии лесохимических продуктов, химии древесины и физической химии. С 2014 г. работала в студенческом научном обществе на кафедре химии СПбГЛТУ, научным руководителем являлся Васильев Александр Викторович. Моя бакалаврская квалификационная работа была посвящена синтезу 5-арилэтенил-3-арил-1,2,4 оксадиазолов путем взаимодействия хлорангидридов замещенных коричных кислот с замещенными бензамидоксимами. И исследованию реакций полученных оксадиазолов с аренами под действием сильных кислот. По результатам научной работы опубликована статья в журнале *Beilstein Journal of Organic Chemistry*.