

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя ученой степени кандидата
химических наук по специальностям 02.00.03 – органическая химия и
02.00.04 – физическая химия


Захарко Марину Александровну

Захарко Марина Александровна с 2013 года работает в Лаборатории фотоактивных супрамолекулярных систем ИНЭОС РАН им. А.Н. Несмеянова. В 2014 году она с красным дипломом окончила факультет нефтегазохимии и полимерных материалов Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева и поступила в аспирантуру ИНЭОС РАН.

Исследования Захарко М.А. связаны разработкой бифункциональных систем для флуоресцентной диагностики и фотодинамической терапии. По теме диссертационного исследования ею опубликованы 4 статьи в рейтинговых зарубежных журналах, работа многократно представлялась на международных конференциях. За время работы Марина Александровна приобрела большой синтетический опыт, а также освоила комплекс методов физико-химических исследований органических соединений. В ходе выполнения своей научно-исследовательской работы Захарко М.А. также руководила работой студентов бакалавриата и магистратуры РХТУ им. Д.И. Менделеева.

Захарко Марина Александровна зарекомендовала себя как инициативный и исполнительный сотрудник, способный к самостоятельной постановке и решению научных задач. Она является высококвалифицированным исследователем и заслуживает присуждения степени кандидата химических наук по двум специальностям.

Доктор химических наук,
зав. лаб. №107 (ФСМС) ИНЭОС РАН


Федорова О. А.

ПОДПИСЬ
УДОСТОВЕРЯЮ
ОТДЕЛ КАДРОВ ИНЭОС РАН



Специалист по кадрам


Скворцова В.М.

Дата 05.07.2019