

CURRICULUM VITAE

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Имя: Наумова Анастасия Сергеевна
Семейное положение: Замужем
Адрес: 115093 Россия, Москва, Стремянный переулок 35, 23
Телефон: +7-(917)-569-51-38
E-mail anastasia.naumova@skolkovotech.ru
Дата рождения: 23 июля 1994
Владение языками: Русский (родной), Английский (письменный и разговорный), Французский (A1), Китайский (A1)
Компьютерные навыки: ChemOffice, ChemWin, Gaussian, AIMAll, USPEX, VASP etc.

ОБРАЗОВАНИЕ

2000-2009 Москва, Школа №1245.
2009-2011 Москва, Лицей №1303, Московский Химический Лицей.
2011-2015 РХТУ им. Д.И. Менделеева, Высший Химический Колледж РАН.
2015-н.вр. МФТИ, Лаборатория Компьютерного Дизайна Материалов, аспирант.
2015-н.вр. Сколковский Институт Науки и Технологий, Лаборатория Компьютерного Дизайна Материалов, аспирант.

МЕСТА РАБОТЫ

2015-н.вр. Сколковский Институт Науки и Технологий, Лаборатория Компьютерного Дизайна Материалов, аспирант.
2014-н.вр. МФТИ, Лаборатория Компьютерного Дизайна Материалов, аспирант.
2010-2014 Институт Органической Химии им. Н.Д. Зелинского РАН, Москва, лаборатория №8 функциональных органических соединений, лаборант.
Лето 2013 *Стажировка* в Техасском Университете в Сан-Антонио, Сан-Антонио, США, научная группа Олега В. Ларионова, лаборант.
Май 2016 *Стажировка* в Швейцарской Высшей Технической Школе Цюриха, Лугано, Швейцария, научная группа М. Парринелло, лаборант.

УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ ПО ХИМИИ

2010 Московская Олимпиада Школьников по Химии, диплом 2^{ой} степени.
2011 Московская Олимпиада Школьников по Химии, диплом 2^{ой} степени.
2014 Всероссийская Студенческая Олимпиада по Органической Химии, Казань, диплом 1^{ой} степени.

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИЯХ

2010 XXIV Конференция Юных Химиков, Институт Органической Химии им. Н.Д. Зелинского РАН, Москва, диплом 2^{ой} степени.
2011 XX Всероссийская Научно-Практическая Конференция Одарённых Школьников “Интел-Династия-Авангард 2011”, Москва, диплом 1^{ой} степени.
2011 XXV Конференция Юных Химиков, Институт Органической Химии им. Н.Д. Зелинского РАН, Москва, диплом 1^{ой} степени..
2012 XXII Всероссийский Менделеевский Конкурс Студентов-Химиков, Санкт-Петербург, диплом 2^{ой} степени.
2014 III Всероссийская Конференция “Успехи Синтеза и Комплексообразования”, РУДН, Москва, участник.
2015 Международная Конференция по Компьютерному Дизайну материалов, Институт Исследования Металлов, Шеньян, Китай, участник.

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

1. A. S. Naumova, A. A. Mikhaylov, M. I. Struchkova, Yu. A. Khomutova, V. A. Tartakovsky, S. L. Ioffe, *Eur. J. Org. Chem.* **2012**, 2219–2224.
2. A. S. Naumova, A. A. Mikhaylov, Yu. A. Khomutova, R. A. Novikov, D. E. Arkhipov, A. A. Korlyukov, S. L. Ioffe, *RSC Adv.*, **2014**, 4, 12467–12475.
3. O. V. Larionov, D. Stephens, A. M. Mfuh, H. D. Arman, A. S. Naumova, G. Chavez, B. Skenderi, *Org. Biomol. Chem.*, **2014**, 12, 3026-3036.
4. A. A. Mikhaylov, P. A. Zhmurov, A. S. Naumova, Yu. A. Khoroshutina, A. Yu. Sukhorukov, S. L. Ioffe, *Mendeleev Communications*, **2015**, 25, 6, 449-451.
5. S. Lepeshkin, V. Baturin, E. Tikhonov, N. Matsko, Yu. Uspenskii, A. Naumova, O. Feya, M. A. Schoonene, A. R. Oganov, *Nanoscale. Chem.*, **2016**, DOI: 10.1039/C6NR07504E.