

Выпускники химического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова



Бабаев Дмитрий Рустамович

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы:

«Определение Se (IV) методом инверсионной вольтамперометрии»

Место прохождения производственной практики: МГП «Мосводоканал»

Специальность: химик-исследователь

Специализация: «Аналитическая химия»

Предполагаемое место работы: Москва

Контакты: 732-44-56, 8-916-831-70-14, ddmitryy@rambler.ru



Воронков Андрей Эдуардович

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Моделирование лекарственных препаратов трансмембранных рецептов»

Место прохождения производственной практики: «Московский НПЗ», «Экспериментальный завод инсулина» в Институте биоорганической химии, Московский комитет по науке и технологиям

Специальность: «Биохимия»

Специализация: «Дизайн лекарственных препаратов»

Предполагаемое место работы: любой регион

Сфера интересов: биотехнологии, фармацевтика

Контакты: 157-37-10, 8-926-237-89-39, info-msu@yandex.ru



Бреусова Мария Олеговна

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы:

«Синтез симметричнозамещенных фталоцианинов различного строения и исследование их свойств»

Место прохождения производственной практики: ИХФ РАН, ИФВ РАН, пос. Черноголовка

Специальность: «Органическая химия»

Специализация: «Органический синтез, медицинская химия»

Предполагаемое место работы: любой регион

Сфера интересов: медицинская химия, фармацевтика

Контакты: 8-926-571-83-73, 8-905-724-44-25



Говоров Виталий Александрович

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Поиск материала для малоизнашиваемого анода в алюминиевой промышленности»

Место прохождения производственной практики: ИФХЦ РАН, пос. Черноголовка

Специальность: химик-исследователь

Специализация: «Неорганическая химия, рентгенофазовый и структурный анализ»

Предполагаемое место работы: Москва

Сфера интересов: неорганическая химия

Контакты: 711-28-79, 915-42-47, govorov@icr.chem.msu.ru



Васильев Владимир Игоревич

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы:

«Изучение взаимодействия антиген-антитело. Разработка мультианализа на нонилфенолы»

Место прохождения производственной практики: страховая компания «Индустриальный риск» (ранее «Ирис-Лукойл»)

Специальность: химик-исследователь

Специализация: «Биохимия — биотехнология»

Предполагаемое место работы: Москва, Московская область

Сфера интересов: биохимия, нефтехимия

Контакты: 396-35-42, 8-926-271-62-16, constructor@mailgate.ru



Гра Дмитрий Вадимович

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Избирательное влияние органического растворителя на отдельные стадии гидролиза»

Место прохождения производственной практики: ЗАО ИММУНОТЕХ

Специальность: «Химия»

Специализация: «Химическая кинетика и катализ»

Предполагаемое место работы: Москва, Московская обл.

Сфера интересов: биохимия, иммунология, энзимология, молекулярная биология.

Контакты: 8-903-145-69-33, zorg001@aport.ru



Исаев Хикмет Закария оглы

1981 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Синтез диарилиодониевых солей»

Место прохождения производственной практики: НПО «Спектр ЛК»

Специальность: химик-исследователь

Специализация: «Медицинская химия и органический синтез»

Предполагаемое место работы: Москва, Московская обл.

Сфера интересов: органическая химия

Контакты: 264-90-82, 8-903-965-31-62, hikmet@zmail.ru



Погожев Дмитрий Владимирович

1981 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Синтез и свойства 2-галоген-N-фенаципазолиевых солей»

Место прохождения производственной практики: ИНХС РАН
Специальность: химик-исследователь

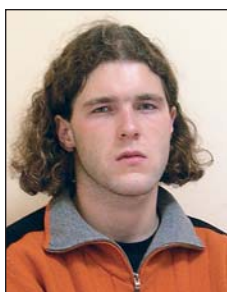
Специализация: «Медицинская

и органическая химия»

Предполагаемое место работы: Москва

Сфера интересов: органическая химия, комбинаторный синтез, медицинская химия.

Контакты: 8-903-181-06-34, dvpog@yandex.ru



Куценко Виталий Александрович

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Ионные проводники сложных оксидов»

Место прохождения производственной практики: ИПХФ РАН, пос. Черноголовка, лаборатория электрохимии

Специальность: химик-исследователь

Специализация: «Неорганическая химия»

Предполагаемое место работы: Москва, Московская обл.

Сфера интересов: материаловедение

Контакты: 8-916-158-67-63, kuzenko-v-a@yandex.ru



Панина Наталья Геннадьевна

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Исследование агрегации молекул в органических кристаллах лекарственных веществ»

Место прохождения производственной практики: НПО «Унихимтек», Москва

Специальность: «Химия»

Специализация: «Физическая химия (кристаллохимия)»

Предполагаемое место работы: Москва

Сфера интересов: фармацевтика, кристаллохимия

Контакты: 8-916-934-70-50, natalia.panina@mail.ru



Молчанова Анна Владимировна

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Создание тест-системы для определения концентрации с-реактивного белка в сыворотке крови человека методом ИФА»

Место прохождения производственной практики: Институт иммунологии РФ

Специальность: «Энзимология»

Специализация: «Иммунология»

Предполагаемое место работы: Москва, Московская обл.

Сфера интересов: иммунология, создание аналитических систем на базе ИФА

Контакты: 8-903-185-16-56, yo-ofec@yandex.ru



Сафиева Джамиля Олеговна

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Модификация зонда атомно-силового микроскопа различными ферментами с целью изучения изменения топографии клетки *V. segetis*, являющейся аналогом клетки сибирской язвы. Разработка методов борьбы с бактериологическим оружием с применением нанотехнологий»

Место прохождения производственной практики: ЗАО «Иммунотех» на базе кафедры энзимологии химического факультета МГУ, «Московский НПЗ»

Специальность: «Энзимология», химик-исследователь-энзимолог

Специализация: «Атомно-силовая микроскопия, микробиология»

Предполагаемое место работы: Москва

Сфера интересов: нанотехнологии

Контакты: 137-68-73, jazzyfunky@mail.ru



Мычка Екатерина Васильевна

1982 г. р.; 5 курс

Тема дипломной и научной работы: «Исследование проводимости купратов лантана, допированных стронцием»

Место прохождения производственной практики: «Институт проблем химической физики», пос. Черноголовка

Специальность: «Химия»

Специализация: «Неорганическая химия, диагностика неорганических материалов»

Предполагаемое место работы: Москва, ближнее Подмосковье

Сфера интересов: фармацевтика

Контакты: 8-903-672-62-53, emychka@mail.ru