

Программа Ежегодной студенческой научной конференции Института химии

Секционное заседание кафедры органической и биоорганической химии

30 апреля 2019 г., 14:00, I корпус, 21 аудитория

Устные доклады

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (курс, группа) докладчика	Название доклада	Научный(е) руководитель(и)
1	Васильченко Дмитрий Сергеевич, 3 курс, 312 группа	Синтез и строение (бензо)пирроло[2,1-]тиазолонов	Д.х.н., проф. Егорова Алевтина Юрьевна
2	Новикова Наталия Алексеевна, 3 курс, 312 группа	4-Карбоксибензидендигидро-нафтален-2-он в реакциях конденсации с метиленактивными соединениями	Д.х.н., проф. Федотова Ольга Васильевна, к.х.н., асс. Каневская Ирина Владимировна, асп. Иванова А.Л.
3	Тюлькина Ирина Романовна, 3 курс, 312 гр	Синтез и пути образования замещённых аминопиразолов	Д.х.н., проф. Сорокин Виталий Викторович, асп. Ивонин М.А.

Стендовые доклады

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (курс, группа) докладчика или докладчиков	Название доклада	Научный(е) руководитель(и)
1	Неверов Андрей Васильевич, 2 курс, 211 гр., Шокин Алексей Александрович 2 курс, 211 гр.	Синтез и пути образования замещённых бензимидазолпиримидинов	Д.х.н., проф. Сорокин Виталий Викторович, асп. Ивонин М.А.
2	Мещерякова Анна Аркадьевна, 4 курс, 412 гр., Завьялова Софья Олеговна 2 курс, 211 гр., Захарова Валерия Александровна 2 курс, 211 группа	Трёхкомпонентные реакции малонодинитрила, N,N-бинуклеофильных и монокарбонильных соединений	Д.х.н., проф. Сорокин Виталий Викторович, асп. Ивонин М.А.
3	Голикова Маргарита Алексеевна. 2 курс, 213 гр., Королев Константин Владимирович 2 курс, 211 гр., Хрусталева Александра Александровна, 2 курс, 213 гр. Калининченко Анна Юрьевна, 1 курс, 112 гр.	Реакция Кренке: история, синтетические вариации, значение в органическом синтезе	Д.х.н., проф. Пчелинцева Нина Васильевна, асп. Баталин С.Д.
4	Небалуева Анна Сергеевна, 3 курс, 312 гр.	2,4-Диарил-6-R-стирилпиридины: многокомпонентный синтез, строение, перспективы	Д.х.н., проф. Пчелинцева Нина Васильевна, асп. Баталин С.Д.
5	Попутникова Ирина Юрьевна, 3 курс, 312 гр.	Домино-реакции в синтезе этил(2-метил-4,6-диарилпиридин-3)-карбоксилатов	Д.х.н., проф. Пчелинцева Нина Васильевна, асп. Баталин С.Д.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (курс, группа) докладчика или докладчиков	Название доклада	Научный(е) руководитель(и)
6	Тикеева Евгения Ситкалиевна, 4 курс, 412 гр., Голикова Маргарита Алексеевна, 2 курс, 213 гр., Хрусталева Александра Александровна, 2 курс, 213 гр.	Многокомпонентный синтез аннелированных пиридинов по Кренке	Д.х.н., проф. Пчелинцева Нина Васильевна, асп. Баталин С.Д.
7	Лофиченко Наталия Дмитриевна, 4 курс, 412 гр., Королев Константин Владимирович 2 курс, 211 гр.	2-(2-Гидроксифенил)-4,6- диарилпиридины: синтез, таутомерные превращения, реакционная способность	Д.х.н., проф. Пчелинцева Нина Васильевна, асп. Баталин С.Д.
8	Устинова Елена Николаевна, магистр 1 года, 151 гр., Голованова Анастасия Валерьевна, 4 курс, 412 гр., Смирнов Антон Константинович, 3 курс, 312 гр.	Синтез полизамещенных пирролидинов на основе сопряженных карбонильных субстратов	Д.х.н., проф. Клочкова Ирина Николаевна, асп. Тумский Р.С.
9	Уразбаева Айгуль Жумагалеевна, 4 курс, 412 гр., Киселева Элла Игоревна, 3 курс, 312 гр.	Синтез замещенных спиропирролидинов на основе халконов с ацетилпирролом	Д.х.н., проф. Клочкова Ирина Николаевна, асп. Борисова С.В.
10	Волкова Анна Владиславовна, 4 курс, 412 гр.	Синтез бензоимидазолакрило- вой и тетрагидрохиноксалинук- сусной кислот на основе взаимодействия малеинового ангидрида с 1,2- фенилендиамином	Д.х.н., проф. Егорова Алевтина Юрьевна, асп. Линькова Е.И.
11	Барабанов Никита Александрович, 4 курс, 412 гр.	Введение (трифтор)ацильного фрагмента в структуру бензопирролоимидазолонов	К.х.н., доц., Гринев Вячеслав Сергеевич
12	Шепелева Анна Сергеевна, 3 курс, 312 гр.	Трехкомпонентная конденсация 1,3-тиазол-2-амина, ацетоуксусного эфира и замещенных бензальдегидов. Синтез тиазолопиримидинкарбоксилатов	Д.х.н., проф. Кривенько Адель Павловна
13	Рогов Данила Александрович, 2 курс, 211 гр., Васильева Екатерина Сергеевна, магистр 2 года, 251 гр.	1,3-Тиазол-2-амин в сонохимических реакциях с (гетеро)ароматическими альдегидами и ацетоуксусным эфиром	Д.х.н., проф. Кривенько Адель Павловна
14	Скляр Анна Евгеньевна, 3 курс, 312 гр., Демидова Дарья Михайловна, магистр 1 года, 151 гр.	Синтез и реакции арилзамещенных триазолохиназолинов	Д.х.н., проф. Кривенько Адель Павловна

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (курс, группа) докладчика или докладчиков	Название доклада	Научный(е) руководитель(и)
15	Никулин Александр Сергеевич, 4 курс, 412 гр.	Кросс-сопряженные циклогексадиеноны в направленном синтезе замещенных гидрохинолинов, гидрохроменов	Д.х.н., проф. Кривенько Адель Павловна
16	Бондарцова Александра Сергеевна, магистр 1 года, 151 группа	3-Формил-2Н(4Н)-хроменоны в реакциях с С-нуклеофилами	Д.х.н., проф. Федотова Ольга Васильевна, к.х.н., асс. Каневская Ирина Владимировна, асп. Иванова А.Л.
17	Бойченко Елена Андреевна, 4 курс, 412 гр.	Взаимодействие 3-ацетл-2н- хромен-2-онов с 1,3- биазануклеофилами	Д.х.н., проф. Федотова Ольга Васильевна, асп. Кострицкий А.Ю.
18	Удалова Анастасия Павловна, 3 курс, 312 гр.	Прилметиленбис-4-гидрокси-6- метил-2Н-пиран-2-оны в реакциях комплексообразования	Д.х.н., проф. Федотова Ольга Васильевна, асп. Арязмова Е.М.