

## Понедельник, 4 декабря

Сессия 1		Председатель – г.н.с., д.х.н. К. П. Волчо.
1	9.30-9.50	<b>Новикова Евгения Дмитриевна</b> лаборант лаборатории терпеновых соединений, студент 5 курса ФЕН НГУ <b>Изучение взаимодействия диацетиламинооксима пинена с ароматическими тозилимидами</b> Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. А.М. Агафонцев
2	9.50-10.10	<b>Деревяшкин Сергей Владимирович</b> инженер лаборатории органических светочувствительных материалов, аспирант 2 года ИЛФ СО РАН <b>Голографическая запись в микронных пленках на основе полифторхалконов</b> Научный руководитель – зав.лаб., д.х.н. В.В. Шелковников
3	10.10-10.30	<b>Рахметали Кымбат Берекекызы</b> лаборант лаборатории терпеновых соединений, магистрант 2 курса ФЕН НГУ <b>Исследование химического состава корней псоралеикостянкковой (Psoralea drupacea Vge)</b> Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. Н.А. Панкрушина
4	10.30-10.50	<b>Низомов Сирожиддин Ашуралиевич</b> м.н.с. лаборатории фармакологических исследований, аспирант 2-го года НИОХ СО РАН <b>Исследование простатотропной активности натриевой соли глицирризиновой кислоты и(3,5-диметил-4- гидрокси)бензилтиододекана на сульпиридной модели доброкачественной гиперплазии простаты крыс</b> Научный руководитель – в.н.с., д.б.н. И.В. Сорокина
	10.50-11.10	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

<b>Сессия 2</b>		Председатель – с.н.с., к.х.н. Д.А. Морозов
5	11.10-11.30	<p><b>Белобородова Алина Александровна</b>  м.н.с. группы рентгеноструктурного анализа,  аспирант 3 года ФЕН НГУ</p> <p><b>Методы управления кристаллической упаковкой производных фуран-фениленового со-олигомера 1,4-бис(5-фенилфуран-2-ил)бензола (BPFВ) – перспективных материалов для органической оптоэлектроники</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., д.х.н. И.Ю. Багрянская</p>
6	11.30-11.50	<p><b>Черемных Кирилл Павлович</b>  м.н.с. лаборатории медицинской химии,  аспирант 2 года НИОХ СО РАН</p> <p><b>«One-pot» синтез 5-пиримидинсодержащих производных анраниловой кислоты; кросс-сочетание 5-этинилантранилата с хлорангидридами коричных кислот</b></p> <p>Научный руководитель – зав. лаб., д.х.н., проф. Э.Э. Шульц</p>
7	11.50-12.10	<p><b>Баранов Андрей Юрьевич</b>  лаборант лаборатории терпеновых соединений,  магистрант 2 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез хиральных пиридинов на основе <math>\alpha</math>-аминооксимов терпенового ряда</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. А. М. Агафонцев</p>
8	12.10-12.30	<p><b>Овчеренко Сергей Сергеевич</b>  лаборант лаборатории магнитной радиоспектроскопии,  студент 4 курса ФФ НГУ</p> <p><b>Исследование релаксационных свойств эмульсии, содержащей нитроксильные радикалы, как контрастные агенты</b></p> <p>Научный руководитель – н.с., к.х.н. А.В. Шернюков</p>
9	12.30-12.50	<p><b>Чойдонов Сампил Жаргалович</b>  лаборант группы изучения механизмов органических реакций,</p>

		<p>студент 4 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез производных порфирина и BODIPY, содержащих 2,6-диметил-1-нитрофенильный фрагмент</b></p> <p>Научный руководитель – руководитель группы, к.х.н. А.Ю.Воробьев</p>
<b>Сессия 3</b>		Председатель – в.н.с., д.х.н. В. В. Бардин
10	15.00-15.20	<p><b>Ковалева Ксения Сергеевна</b></p> <p>м.н.с. лаборатории физиологически активных веществ, аспирант 2 года НГУ</p> <p><b>СИНТЕЗ НОВОГО КЛАССА ИНГИБИТОРОВ TDR1 НА ОСНОВЕ ДЕГИДРОАБИЕТИЛАМИНА</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. О.И. Яровая</p>
11	15.20-15.40	<p><b>Ходаков Антон Анатольевич</b></p> <p>м.н.с. лаборатории фармакологических исследований, аспирант 2-го года НИОХ СО РАН</p> <p><b>Исследование нейропротекторного действия амидабетулоновой кислоты (Бетамида) на модели экспериментального аутоиммунного энцефаломиелита</b></p> <p>Научный руководитель – в.н.с., д.б.н. И.В. Сорокина</p>
12	15.40-16.00	<p><b>Сиражетдинова Нафиса Сафуановна</b></p> <p>м.н.с. лаборатории медицинской химии, аспирант 1 года НИОХ СО РАН</p> <p><b>Фотохимические и термические превращения азидопроизводных 1-арилтиоантрахинона</b></p> <p>Научный руководитель – зав. лаб., д.х.н., проф. Э.Э. Шульц</p>
13	16.00-16.20	<p><b>Филимонов Александр Сергеевич</b></p> <p>лаборант лаборатории физиологически активных веществ, студент 4 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез тиазольных производных усниновой кислоты как новых ингибиторов Tdr1</b></p> <p>Научный руководитель – в.н.с., д.х.н. О.А. Лузина</p>
<b>ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ</b>		

<b>Сессия 4</b>		Председатель – с. н.с., к.х.н. О. И. Яровая
14	16.40-17.00	<p><b>Котова Анна Александровна</b> лаборант лаборатории медицинской химии, студент 5 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез производных пиразола, содержащих фрагмент антраниловой кислоты</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. В. А. Савельев</p>
15	17.00-17.20	<p><b>Пастухов Виталий Игоревич</b> лаборант лаборатории электрохимически активных соединений и материалов, студент 4 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Структурная нежесткость и кинетика восстановления бетта-фосфорилированных нитроксильных радикалов аскорбат-анионом</b></p> <p>Научный руководитель – зав.лаб., в.н.с., д.х.н. Л.А. Шундрин</p>
16	17.20-17.40	<p><b>Басистый Виталий Станиславович</b> лаборатории органических светочувствительных материалов, студент 4 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез мономеров с высоким показателем преломления на основе спироциклических тиоацеталей 4-пиперидона</b></p> <p>Научный руководитель – н.с., к.х.н. А.Д. Бухтоярова</p>
17	17.40-18.00	<p><b>Можайцев Евгений Сергеевич</b> м.н.с. лаборатории физиологически активных веществ, аспирант 1 года НГУ</p> <p><b>Синтез вторичных монотерпеновых аминов для дальнейшего изучения их Tdp1-ингибирующей активности</b></p> <p>Научный руководитель – зам.директора по науке, с.н.с., к.х.н. Е.В. Суслов</p>
<b>ОКОНЧАНИЕ ЗАСЕДАНИЯ</b>		

## Вторник, 5 декабря

Сессия 5		Председатель – зам.директора по науке, с.н.с., к.х.н. Е.В. Суслов.
18	9.30-9.50	<b>Ластовка Анастасия Валерьевна,</b> м.н.с. лаборатории микроанализа, аспирант 3 года ФЕН НГУ <b>Исследование чистоты фармацевтической субстанции 2R,4R,4aR,7R,8aR-4,7-Диметил-2-(тиофен-2-ил)октагидро- 2H-хромен-4-ола,обладающей анальгетической активностью</b> Научные руководители – г.н.с., д.х.н. В.П. Фадеева; зав. отд., д.х.н., проф., Н.Ф. Салахутдинов
19	9.50-10.10	<b>Тимофеев Иван Олегович</b> ведущий инженер лаборатории магнитной радиоспектроскопии, магистрант 1 курса ФФ НГУ <b>Изучение рибосомных комплексов методами ЭПР спектроскопии</b> Научный руководитель – ведущий инженер, к.ф.-м.н. О.А. Крумкачева
20	10.10-10.30	<b>Захаров Данила Олегович,</b> лаборант лаборатории медицинской химии, студент ФЕН НГУ, 5 курс <b>Синтез 6-амидокумаринов из пеурутеницина</b> Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. А.В. Липеева
21	10.30-10.50	<b>Петюк Максим Юрьевич</b> лаборант лаборатории изучения нуклеофильных и ион-радикальных реакций, студент 5 курса ФЕН НГУ <b>Изучение реакционной способности трифторированных орто-алкиниланилинов под действием различных каталитических систем</b> Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. Л.В. Политанская
10.50-11.10		ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ

<b>Сессия 6</b>		Председатель – зав. лаб., к.х.н. Д.Г. Мажукин
22	11.10-11.30	<p><b>Борисова Марина Сергеевна</b>  м.н.с. лаборатории фармакологических исследований,  аспирант 3 года НИОХ СО РАН</p> <p><b>Исследование влияния синтетических и модифицированных природных соединений на репаративную регенерацию тканей при атрофическом гастрите</b></p> <p>Научный руководитель – зав.лаб., д.б.н., проф. Т.Г. Толстикова</p>
23	11.30-11.50	<p><b>Финке Анастасия Олеговна</b>  лаборант лаборатории медицинской химии,  студент 5 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>СИНТЕЗ 6-(4-R-1,2,3-ТРИАЗОЛИЛ)-ЗАМЕЩЕННЫХ ПРОИЗВОДНЫХ СОЛАСОДИНА</b></p> <p>Научный руководитель – н.с., к.х.н. М.Е. Миронов</p>
24	11.50-12.10	<p><b>Роговой Максим Игоревич</b>  лаборант лаборатории азотистых соединений,  студент 5 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>СИНТЕЗ СТЕРИЧЕСКИ ЗАТРУДНЁННЫХ НИТРОКСИЛЬНЫХ РАДИКАЛОВ ПИПЕРИДИНОВОГО РЯДА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕАКЦИИ ЦИКЛИЗАЦИИ 2-(2-АМИНОЭТИЛ)-2-МЕТИЛДИОКСОЛАНА С ДИЭТИЛКЕТОНОМ</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. Д.А. Морозов</p>
25	12.10-12.30	<p><b>Ли-Жуланов Николай Сергеевич</b>  м.н.с. лаборатории физиологически активных веществ,  аспирант 2 года ФЕН НГУ</p> <p><b>СИНТЕЗ АЗОТСОДЕРЖАЩИХ ОКТАГИДРОХРОМЕНОВ – ПЕРСПЕКТИВНЫХ ИНГИБИТОРОВ ТИРОЗИЛ-ДНК ФОСФОДИЭСТЕРАЗЫ I</b></p> <p>Научный руководитель – д.х.н., г.н.с. К.П. Волчо</p>

26	12.30-12.50	<p><b>Коротких Михаил Олегович</b>  м.н.с. лаборатории терпеновых соединений,  аспирант 3-го года НИОХ СО РАН</p> <p><b>ХИМИЧЕСКОЕ ПРОФИЛИРОВАНИЕ PARAVER  KUVAJEVII: ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ  ТАКСИФИЛЛИНА – ОСНОВНОГО ЦИАНОГЕННОГО  ГЛИКОЗИДА</b></p> <p>Научный руководитель – зав. лаб., д.х.н., проф. А. В. Ткачев</p>
<b>Сессия 7</b>		Председатель – с.н.с., к.б.н. М.В. Хвостов
27	15.00-15.20	<p><b>Елшин Иван Александрович</b>  м.н.с. группы функциональных материалов,  аспирант 1 года НИОХ СО РАН</p> <p><b>Поиск доступных источников эуфановых соединений</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н., доцент Т.П. Кукина</p>
28	15.20-15.40	<p><b>Широкова Елизавета Дмитриевна</b>  лаборант лаборатории физиологически активных веществ,  магистрант 1 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез производных берберина, содержащих  сульфонатную группу в 9-О-положении</b></p> <p>Научный руководитель – в.н.с., д.х.н. О.А. Лузина</p>
29	15.40-16.00	<p><b>Сколяпова Александрина Дмитриевна</b>  м.н.с. лаборатории изучения нуклеофильных и ион-радикальных  реакций, аспирант 4 года НИОХ СО РАН</p> <p><b>Исследование нитрования фторированных по  бензольному кольцу хинолинов</b></p> <p>Научный руководитель – зав. лаб., д.х.н. Е. В. Третьяков</p>
30	16.00-16.20	<p><b>Толстова Алёна Игоревна</b>  лаборант лаборатории медицинской химии,  магистрант 2 курса ФЕН НГУ</p> <p><b>Синтез и оценка биологической активности конъюгатов  производных бетулина с фууроку-маринами</b></p> <p>Научный руководитель – с.н.с., к.х.н. А. В. Липеева</p>