

Министерство образования и науки РФ
Ивановский государственный химико-технологический университет
Российское химическое общество им. Д. И. Менделеева



ПРОГРАММА

**IX Региональная студенческая
научная конференция**
с международным участием

**“ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУКИ -
СПЕЦИАЛИСТУ НОВОГО ВЕКА”**

24 - 26 апреля

Проводится в рамках VIII Областного фестиваля
«Молодая наука - развитию Ивановской области»

Иваново 2012

Глубокоуважаемый(ая) _____

Оргкомитет **приглашает Вас** принять участие в работе IX Региональной студенческой научной конференции «Фундаментальные науки – специалисту нового века», которая проводится в рамках VIII Областного фестиваля «Молодая наука – развитию Ивановской области».

Конференция будет проходить 24-26 апреля на базе ИГХТУ по адресу: г. Иваново, пр. Ф. Энгельса, 7 (Главный корпус).

В программе конференции предусмотрены 2 пленарных заседания, работа 7-ми секций с устными и стендовыми докладами, заседания круглых столов и мастер-классы по проблемам молодых ученых, вопросам организации студенческой научно-исследовательской работы, современной грантовой политики и др.

Как проехать до Главного корпуса ИГХТУ

1. **от железнодорожного вокзала** - троллейбусом № 2,6,11 или маршрутными такси до остановки «Текстильная академия»
2. **от автовокзала** - троллейбусом № 2, 11 или маршрутными такси до остановки «Химуниверситет».

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДОВ

Устные доклады. Для демонстрации материалов будут предоставлены мультимедийные проекторы.

Стендовые доклады оформляются на листе формата А1 (594 x 841 мм), расположение вертикальное.

Вверху указывается название доклада, Ф.И.О. авторов, наименование организации, кратко излагается цель работы.

Материалы доклада должны быть представлены в удобной для зрительного восприятия форме.

Для желающих получить справки:

телефон (4932) 41-77-42

факс (4932) 41-77-42

E-mail onir@isuct.ru

ОРГКОМИТЕТ

РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ

Заезд участников конференции	23 апреля		
Регистрация участников конференции	24 апреля	9.00 - 9.45	2-ой этаж главного корпуса ИГХТУ
I^{ое} Пленарное заседание	24 апреля	10.00 - 12.00	Ауд. Г-203
Работа секций	24-26 апреля		
Выставка	24-25 апреля	Мастерская современного искусства 6-й этаж (Гуманитарный корпус)	
II^{ое} Пленарное заседание	26 апреля	16.00 – 17.30	Ауд. Г-203
Студенческая вечеринка	26 апреля	18.00	
Итоговое пленарное заседание VIII Областного фестиваля «Молодая наука - развитию Ивановской области»	27 апреля	14.00	Ауд. Г-203

РАБОТА СЕКЦИЙ

Секция	Дата	Время и место проведения	
		Секционное заседание	Стендовая сессия 3-й этаж гл. корпуса
1. «Фундаментальные проблемы неорганической и физической химии»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-205	–
	25 апреля	9.00 – 13.00 ауд. Г-205 13.30 – 16.00 ауд. Г-205	– 16.00 – 17.30
2. «Органическая химия и технология»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-301	–
	25 апреля	9.00 – 13.00 ауд. Г-301	13.30 – 15.00
3. «Химическая инженерия, моделирование, оптимизация и управление технологическими процессами»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-202	–
	25 апреля	11.00 – 13.00 ауд. Г-202 13.30 – 18.00 ауд. Г-202	9.00 – 11.00 –
4. «Технология неорганических веществ и электрохимические процессы»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-306	–
5. «Экология и техника защиты окружающей среды»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-302	–
	25 апреля	9.00 – 13.00 ауд. Г-302 15.00 – 18.00 ауд. Г-302	– 13.30 – 15.00
6. «Экономика и проблемы менеджмента на предприятиях и в финансово-кредитных организациях»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-203	–
	25 апреля	9.00 – 13.00 ауд. Г-203 13.30 – 18.00 ауд. Г-203	– –
			–
	26 апреля		9.00 – 11.00

Секция	Дата	Секционное заседание
7. «Современные проблемы гуманитарных наук» <i>подсекции:</i>		
«Химия и культура»	24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. К-205
«Лингвистика и межкультурная коммуникация»	25 апреля	9.00 – 13.00 ауд. К-406
«Диалог языков и культур»	24 апреля 25 апреля	13.30 – 17.00 ауд. К-505 10.00 – 12.00 ауд. К-505
«Культурная история и её актуализация в социокультурных практиках»	25 апреля	13.30 – 18.00 ауд. К-205
«Современные проблемы философии и психологии»	25 апреля	13.30 – 18.00 ауд. К-307
Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии) «Как подготовить научную статью для публикации»	23 апреля	10.00 – 12.00 конференц-зал
Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии) «Основы современной грантовой политики и фандрайзинга»	23 апреля	14.00 – 16.00 конференц-зал
Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии) «Коммерциализация и инновационная деятельность в науке. Проблемы и перспективы»	24 апреля	14.00 – 16.00 конференц-зал
Круглый стол «Peculiarities of lexicographic description of terminological lexis Practical usage of different types of dictionaries»	25 апреля	10.00 – 12.00 Информационный центр
Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии) «Science and English: Contributions of Young Researchers»	25 апреля	10.00 – 12.00 конференц-зал
Круглый стол «Региональная история и культура в современных проектных технологиях»	25 апреля	11.00 – 13.00 ауд. К-201
Круглый стол, посвященный 150-летию П.А. Столыпина – государственного деятеля и реформатора	26 апреля	10.00 – 12.00 Информационный центр
Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии) «Студенческая наука в современном вузе»	30 апреля	10.00 – 12.00 конференц-зал

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ:

Доклады на пленарных заседаниях – до 20 мин.

Доклады на заседаниях секций – 10 мин.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Ректор, член-корр. РАН Койфман О.И. - председатель
Проректор по научной работе, проф. Шарнин В.А.- зам. председателя
Вед. инженер отдела ОНИР Буряева И.В. - секретарь

Члены оргкомитета

Борисова В.И. - начальник отдела международных связей
Волынский В.Ю. - и.о. декана ИУФИС
Ганина В.В. - доцент каф. иностранных языков и лингвистики
Гриневич В.И. - зав. кафедрой промышленной экологии
Захаров О.Н. - проректор по связям с общественностью и соц. вопросам
Здорикова Ю.Н. - доцент каф. русского языка
Иванова Н.К. - зав. каф. иностранных языков и лингвистики
Ильин А.П. - зав. каф. технологии неорганических веществ
Киселев А.Н. - аспирант
Клюева М.Е. - профессор каф. органической химии
Лабутин А.Н. - декан фак-та химической техники и кибернетики
Лефедова О.В. - декан фак-та фундаментальной и прикладной химии
Марфин Ю.С. - аспирант
Милеева М.Н. - доцент каф. иностранных языков и лингвистики
Миловзорова М.А. - доцент каф. истории и культурологии
Москвина Р.М. - доцент каф. иностранных языков и лингвистики
Осипова О.Н. - доцент каф. экономики и финансов
Палей Е.В. - доцент каф. философии
Полуярова Д.Н. - аспирант
Раскатова Е.М. - декан гуманитарного факультета
Румянцев Е.В. - председатель Совета молодых ученых ИГХТУ
Рыбкин В.В. - проректор по учебной работе
Столбов В.П. - зав. кафедрой социально-экономических теорий
Сырбу С.А. - проректор по научно-организационной деятельности и международному сотрудничеству

Студенческий комитет

1.Погонин А.Е.	студ. 6 курса	- председатель
2.Тимин А.С.	студ. 5 курса	
3.Галиев Р.М.	студ. 2 курса	
4.Кованов А.А.	студ. 4 курса	
5.Гусева А.А.	студ. 5 курса	
6.Козлов А.А.	студ. 4 курса	
7.Суворов А.В.	студ. 4 курса	
8.Дубова О.М.	студ. 1 курса	
9.Новосельская Н.А.	студ. 1 курса	
10.Окулова Т.А.	студ. 3 курса	
11.Макушин А.А.	студ. 5 курса	
12.Смирнов А.А.	студ. 2 курса	
13.Кочергин Б.А.	студ. 2 курса	
14.Угаров В.С.	студ. 3 курса	

I^{ое} ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 10.00 – 12.00, ауд. Г- 203

1. Открытие конференции:
Приветствия ректора ИГХТУ член-корреспондента РАН О.И. Койфмана и др. участников и гостей конференции.
2. Полуярова Д.Н. (ст. преп. ИГХТУ, асп. ЯрГПУ им. К.Д. Ушинского) «Гений места»: феномен Андрея Тарковского в контексте региональной культуры».
3. Гарелина А.В. (ИГХТУ) «П.А.Столыпин: история, оценки, уроки». Рук. к.э.н., проф. В.П. Столбов

II^{ое} ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

26 апреля, 16.00 – 17.30, ауд. Г- 203

1. Подведение итогов работы конференции. Выступления сопредседателей секций.
2. Награждение победителей ценными подарками и грамотами оргкомитета.

Секция №1
“ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ И
ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ”

Председатель д.х.н., проф. Лефедова О.В.
Сопредседатель студ. 5 к. Тимин А.С.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г-205

1. Артюхов А.И. (ИГХТУ) Исследование свойств пленок, осажденных в тлеющем разряде метана.
2. Артюшина Е.Н. (ИГХТУ) Взаимодействие кобаламина и кобинамида с глюкозой.
3. Баранов С.М. (ИГХТУ) Исследование N- и C-основности порфиринов различного строения.
4. Барсков Н.А. (ИГХТУ) Изучение рекомбинации атомов в плазме хлора на образцах меди.
5. Баскарева М.Л. (ИГХТУ) Строение и спектры трифторидов скандия, хрома и меди.
6. Белозеров А.Г. (ИГХТУ) Тектурные и сорбционные свойства Al-пилларированного монтмориллонита.
7. Ву Тхи Тхао (ИГХТУ) Синтез и свойства комплексов Cu(III) и Mn(III) с мезо-фенилзамещенными корролами.
8. Дао Тхе Нам (ИГХТУ) Спектрофотометрическое исследование - бромпроизводных тетрафенилпорфирина в системе 1,8 диазабицикло [5,4,0] ундец-7-ен - ацетонитрил при 298K: образование моно - и дважды депротонированных форм и комплексообразование с ZnAc₂.
9. Джбааи К.А. (ИГХТУ) Свойства пленок оксидов металлов, полученных окислением металлических пленок.
10. До Нгок Минь (ИГХТУ) Элетрохимические и электрокаталитические свойства моно- и дипиридилпорфиринов.
11. Ефремов Е.В. (ИГХТУ) Кислотно-основные свойства поверхности и активность катализаторов жидкофазной гидрогенизации.
12. Ивлев П.А. (ИГХТУ) Использование сульфита для удаления цианида из цианокобаламина.
13. Кадников Д.В. (ИГХТУ) Применение разрядов атмосферного давления для изучения характеристик твердых материалов.
14. Кочергин Б.А. (ИГХТУ) Спектральные исследования взаимодействия BODIPY с альбумином и его комплексом с билирубином.
15. Ксенофонтов А.А. (ИГХТУ) Кинетика реакций диссоциации геликатов ряда d-металлов с 3,3'-бис(дипирролилметеном) в бинарном растворителе уксусная кислота–бензол.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9.00 – 13.00, ауд. Г-205

1. Кузьмина М.С. (ИГХТУ) Влияние концентрации фуллерена на структуру и термодинамические свойства полистирольных композитов.
2. Курсин М.Е. (ИГХТУ) Исследование состояния кобальт тетра-4-[(4'-сульфанилфенил)карбоксии] фталоцианина в водных средах.

3. Кучумов А.А. (ИГХТУ) Спектральное исследование тлеющего разряда в метане.
4. Левенцов А. (ИГХТУ) Исследование электрофизических параметров плазмы смеси хлороводорода с водородом.
5. Лучинина М.А. (ИГХТУ) Получение $\text{CaCu}_3\text{Ti}_4\text{O}_{12}$ методом соосаждения компонентов из раствора под воздействием щелочи.
6. Муратова С.А. (ИГХТУ) Влияние степени загрузки реактора полипропиленовой пленкой на электрофизические характеристики тлеющего разряда в воздухе.
7. Найденова Ю.П. (ИГХТУ) Изменение свойств бетона введением модификаторов.
8. Николаева А.В. (ИГХТУ) Функция кислотности растворов фосфорной кислоты в ДМФА.
9. Николаева Е.В. (ИГХТУ) Анализ влияния комплексного разжижителя на основе соды, жидкого стекла и оксиэтилидендифосфоновой кислоты на структурно-механические свойства суспензии глины.
10. Нуранеева Е.Н. (ИГХТУ) Биядерные гетеролептические геликаты Co(II) , Ni(II) , Cu(II) , Zn(II) и Cd(II) с бис(1,3,7,8-тетраметил-2-этилдипирролилметен-9-ил)ацетиленом: синтез, спектральные и термические свойства.
11. Осипов И.К. (ИГХТУ) Особенности кинетики жидкофазной гидрогенизации замещенных нитробензолов в водных растворах 2 – пропанола.
12. Панова Д.С. (ИГХТУ) Действие низковольтных подводных разрядов и окислительных агентов на водные растворы смеси красителей.
13. Плевина Е.В. (ИГХТУ) Микропористые сорбенты на основе каликсаренов.
14. Погонин А.Е. (ИГХТУ) Комплексное изучение строения и свойств порфиринов металлов с помощью методов газовой электронографии, квантовой химии, масс-спектрометрии.
15. Пучков Б.В. (ИГХТУ) Строение и конформации метоксисилоциклогексана.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 13.30 – 16.00, ауд. Г-205

1. Седова Е.В. (ИГХТУ) Политермическое исследование водных растворов диклофенака рубидия методами калориметрии и кондуктометрии.
2. Сергеева В.Е. (ИГХТУ) Растворимость замещенных нитробензолов как фактор влияния на скорость их каталитического восстановления в жидкой фазе.
3. Старостин Е.В. (ИГХТУ) Изучение свойств галогенидов лантанидов с применением релятивистских наборов гауссовых функций в сегментной контракции на примере молекул.
4. Тимин А.С. (ИГХТУ) Золь-гель синтез энтеросорбентов на основе диоксида кремния, природных и синтетических полимеров.
5. Тюрин Д.В. (ИГХТУ) Взаимодействие кобинамида с сероводородом.
6. Федорова А.Д. (ИГХТУ) Модификация поверхности полиэтилена и полипропилена с использованием тлеющего разряда атмосферного давления.
7. Цыпакин А.А. (ИГХТУ) Структура и реологические свойства гибридных материалов на основе целлюлозной матрицы и бентонитовой глины.
8. Шарова О.С. (ИГАСУ) Коррозионный массоперенос в гетерогенных системах.

9. Шишкина О.С. (ИГХТУ) Комплексообразующие свойства порфиринов цинка с триазольными фрагментами.
10. Шорова Е.С. (ИГХТУ) Золь-гель синтез нанопорошков и пленок $\text{In}_2\text{O}_3 - \text{SnO}_2$.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

25 апреля, 16.00 – 17.30, 3-й этаж главного корпуса

1. Абрамов А.В. (ИГХТУ) Гетерогенная рекомбинация атомов $\text{o}(3\text{p})$ на поверхности алюминия в плазме воздуха.
2. Бабичев И.В. (ИГХТУ) Механохимический синтез железомолибденового катализатора синтеза формальдегида из метанола.
3. Биденко А.Ю. (ИГХТУ) Исследование физических характеристик микроразряда атмосферного давления в воздухе.
4. Бойков Д.В. (ВлГУ) Анализ фазовой диаграммы системы полиамид-6 (ПА-6) муравьиная кислота (МК) вода.
5. Вдовин Ю.А. (ИГХТУ) Частичная дезактивация скелетного никеля в реакциях жидкофазной гидрогенизации раствором сульфида натрия.
6. Волкова М.А. (ИГХТУ) Влияние состава растворителя метанол - ацетонитрил на изменения в сольватном состоянии эфира 18-краун-6.
7. Воронина С.И. (ИГХТУ) влияние сольватации реагентов на термодинамические характеристики реакции образования молекулярного комплекса [L-фенилаланин-18-краун-6] в водно-этанольном растворе.
8. Галинская С.Е. (ИГХТУ) Механохимический синтез малахита.
9. Голубев С.Н. (ИГХТУ) Определение концентраций возбужденных состояний $\text{Ar}(4\text{p}1-4\text{p}10)$ в плазме разряда с жидким водным катодом в атмосфере аргона.
10. Дамрина К.В. (ИГХТУ) Стандартные энтальпии образования L-гистидина и продуктов его диссоциации в водных растворах.
11. Дементьев О.С. (ИГХТУ) Спектральные исследования плазмы HCl .
12. Ермаков А.В. (ИГХТУ) Исследование разряда атмосферного давления в объеме электролита.
13. Ключкина Е.С. (ИГАСУ) Электрохимические свойства электролитов для суперконденсаторов.
14. Ковалева Ю.А. (ИГХТУ) Влияние состава растворителя вода-диметилсульфоксид на устойчивость глицилглицинатных комплексов никеля(II).
15. Козлова Ю.А. (ИГХТУ) Коллоидно-химические свойства гидрозолей меди, полученных восстановлением ионов Cu^{2+} с глюкозой.
16. Коновалова В.С. (ИГХТУ) Анодное поведение стали в электролитах.
17. Коноплева Н.С. (ВлГУ) О зависимости вязкости разбавленных растворов полиамид-6 (ПА-6) - муравьиная кислота (МК) - вода от условий приготовления.
18. Конькова Е.С. (ИГХТУ) Структурные и термодинамические характеристики этандиола и его водных растворов.
19. Краснов Д.С. (ИГХТУ) Разложение фенола при действии на его водные растворы тлеющего разряда атмосферного давления.
20. Кузнецов К.В. (ИГХТУ) Изучение структуры водно-органических систем методом дифракции рентгеновских лучей.
21. Левшанов А.А. (ИГХТУ) Анализ рельефа поверхности пластин GaAs после плазмохимической обработки смесью HCl/H_2 .

22. Метлин А.А. (ИГХТУ) Тепловые эффекты реакций комплексообразования L-гистидина с ионами Ni^{2+} в водных растворах.
23. Неманова О.Н. (ИвГУ) Комплексообразование гидроксипропилциклодекстрина с некоторыми ароматическими карбоновыми кислотами по данным денсиметрии.
24. Овцын А.А. (ИГХТУ) Влияние добавки гелия на спектры излучения плазмы хлористого водорода.
25. Пазухин И.В. (ИГХТУ) Каталитические свойства механосинтезированного молибдата железа в реакции парциального окисления метанола в формальдегид.
26. Поздышева А.А. (ИГХТУ) Механохимический синтез контактной массы состава CuO/Al_2O_3 и исследование его качественных и количественных характеристик.
27. Роднина Д.И. (ИГХТУ) Использование борфторидных комплексов дипирролилметенов для определения вязкости спектрофлуориметрическим методом.
28. Сальникова Н.А. (ИГХТУ) Взаимодействие цианокобаламина с сульфидом.
29. Самыгина Л.С. (ИГХТУ) Молекулярные комплексы водорастворимого Zn-порфирина с азотсодержащими лигандами.
30. Свидунова Е.В. (ИГХТУ) Сравнительное исследование реакционной способности гидроксо- и тиоцианатокобаламина в редокс процессах.
31. Сиротин С.В. (ИГХТУ) Влияние геометрических параметров апертурной и спрей диафрагм на разрешающую способность растрового электронного микроскопа Tesla BS 300.
32. Ситникова К.А. (ИГХТУ) Сольватация 2,2-дипиридила в растворителях метанол-ацетонитрил.
33. Ухов П.В. (ИГХТУ) Антирадикальные свойства билирубина в модельной реакции инициированного окисления.
34. Фадеева И.В. (ИГХТУ) Термодинамические характеристики процессов комплексообразования Pb^{2+} и Cd^{2+} с L-аспарагиновой кислотой в водных растворах.
35. Харузина А.В. (ИГХТУ) Исследование свойств огнетушащих порошков, полученных с использованием химически чистого и технического сырья.
36. Чекунова Л.В. (ИГХТУ) Кинетика восстановления ионов Ni^{2+} диоксидом тиомочевины.
37. Чibuнова Е.С. (ИвГУ) Изучение комплексообразования - циклодекстрина с аминокислотами в присутствии неорганических солей.
38. Шафеев Р.В. (ИГХТУ) Плазмохимическое травление GaAs в смеси HCl/H_2 .
39. Шпагилев Н.И. (ИГХТУ) Взаимодействие кобинамида с фруктозой.
40. Якимова К.А. (ВлГУ) Электродные процессы на границе платины с натриево-силикатным расплавом в различных газовых средах.

Подведение итогов работы секции – 17.30, 3-й этаж главного корпуса

Секция №2
“ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ”

Председатель д.х.н., проф. Ключева М.Е.
Сопредседатель студ. 2к. Галиев Р.М.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 301

1. Голубева А.С. (ИГХТУ) Мезоморфные комплексы Fe (III) на основе азометина 4,4'-додецилоксибензоилоксибензоил-4-салицилиден-2-аминопиридина.
2. Гущина О.И. (МИТХТ им. М.В. Ломоносова) Химические основы технологии получения алкиламидов хлорина еб.
3. Lemiecha A. (Cracow University of Technology) Reductive dehalogenation of HBCD and GLC analysis of reaction products.
4. Сизова М.В. (ИГХТУ) Синтез и физико-химические исследования комплексов лантанидов с алкилсульфамойлзамещенными фталоцианинами.
5. Socha J. (Cracow University of Technology) A high effective synthesis of new Z-C-anthryl-N-arylnitrones by arylhydroxylamine/anthraldehyde condensation.
6. Кривова А.В. (ИГХТУ) Синтез и свойства сульфокислот металлокомплексов тетра-4-(1-бензотриазолил)тетра-5-[(1)2-нафтокси]фталоцианинов.
7. Комина Э.М. (ИГХТУ) Кинетика координации тетра - (2- пиридил)порфинов с ацетатом цинка в ацетонитриле.
8. Waş M. (Cracow University of Technology) Influence of producing cosmetic emulsions method for their size of the dispersed phase droplets.
9. Ивкова А.В. (ИГХТУ) Антиоксидантная активность экстракта из листьев шиповника.
10. Казаков Д.А. (ИГХТУ) Оценка микронеоднородности ПА-6, синтезированного низкотемпературной гидролитической полимеризацией капролактама.
11. Кузнецова Н.В. (ИГХТУ) Придание повышенной гидрофобности полиэфирным текстильным материалам с использованием теломеров тетрафторэтилена, синтезированных в хлористом бутиле.
12. Макаров В.В. (ИГХТУ) Влияние функциональных заместителей на кислотно-основные свойства хлорофилла а и его производных.
13. Маланина О.О. (ИГХТУ) Изучение антиоксидантных свойств укропа огородного *Anethum graveolens*.
14. Муратов А.С. (ИГХТУ) Исследование спиртовых и водных растворов репеллентного препарата Цифокс.
15. Надежин П.А. (ИГХТУ) Синтез димерных поверхностно-активных веществ – олигоэфирфосфатнафтенатов.
16. Надежин П.А. (ИГХТУ) Димерные поверхностно-активные вещества – олигоэфирфосфатмалеинатталлаты.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9.00 – 13.00, ауд. Г- 301

1. Павлова Е.А. (ИГХТУ) Обоснование возможности извлечения пектина из льняного сырья, пригодного для использования в пищевой промышленности.
2. Разговорова М.П. (ИГХТУ) Возможности очистки касторового масла на природных глинистых материалах.

3. Сафиулина Г.А. (ИГХТУ) Исследование комплексообразования никеля с порфириноидом с расширенной координационной полостью.
4. Серенко М.С. (СПбГУТД) Влияние четвертичных аммониевых солей на надмолекулярную структуру полиэфирных волокон.
5. Крутова Е.А. (ЯГТУ) Технология механохимической модификации силанами резин на основе изопреновых каучуков.
6. Кочнева В.А. (ЯГТУ) Синтез 5-замещенных-1,2,4-оксадиазол-3-ил-бензойных кислот и их производных.
7. Баканова А.А. (ЯГТУ) Получение неприродных аминокислот.
8. Скворцова А.Е. (ИГХТУ) Моделирование состава хлебопекарного улучшителя.
9. Смирнова С.Ю. (ЯГТУ) Квантово - химическое моделирование реакций, протекающих при окислении полихлоропрена.
10. Солодов М.С. (ЯГТУ) Исследование электрохимического синтеза полианилина в присутствии солей металлов.
11. Тагиров А.Р. (ИГХТУ) Влияние параметров электроосаждения на качество покрытий.
12. Тупицына Е. (ИГХТУ) Оптимизация процесса термостабилизации при получении углеродного волокна на основе ПАН.
13. Усачёва Ю.В. (ВлГУ) Разработка гидрофобизирующей жидкости для защиты дорожных сооружений.
14. Филатов В.А. (ИГХТУ) Технология и аппаратное оформление процессов твердофазного дополиамидирования и совмещенной сушки-демономеризации гранулята полиамида-6.
15. Хренова Т.С. (ИГХТУ) Сопоставительная оценка антиоксидантных свойств пектиновых веществ из разного растительного сырья.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

25 апреля, 13.30 – 15.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Баркова А.Н. (ИГХТУ) Реологические исследования разбавленных растворов некоторых полимерпорфиринов.
2. Безрукова М.Н. (ИГХТУ) Металлокомплексы «сэндвичевого» типа, содержащие фрагменты тетраантрахинонопорфиразина и фталоцианина.
3. Богун К.В. (ИГХТУ) Синтез и свойства тетраантрахинонил- и тетраантрахинонилоксизамещённых фталоцианинов меди и кобальта.
4. Бугров С.П. (ИГХТУ) Синтез сополимеров глицидилметакрилата методом радикальной полимеризации.
5. Вельбой М.А. (ИГХТУ) Спектрофотометрические исследования растворов синтетических красителей в присутствии нерастворимых алюмосиликатов.
6. Вешко О.А. (ИГХТУ) Использование гидроколлоидов для замедления черствения хлебобулочных изделий.
7. Галиев Р.М. (ИГХТУ) Экологически безопасный метод получения 2,5-диамино-1,3,4-тиадиазола.
8. Годлевская Н.А. (ИГХТУ) Синтез кобальтового комплекса метилфеофорбида а.
9. Голубева О.А. (ИГХТУ) Синтез и свойства фталоцианинов, содержащих в своем составе азо- и фармакофорный фрагменты.
10. Грачева К.А. (ИГХТУ) R-фенилазофтalonитрилы и фталоцианины на их основе.

11. Гулиев Теймур Гюладдин оглы (ИГХТУ) Влияние ПАВ на динамический коэффициент трения.
12. Ермолаева О.А. (ВлГУ) Изучение кинетики сшивки полиолефинов при получении пенопластов.
13. Журавлева Ю.М. (ИГХТУ) Тетра-4-трет-бутил-тетра-5-нитрометаллофталоцианины. Синтез и свойства.
14. Иванов Д.А. (ИГХТУ) Синтез и свойства октагликозилзамещенных фталоцианинов цинка.
15. Иванов Е.Н. (ИГХТУ) Синтез комплексов [30]-трита-2,3,5,10,12,13,15,20,22,23,25,30-додекаазагексафирина с переходными металлами.
16. Ищенко Ю.Ю. (ИГХТУ) Новые прекурсоры для синтеза тетрагетероаренопорфиразинов.
17. Климова Е.М. (ИГХТУ) Синтез и использование наночастиц серебра для придания текстильным материалам бактерицидных свойств.
18. Корельчук М.В. (ИГХТУ) Синтез и свойства несимметричных «push – pull» фталоцианинов.
19. Красикова Н.С. (ИГХТУ) Аппаратурно-технологическое оформление процессов твердофазного дополиамидирования и совмещенной сушки-демономеризации гранулята полиамида-6 производительностью 50 тонн/сутки.
20. Кузнецова А.А. (ИГХТУ) Свойства экстракта листьев черной смородины.
21. Лазовенко И.А. (ИГХТУ) Разработка методики определения степени черствения хлебобулочных изделий.
22. Лёвин А.А. (МИТХТ им. М.В.Ломоносова) Оптимизация подбора нуклеофильного реагента для разработки технологии получения амидов хлорина еб.
23. Леднева Я.С. (ЯГТУ) Перспективы использования фталимидных катализаторов в процессе жидкофазного окисления алкилароматических углеводородов.
24. Литвиненко К.В. (ИГХТУ) 4-(4-дифенил)масляная кислота как исходное соединение в синтезе мезо-полиарилтетрабензопорфиринов.
25. Минаева А.Д. (ИГХТУ) Аппаратурно-технологическое оформление низкотемпературной гидролитической полимеризации капролактама в расплаве производительностью 50 тонн/сутки.
26. Мозулева А.В. (ИГХТУ) Реологические исследования водорастворимых порфиринопolyмеров.
27. Назарова А.А. (ЯГТУ) Синтез мономеров для полиамидоимидов.
28. Назарова А.М. (ИГХТУ) Комплексы фосфора с -замещенными и аннелированными корролазинами.
29. Новожилова К.А. (ИГХТУ) Анализ качества кисломолочных продуктов.
30. Носков С.А. (ИГХТУ) Синтез тетрагликозилзамещенных дифенилпорфиринов.
31. Романовская А.О. (ИГХТУ) Синтез водорастворимых макрогетероциклов.
32. Рубцова Я.В. (ИГХТУ) Квалиметрическая оценка колбасных изделий.
33. Румянцева И.Р. (ИГХТУ) Использование консервантов при производстве хлеба с удлиненными сроками хранения.
34. Савосин И.С. (ИГХТУ) Получение и изучение свойств дисперснонаполненных композиционных комплексных полипропиленовых нитей.

35. Селезнева Т.В. (ИГХТУ) Разработка сорбентов на основе целлюлозы для очистки пищевых систем от ионов тяжелых металлов.
36. Скороходова Л.А. (ИГХТУ) Репеллентная отделка текстильных материалов.
37. Тивоненко Е.В. (ИГХТУ) Исследование влияния поверхностно-активных веществ на состояние дисперсных красителей в красильной ванне.
38. Ткачева Ю.А. (ИГХТУ) Использование катионных полиэлектролитов для очистки окрашенных стоков текстильных предприятий.
39. Тютина М.А. (ИГХТУ) Реакция конденсации 5-амино-2-имино-3-пентадекан-1,3,4-тиадиазолина с фталонитрилом и установление состава полученных соединений.
40. Фирсова В.А. (ИГХТУ) Применение синтетических полиэлектролитов для иммобилизации функциональных веществ на волокнообразующих полимерах методом «Layer-by-layer».
41. Цыбульская В.В. (ИГХТУ) Водорастворимый нитрилодимерный комплекс фталоцианината железа. Синтез и каталитические свойства.
42. Чаленко А.С. (ИГХТУ) Микроволновый синтез макрогетероциклического соединения АВВВ-типа с фрагментами 1,2,4-тиадиазола.
43. Чиненова С.В. (ИГХТУ) Сорбционные свойства полистирола, допированного наночастицами гидроксиапатита.
44. Шишкина Т.С. (ИГХТУ) Составление и исследование эмульсии ТВВ с целью снижения электризации полиэфирных нитей.
45. Шмурова Ю.А. (ИГХТУ) Взаимодействие диимина метилиндандиона с диаминами различной структуры.
46. Шурыгина Е.А. (ЯГТУ) Получение органоэтей металлов в синтетическом каучуке электрохимическим способом.

Подведение итогов работы секции – 15 час., 3-й этаж главн. корп.

**Секция №3
“ХИМИЧЕСКАЯ ИНЖЕНЕРИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЕ,
ОПТИМИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ
ПРОЦЕССАМИ”**

**Председатель д.т.н., проф. Лабутин А.Н.
Сопредседатель студ. 4 к. Кованов А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 202**

1. Алексеев Е.А. (ИГХТУ) Синергетическая система управления концентрацией в химическом реакторе.
2. Алексеев Е.А. (ИГХТУ) Многомерная система управления емкостным химическим реактором.
3. Баранов В.Ф. (ИГХТУ) Синтез системы управления адиабатическим реактором.
4. Зайцев М.В. (ИГХТУ) Моделирование системы управления политропическим реактором.
5. Иванов П.Д. (ИГХТУ) Применение инструментария системной идентификации пакета matlab.
6. Каткова А.П. (ИГХТУ) Применение Марковских цепей для исследования кинетики химических реакций.

7. Кованов А.А. (ИГХТУ) Синтез и моделирование реактора для проведения эндотермической реакции.
8. Козлов Д.Д. (ИГХТУ) Адаптивные системы с поиском градиента методом вспомогательного оператора и содержащие настраиваемую модель объекта.
9. Колобов И.М. (ИГХТУ) Постановка задачи по созданию системы управления печью парового риформинга.
10. Корсаков Д.А. (ИГХТУ) Моделирование системы стабилизации концентрации компонента в химическом реакторе.
11. Корышев С.А. (ИГХТУ) Разработка каскадной системы регулирования для управления многомерным объектом.
12. Краснокутский И.С. (ИГХТУ) Автоматизированная система управления установкой синхронного термического анализа.
13. Миронов М.В. (ИГХТУ) Разработка ПО для реализации адаптивного тестирования.
14. Миронов М.В. (ИГХТУ) Постановка задачи по созданию системы управления для получения и производства водорода.
15. Никоноров И.В. (ИГХТУ) Векторное управление химическим реактором с последовательными реакциями.
16. Панюков Е.А. (ИГХТУ) Многомерная система управления реактором на основе синергетического подхода.
17. Панюков Е.А. (ИГХТУ) Управление концентрацией в реакторе с параллельно – последовательными реакциями.
18. Потёмкин А.А. (ИГХТУ) Система управления концентрацией в барботажном абсорбере, работающем в изотермическом режиме.
19. Потёмкин А.А. (ИГХТУ) Система векторного управления барботажным абсорбером.
20. Самарский А.А. (ИГХТУ) Синтез и моделирование системы управления реактором для проведения экзотермической реакции.
21. Самоделов С.Ю. (ИГХТУ) Синтез системы управления политропическим реактором.
22. Чистова О.А. (ИГХТУ) Управление нелинейным объектом в условиях ограничения на управляющие воздействия.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

25 апреля, 9.00 – 11.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Алексеев Е.А. (ИГХТУ) Система диспетчерского контроля и управления участка получения плава моноэтаноламидов.
2. Бакланов А.В. (ИГХТУ) Электроосаждение цинковых покрытий из электролитов, содержащих мезо-тетра(4-пиридил)порфиринов.
3. Беспалова С.С. (ИГХТУ) Алюмокальциевый сорбент для поглощения соединений хлора из технических газов.
4. Булкина И.В. (ИГХТУ) Исследование растворимости гуминоминеральных удобрений.
5. Быков П.А. (ИГХТУ) Автоматизация участка приготовления раствора гипохлорита натрия.
6. Веселов М.Ю. (ИГХТУ) Выбор материалов и рациональной термической обработки при изготовлении зубчатых колёс.
7. Волков Д.А. (ИГХТУ) Разработка конструкции установки по получению мелко и ультрадисперсных композиционных продуктов десублимацией.

8. Воронина Н.С. (ИГХТУ) Нанесение медного покрытия из низкоконцентрированных растворов на полиолефины.
9. Давыдкин П.А. (ИГХТУ) Исследования процесса формирования силикатных оболочек на поверхности гранул карбамида.
10. Дюльдин Н.С. (ИГХТУ) Усовершенствование процесса сушки сульфата аммония в производстве капролактама.
11. Жуковская Ю.С. (ВлГУ) Технология получения полиамидных мембран, обладающих бактерицидными свойствами.
12. Журавлев Е.А. (ИГХТУ) Автоматизация установки по получению растворов карбамида и аммиачной селитры.
13. Забродина Н.А. (ИГХТУ) Механохимический синтез алюмокальциевого сорбета.
14. Завьялова С.Ю. (ИГХТУ) Исследование процесса термического разложения аммофоса.
15. Калинина Е.Н. (ИГХТУ) Модифицирование окисленного и терморасширенного графита магнием.
16. Клубникина О.П. (ИГХТУ) Автоматизированная система управления жилой комнатой «Умного дома».
17. Кокорин Н.В. (ИГХТУ) Влияние модифицирования графита солями алюминия на его электрохимическое поведение.
18. Кушмылёв И.В. (ИГХТУ) Влияние среды и ингибиторов на прочностные свойства стали 20.
19. Масевич П.В. (ИГХТУ) Ионообменная адсорбция ионов меди на синтетическом и волокнистом ионитах.
20. Матринова Н.Н. (ИГХТУ) Влияние типа исходного сырья на механохимический синтез цеолита типа NaA.
21. Морозова А.Е. (ИГХТУ) Исследование работы системы управления химическим реактором с предиктором Смита.
22. Натареев О.С. (ИГХТУ) Ионный обмен в аппарате с неподвижным кольцевым зернистым слоем ионита.
23. Пазухин И.В. (ИГХТУ) Каталитические свойства механосинтезированного молибдата железа в реакции парциального окисления метанола в формальдегид.
24. Палинин В.А. (ИГХТУ) Разработка комплекса для исследования каталитических систем и наноматериалов.
25. Погребняк В.А. (ИГХТУ) Автоматизация участка очистки конвертированного газа от диоксида углерода линии синтеза аммиака.
26. Поздышева А.А. (ИГХТУ) Механохимический синтез контактной массы состава $\text{CuO}/\text{Al}_2\text{O}_3$ и исследование его качественных и количественных характеристик.
27. Потёмкин А.А. (ИГХТУ) Система диспетчерского контроля и управления узлом получения хлорида кальция.
28. Пяткина Ю.А. (ИГХТУ) Технология изготовления порошковых стеклонеполненных железографитовых материалов.
29. Саунов А.С. (ИГХТУ) Исследование механизма гидрофобизации огнетушащих порошков на основе аммофоса.
30. Серов М.А. (ИГХТУ) Осаждение никеля на поверхность графита ГСМ.
31. Симов А.А. (ИГХТУ) Получение гранулированных гумино - минеральных удобрений.

32. Слащёв Р.В. (ИГХТУ) Применение плазмохимической обработки для модификации свойств рулонных стеновых материалов (флизелина).
33. Смирнова Д.Н. (ИГХТУ) Исследование адсорбционно-химического взаимодействия при очистке ЭФК на углеродных материалах.
34. Становков А.Е. (ИГХТУ) Выбор материалов и рациональной термической обработки при изготовлении валов.
35. Сухолейстер А.А. (ИГХТУ) Исследование влияния модификации поверхности положительного электрода на электрические свойства электролитического конденсатора.
36. Хмылёва М.А. (ИГХТУ) Исследование электроосаждения никеля на титан марки ВТ1-0.
37. Черникова М.М. (ИГХТУ) Автоматизированная обучающая система «Программирование и основы алгоритмизации».
38. Черникова М.М. (ИГХТУ) Автоматизированная обучающая система «Информационные технологии».
39. Чижова Л.А. (ВлГУ) Малотоксичные композиции для получения пенополиолефинов.
40. Шашкова О.В. (ИГХТУ) Влияние щелочных промотирующих добавок на фазовый состав $\text{CuO-ZnO-Al}_2\text{O}_3$ катализаторов.
41. Шулятников С.А. (ИГХТУ) Расчет конвективной многосекционной сушилки для гранулированных органоминеральных сорбентов.
42. Яковлева Н.В. (ИГХТУ) Определение поверхностных групп на угольных электродах.
43. Янковенко Д.А. (ИГХТУ) Влияние времени механохимической активации на синтез низкокремнеземистых цеолитов.
44. Смирнов Т.В. (ИГХТУ) Моделирование струйного реактора производства аммофоса.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 11.00 – 13.00, ауд. Г- 202

1. Беляев И.А. (ИГХТУ) Испарительные термосифоны.
2. Бодалов С.А. (ИГХТУ) Разработка лабораторной установки по определению кинетики зародышеобразования при десублимации.
3. Иванов А.А. (ИГХТУ) Влияние способа получения на триботехнические параметры искусственного геомодификатора трения.
4. Каманов М.А. (ИГХТУ) Моделирование процесса сушки порошка полиэтилена.
5. Плотникова О.В. (ИГХТУ) Моделирование процесса поликонденсации формальдегида с карбамидом в трубчатом реакторе.
6. Пономаренко Я.П. (ИГХТУ) Энергосберегающий процесс очистки сокового пара производства карбамида.
7. Приходько Е.С. (ИГХТУ) Решение задачи нестационарной теплопроводности для твердого тела в условиях изменяющейся температуры окружающей среды.
8. Прусов В.В. (ИГХТУ) Моделирование реакторного узла окисления диоксида серы.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 202

1. Абашев Д.А. (ЯГТУ) Влияние наполнителей на кинетику поствулканизации композиций на основе натурального каучука.

2. Балагуров И.А. (ИГЭУ) Ячеечная модель диффузии примеси в сложной области с перегородками.
3. Баранов О.А. (ИГХТУ) Моделирование процесса создания музыкальных композиций с применением теории цепей Маркова и сериального метода.
4. Брунова Н.В. (ИГХТУ) Метод стрельбы при сведении краевой задачи к задаче Коши.
5. Голубев В.А. (ИГХТУ) Тепловые насосы.
6. Гусева Н.С. (ИГХТУ) Автоматизация расчета кожухотрубного конденсатора.
7. Довольнов А.П. (ИГХТУ) Тепловые трубы.
8. Занеженкова Т.Н. (ИГХТУ) Эксергетический анализ конвективной сушилки.
9. Кузьменко А.Н. (ИГХТУ) Нахождение корней методом обратного интерполирования.
10. Михайлова А.В. (ИГХТУ) Алгебраические основы криптографии. Шифрующие матрицы.
11. Полищук И.В. (ИГХТУ) Моделирование упругой деформации с использованием клеточных автоматов.
12. Прошин М.А. (ЯГТУ) Математическое моделирование установки по первичной переработке нефти и ее оптимизация при помощи пакета программ HYSYS.
13. Пучков Б.В. (ИГХТУ) Решение краевой задачи методом коллокаций.
14. Пучков Б.В. (ИГХТУ) Анализ решения уравнения теплопроводности для однородного стержня, ограниченного с обоих концов.
15. Рогачев А.А. (ИГХТУ) Моделирование динамики жидкостей методом "Marker-and-Cell".
16. Рогачёв И.А. (ИГХТУ) Модификация арамидных материалов в неравновесной плазме пониженного давления.
17. Серова Н.Е. (СПбГУТД) Взаимодействие четвертичных аммониевых солей с дисперсными красителями в процессах колорирования.
18. Синогина А.И. (ИГХТУ) Моделирование формирования цилиндрической паковки с учетом начального слоя намотки.
19. Солопанов М.Е. (ИГЭУ) Влияние поперечной диффузии на распределение времени пребывания в длинной трубе.

Подведение итогов работы секции – 18 час., ауд. Г- 202

Секция №4

“ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ”

**Председатель д.т.н., проф. Ильин А.П.
Сопредседатель студ. 5 к. Гусева А.А.**

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 306

1. Братков И.В. (ИГХТУ) Исследование процесса окисления графитов.
2. Воробьева Т.Н. (ИГХТУ) Сорбционные и ионообменные свойства низкокремнеземистых цеолитов.
3. Гусева А.А. (ИГХТУ) Влияние промотирующих добавок на активность и селективность катализаторов конверсии монооксида углерода.

4. Зайцева А.С. (ИГХТУ) Электроосаждение сплавов никель-железо и кобальт-никель из простых и комплексных электролитов.
5. Котов Д.Е. (ИГХТУ) Каталитические свойства оксидных носителей в реакции конверсии метанола.
6. Луговкин И.А. (ИГХТУ) Коррозионное поведение углеродистой стали в растворе пенообразователя.
7. Луговской А.М. (ИГХТУ) Влияние природы графитового материала на процесс его химического меднения из низкоконцентрированных растворов.
8. Моисеев П.И. (ИГХТУ) Автоклавные ячеистые бетоны - опыт и инновации.
9. Морокова Т.В. (ИГХТУ) Композиционные электрохимические покрытия на основе никеля с дисперсной углеродной фазой различной природы.
10. Олейник О.В. (ИГХТУ) Анализ парожидкостного равновесия в системе HF-SiF₄-H₂O при очистке ЭФК.
11. Пазухина Ю.С. (ИГХТУ) Использование золошлаковых отходов в производстве гидравлических вяжущих.
12. Рыжова О.Б. (ИГХТУ) Влияние природы лиганда на процесс химического меднения и качества химического осаждения меди.
13. Смирнова Е.Н. (ИГХТУ) Химическое никелирование графита АГ-1500.
14. Умёнушкина С.И. (ИГХТУ) Приготовление оксидных катализаторов для дегидрирования метанола.
15. Цыбина В.М. (ИГХТУ) Анодное оксидирование титана в присутствии макрогетероциклических соединений.
16. Чернов А.С. (ИГХТУ) Исследование процесса механохимического синтеза и каталитических свойства ферритов в реакции разложения оксида азота (I).
17. Koszut A. (Cracow University of Technology) Experimental verification of the efficiency of the Heat Pipe.
18. Prochownik J. (Politechnika Krakowska) Rheological measurements of concentrated suspensions.

Секция №5

“ЭКОЛОГИЯ И ТЕХНИКА ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ”

Председатель д.х.н., проф. Гриневич В.И.

Сопредседатель студ. 4 к. Козлов А.А.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 302

1. Белозерова К.П. (ИГХТУ) Механизмы процессов, протекающих при разложении ацетона в водном растворе под действием диэлектрического барьерного разряда.
2. Большакова К.С. (ИГХТУ) Оценка качества родниковой воды в г. Кохма Ивановской области.
3. Виноградова Е.В. (ИГХТУ) Оценка соответствия нормативным требованиям каш сухих быстрорастворимых, предназначенных для детского питания.
4. Волкова Л.А. (ИГХТУ) Применение биотестирования в оценке эффективности методов водоподготовки.
5. Голубева Е.С. (ИГХТУ) Оценка возможности экологического контроля озона при очистке воды от неонала в диэлектрическом барьерном разряде.
6. Горболетова И.В. (ИГХТУ) Биотестирование воздуха при его очистке от формальдегида в диэлектрическом барьерном разряде.

7. Козлов А.А. (ИГХТУ) Оценка эффективности озонирования при подготовке воды питьевого качества.
8. Михайлова К.В. (ИГЭУ) Применение топливных пеллет как альтернатива традиционному топливу.
9. Шишкина А.И. (ИГХТУ) Анализ механизмов деструкции карбоновых кислот в диэлектрическом барьерном разряде.
10. Горячева М.Н. (ИГХТУ) Исследование влияния нефтебазы на загрязнение снежного покрова (на примере г. Иваново).
11. Зубкова Е.В. (ИГХТУ) Исследование физико-химических характеристик катализаторов, используемых для процессов очистки выбросов и сбросов.
12. Ларина И.И. (ИГМА) Оценка качества почв различных городов.
13. Леонова А.С. (ИГХТУ) Исследование процесса электрокаталитической очистки воды от СПАВ.
14. Иванченко Е.А. (ИГХТУ) Определение соответствия нормативным требованиям воды питьевой, предназначенной для детского питания.
15. Крючкова Я.В. (ИГХТУ) Использование метода биотестирования при оценке загрязнения снежного покрова.
16. Мощенко Т.А. (ИГХТУ) Влияние динатриевой соли этилендиамина тетрауксусной кислоты в сочетании с азотными удобрениями на миграционную способность свинца в системе «почва-растение».
17. Пухова А.А. (ИГХТУ) Влияние введения биологически активных соединений на миграцию меди в системе «почва-растение».
18. Лебедева О.П. (ИГХТУ) Изучение электрофизических свойств катализаторов в газо-воздушных средах, содержащих ЛОС.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9.00 – 13.00, ауд. Г- 302

1. Малкова Д.М. (ИГХТУ) Моделирование кинетики деструкции фенола и некоторых СПАВ в водных растворах в диэлектрическом барьерном разряде.
2. Малова Т.С. (ИГЭУ) О преимуществах селективного некаталитического восстановления оксидов азота.
3. Машкин Д.В. (ИГХТУ) Контроль уровня загрязнения почвенного покрова от предприятия нефтепродуктообеспечения.
4. Морозова О.Н. (ИГХТУ) Методы определения концентрации оксидов углерода при очистке воды от неонала в диэлектрическом барьерном разряде.
5. Новикова Ж.А. (ИГХТУ) Исследование динамики качества воды из родников, расположенных в г. Иваново.
6. Платонов А.Ю. (ИГХТУ) Исследование процессов деструкции синтетических поверхностно-активных веществ (СПАВ), растворенных в воде, в барьерном разряде.
7. Пряхина Е.А. (ИГХТУ) Влияние калийных и фосфорных удобрений на миграционную способность кадмия в системе «почва-растение».
8. Рябова М.Е. (ИГХТУ) Определение соответствия требованиям стандартов соков яблочных для детского питания.
9. Самошкин В.С. (ИГХТУ) Экоаналитический контроль формальдегида и продуктов его деструкции в диэлектрическом барьерном разряде.

10. Сипратова И.А. (ИГХТУ) Изучение очистки воздуха от летучих органических соединений (ЛОС) в проточном объемно- пористом реакторе.
11. Чепрасова А.Е. (ИГХТУ) Использование метода биотестирования при оценке качества питьевой воды.
12. Соловьева А.Н. (ЯГТУ) Утилизация пиритных огарков для синтеза магнитных жидкостей.
13. Сунгурова А.В. (ИГХТУ) Кинетика процессов разложения фенола в разряде постоянного тока атмосферного давления в воздухе.
14. Таварткиладзе С.В. (ЯГТУ) Исследование антисептического действия магнитных жидкостей на основе декстрана.
15. Федорова А.А. (ИГХТУ) Выявление состава основных побочных органических продуктов разложения неонала при очистке воды в барьерном разряде и выбор методов для контроля их содержания.
16. Харчев А.Н. (ЯГТУ) Новое направление утилизации нефтешламов.
17. Ходор Я.В. (ИГХТУ) Анализ процессов образования и гибели активных частиц в неравновесной плазме в смеси кислород-пары воды.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

25 апреля, 13.30 – 15.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Жирова А.А. (Ив.мед.колледж) От экономического развития к последствиям.
2. Захаров И.В. (КНИТУ) Биоразлагаемый упаковочный материал на основе композиций, содержащих крахмал.
3. Знаткова А.В. (ИГХТУ) Сорбционные свойства модифицированного льняного волокна.
4. Касалимова М.Е. (ЯГТУ) Изучение эффективности очистки сточных вод в электромагнитных аппаратах.
5. Козлов А.Н. (ЯГТУ) Определение параметров пылеуловителя с применением вычислительного эксперимента.
6. Козлов А.Н. (ЯГТУ) Исследование высокоэффективного пылеуловителя для очистки газовых потоков от мелкодисперсной пыли.
7. Мазова С.А. (ИГХТУ) Использование электрогидравлического эффекта для глубокой очистки воды.
8. Мысова Н.Д. (ИГХТУ) Безопасность упаковки для молока и молочной продукции.
9. Сигова В.Н. (ЯГТУ) Обеззараживание сточных вод переменным электромагнитным полем в магнитно-кипящем слое.
10. Шкапурина Т.А. (ИГАСУ) Оценка качества воды в районе затонувшей баржи на р. Ёлпать.
11. Корягова Н.А. (ИГХТУ) Оценка качества питьевой воды методом биотестирования.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

25 апреля, 15.00 – 18.00, ауд. Г- 302

1. Шулык В.Я. (ИГХТУ) Исследование процессов разложения хлорорганических соединений, растворенных в воде, в диэлектрическом барьерном разряде.
2. Чалова И.А. (ЯГТУ) Проблема накопления нефтешламов на территории нефтеперерабатывающих предприятий.
3. Шлепакова Е.В. (ЯГТУ) Разработка мероприятий по охране окружающей среды при проектировании автозаправочной станции.

4. Сеничева Е.Н. (ЧГУ) Иксодовые клещи (*Ixodes persulcatus*) лесного массива «Зелёная роща» г.Череповца.
5. Костичев М.Э. (ЯГТУ) Разработка конструкции высокоэффективного электрофильтра.
6. Смирнова А.М. (ИГХТУ) Различные методы водоподготовки для биотестового анализа воды, взятой из разных источников.
7. Зимина В.Н. (ЯГТУ) Изменение агрегационной способности эритроцитов и степени эхиноцитоза под влиянием магнитных жидкостей.
8. Каратовская А.П. (ЧГУ) Содержание тяжелых металлов(Cu,Cd,Pb) в мышцах плотвы(*Rutilus rutilus*) Шекснинского плёса Рыбинского водохранилища.
9. Яблокова О.О. (ИГХТУ) Исследование процесса очистки воды от фенола в проточном объемно - пористом электрохимическом реакторе.
10. Великанова Т.А. (ЧГУ) Череповецкая городская общественная организация «Молодежный экологический центр». Основные направления деятельности.
11. Бутько Е.А. (ЯГТУ) Исследование активации магнетита в электромагнитном поле.

Подведение итогов работы секции – 18 час., ауд. Г- 302

**Секция № 6
“ЭКОНОМИКА И ПРОБЛЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА НА
ПРЕДПРИЯТИЯХ И В ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ”**

**Председатель д.т.н., проф. Волынский В.Ю.
Сопредседатель студ. 4 к. Суворов А.В.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 203**

1. Грицык И.В. (ИГХТУ) Особенности регулирования банковского капитала в России.
2. Лобанова Е.В. (ИГХТУ) Методика расчета цены на образовательные услуги ВУЗа.
3. Луковицина П.Н. (ИГХТУ) Оптимизация системы управления материальными запасами производственного предприятия.
4. Новосельская Н.А. (ИГХТУ) Применение методов прогнозирования в логистике.
5. Рябова А.А. (ИГХТУ) Внутривузовская система управления качеством: анализ, проблемы, перспективы.
6. Рязанова О.А. (ИГХТУ) Эффективная кадровая политика предприятия.
7. Бирюков А.В. (ИГХТУ) Определение функций государственных органов по регулированию инновационной деятельности.
8. Варенцов Д.Н. (ИГХТУ) Пути повышения финансовой устойчивости организации.
9. Востокова М.С. (ИГХТУ) Модернизация производства автомобильных кранов ОАО «Автокран».
10. Гочмэдова А.А. (ИГХТУ) Предложения по повышению эффективности деятельности ОАО «Завод им. Г.К. Королева».
11. Докутович Н.А. (ИГХТУ) Обоснование целесообразности внедрения социальной программы ипотечного кредитования населения «Переезд».

12. Евстигнеева Л.М. (ИГХТУ) Инновационное развитие России: анализ структуры производительных сил.
13. Карасев Е.А. (ИГХТУ) Дистанционное обучение, как инновационный метод образования студентов заочного отделения.
14. Кашина Я.Р. (ИГХТУ) Управление оборотными средствами предприятия.
15. Коваленко Ю.О. (ИГХТУ) Управление дебиторской задолженностью промышленного предприятия.
16. Суворов А.В. (ИГХТУ) Анализ показателей роста и развития строительных предприятий Российской Федерации.
17. Титова С.А. (ИГХТУ) Разработка финансовой стратегии предприятия.
18. Шibaева Ю.А. (ИГХТУ) Оценка интеллектуального капитала на предприятии.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9.00 – 13.00, ауд. Г- 203

1. Ахматов Х.А. (ИГХТУ) Оценка эффективности деятельности многофилиального банка.
2. Бердникова Т.А. (ИГХТУ) Экономическая безопасность группы компаний.
3. Зеленцова Е.С. (ИГХТУ) Роль Центрального контрагента в развитии финансового рынка России.
4. Забродина Д.М. (ИГХТУ) Перспективы создания международного и регионального финансового центра в России.
5. Гусева А.А. (ИГХТУ) Дискуссионные вопросы определения ликвидности коммерческого банка.
6. Демидова Е.Н. (ИГХТУ) Расходы государственного бюджета и их эффективность.
7. Дубов Д.А. (ИГХТУ) Проблемы и перспективы развития микрофинансирования в России.
8. Кирелкова И.С. (ИГХТУ) Особенности кредитных продуктов на базе банковских карт.
9. Лобова Н.Г. (ИГХТУ) Развитие государственной финансовой поддержки малого бизнеса в РФ.
10. Трофимова Т.В. (ИГХТУ) Аутсорсинг дебиторской задолженности.
11. Комарова А.А. (ИГХТУ) Построение инвестиционной стратегии региональными коммерческими банками.
12. Смирнова Е.В. (ИГХТУ) Банковская конкуренция: содержание и особенности.
13. Малышева Т.С. (ИГХТУ) Финансовые риски и способы их снижения.
14. Улитин В.В. (ИГХТУ) Применение матриц в экономике.
15. Кукушкина О.М. (ИвГУ) Инновационные концепции управления себестоимостью.
16. Яо Куаме Вилфред (ИГЭУ) Экономический потенциал и перспективы развития государства Кот д'Ивуар.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 13.30 – 18.00, ауд. Г- 203

1. Александрыйский К.В. (ИГХТУ) Сравнительная характеристика электронных платежных систем WebMoney и QIWI.
2. Бекназаров Э.Б. (ИГХТУ) Потребления, сбережения и инвестиции в национальной макроэкономике: основные подходы и их оценка (на примере России).
3. Вечерина А.А. (ИГХТУ) Глобализация и национальная экономика (исследование на примере РФ).

4. Галицкая Ю.В. (ИГХТУ) Интеграция Болгарии в международные торговые организации.
5. Кац И.Д. (ИГХТУ) Гипотеза взаимосвязи инфляции и безработицы в краткосрочный и долгосрочный периоды.
6. Коваль А.В. (ИГХТУ) Денежно-кредитная политика: история и современность. Планирование денежно-кредитной политики.
7. Куличкова Н.А. (ИГХТУ) Безработица, ее виды, теоретическое объяснение причин и регулирование (сравнительный анализ:Россия,США).
8. Лысова М.А. (ИГХТУ) Фискальная политика государства: общая характеристика и воздействие на макроэкономику; оценка эффективности планирования фискальной политики.
9. Новосад О.А. (ИГХТУ) Молдавия на сельскохозяйственных рынках Европы – достижения или провал?
10. Улитин В.В. (ИГХТУ) Макрорегулирование: две группы взглядов на сущность и инструменты.
11. Иванов Е.Н. (ИГХТУ) Заслуга Кондратьева и современное значение его теории «длинных волн» в экономике.
12. Лебедева В.С. (ИГХТУ) Кинешемское земство глазами Н.Д. Кондратьева.
13. Леденева У.А. (ИГХТУ) Экологическая культура бизнеса.
14. Логачева К.А. (ИГХТУ) Большие циклы конъюнктуры: методологический аспект.
15. Медведева П.Н. (ИГХТУ) Взаимосвязь американских длинных экономических циклов и американских патентных циклов.
16. Чухлова А. (ИГХТУ) Кондратьевские волны: неоконченная теория динамики.
17. Бартенева Н.Е. (ИГЭУ) Структура поведения безработного на рынке труда г. Иваново.
18. Булычева Н.П. (ИГЭУ) О возможности использования метода кластерного анализа для сегментации потребителей
19. Жаворонкова И.С. (ИГЭУ) Особенности изучения лояльности потребителей на рынке ресторанных услуг (на примере г. Иваново).
20. Павлюченко Д.С. (ИГЭУ) Типология принятия покупательских решений.
21. Шагурина К.Б. (ИГЭУ) Рейтинги фитнес клубов на ивановском рынке фитнес услуг.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

26 апреля, 9.00 – 11.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Абрамов А.Д. (ИГХТУ) Модели экономического роста: классификации и применение.
2. Бабак Д.А. (ИГХТУ) Внешнеэкономическая политика современных государств и ее влияние на национальную макроэкономику. Сравнительный анализ на примере Франции и России.
3. Баннов А.П. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Техническая подготовка производства" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
4. Бобылева В.С. (ИГХТУ) Болгария как транзитный трубопроводный мост между Востоком и Западом.
5. Боровых А.А. (ИГХТУ) Совершенствование модуля «Маркетинг» ERP-системы Microsoft Dynamics AX.
6. Бурова А.В. (ИГХТУ) Оценка и пути повышения финансовой безопасности предприятия.
7. Вашакидзе Ю.И. (ИГХТУ) Теневая экономика в современной России: предпосылки появления, сущность функционирования, возможности сжатия.

8. Гевергизов А.А. (ИГХТУ) Планирование социальной политики государства и распределение доходов (на примере Минздравсоцразвития России).
9. Грачева Ю.А. (ИГХТУ) Выгодное геополитическое положение Венгрии как предпосылка устойчивого развития экономики.
10. Грачева Ю.А. (ИГХТУ) Место страхования в финансовой системе государства, его сущность и функции.
11. Грачева Ю.А. (ИГХТУ) Роль прикладных математических исследований в экономике.
12. Гусева Т.А. (ИГХТУ) Проблемы и перспективы развития ипотечного кредитования в Ивановской области.
13. Дубова О.М. (ИГХТУ) Описание деятельности компании в рамках теории Марковских процессов.
14. Ефремова В.Е. (ИГХТУ) Государственный бюджет: формирование и использование средств (на примере Российской Федерации за 2002-2011 г.).
15. Зиновьева Н.В. (ИГХТУ) Стимулирование развития наукоемких производств в Австрии
16. Зиновьева Н.В. (ИГХТУ) Функции и активные операции коммерческих банков.
17. Зиновьева Н.В. (ИГХТУ) Математические методы в экономическом анализе.
18. Караулова Е.М. (ИГХТУ) Государство как производитель общественных благ: основные проблемы.
19. Каткова А.П. (ИГХТУ) Совершенствование корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
20. Кашицина В.И. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Управление персоналом" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
21. Кашицина В.И. (ИГХТУ) Разработка автоматизированной информационной системы «Электронный диспетчер» на базе 1С: Предприятие 8.
22. Киселёв В.И. (ИГХТУ) Вклад советских и российских учёных в развитие макроэкономической теории и практики.
23. Козлова М.Е. (ИГХТУ) Формирование диверсифицированного территориального подхода в процессе управления персоналом транснациональных компаний.
24. Крылов А.Ю. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Управление основным производством" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
25. Кузнецова Е.А. (ИГХТУ) Мониторинг системы внутреннего контроля в коммерческом банке.
26. Кузнецова К.С. (ИГХТУ) Доходы и социальная политика государства (сравнительный анализ России и США).
27. Лапшина Т.А. (ИГХТУ) «Развитие финансов некоммерческих организаций».
28. Лебедев К.В. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Управление финансами" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
29. Лобова Н.Г. (ИГХТУ) Переезд за границу: бегство или приобретение Родины?: социологический срез.
30. Лобова Н.Г. (ИГХТУ) Проблемы развития кредитной системы Российской Федерации.
31. Лукичев А.Г. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Управление вспомогательным производством" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
32. Макарьева К.С. (ИГХТУ) Модели общего экономического равновесия кейнсианского типа.

33. Малышанова И. (ИГХТУ) Национальное счетоводство – финальная методика СНС приемлемая в ООН и ее адаптация условиям России.
34. Малышева Т.С. (ИГХТУ) Оценка степени риска.
35. Митрошина А.Е. (ИГХТУ) Модели общего экономического равновесия кейнсианского типа.
36. Новикова Д.М. (ИГХТУ) Современная банковская система как кредитно-финансовая система (на примере взаимоотношений ЦБ РФ и коммерческих банков).
37. Новосельский А.М. (ИГХТУ) Бельгия: опыт создания высокоэффективной экономики.
38. Панина М.Р. (ИГХТУ) Циклы в макроэкономике: основные классификации, сущность, причины, регулирование.
39. Парагульгов И.М. (ИГХТУ) Инвестиционные решения: индуцированные инвестиции и оптимальный запас капитала.
40. Попцева Л.П. (ИГХТУ) Открытые и закрытые экономики: сравнительные преимущества и недостатки (на примере экономик КНДР и Филиппин).
41. Сардаров Рауф Расим Оглы (ИГХТУ) Инвестиционная политика РФ и иностранные инвестиции. Планирование привлечения иностранных инвестиций (на примере свободных экономических зон и офшоров).
42. Смирнов М.А. (ИГХТУ) Оптимизация маршрута обслуживания сети торговых автоматов методами линейного программирования.
43. Смирнова И.В. (ИГХТУ) Общая характеристика современной российской макроэкономике и перспективы её развития.
44. Таслунова А.А. (ИГХТУ) Потребительское кредитование в Российской Федерации, основные тенденции развития.
45. Трифонова А.А. (ИГХТУ) Совершенствование модуля Управление запасами корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
46. Фадеева К.Е. (ИГХТУ) Сотрудничество России и Сербии в рамках ВТО на примере нефтяной промышленности.
47. Цыплов А.В. (ИГХТУ) Классическая дихотомия и её преодоление в современной экономической науке.
48. Ширенков А.В. (ИГХТУ) Совершенствование модуля "Управление качеством" корпоративной информационной системы Microsoft Dynamics AX 2009.
49. Шитов Н.А. (ИГХТУ) Применение нейронных сетей для интеллектуального анализа данных.
50. Щеголева А.А. (ИГХТУ) Деньги и модели денежного обращения: теория и экономическая реальность: (на примере кейнсианских и монетаристских моделей).
51. Блинова Т.А. (ИГХТУ) Положение Австралии в современной мировой экономике.
52. Григорян М.М. (ИГХТУ) Планирование и прогнозирование развития банковской системы РФ.
53. Коваль А.В. (ИГХТУ) Денежно-кредитная политика: история и современность. Планирование денежно-кредитной политики.
54. Королева Д.А. (ИГХТУ) О некоторых проблемах российских коммерческих банков на валютном рынке.
55. Куликова В.В. (ИГХТУ) Управление затратами на предприятии водоснабжения и водоотведения.

56. Лысова М.А. (ИГХТУ) Фискальная политика государства: общая характеристика и воздействие на макроэкономику; оценка эффективности планирования фискальной политики.
57. Титова М.Е. (ИГХТУ) Теоретические основы организации кластеров.
58. Тырина А.Д. (ИГХТУ) Направления работы с проблемной задолженностью.
59. Фадеева Л.С. (ИГХТУ) Развитие лизинговых операций в коммерческом банке (на примере ВТБ 24).
60. Федякина Т.А. (ИГХТУ) Система взаимосвязей и взаимозависимостей национальной макроэкономики и основные макроэкономические тождества.
61. Ильичева М.А. (ИГЭУ) Потребительские стратегии выбора нового ресторана (на основе результатов исследования в г. Иваново).
62. Громакова А.Е. (ИГХТУ) «Оружие-невидимка» в современном обществе.

Подведение итогов работы секции – 11 час., 3-й этаж главн. корп.

Секция № 7

“СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК”

Подсекция: «Химия и Культура»

**Председатель к.ф.н. доц. Ганина В.В.
Сопредседатель студ. 1 к. Дубова О.М.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30-18.00, ауд. К- 205**

1. Буслаева О.А. (Хим. лицей ИГХТУ) Гроссман, Хоффман, Каннети.
2. Воронина С.И. (ИГХТУ) Зелёная химия.
3. Ву Тхи Тхао (ИГХТУ) Б.Д. Берёзин в научно-культурном пространстве университета.
4. Дао Тхе Нам (ИГХТУ) Выразительные средства русского языка в процессе обучения химии (на материале стихов, сказок и загадок).
5. Дубова О.М. (ИГХТУ) М.В. Ломоносов - выдающийся российский лингвист.
6. Затворницкая Д. А. (ИГХТУ) Химия любви.
7. Ивкова А.В. (ИГХТУ) Лотар Мейер и его периодическая система элементов (из истории химической науки).
8. Кузнецова Н.В. (ИГХТУ) История жизни снежного кристалла.
9. Матюнина Е.М. (ИГХТУ) Нюхательная соль.
10. Плевина Е.В. (ИГХТУ) Оценка качества воздуха по степени загрязнения снега в различных районах г. Иванова.
11. Сальникова Н.А. (ИГХТУ) Его величество фарфор.

**Подсекция: «Лингвистика
и межкультурная коммуникация»**

**Председатель д.ф.н., проф. Иванова Н.К.
Сопредседатель студ. 1 к. Новосельская Н.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 9.00-13.00, ауд. К- 406**

1. Алексеев Е.А. (ИГХТУ) Особенности лингвистического представления HART протокола на англоязычных сайтах.
2. Есина С.В. (ИГХТУ) Методы оценки вероятности банкротства российских предприятий по материалам зарубежных аналитиков.
3. Забродина Д.М. (ИГХТУ) Бюджетирование в вузах Великобритании и США.
4. Зубков В.В. (ИГХТУ) Продуктивные способы словообразования в современной английской научно-технической терминологии.
5. Караулова Е.М. (ИГХТУ) Глобализация, коммуникация, социализация и школьная модель ООН.
6. Кашин А.А. (ИГХТУ) Компьютерное моделирование: к истории вопроса.
7. Ключкин К.Е. (ИГХТУ) Зарубежный опыт региональных бюджетных заимствований (на основе зарубежных источников).
8. Коваленко Ю.О. (ИГХТУ) Проблемы управления персоналом в англоязычной специальной литературе.
9. Кудрявцева К.В. (ИГХТУ) Дэн Браун и Церковь. Правда и вымысел в творчестве Дэна Брауна. (На примере романа Д. Брауна «Код да Винчи»).
10. Лобова Н.Г. (ИГХТУ) «Unternehmergesellschaft»: о новом экономическом феномене в малом бизнесе Германии.
11. Макушин А.А. (ИГХТУ) Университет и его роль в современном глобальном пространстве.
12. Никифорова К.А. (ИГХТУ) Феномен Дилана Томаса в современном культурологическом пространстве.
13. Новосельская Н.А. (ИГХТУ) Применение ABC-анализа в логистике (по материалам зарубежных исследований).
14. Потёмкин А.А. (ИГХТУ) Этимология и современные функции термина «fuzzy».
15. Цаава В.К. (ИГХТУ) О менталитете немецкого менеджмента.

Подведение итогов работы секции – 13 час., ауд. К- 406

Подсекция: «Диалог языков и культур»

**Председатель к.ф.н., доц. Здорикова Ю.Н.
Сопредседатель студ. 3 к. Окулова Т.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 13.30-17.00, ауд. К- 505**

Посвящается Году российской истории

1. Шипова И.В. (ИГХТУ) Особенности формирования современной коммерческой эргонимии (на примере торговых фирм ТЦ «Серебряный город» г. Иваново).
2. Баско А.В. (Хим. лицей ИГХТУ) Поэты-фронтовики Ивановской области.
3. Малашенко А.С. (Хим. лицей ИГХТУ) Анна Баркова.

4. Лялина Е.И. (Хим. лицей ИГХТУ) Бальмонт К.Д.
5. Тихомирова А.А. (ИГХТУ) Об изменении орфоэпической нормы.
6. Галиев Р.М. (ИГХТУ) Краткость как ведущий принцип лингвокреативной деятельности молодёжи в электронных сферах общения.
7. Кудряков С.В. (ИИ ГПС МЧС РФ) Фактор внешности делового мужчины как средство эффективной коммуникации.
8. Тарасова В.П. (Ив. филиал РГТЭУ) Особенности письменного юридического дискурса.
9. Лапшина Е.О. (Ив. филиал РГТЭУ) Лексические особенности правовой документации.
10. Кузнецова З.С. (Ив. филиал РГТЭУ) Предложение как структурный элемент юридического документа.
11. Коваль А.В. (ИГХТУ) О некоторых особенностях формирования современной фразеологии.

**Председатель к.ф.н., доц. Здорикова Ю.Н.
Сопредседатель студ. 4 к. Иалва Нина Шарлин**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 10.00-12.00, ауд. К- 505**

1. Ли Вэй (ИГХТУ) Мифы и реальности современной России в языке говорящего по-русски иностранца.
2. Дун Инин (ИГХТУ) Русские и китайские фразеологизмы, связанные с историей.
3. Хань Тинъю (ИГХТУ) О своеобразии китайских пословиц.
4. Иалва Нина Шарлин (ИГХТУ) Концепт "семья" в русской и африканской культурах.

Подведение итогов работы секции – 12 час., ауд. К- 505

***Подсекция: «Культурная история и её актуализация в
социокультурных практиках»***

**Председатель д.и.н., доц. Раскатова Е.М.
Сопредседатель студ. 5 к. Макушин А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 13.30-18.00, ауд. К- 205**

1. Павлинова И.Ю. (ИГХТУ) Образ «дикаря» Нового света во французской этнографической литературе XVI в. (на материале сочинения Франсуа Дезерпа, 1562 г.).
2. Митрошина А.Е. (ИГХТУ) «Не выпускали бы из своих заведений произведений светописи без обозначения фирмы»: фотография в повседневной жизни провинциального города на рубеже 19-20 вв.
3. Семенова М.С. (ИГХТУ) Образ деловой женщины российской провинции на рубеже 19-20 вв.: стиль жизни и модели поведения.
4. Сударева А. (ИГХТУ) Журналы мод в СССР в период оттепели и проблемы конструирования советского человека.
5. Солодухин П.В. (ИГХТУ) Герой войны в художественных фильмах эпохи оттепели.

6. Блудов А.В. (ИГЭУ) Социологический анализ ценностных ориентаций клубной молодежи г.Иваново.
7. Гончарова О.В. (ИГЭУ) Салоны красоты г.Иваново: опыт эмпирического исследования.
8. Кочергин Д.В. (ИГХТУ) «Дураковины» костромского художника Григория Кусочкина как стратегия социокультурного мифотворчества.
9. Сдобнов С.С. (ИГХТУ) Видеопоэзия: характеристика и особенности культурного явления в рамках современного общества.
10. Твердова В.А. (ИГЭУ) Политическая культура и электоральное поведение молодежи.
11. Шутова М.А. (ИГХТУ) «Современные мифологии»: трансформация традиционной модели мифологического сознания.

Подведение итогов работы секции – 18час., ауд. К- 205

Подсекция: «Современные проблемы философии и психологии»

**Председатель к.ф.н., доц. Палей Е.В.
Сопредседатель студ. 2 к. Смирнов А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
25 апреля, 13.30-18.00, ауд. К- 307**

1. Маркина А.Р. (ИГМА) Филофей, П.Чаадаев, Н. Бердяев: философские пророчества о России.
2. Лапшина Е.Н. (ИГХТУ) Философия надежды.
3. Шиховцова О.Л. (ИГМА) Актуальность политических воззрений Д.Локка.
4. Артюхов А.И. (ИГХТУ) Человек и мир в представлении древних славян.
5. Смирнов А.А. (ИГХТУ) Японская манга: герои и ценности.
6. Пучков Б.В. (ИГХТУ) Научное открытие: поиск оптимального пути.
7. Василькин Д.П. (ИГХТУ) Экзистенциальное измерение научной деятельности.
8. Панова Д.С. (ИГХТУ) Одаренные дети и их воспитание.
9. Йалва Нина Шарлин (ИГХТУ) Отклонение в поведении нигерийских подростков.
10. Авдеев А.В. (ИИ ГПС МЧС России) Философия смеха.
11. Воронин А.П. (ИГХТУ) Концепция интегративного аксиорелятивизма и её применение в психологии.
12. Андреев Т.И. (ИГМА) Духовность и девальвация общества.
13. Кузьмина М.С. (ИГХТУ) Предпосылки создания системы мониторинга одаренных по химии детей младшего возраста.

**Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии)
«Как подготовить научную статью для публикации»**

Модератор: асп. Киселев А.Н.

23 апреля, 10.00-12.00, конференц-зал

Рассматриваемые вопросы:

Основные требования к научной статье; платные и бесплатные публикации; многообразие научных журналов; перечень ВАК; публикации для кандидатских и докторских диссертаций; языки науки; рецензирование статей; как быть, если не напечатали, немного о деловой этике; авторские договоры; депонирование – альтернатива публикации; индекс цитируемости и другие наукометрические показатели; патентный поиск; составление списка литературы и др.

**Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии)
«Основы современной грантовой политики и фандрайзинга»**

Модератор: к.х.н., доцент Румянцев Е.В.

23 апреля, 14.00-16.00, конференц-зал

Рассматриваемые вопросы:

Виды грантов; технология поиска; основные грантодающие организации; научный проект: специфика содержания и оформления; практические рекомендации по оформлению заявки на грант; достоинства и недостатки заявок и др.

**Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии)
«Коммерциализация и инновационная деятельность в науке.
Проблемы и перспективы»**

Модератор: к.э.н., доцент Осипова О.Н.

24 апреля, 14.00-16.00, конференц-зал

Рассматриваемые вопросы:

Коммерциализация как обязательный вид деятельности современного университета: проблемы и перспективы; инновационная деятельность вуза и коммерциализация ее результатов; три структурных уровня взаимодействия и управления: научно-образовательное ядро – совокупность взаимосвязанных подразделений и коллегиальных органов управления вуза; инновационная инфраструктура учебно-научно-инновационного комплекса университета; стратегические партнеры университета – предприятия, вовлеченные в деятельность вуза на основе многосторонних договоров; технологии продвижения результатов интеллектуальной деятельности вуза на рынок интеллектуальных услуг; малые инновационные предприятия при вузах и НИИ (ФЗ № 217 от 02.08.2009): юридические и организационные аспекты; практический опыт создания МИП; научно-представительская деятельность вуза: организация и коммерциализация научных мероприятий и др.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«Peculiarities of lexicographic description of terminological lexis
Practical usage of different types of dictionaries»

Председатель доцент Москвина Р.М.
Сопредседатель студ. 2к. Кочергин Б.А.

25 апреля, 10.00 – 12.00, Информационный центр

1. Chizhova S.N. (ISU) The choice of dictionaries.
2. Kuchumov A.A. (ISUCT) Some historical facts about the authors of New English Dictionary.
3. Ermakov A.V. (ISUCT) Brevity is the soul of wit. English and Russian proverbs, sayings and aphorisms.
4. Golofast V.V. (ISUCT) The usage of English-English dictionaries.
5. Kochergin B.A. (ISUCT) Phrasal verbs and Phrasal Verbs Dictionary.
6. Kojevnikov A., Red'ko O. (ISUCT) Diccionario Manual Espanol-Ruso.
7. Puchkov B.V. (ISUCT) Combinatory Dictionary of Scientific Usage.
8. Ryabkova M.A. (ISUCT) Lexicographic description of terms used in NMR spectroscopy.
9. Gorchakov Y.A. (ISUCT) Free electronic dictionary.

Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии)
«Science and English: Contributions of Young Researchers»

Модераторы: к.филол.н., доцент Милеева М.Н., асп. Марфин Ю.С.

25 апреля, 10.00-12.00, конференц-зал

1. Баранов С.М. (ISUCT) Study of porphyrines of different structures in acid environment.
2. Васильев О.А. (ISUCT) Peculiarities of vibronic coupling in molecules.
3. Воронин А.П. (ISUCT) Pharmaceutical cocrystals of benzamide derivatives.
4. Гамов Г.А. (ISUCT) Solvation state of nicotinamide in aqueous dimethylsulfoxide.
5. Дунаев А.М. (ISUCT) Work function of alkali halides.
6. Ефимов Н.А. (ISUCT) Peculiarities of heavy metal ions extraction mechanism from aqueous medium by modified cellulose.
7. Зарубин А.А. (ISUCT) Synthesis and basic properties of β -nitro- and meso-nitrophenyl derivatives of 5,10,15,20-tetraphenylporphine.
8. Киселев А.Н. (ISUCT) Palladium-catalyzed reactions in synthesis of meso-phenyl-substituted porphyrin derivatives.
9. Ковалева Ю.А. (ISUCT) Solvent composition of H₂O-DMSO influence on the solubility of complexes of Ni(II) with glycylglycine.
10. Коваль И.С. (ISUCT) Standard enthalpies of combustion and 2,5-diamino-1,3,4-thiadiazoles formation.
11. Кочергин Б.А. (ISUCT) Spectroscopic studies of BODIPY interactions with bovine serum albumin and its bilirubin complex.
12. Кузьмина М.С. (ISUCT) Thermodynamic properties of fullerene-containing polystyrene films.
13. Осадчая Т.Ю. (ISUCT) Sodium chloride adsorption on liquid/gas interface from water and binary solutions.

14. Панова Д.С. (ISUCT) Underwater low-voltage discharges and oxidizing agents' effects on dye mixture solutions.
15. Пименов О.А. (ISUCT) Molecular structure of copper-pivalate and copper- and nickel-phthalocyanine determined by gas-phase electron diffraction and quantum chemistry calculation.
16. Пимков Ю.В. (ISUCT) Investigation of mullite-silicon fibre.
17. Серов И.Н. (ISUCT) Tautomerism of inverted tetraphenylporphine: solvent nature effect.
18. Старостин Е.В. (ISUCT) Research of ytterbium difluoride and dichloride molecules with quantum chemistry methods.
19. Тимин А.С. (ISUCT) Industrial parks as important elements of the modern innovation economy.
20. Тюнина В.В. (ISUCT) Study of aromatic amino acids sublimation.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«Региональная история и культура
в современных проектных технологиях»

Модераторы: асп. Полуярова Д.Н., к.филол.н. Миловзорова М.А.

25 апреля, 11.00 – 13.00, ауд. К-201

1. Боровкова Г.С. (ИГХТУ) Европейские музеи: особенности презентации современной политической истории.
2. Лакеев Е.А. (ИГХТУ) Проектные технологии социокультурного развития малых городов: художественные акции «После зимы» в пространстве Палеха.
3. Макушин А.А. (ИГХТУ) НТР и культурные идеи эпохи оттепели: теоретические основания выставочного проекта.
4. Миненко О.С. (ИГХТУ) Актуальное искусство в современных социокультурных практиках. Проект фестиваля граффити в г. Иваново.
5. Сидорова П.А. (ИГХТУ) Эстетическое развитие ребенка как социокультурная стратегия: проект «Новой школы искусств».

КРУГЛЫЙ СТОЛ
Посвященный 150-летию П.А. Столыпина –
государственного деятеля и реформатора

Председатель к.э.н., проф. Столбов В.П.
Сопредседатель студ. 3к. Угаров В.С.

26 апреля, 10.00 – 12.00, Информационный центр

1. Груздева О.М. (ИГХТУ) Реформы П.А. Столыпина.
2. Царева Т.М. (ИГХТУ) Столыпин и терроризм.
3. Смирнова Е.Н. (ИГХТУ) Переселенческая политика П. А. Столыпина.
4. Павлова Н.М. (ИГХТУ) Кинешемское земство в период Столыпинских реформ.
5. Угаров В.С. (ИГХТУ) Сторонники и Противники Столыпинских преобразований.

Семинар (с элементами круглого стола и публичной дискуссии)
«Студенческая наука в современном вузе»

Модераторы: к.х.н., доцент Румянцев Е.В., студ.6 к. Погонин А.Е.

30 апреля, 10.00-12.00, конференц-зал

