

Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
Ивановский государственный химико-технологический университет
Российское химическое общество им. Д. И. Менделеева



ПРОГРАММА

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

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

22 - 24 апреля

Посвящается 180-летию со дня рождения Д.И. Менделеева

Проводится в рамках X Областного фестиваля «Молодая наука – развитию
Ивановской области»

Иваново 2014

Глубокоуважаемый(ая) _____

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

Конференция будет проходить 22-24 апреля на базе ИГХТУ по адресу: г. Иваново, Шереметевский проспект, 7 (Главный корпус). **В программе конференции предусмотрены** 2 пленарных заседания, работа 7-ми секций с устными и стендовыми докладами, заседания круглых столов.

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	21 апреля		
Регистрация участников конференции	22 апреля	9.00 - 9.45	2-ой этаж главного корпуса ИГХТУ
I^{ое} Пленарное заседание	22 апреля	10.00 - 12.00	Ауд. Г-203
Работа секций	22-24 апреля		
II^{ое} Пленарное заседание	24 апреля	16.00 – 17.30	Ауд. Г-203
Студенческая вечеринка	24 апреля	18.00	

РАБОТА СЕКЦИЙ

Секция	Дата	Время и место проведения	
		Секционное заседание	Стендовая сессия 3-й этаж гл. корпуса
1. «Фундаментальные проблемы неорганической и физической химии»	22 апреля	14.00 – 18.00 ауд. Г-205	12.30 – 13.30
	23 апреля	10.00 – 13.00 ауд. Г-205 14.00 – 17.00 ауд. Г-205	–
2. «Органическая химия и технология»	22 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-301	–
	23 апреля	9.00 – 13.00 ауд. Г-301	15.00 – 16.00
3. «Технология неорганических веществ и электрохимические процессы»	23 апреля	9.50 – 15.20 ауд. Г-306	15.30 – 17.00
4. «Химическая инженерия, моделирование, оптимизация технологических процессов»	22 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-202	–
	23 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-203	9.00 – 10.00
5. «Экология и техника защиты окружающей среды»	22 апреля	10.00 – 12.30 ауд. Г-302 13.00 – 16.00 ауд. Г-302	– –
	23 апреля	10.00 – 12.30 ауд. Г-302 13.00 – 16.00 ауд. Г-302	16.00 – 17.00
6. «Экономика и проблемы менеджмента на предприятиях и в финансово-кредитных организациях»	22 апреля	13.30 – 18.00 ауд. Г-203	–
	23 апреля	9.50 - 11.30 ауд. А- 17	13.30 – 14.30
	24 апреля	9.50 - 11.30 ауд. А - 305	

Секция	Дата	Секционное Заседание
7. «Современные проблемы гуманитарных наук» <i>подсекции:</i>		
«Химия и культура»	24 апреля	10.00 – 12.00 ауд. К-406
«Лингвистика и межкультурная коммуникация»	22 апреля	13.30 – 18.00 ауд. К-406
«Актуальные проблемы культуры»	23 апреля	9.30 – 13.00 ауд. К-505
«Диалог языков и культур».	22 апреля 23 апреля	13.00 – 18.00 ауд. К-505 10.00 – 13.00 ауд. К-505
«Оздоровительное пространство в техническом вузе»	22 апреля	15.00-16.30 ауд. К-205
«В. Шекспир и его время: личность и творческое наследие в современном прочтении».	23 апреля	10.00 – 12.00 ауд. К-406
«Современное общество в контексте философского, психологического и социологического анализа»	23 апреля 24 апреля	13.30 – 18.00 ауд. К-307 11.40 – 14.00 ауд. К-307
Круглый стол «MODERN METHODS OF INVESTIGATION»	23 апреля	10.00 – 13.00 ауд. В-405
Круглый стол «ENGLISH AND MODERN LIFE: ANGLO WORLD MOSAIC»	23 апреля	15.00 – 17.00 ауд. В-405
Круглый стол «Региональная культура: проблемы развития малых городов»	24 апреля	10.00 – 12.00 ауд. К-205

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ:

Доклады на пленарных заседаниях – до 20 мин.
Доклады на заседаниях секций – 10 мин.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Ректор, проф. Шарнин В.А - председатель

Проректор по научной работе, проф. Сырбу С.А. - зам. председателя

Вед. инженер отдела ОНИР Кузмина Е.Л. - секретарь

Члены оргкомитета

- | | |
|---------------------|---|
| Борисова В.И. | - начальник отдела международных связей |
| Бутман М. Ф. | - декан факультета неорганической химии и технологии |
| Волынский В.Ю. | - декан ИУФИС |
| Гриневич В.И. | - зав. кафедрой промышленной экологии |
| Гусева Л.Ж. | - начальник управления НИР |
| Данилова Е.А. | - профессор каф. ТТОС |
| 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 |
| Ильичева О.А. | - доцент, тренер по легкой атлетике |
| Кокина Н.Р. | - проректор по учебной работе |
| Константинова Е. П. | - декан факультета органической химии и технологии |
| Липин А.Г. | - зав. кафедрой ПиАХТ |
| Малкова Ю.Л. | - доцент каф. иностранных языков и лингвистики |
| Палей Е.В. | - доцент каф. философии |
| Раскатова Е.М. | - декан гуманитарного факультета |
| Румянцев Е.В. | - декан факультета председатель Совета молодых ученых ИГХТУ |
| Самотовинский Д.В. | - доцент каф. истории и культурологи |

Студенческий комитет

1. Галиев Р.М.	студ. 4 курса	- председатель
2. Отлетов А. А.	магистрант	
3. Максимова Е.В.	магистрант	
4. Платонов А.А.	магистрант	
5. Татьяна М.М.	студ. 5 курса	
6. Козлов А.А.	магистрант	
7. Хаустова Л.Е.	студ. 2 курса	
8. Семенова М.В.	студ. 5 курса	
9. Митрофанова И.Н.	студ. 5 курса	
10. Агеева Т.Н.	студ. 1 курса	
11. Колотилова А.А.	студ. 2 курса	
12. Смирнова К.В.	студ. 1 курса	
13. Иванов А.А.	студ. 3 курса	
14. Карпухина А.Н.	студ. 3 курса	
15. Курач А.Д.	студ. 5 курса	
16. Симагина А. А.	студ. 2 курса	
17. Тимин А.С.	аспирант	

I^{ое} ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

22 апреля, 10.00 – 12.00, ауд. Г- 203

1. Открытие конференции:
Приветствия ректора ИГХТУ проф. В.А. Шарнина и др. участников и гостей конференции.
2. Дунаев А.М. (ИГХТУ) «Бриомониторинг в оценке качества окружающей среды». Руководитель д.х.н., проф. Л.С. Кудин.
3. Усольцев С.Д., (ИГХТУ) «С думой о благе российском: гений Д.И. Менделеева и проблемы инновационного развития современной России». Руководитель к.х.н., доцент Румянцев Е.В.
4. Бабак Д.А. (ИГХТУ) «У. Шекспир в музыке». Руководитель к.ф.н., проф. С.Г. Шишкина.

II^{ое} ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 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 к.х.н., Румянцев Е. В.
Сопредседатель магистрант Отлетов А. А.

Секционное заседание
22 апреля, 14 час. 00 мин. – 18 час. 00 мин., ауд. Г-205

1. Дамрина К.В. (ИГХТУ) «Стандартные энтальпии образования изомеров L-лейцина и продуктов их диссоциации в водных растворах».
2. Железняк Т.С., Буров Д.М. (ИГХТУ) «Термодинамические параметры диссоциации L-фенилаланина в водно-этанольных растворителях: эксперимент и расчет».
3. Канайкин Н.И. (ИГХТУ) «Состояние поверхностных слоев при адсорбции органических соединений на границе раздела фаз тело/жидкость».
4. Корнилова М.С. (ИГХТУ) «Термодинамика реакций комплексообразования Gd^{3+} с этилендиаминдиантарной кислотой в водных растворах».
5. Куликова Т.Н. (ИГХТУ) «Сорбционная способность активированных форм монтмориллонита при удалении ионов железа(III) и меди(II) из водных растворов».
6. Купчинская Н.Е. (ИГХТУ) «Выходы сольватированных электронов в водном растворе при действии тлеющего разряда атмосферного давления».
7. Латыпова А.Р., Нгеун Тхи Тху Ха (ИГХТУ) «Влияние состава растворителя на растворимость, адсорбционную способность и наблюдаемые скорости гидрогенизации нитро- и азобензолов».
8. Никитин Д.А. (ИГХТУ) «Взаимодействие ДНК спермы лосося с 5,10,15,20-тетраakis(4-N-метилпиридил)тетраиодидпорфирином».
9. Николаева А.В. (ИГХТУ) «Межчастичные взаимодействия в системе H_3PO_3 –ДМФА».
10. Никонова А.Ю. (ИГХТУ) «Спектрально-люминесцентные свойства, фото- и термостабильность метил- и фенилзамещенных дипирринов и азадипирриновата цинка(II)».
11. Нуранеева Е.Н. (ИГХТУ) «Координационные соединения иод- и бромзамещенных дипирринов с d-металлами и бором(III): синтез и спектрально-люминесцентные свойства».
12. Ситникова К.А. (ИГХТУ) «Термодинамика сольватации пиперидина в растворителях ацетонитрил-метанол».
13. Усольцев С.Д. (ИГХТУ) «Кинетическое исследование реакции образования борфторидного комплекса дипирролилметена».
14. Ухов П.В. (ИГХТУ) «Антирадикальная активность билирубина в присутствии гидрохинона и макромолекулярного окружения».
15. Шпагилев Н.И. (ИГХТУ) «Взаимодействие нитроксилкобаламина с серосодержащими восстановителями».

Секционное заседание
23 апреля, 10 час. 00 мин. – 13 час. 00 мин., ауд. Г-205

1. Емельянова К.А. (СПбГУ) «Газообразные борат и молибдат германия: термодинамика и структуры».
2. Ксенофонтов А.А. (ИГХТУ) «Кристаллосольваты бис(дипирролилметенатов) цинка(II) с N,N-диметилформамидом: состав, термостабильность и квантово-химическое моделирование механизмов образования».
3. Наваркин И.С. (ИГХТУ) «Неэмпирическое исследование строения и спектров молекул дифторидов элементов 12 группы».
4. Одинцова Е.Г., Гурина Д.Л. (ИГХТУ) «Изменение структуры сверхкритического диоксида углерода при введении метанола по данным молекулярной динамики».
5. Кашин В.В. (ИГХТУ) «Кинетика рекомбинации атомов в плазме хлора на образцах кремния».
6. Смирнова А.Н., Рублева Н.В. (ИГХТУ) «Связь кислотно-основных свойств поверхности катализатора с селективностью катализатора конверсии монооксида углерода».
7. Масленникова А.Н. (ИГХТУ) «Магнитокалорический эффект и теплоемкость порфиринового комплекса марганца(III)».
8. Отлётов А.А. (ИГХТУ) «Геометрическое строение молекулы антрацена по данным метода газовой электронографии и квантово-химических расчётов».
9. Волкова М.А. (ИГХТУ) «Квантово-химическое и калориметрическое исследования сольватного состояния эфира 18-краун-6 в растворителях метанол-ацетонитрил».
10. Роднина Д.И. (ИГХТУ) «Квантово-химическое исследование влияния заместителей на свойства гетероциклических N-оксидов».
11. Никитин Д.И. (ИГХТУ) «Плазменное модифицирование волокнистых материалов в послесвечении тлеющего заряда атмосферного давления»
12. Тютяев Г.В. (ИГХТУ) «Теоретическое исследование строения молекулы пиррола».
13. Хатунцева Е.А. (ИГХТУ) «Структура фосфористой и метилфосфористой кислот, их димеров и комплексов с диметилформамидом».

Секционное заседание
23 апреля, 14 час. 00 мин. – 17 час. 00 мин., ауд. Г-205

1. Афанасьев Д.А. (ИГХТУ) «Золь-гель синтез композитов на основе диоксида титана и изучение их фотокаталитической активности».
2. Бухарин Д.Б., Булкина Т.А., Мамонтов А.В. (ИГХТУ) «Получение плавающих мономолекулярных слоев порфирина магния».
3. Гончаренко А.А., Тимин А.С. (ИГХТУ) «Получение композитного материала с включением наночастиц серебра в матрице оксида кремния с применением поли-4-винилпирролидона».
4. Денисенко А.В., Морозов А.Н. (ИГХТУ) «Влияние ОН групп на поверхности TiO₂ на его фотокаталитическую активность».
5. Ермакова А.В. (ИГХТУ) «Получение нанокристаллического диоксида титана методом низкотемпературной золь-гель химии».

6. Кадников Д.В., Громов О.А. (ИГХТУ) «Исследование эффекта загрузки плазмы O₂ полиэтиленом».
7. Капинос А.П., Арбузников В.В., Белозеров А.Г. (ИГХТУ) «Влияние механоактивации на эффективность интеркаляции полигидроксокомплексов алюминия при формировании слоисто-столбчатой структуры».
8. Карасев Н.С., Белозеров А.Г. (ИГХТУ) «Получение нанокompозитов на основе поливинилового спирта и различных форм монтмориллонита»
9. Комова Я.М. (ИГХТУ) «Термостабилизация ферментных препаратов в пористой золь-гель матрице магнетита».
10. Плевина Е.В. (ИГХТУ) «Пористые материалы на основе 25,26,27,28-тетрагидроксикаликс[4]арена и 4-трет-бутилкаликс[4]арена».
11. Прудникова И.С. (ИГХТУ) «Влияние биологически активных веществ на миграцию меди в системе "почва-растение"».
12. Романова Г.Н. (ИГХТУ) «Сорбционные свойства гибридных композитов на основе полистирола и гидроксиапатита».
13. Симагина А.А. (ИГХТУ) «Сокристаллы фенаматов с 4,4'-бипиридином: структурные и термодинамические аспекты».
14. Шибяев С.А., Кадников Д.В. (ИГХТУ) «Эмиссионно-спектральные исследования низкотемпературной плазмы аргона».

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

22 апреля, 12.30 – 13.30, 3-й этаж главного корпуса

1. Анжауров А.А. (ИГХТУ) «Применение атмосферной плазмы для визуализации дефектов объектов сложной структуры и форм».
2. Аралкина Н.В., Екимовская А.А. (ИГХТУ) «Влияние растворителя вода-диметилсульфоксид на устойчивость комплексов ионов Cu²⁺ с никотиновой кислотой».
3. Бушков Н.С., Власов И.А. (ИГХТУ) «Результаты рентгенодифракционного эксперимента на водных растворах бромидов лантанидов (La, Dy, Yb) для растворов с концентрацией близкой к насыщению».
4. Ваняшов И.А. (ИГХТУ) «Кинетика травления GaAs в CCl₂F₂».
5. Володина К.В., Комова Я.М. (ИГХТУ) «Гибридные композиты на основе оксида алюминия – эффективные ранозаживляющие материалы».
6. Воронина А.А. (ИГХТУ) «Каталитическая активность гибридных материалов SiO₂-тетрасульфоталоцианинат кобальта».
7. Громов О.А., Кадников Д.В. (ИГХТУ) «Параметры плазмы воздуха при окислительной деструкции плёнки полипропилена».
8. Дроник В.Д. (ИГХТУ) «Характеристики разряда постоянного тока атмосферного давления над водными растворами».
9. Екимовская А.А., Аралкина Н.В. (ИГХТУ) «Влияние состава водно-этанольного растворителя на устойчивость комплексов никотиновой кислоты с медью(II)».
10. Емельянова К.А. (СПбГУ) «Термодинамические свойства стекол и расплавов системы Bi₂O₃-GeO₂».
11. Калягин А.А. (ИГХТУ) «Спектрально-люминесцентные свойства алкилзамещенных VF₂-дипирринов».

12. Ключкин А.А. (ИГХТУ) «Влияние добавок Ar, He, N₂ на параметры и состав плазмы HBr в условиях ВЧ индукционного разряда».
13. Корышев Н.Е., Чан Тхи Зьеу Тхуан (ИГХТУ) «Исследование комплексообразования ионов Ni²⁺ и Co²⁺ с анионом янтарной кислоты в водных и водно-этанольных растворах».
14. Кузьмин И.А., Разумов М.И. (ИГХТУ) «Устойчивость полипропилена в присутствии фталоцианинов».
15. Кузьмина К.И. (ИГХТУ) «Систематизация термодинамических параметров реакций комплексообразования в смешанных растворителях».
16. Кузьмина К.И. (ИГХТУ) «Сольватационные вклады реагентов в изменение устойчивости молекулярного комплекса 3Gly с 18K6 в бинарных растворителях вода-диметилсульфоксид».
17. Курсин М.Е., Тимин А.С. (ИГХТУ) «Синтез гибридного материала на основе кремнезёма, модифицированного цианкобаламином».
18. Моргунов А.В. (ИГХТУ) «Спектральное исследование плазмы CF₂Cl₂».
19. Неустроев А.В. (ИГХТУ) «Исследование термической зависимости вероятности гибели атомов кислорода на поверхности алюминия».
20. Овцын А.А. (ИГХТУ) «Влияние начального состава смеси HCl-He на электрофизические параметры плазмы и кинетику гетерогенной рекомбинации атомов».
21. Падохин К.В. (ИГХТУ) «Исследование спектров излучения плазмы тлеющего разряда VCl₃».
22. Полозов Д.Н., Сурнин А.А. (ИГХТУ) «Масс-спектральные исследования продуктов разложения полипропиленовых пленок в тлеющем разряде паров воды».
23. Пучков Б.В., Пименов О.А. (ИГХТУ) «Геометрическое строение комплексов пивалатов галлия (III) и индия (III) по данным DFT расчетов»
24. Савельев А.А. (ИГХТУ) «Восстановление ионов кадмия диоксидом тиомочевины в водно-аммиачном растворе».
25. Серебрякова М.К. (ИГХТУ) «Хроматографический и масс-спектрометрический анализ продуктов радикального окисления билирубина в органических растворителях».
26. Смирнов А.Д., Вартанян М.А. (РХТУ) «Выращивание полиморфных модификаций оксида алюминия из высокотемпературного раствора-расплава».
27. Смирнова К.В. (ИГХТУ) Модифицирование пленок ПЭ и ПП в послесвечении разряда атмосферного давления..
28. Созонов Д.И. (ИГХТУ) «Алкилзамещенные 3,3'-бис(дипиррины) как флуоресцентные хемосенсоры катионов Zn²⁺ в органических средах».
29. Солозобов И.А. (ИГХТУ) «Получение никельсодержащих покрытий на углеродном волокне химическим и электрохимическим методами».
30. Туманова Н.Н., Тихонова Ю.И., До Нгок Минь (ИГХТУ) «Синтез, спектральные и электрохимические свойства мезо-монопиридил[3]трифенилпорфина и его комплекса с кобальтом(III)».
31. Тунцев А.Л. (ИГХТУ) «Влияние концентрации метанола на кинетику реакции жидкофазной гидрогенизации диэтилового эфира малеиновой кислоты на скелетном никеле».
32. Хренова Т.М., Фам Тхи Лан (ИГХТУ) «Исследование кислотно-основной диссоциации триглицина и его комплексообразования с ионами меди (II) в водно-этанольном растворителе».

33. Шестаков Г.А. (ИГХТУ) «К вопросу о наиболее вероятном механизме разложения диоксида тиомочевины в водном растворе».

Подведение итогов работы секции – 17.00, ауд. Г-205

**Секция №2
“ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ”**

**Председатель д.х.н., проф. Данилова Е. А.
Сопредседатель магистрант, 1к. Максимова Е.В.**

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

1. Баранов С.М. (ИГХТУ) Спектральное и квантовохимическое исследование N- и C-протонированных форм порфиринов различного строения.
2. Баско А.В. (ИГХТУ) Фазовые равновесия в системе полипропилен-дибутилфталат.
3. Биба Ю.С., Жан Д.Х. (ИГХТУ, Уханьский текстильный университет) Хемометрическое исследование промышленных кислотных красителей, производных антрахинона.
4. Булкина Т.А., Петрова М.А. (ИГХТУ) Структура ленгмюровских слоев поливинилпиридина.
5. Голицына О.Е. (ИГХТУ) Эпоксидные олигомеры, модифицированные кислотами – термореактивные пленкообразующие вещества и мультифункциональные добавки для полимерных связующих сетчатой структуры.
6. Камагуров С.Д. (РХТУ) Катионный оптический сенсор на основе 1,8-нафталимида.
7. Казаков Д.А. (ИГХТУ) Разработка теоретических основ твердофазного дополиамидирования Полиамида – 6.
8. Короткова М.Н., Баранников М.В. (ИГХТУ) Влияние технологии синтеза ПА-6 на свойства полимера.
9. Коськина М.С. (ИГХТУ) Синтез и исследование комплексов октахлорзамещенного тетрапиразинопорфираина с индием и галлием.
10. Крайков В.А. (ИГХТУ) Использование глютена для корректировки хлебопекарных свойств муки.
11. Кузнецова А.А. (ИГХТУ) Хроматографический анализ и изучение антиоксидантных свойств экстрактов листьев черной смородины.
12. Лебедева А.Ю. (РХТУ) Синтез, комплексообразование и исследование переноса энергии в комплексах моно- и бисстириловых красителей.
13. Мамонтов А.О., Булкина Т.А., Бухарин Д.Б. (ИГХТУ) Наноструктура ленгмюровских слоев каликс[4]арена.
14. Мартынюк Т.А. (ИГХТУ) Фотохимические свойства карбоксизамещенных фталоцианинов.

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

1. Мастакова А.В. (ИГХТУ) Синтез и исследование комплексов железа с октазамещёнными тетрапиразинопорфиринами.
2. Мазаев Е.А., Червонова У.В. (ИГХТУ) Получение фотоактивных производных карбазола.
3. Морохина А.К., Моисеева К.Е. (ИГХТУ) Модификация водоразбавляемых материалов для электроосаждения
4. Мутасова А.Д. (РХТУ) Два пути синтеза пиридинсодержащих азакраун-соединений.
5. Нешитова А.Н. (ИГХТУ) Влияние условий сополимеризации и молекулярной массы сополимеров акрилонитрила на реологические свойства их растворов.
6. Охалкина Г.С. (ИГХТУ) Электрические свойства гибридных композитов на основе полиметилметакрилата и фуллеренов.
7. Прохорова Е.И. (ИГХТУ) Влияние условий сополимеризации акрилонитрила, итаконовой кислоты и метилакрилата на молекулярно – массовые характеристики сополимеров.
8. Русанова А.И., Малышева К.А., Кузьменко В.А. (ИГХТУ) Ароматерапевтический текстиль на основе синтетических полиэлектролитов.
9. Сальникова Н.А. (ИГХТУ) Реакция дегалогенирования хлорсодержащих алканов в присутствии μ -нитрилодимера фталоцианина железа.
10. Шалунова Н.К., Афанасьева А.В. (ИГХТУ) Металлоорганические каркасные соединения как сорбенты органических красителей.
11. Шишкина Т.С. (ИГХТУ) Комплексная оценка физико-химических показателей замасливающих композиций.
12. Шульга В.О. (ИГХТУ) Совершенствование технологии пероксидного беличения хлопчатобумажных тканей.
13. Разговорова М.П., Смирнова Е.А. (ИГХТУ) Использование экструдированной глины для выделения биологически активных ингредиентов из масла расторопши.
14. Соснин Н.И. (РХТУ) Синтез новых бистириловых красителей.
15. Захарко М.А. (РХТУ) Синтез 4-стирилзамещенных 1,8-нафталимида для использования в качестве флуоресцентных навигаторов в фотодинамической терапии рака.
16. Зарубин А.А. (ИГХТУ) Исследование рН-зависимой самосборки J-агрегатов на основе производных тетрафенилпорфина.
17. Зубкова О.Н., Савинова А.И. (ИГХТУ) Способ получения фталонитрилов, сочетающих бензотриазольный и арилоксильный заместители.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ
23 апреля, 15.00 – 16.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Абильдаева А.А. (КазНТУ) Вискозиметрический метод определения молекулярной массы ПА-6.
2. Абрамова Н.С. (ИГХТУ) Разложение пероксида водорода в дисперсии нерастворимых алюмосиликатов.

3. Абросимов А.В. (ИГХТУ) Влияние ферментативной обработки на основные примеси льняного волокна и его дробимость.
4. Абдурахмонов Б.Ф., Мусоева А.Ш. (ТНУ) Комплексообразование серебра (I) с 1-метил-2-меркаптоимидазолом при 298 К.
5. Асхабова З.А. (ИГХТУ) Создание бактерицидных текстильных материалов.
6. Васильев А.А., Иванова А.В., Федоринов А.С. (ИГХТУ, ИВИ ГПС МЧС России) Применение модифицированных полиоргансилоксанов для придания огнезащитных свойств текстильным материалам.
7. Вельбой М.А. (ИГХТУ) Обесцвечивание растворов прямых и активных красителей.
8. Симонова О.Р., Атанова Е.К. (ИГХТУ) Кинетика окисления (Cl)Al– 5,15-ди(*орто* - метилоксифенил) – 2,8,12,18 - тетраметил – 3,7,13,17-тетрабутилпорфирина в реакции с перекисью дикумола в присутствии имидазола.
9. Зданович С.А., Белехова Е.Р. (ИГХТУ) Влияние природы биологически активного субстрата и макроциклического лиганда на устойчивость молекулярных комплексов порфирина рутения.
10. Борисова Е.А. (ИГХТУ) Влияние растительного сырья на тонирующие свойства плодово-ягодного напитка.
11. Зайцева С.В., Брюханова Т.И. (ИГХТУ) Самособирающиеся комплексы на основе порфиринов осмия (II) и гетероциклических субстратов различной природы.
12. Егорова А. С. (ИГХТУ) Исследование причин неравномерности по массе гранул ПА - 6, получаемых подводным гранулированием расплава.
13. Еременко Е.В. (ИГХТУ) Растворимость комплексов пиридилпорфиринов с переходными металлами в индивидуальных растворителях.
14. Фомина И.С. (ИГХТУ) Синтез и спектральные свойства гетероциклических соединений с фрагментами 2-фенил-1*H*-индена и 1,2,4-тиадиазола.
15. Фёдорова Г.А. (ИГХТУ) Комплексы эрбия и иттербия с бифункциональнозамещенными фталоцианинами.
16. Галиев Р.М., Нгуен Минь Тхыи (ИГХТУ) Продукты взаимодействия 3,5-диамино-1,2,4-тиадиазола с нитрозамещенными фталонитрилами и их производными.
17. Гайнуллина А.М., Козлова Е.С. (ИГХТУ) Модифицирование целлюлозы карбоновыми кислотами.
18. Гладышева А.А. (ИГХТУ) Исследование модификации нетканых лавсановых материалов тетра-4-сульфофталоцианином и его никелевым комплексом.
19. Григорьева А.И. (ИГХТУ) Использование алюмосиликатов для очистки отработанных красильных растворов от пигментов.
20. Гришин Е.А. (ИГХТУ) Изучение интермедиатов синтеза гемигексафизина методами квантовой химии.
21. Груздева О.М. (ИГХТУ) Синтез *орто*-дицианозамещенных моноазокрасителей на основе 4-аминофтalonитрила.
22. Иванов Е.Н. (ИГХТУ) Синтез комплекса [30]-трита-2,3,5,10,12,13,15,20,22,23,25,30-додекаазагексафизина с марганцем и изучение его термических свойств.
23. Калмыков П.А. (ИГУ) Исследование стабильности палладийсодержащих катализаторов на основе углеродных материалов.
24. Камынина Е. А. (ИГХТУ) Использование хроматографических методов для выявления фальсификации шоколада.

25. Карпова А.А., Дубровина Т.Е. (ИГХТУ) Обзор способов получения 2,5-диаминотизола.
26. Комина Э.М. (ИГХТУ) Кинетика координации мезо-монопиридилпорфиринов и мезо-монофенилпорфирина с ацетатом цинка в среде ацетонитрила.
27. Корельчук М.В. (ИГХТУ) Гетеролигандные комплексы лютеция сэндвичевого типа состава тетрабензопорфирин-металл-низкосимметричный фталоцианин. Синтез и свойства.
28. Королев А.С., Кузнецова А.С. (ИГХТУ) Микроволновый синтез 5,26:13,18-диимино-7,11:20,24-диметенодибензо[с,п]-1,6,12,17-тетраазациклодокозина.
29. Королев А.С., Филатов М.С. (ИГХТУ) Синтез макрогетроциклического соединения ААВААВ-типа на основе бис(5-амино-1,2,4-триазол-3-ил)метана и 3,4-ди(4-*трет*-бутилфенил)-2,5-дииминопирролина.
30. Козлова Е.С., Гайнуллина А.М. (ИГХТУ) Образование наночастиц серебра при восстановлении глюкозой в водных растворах и внедрение наночастиц в целлюлозную матрицу.
31. Крылова М.Е. (ИГХТУ) Устойчивость к термоокислительной деструкции лантанидных комплексов тетраантрахинонопорфиразинов.
32. Купцова К.Д. (ИГХТУ) Синтез и спектральные характеристики продуктов взаимодействия диимина 2-фенилиндандиона и 1,4-нафталендиамин.
33. Лазовенко И.А. (ИГХТУ) Моделирование состава хлебопекарного улучшителя для сохранения свежести хлеба.
34. Логвинова А.А. (ИГХТУ) Разработка водных растворов ТВВ для обработки полиэфирных нитей.
35. Максимова Е.В., Тютина М.А. (ИГХТУ) Синтез 3N-додецил-2-амино-5-имино-1,3,4-тиадиазолина методом микроволнового излучения.
36. Ключина В.В., Морозова А.П. (ИГХТУ) Синтез фталонитрилов, сочетающих нитрогруппу и остатки бензойных кислот и безметалльных фталоцианинов на их основе.
37. Коптяев А.И., Нагорнов Р.С. (ИГХТУ) Темплатный синтез комплексов лантанидов с тетрабензопорфирином.
38. Носов Р.Г. (РХТУ) N₆-Фосфорилированные производные сиднонимин.
39. Новожилова К.А., Нагорнов Р.С. (ИГХТУ) Металлокомплексы «сэндвичевого» типа, содержащие фрагменты тетраантрахинонопорфиразина и тетрабензопорфирина.
40. Новоселова С.С., Якимов С.А. (ИГХТУ) Синтез и исследование физико-химических свойств алюмо- и цинксодержащих каркасных соединений.
41. Папуткова К.О., Савельева Л.А. (ИГХТУ) Влияние содержания альдегидов и эфиров на качество виски для производства ликёра «Бейлиз».
42. Попкова Ю.С. (ИГХТУ) Регулирование седиментационной устойчивости дисперсий алюмосиликатов.
43. Прохорова А.А., Кузьменко В.А. (ИГХТУ) Применение синтетических полиэлектролитов для иммобилизации репеллентов на текстильных материалах.
44. Прохорова А.А. (ИГХТУ) Использование акриловых полимеров при создании текстильных обоев.
45. Родионов А.В. (ИГХТУ) Координационные свойства тетра(4-*трет*-бутил)фталоцианина и его нитрозамещенных с солями 3d-металлов в смешанном растворителе пиридин – уксусная кислота.

46. Романовская А.О. (ИГХТУ) Синтез и свойства комплексов кобальта (II), меди (II) и цинка (II) с гетероциклическими соединениями на основе периаценафтциклогександиона.
47. Сакина А.И., Кравченко Т.П. (РХТУ) Новые интерполимерные материалы.
48. Салямова В.Е. (ИГХТУ) Поиск путей усовершенствования процесса экстракции НМС из ПА-6.
49. Содатдинова А.С., Самадов А.С. (ТНУ) Комплексообразование в системе серебро(I) –1-ацетил-3-тиосемикарбозид–H₂O.
50. Шамсуддинова Э.Г. (ИГХТУ) Методические проблемы, возникающие при оценке прочностных характеристик модифицированного шерстяного волокна.
51. Щавлев М.П. (ИГХТУ) Модификация кератиновых волокон перед крашением.
52. Талакуева А.В., Бутина Ю.В. (ИГХТУ) Алкилирование 3,5-диамино-1,2,4-тиадиазола бромдеканом в среде пиридина.
53. Таланова А.Е. (ИГХТУ) Спектральные, электрохимические свойства и устойчивость марганецпорфириноидов в растворе.
54. Тихонов Д.А. (ИГХТУ) Исследование кинетики твердофазного дополиамидирования полиамида-6 в среде перегретого водяного пара.
55. Тищенко А.С. (ИГХТУ) Влияние микроволнового излучения на свойства полиметилметакрилата.
56. Твердов Ю.Г. (ИГХТУ) Синтез сополимеров акриламида с винилсодержащими порфиринами и их металлокомплексами.
57. Тюрин Д.В. (ИГХТУ) Синтез и свойства μ -карбидодимерного октапропилтетраазапорфирината железа.
58. Якимов С.А. (ИГХТУ) Применение титансодержащего металлоорганического каркасного соединения для сорбции красителей.
59. Зафаров С.З., Шарипова Д.А. (ТНУ) Нуклеофильное присоединение α - аминокислот к фуллерену C₆₀.
60. Запорожец Е.С., Якимов С.А. (ИГХТУ) Синтез металлоорганических каркасных соединений и их использование в масложировой промышленности.
61. Зятева Т.Н. (ИГХТУ) Использование медь-катализируемой реакции в модификации порфиринов.

Подведение итогов работы секции – 16 час., 3-й этаж главного корпуса

Секция №3

“ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ”

**Председатель д.т.н., проф. Ильин А.П.
Сопредседатель магистрант Платонов А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
23 апреля, 9.50 – 15.20, ауд. Г- 306**

1. Ануфриева И. С. (ИГХТУ) Осаждение КЭП на основе никелевой матрицы с наноразмерной твердой фазой.

2. Белитская Ю.Е. (ИГХТУ) Исследование процесса непосредственного серебрения титана по модифицированному подслою.
3. Бросова Е.Н. (ИГХТУ) Рентгеновские методы исследования тонких пленок
4. Артемкина И. М., Макаров Н. А., Бурдыкин Д. А. (РХТУ) Конструкционная керамика на основе системы $ZrO_2-Al_2O_3$ с пониженной температурой спекания.
5. Червякова Е.А. (ИГХТУ) Осаждение КЭП с наноразмерной твердой фазой на основе оловянной матрицы.
6. Дудолодов А. О. (РГТУ) Адсорбенты для разделения воздуха.
7. Федотов А. А. (ИГХТУ) Осаждение цветных фосфатных покрытий.
8. Хабирова К.А. (РХТУ) Цеолиты типа Y для каталитической окислительной деструкции органических красителей в сточных водах.
9. Куликова Я.Ю. (ИГХТУ) Электроосаждение олово-никелевых покрытий.
10. Курылева К.В. (ИГХТУ) Регенерация Fe-Mo катализатора парциального окисления метанола до формальдегида.
11. Любимова А.Е. (ИГХТУ) Способность к мягкой пайке металлических покрытий, подвергавшихся последующей обработке поверхности.
12. Марыганов Ю.И., Мельникова В.В. (ИГХТУ) Осаждение кэп на основе никелевой матрицы с наноразмерной твердой фазой.
13. Мезенцева А. А. (ИГХТУ) Мягкий механохимический синтез молибдата кальция.
14. Муратов Р. Г. (ИГХТУ) Сухое обогащение доломитоапатитовой руды.
15. Мурзина А.Ю. (ИГХТУ) Синтез и свойства бентонита модифицированного магнетитом.
16. Паклова Е.В. (ИГХТУ) Осаждение кхп на основе никелевой матрицы с дисперсной углеродной фазой.
17. Платонов А. А. (ИГХТУ) Модифицированные угольные адсорбенты и методы их исследования.
18. Киселев А.Е., Поляков И.В. (ИГХТУ) Кинетика и механизм активации катализаторов на основе $K_2O \cdot nFe_2O_3$.
19. Житнюк С.В., Макаров Н.А., Сараев Д.С. (РХТУ) Керамика на основе карбида кремния для фильтрационных элементов.
20. Громова И.В., Широян Д.С. (РХТУ) Возможность сернокислотной переработки серпентинито-магнезитового сырья Халиловского месторождения.
21. Шувалова К.В. (ИГХТУ) Влияние температуры на эффективность гидрофобизации аморфного диоксида кремния.
22. Смирнова Д.Н., Стоянова А.А. (ИГХТУ) Адсорбционное извлечение редкоземельных элементов из экстракционной фосфорной кислоты.
23. Соколова Т.П., Рот Р.И. (ИГХТУ) Исследование процесса пропитки нитратом никеля алюмокалиевых носителей катализатора конверсии природного газа
24. Тонцева А.С. (ИГХТУ) Физико-химические свойства цинк-никелевых покрытий.
25. Папкина М.В., Туманов В.В., Михайличенко А.И., Конькова Т.В. (РХТУ) Сорбция лантана и иттрия сульфокатионитом КУ-2 из водных растворов фосфорной кислоты.
26. Забродина Н.А., Буханова И.С. (ИГХТУ) Механохимическая активация систем $ZnO:Al(OH)_3$ и $Zn_4CO_3(OH)_6 \cdot H_2O:Al(OH)_3$.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ
23 апреля, 15.30 – 17.00, Г- 306

1. Бойцова Д.Е. (РХТУ) Синтез композиционных катализаторов синтеза аммиака.
2. Чухина Е. С. (ИГХТУ) Структура и свойства композитов на основе гидроксиэтилцеллюлозы и бентонита.
3. Денисова К. О. (ИГХТУ) Синтез и каталитические свойства феррита кобальта в реакции разложения оксида азота (I).
4. Клюева А.В., Молева Т.В., Александрова Ю.Г (ИГХТУ) Ультразвуковая обработка суспензий $Z:Al(OH)_3$, (где Z – ZnO , $Zn_4CO_3(OH)_6 \cdot H_2O$).
5. Котова К.Е., Сорокина С.Е. (ИГХТУ) Приготовление осажденных катализаторов на основе силикатов цинка и калия для дегидрирования метанола.
6. Лапшин М.А., (ИГХТУ) Исследование селективности катализаторов низкотемпературной конверсии СО водяным паром.
7. Никонорова Н.Е., Фокин В.С. (ИГХТУ) Влияние механической активации на взаимодействие $\alpha-Fe_2O_3$ с MoO_3 .
8. Пименова К.Р. (ИГХТУ) Анализ отработанного железохромового катализатора.
9. Плаксина Е.В., Тимошин Е.С. (ИГХТУ) Организация технологической схемы получения синтез-газа в производстве метанола.
10. Смирнова А.Н. , Рублева Н.В. (ИГХТУ) Связь кислотно-основных свойств поверхности катализатора с селективностью катализатора конверсии монооксида углерода.

Подведение итогов работы секции – 17 час., ауд. Г- 306

Секция №4
“ХИМИЧЕСКАЯ ИНЖЕНЕРИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЕ,
ОПТИМИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ
ПРОЦЕССАМИ”

Председатель д.т.н., проф. Липин А.Г.
Сопредседатель студ. 5/36 Татьяна М.М.

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

1. Кудрявцева Ю.С. (ИГХТУ), Решетникова М.В. (ИГХТУ) Связь чисел Фибоначчи с явлениями природы.
2. Андропова А.Е. (ИГХТУ) Метод штрафных функций при поиске условного экстремума.
3. Прокофьев С.В. (ИГХТУ) Итерационные методы решения систем нелинейных уравнений.
4. Крупина Н.А. (ИГХТУ) Применение методов исследования операций в ERP-системе на примере подсистемы «Материально-техническое снабжение».
5. Машкова А.А. (ИГХТУ), Смирнов А.С (ИГХТУ) Анализ политропического реактора как объекта управления.

6. Перфилов А.Н. (ИГХТУ), Кожжевников А.Ю. (ИГХТУ) Моделирование реактора с паровым обогревом.
7. Козлов Д.Д. (ИГХТУ) Сравнение модификаций предикторов Смита.
8. Козлов Д.Д. (ИГХТУ). Сравнение классического ПИД-регулятора и регулятора основанного на нечёткой логики в структуре адаптивной системы управления с предиктором Смита.
9. Поминова В.О. (ИГХТУ) Разгуляева С.И (ИГХТУ) Оптические иллюзии: математическая интерпретация.
10. Татьяна М.М. (ИГХТУ) Автоматизированная система сбора данных и оперативного диспетчерского управления участка охлаждения, очистки углекислоты.
11. Мотыгин О.А. (ИГХТУ) Автоматизированная система сбора данных и оперативного диспетчерского управления туннельной печью обжига кирпича.
12. Аристархов К.М., Нечаев Е.А. (ИГХТУ) Дифференциальные уравнения первого порядка в частных производных.
13. Самарский А.А. (ИГХТУ) Имитационное моделирование системы управления насадочным абсорбером.
14. Шумаков Г.М. (ИГХТУ) Автоматизация системы управления «Современный дом».
15. Татьяна М.М. (ИГХТУ) Метод максимального правдоподобия в IRT-моделировании.

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

1. Шитова В.О. (РХТУ) Исследование процесса очистки высококонцентрированных растворов с использованием обратного осмоса.
2. Большаков К.В. (ИГХТУ) Исследование аэродинамических характеристик плотного и расширяющегося слоя твёрдых частиц.
3. Большаков К.В. (ИГХТУ) Конвективная сушка в плотном слое гранулированных сорбентов на основе торфа.
4. Небукин В.О (ИГХТУ) Капсулирование азотных удобрений в аппарате кипящего слоя.
5. Katarzyna Chowaniec (CUT, Poland) The influence of various physical processes on the quality of wastewater.
6. Sylwia Serek (CUT, Poland) Utilization of biological sludge using ultrasonic energy
7. Sulich P.J. (CUT, Poland) Experimental analysis of pipeline vibration damper.
8. Довольнов А.П. (ИГХТУ) Установка для получения мелко дисперсных смесей десублимацией.
9. Тивилев Ю.В., Воробьев С.В., Голубев В.А., Воробьев Е.А. (ИГХТУ) Кавитационная обработка воды.
10. Мельников С.Г., Приходько Е.С. (ИГХТУ) Исследование гидролиза целлюлозосодержащих отходов с целью получения сахаров.
11. Алешин А.В., Птицын А.В., Пазухин А.В (ИГХТУ) Моделирование процессов движения паровой и жидкой фаз в кожухотрубном теплообменнике с падающей пленкой.
12. Беляев И.А. (ИГХТУ) Разработка конструкции форсунки для сжигания жидкой серы.
13. Баско А.В. (ИГХТУ) Исследование свойств двухкомпонентных систем.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

23 апреля, 9.00 – 10.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Аллахвердиев Р., Мельников А., Смирнов Д. (ИГХТУ) Исследование изнашивания стальной пары трения на установке возвратно-поступательного движения.
2. Алякин Д.А. (ИГХТУ) Анализ рельефа поверхности пластин GaAs после плазмохимической обработки в смесях HCl/H₂, HCl/Cl₂.
3. Бяков Р.А. (ИГХТУ), Кандагалов М.Р (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Маркетинг».
4. Чеснокова А.Н. (ИГХТУ) Автоматизация котельной туристической базы
5. Дунилин А.С., Зайцев А.А.(ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Управление персоналом».
6. Хоченков А. (ИГХТУ) Разработка автоматизированной системы сбора данных в масс-спектрометрических измерениях.
7. Иващенко А.И. (ИГХТУ) Автоматизация установки по глазированию кондитерских изделий.
8. Кокошникова Д.С., Романычева А.С. (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Финансы».
9. Рокицкая А.В., Козлова К.О. (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Вспомогательное производство».
- 10.Аллахвердиев Р., Мельников А., Смирнов Д. (ИГХТУ) Сравнительный анализ результатов триботехнического исследования наиболее употребляемых редуكتورных масел.
- 11.Морозов А.Е. (ИГХТУ) Интегрирование функции комплексного переменного.
- 12.Лагунова О., Соколова А., Овчинников Ф. (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Основное производство».
- 13.Прокофьев С.В., Лебедев Р.Л., Зимин Д.А. (ИГХТУ) Исследование влияния химического состава на структуру и свойства баббитов.
- 14.Колесов М.М., Рыжкова Т.А. (ИГХТУ) Моделирование АИС «Техническая подготовка производства».
- 15.Шубина Н. (ИГХТУ) Моделирование системы управления ресурсами химического предприятия.
- 16.Аллахвердиев Р., Мельников А., Смирнов Д. (ИГХТУ) Реологические показатели широко используемых масел в механических передачах.
- 17.Шушарин А.А. (ИГХТУ) Акустическое распыление высоковязких сред.
- 18.Павлов И.Ю. (ИГХТУ) Исследование процесса электролиза раствора сульфата натрия.
- 19.Курач А.Д., Соловьев Д.И. (ИГХТУ) Моделирование процесса разделения раствора неорганической соли в электромембранном аппарате.
- 20.Кулыгин А.А. (ИГХТУ) Результаты исследования различных способов капсулирования гранулированного карбамида.
- 21.Фролов Д.А. (ИГХТУ) Утилизация теплоты дымовых газов в контактном экономайзере.
- 22.Соловьев Д.И. (ИГХТУ) Моделирование процесса охлаждения парогазовой смеси в кожухотрубном теплообменнике.
- 23.Шарыпова А.А., Вахонин И.А. (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Качество».
- 24.Власов С.П., Хватова Е.А. (ИГХТУ) Моделирование подсистемы АИС «Запасы».

25. Константинов А.А. (ИГХТУ) Математическое моделирование процесса замачивания кукурузного сырья.
26. Пушков М.А., Золотов Д.В. (ИГХТУ) АИС машиностроительного предприятия.
27. Бариков К.В., Базанова Е.А. (ИГХТУ) Эксергетический анализ ректификационной установки.
28. Корытов А.Н., Базанова Е.А. (ИГХТУ) Эксергетический анализ выпарной установки.
29. Кузнецов А.Ю. (ИГХТУ) Расчет реактора разложения апатитового концентрата в производстве нитроаммофоски.

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

Секция №5 “ЭКОЛОГИЯ И ТЕХНИКА ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ”

**Председатель д.х.н., проф. Гриневич В.И.
Сопредседатель студ. магистрант Козлов А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
22 апреля, 10.00 – 12.30, ауд. Г- 302
13.00 – 16 00**

1. Кисленкова Т.С., Соловьёва А.Н., Мальцева М.С. (ЯГТУ) Получение и применение магнитных сорбентов из отходов производства.
2. Зубкова Е.В. (ИГХТУ) Изучение очистки воздуха от летучих органических соединений (ЛОС) при наложении на слой катализатора УВЧ - поля.
1. Залипаева Я.В. (ИГХТУ) Параметры и состав активных частиц разряда постоянного тока атмосферного давления с жидким катодом.
2. Янин И.М. (ЯГТУ), Кислый гудрон старых прудов-накопителей Ярославского НПЗ имени Д. И. Менделеева.
3. Визгин А.Ю., Черная А.С. (ЯГТУ) Анализ дисперсности минеральной части нефтешлама «Альфа-Лаваль».
4. Вахранёва О.П., Охрименко М. (БФУ) Концентрирование тяжелых металлов лесными грибами в Калининградской области.
5. Вахляева А.В. (ИГХТУ) Доочистка воды бытовыми устройствами.
6. Твердова А.С. (ИГХТУ) Качество родниковой воды г.Иваново.
7. Кузнецов К.С. (ЯГТУ) Утилизация отходов машиностроительных производств в консервационные смазки.
8. Черная А.С., Визгин А.Ю. (ЯГТУ) Технология переработки твердого отхода установки центрифугирования ловушечной нефти.
9. Головина Н.Е. (ЯГТУ) Утилизация травильных растворов ювелирного производства.
10. Давыдов Д.А., Репина Е.С. (ЧГУ) Цианопрокариоты Арктики как индикаторы экологического состояния территории архипелага Шпицберген.
11. Дорошенко Ю.Н. (ЯГТУ) Способ очистки сточных вод от фенола.
12. Козлов А.А., Мыльникова Т.Д. (ИГХТУ) Деструкция фенола в газовых выбросах в диэлектрическом барьерном разряде.
13. Смирнова К.А. (ИГХТУ) Кинетика разложения нитрофенола в водном растворе разряда постоянного тока атмосферного давления с жидким катодом.

14. Неведомый Р.А. (ИГХТУ) Моделирование процессов деструкции п-нитрофенола в водном растворе разряда постоянного тока атмосферного давления в воздухе.
15. Никанорова К.А. (ЯГТУ) Оценка токсичности нефтешлама, полученного от установки «Альфа-Лаваль» предприятия ОАО «Славнефть-ЯНОС».
16. Муратова К.М. (ЯГТУ) Разработка и исследование пылеуловителей для очистки пылевоздушных смесей сухим методом.
17. Мельникова И. А., Можаров С.В. (БФУ) Мониторинг атмосферных выпадений тяжелых металлов в Калининградской области.
18. Медведева М.В. (ИГХТУ) Качество воды из подземных источников Ивановской области.
19. Малейна М.А. (ЯГТУ) Получение фосфатного пигмента на основе гальваношлама.
20. Денисова Э.А., Режова А.В., Невзоров И.А. (ЯГТУ) Исследование возможности применения магнитных жидкостей полученных из отходов производства в дефектоскопии.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
23 апреля, 10.00 – 12.30, ауд. Г- 302
13.00 – 16.00

1. Izabela Kucala (CUT, Poland) Basic Physical and Chemical Research on Ointments and Gels.
2. Сунгурова А.В. (ИГХТУ) Образование формальдегида в разряде постоянного тока с жидким катодом.
3. Разумова А.И. (ИГХТУ) Фармацевтические препараты в родниковых водах.
4. Покровская Е.А., Комарова Д.С. (ИГХТУ) Сорбция ионов тяжелых металлов лигноцеллюлозными материалами.
5. Синицын С.С. (ИГХТУ) Электродокаталитическая очистка сточных вод от СПАВ в проточно-циркуляционном реакторе при наложении переменного электрического поля.
6. Машкин Д.В., Яблокова С.С. (ИГХТУ) Оценка экологического состояния почв и растительного покрова в зоне влияния предприятий нефтепродуктообеспечения..
7. Антонова Е.В., Шулык В.Я., Гусев Г.И. (ИГХТУ) Образование формальдегида и карбоновых кислот в процессе деструкции тетрахлометана в плазме диэлектрического барьерного разряда.
8. Арчагова И.П. (ЧГУ) Экологический анализ паразитофауны окуня *Perca fluviatilis* Шекснинского плеса Рыбинского водохранилища в районе поселка Гаютино.
9. Бабоедова А.Е., Калабина Т.Е. (ЧГУ) Комплексная санитарно-гигиеническая оценка нецентрализованного водоснабжения Кирилловского района Вологодской области.
10. Большакова А.В., Щеголева Е.А. (ИГЭУ) Использование бактерий-экстремофилов в защите окружающей среды.
11. Бривкина А.Н. (ИГХТУ) Фиторемедиационный метод очистки почв от тяжелых металлов.

12. Dębecka H (CUT, Poland) Advantages and Possibilities of Spark Plasma Sintering.
13. Федотова Е.А. (ИГХТУ) Фармацевтические препараты в подземных водах питьевого качества.
14. Шулык В.Я., Гусев Г.И., Антонова Е.В. (ИГХТУ) Применение диэлектрического барьерного разряда для деструкции 2,4-дихлорфенола, растворенного в воде.
15. Иванова Е.С. (ИГХТУ) Кинетические закономерности процесса деструкции фенола в разряде постоянного тока атмосферного давления в воздухе.
16. Костылева А.Н., Ольхова Е.О. (ИГХТУ) Кинетика деструкции лаурилсульфата натрия под действием контактного тлеющего разряда с электролитным катодом.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

23 апреля, 16.00 – 17.00, 3-й этаж главного корпуса

1. Брюханова Е.Е. (ИГХТУ) Управление качеством окрашенного силикатного кирпича с помощью статистических методов контроля качества по данным завода ООО «Силикат», Ульяновской области, пгт. Новоспасское.
2. Прохорова Ю.О. (ИГХТУ) Управление качеством извести строительной методом контрольных карт Шухарта по данным завода ООО «Силикат», Ульяновской области, пгт. Новоспасское.
3. Гончар О.О. (ИГХТУ) Устранение несоответствий качества кирпича силикатного рядового на ООО «Силикат».
4. Климова К.А. (ИГХТУ) Критерии соответствия паштетов печёночных.
5. Котрехова Ю.А. (ИГХТУ) Показатели соответствия галет классических.
6. Борисова МА., Костылева А.А. (ЧГУ) Сравнительная характеристика августовского аэропалинологического спектра небольших населенных пунктов в средней и южной тайге.
7. Чернецова Н.Ю. (ИвГУ) Использование показателя флуктуирующей асимметрии (ФА) для оценки качества окружающей среды г.Родники Ивановской области.
8. Кузнец Н.Н., Морев А. (ИГХТУ) Кинетика деструкции фенола и продуктов его распада в водных растворах под действием диэлектрического барьерного разряда атмосферного давления в кислороде.
9. Макаров Д.Ю., Шкиотов С.В. (ЯГТУ) Причины популярности криптовалют.
10. Округина А.С. (ЯГТУ) Исследование химической структуры гуминовой кислоты.

Подведение итогов работы секции – 17 час., 3-й этаж главного корпуса

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

Председатель д.т.н., проф. Волынский В.Ю.
Сопредседатель студ. 3/38. Карпухина А.Н.

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

1. Абрашин М.И. (ИГХТУ) Технология маркетинга как инструмент управления конкурентоспособностью в условиях кризиса.
2. Журавлева С.В. (ЯГТУ) Оценка кадрового потенциала как основа управления человеческими ресурсами.
3. Карпухина А.Н. (ИГХТУ) Особенности социально-экономического положения депрессивных регионов.
4. Лодыгина А.А. (ЯГТУ) Российская венчурная компания как инструмент развития новых технологий.
5. Матвеева А.С. (ИГХТУ) Нейросетевая модель прогнозирования курса рубля по отношению к доллару.
6. Минкина И.И. (РХТУ) Разработка логико-информационной модели бизнес-процесса «Производство редкоземельных металлов из фосфогипса».
7. Новикова М.А. (ИГХТУ) Стратегия развития коммерческого банка, ориентированного на освоение региональных рынков.
8. Новосад О.А. (ИГХТУ) Управление наймом в рамках кадрового менеджмента
9. Ромали Ю.Г. (ЯГТУ) Актуальные вопросы нематериального стимулирования труда в России.
10. Смирнова Е.В. (ИГХТУ) Оценка конкурентоспособности банковских продуктов и услуг.
11. Смирнова И.В. (ИГХТУ) Ипотечное кредитование в России: текущие тенденции, проблемы и пути их решения.
12. Суворов А.В. (ИГХТУ) Математические модели взаимодействия участников рынка жилья.
13. Суманеева А.Н. (ИГСХА) Финансовая самостоятельность местных бюджетов и способы ее повышения.
14. Трофимова Т.В. (ИГХТУ) Матрица управления дебиторской и кредиторской задолженностью.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
23 апреля, 9.50 - 11.30, ауд. А- 17

1. Абакарова С.М. (ИГХТУ) О формировании компетенций лидера в процессе профессиональной подготовки менеджеров.
2. Александрыйский К.В. (ИГХТУ) Использование технологий дистанционного банковского обслуживания (ДБО) для легализации преступных доходов.
3. Бекренева Е.А. (ИГХТУ) Управление финансовой устойчивостью и платежеспособностью организации.

4. Бабак Д.А. (ИГХТУ) Проблемы и перспективы создания мегарегулятора в РФ.
5. Боброва В.А. (ИГХТУ) Стабильность банковского сектора современной России.
6. Варенцова К.В. (ИГХТУ) Особенности денежно-кредитной политики Банка России в современных условиях.
7. Галковская А.В. (ИГХТУ) Разработка предложений по совершенствованию методики оценки кредитоспособности заемщиков-субъектов малого и среднего бизнеса АКБ «Кранбанк» (ЗАО).
8. Гусева А.А. (ИГХТУ) Факторы, влияющие на формирование уровня ликвидности региональной банковской системы.
9. Дворник И.В. (ИГХТУ) Мониторинг внутренней и внешней среды ОАО «Ивхимпром».
10. Демидова Е.Н. (ИГХТУ) Анализ и пути совершенствования финансовой политики предприятия
11. Дубов Д.А. (ИГХТУ) Сущность и функции комплаенс-контроля в кредитных организациях.
12. Калягин И.И. (ИГХТУ) Торговые роботы или автоматизация торговли.
13. Кексина К.А. (ИГХТУ) Использование компьютерного зрения в программировании под Android.
14. Клепцова К.Р. (ИГХТУ) Финансовое планирование деятельности вуза.
15. Клыкова А.С. (ИГХТУ) О выборе страховой компании при заключении договора по ОСАГО.
16. Кривушкина К.С. (ИГХТУ) Оценка финансовой безопасности муниципального предприятия «Ивгорэнерго» .
17. Кузьмичёва В.В. (ИГПУ) Международные принципы регулирования банковской деятельности в российской практике.
18. Лисина Н.А. (ИГХТУ) Выявление причин и формирование механизмов возникновения самоподдерживающегося экономического роста депрессивных территорий по материалам зарубежных и отечественных практик.
19. Литова Е.М. (ИГХТУ) Проектное управление инновациями в контексте системного подхода.

СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ

23 апреля, 13.30 – 14.30, 3-й этаж главного корпуса

1. Зиновьева Н.В. (ИГХТУ) Развитие расчетно-кассового обслуживания в коммерческих банках.
2. Ишмухаметова А.А. (ККИ РУК) Сущность и содержание инвестиционной деятельности предприятия.
3. Ишмухаметова А.А. (ККИ РУК) Условия, принципы и методы финансового планирования.
4. Князева Ю.В. (ИГСХА) Модель развития аграрного сектора в муниципальных образованиях Ивановской области.
5. Козлова М.Е. (ИГХТУ) Подходы к исследованию имиджа организации.
6. Ульянцева К.А. (ИГХТУ) Аукционы: классификация и современное использование.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 9.50 – 11.30, ауд. А- 305

1. Митрофанова И.Н. (ИГХТУ) Анализ дебиторской задолженности как важный компонент антикризисного менеджмента.
2. Новикова С.И. (ИГХТУ) Прогнозирование товарооборота розничного торгового предприятия.
3. Окулова Т.А. (ИГХТУ) Совершенствование системы управления на основе оптимальной маркетинговой стратегии.
4. Оничева Т.А. (ИГХТУ) Моделирование работы торгового предприятия.
5. Рыдзелева А.В. (ИГХТУ) Применение фрактального анализа в исследовании ценовой динамики на примере рынка алюминия.
6. Рябинина С.Б. (ИГХТУ) О применении методов адаптивного прогнозирования для определения рыночной стоимости земли сельскохозяйственного назначения
7. Самойлов М.А. (ИГХТУ) Развитие систем дистанционного банковского обслуживания на примере интернет-банкинга
8. Семенов А.С. (ИГХТУ) Исследование экономического роста в региональном контексте.
9. Симонова О.А. (ИГХТУ) Проблемы развития фондового рынка РФ и пути их решения с позиции реализации мегарегулятивного подхода.
10. Смагина И.С. (ИГХТУ) Стратегический подход к снижению расходов коммерческого банка.
11. Смолина О.А. (ИГХТУ) Экономико-математический анализ финансового состояния лизинговой компании.
12. Тихомирова А.А. (ИГХТУ) Platypus Platform — обзор и установка средства для разработки приложений на JavaScript.
13. Тошматов Ф.М. (ИГХТУ) Анализ и оценка финансовой устойчивости организации.
14. Шеханова Я.Р. (ИГХТУ) Ключевые факторы успеха в электронной коммерции.
15. Шульгина А.И. (ИГХТУ) E-commerce: анализ российского рынка электронной торговли.

Подведение итогов работы секции – 11.30 час., ауд. А- 305

Секция № 7

“ ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ”

Подсекция: «Диалог языков и культур»

Председатель к.филол.н., доц. Здорикова Ю.Н.

Сопредседатель студ. гр. 2/6 Колотилова А.А.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
22 апреля, 13.00-17.00, ауд. К-505

1. Стоева М.И. (ТГХТУ) «Современный оратор глазами студента».

2. Мартынова Е.В., (ИВИ ГПС МЧС России) «Заговори, чтоб я тебя увидел» (Из опыта составления языкового паспорта обучающихся Ивановского института ГПС МЧС России)».
3. Бельская М.А., Сазанова О.С. (ИФ РГТЭУ) «Коммерческий нейминг: основные тенденции моделирования».
4. Козлов К.В. (ИФ РГТЭУ) «Дискурсивные характеристики политической коммуникации».
5. Белова А.И.(ИГХТУ) «Фразеологизмы в студенческой коммуникации».
6. Морозова О.С. (ИГХТУ) «Причины нарушения литературных норм в речи носителей языка».
7. Мочалина К.Е.(ИГХТУ) «Интернет-общение: современные изменения и лингвистические процессы».
8. Комякова А.А. (ИГХТУ) «На языковом пространстве ролевой игры».
9. Якушина М.А. (ИГХТУ) «Экономические термины: лингвистический анализ».
10. Харитоновна Н.В. (ИГХТУ) «Рабочий словарик» художника-живописца».
11. Колотилова А.А. (ИГХТУ) «Агнонимы в понимании студентов ИГХТУ».
12. Усольцев С.Д. (ИГХТУ) «Приемы эффективного общения с аудиторией».
13. Огнева Т.И. (ИГХТУ) «Этимология названия населенных пунктов Ивановской области».
14. Козлова Е.А. (ИГХТУ) «Концепция русского алфавита: история становления».
15. Красавина Е.А. (ИГХТУ) «Проблемы сквернословия в Ивановской области»
16. Попова В.Д. (ИГХТУ) Образ осени в языковой рефлексии А.С. Пушкина (на примере стихотворения «Осень»).
17. Куранов Д.Ю. (ИГХТУ) «Пейзажная лирика М.А. Дудина: образно-выразительные средства языка».

**Председатель к.филол.н., доц. Здорикова Ю.Н.
Сопредседатель студ. гр. 2/6 Колотилова А.А.**

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 23 апреля, 10.00-13.00, ауд. К-505

1. Дикушин И.А. (ИГХТУ) «Диалектизмы в речи жителей Ивановской области».
2. Фадеева Е. (ИГХТУ) «Тюркизмы в русском языке».
3. Файзуллоев Д. (ИГХТУ) «Русизмы в таджикском языке».
4. Баярсайтан Шийрэвнинбо (ИГХТУ) «Речевой этикет русского и монгольского языка».
5. Коельо Нилтон Аугусто Уаянга (ИГХТУ) «Фразеологизмы русского языка, связанные с историей».
6. Булика Жилсон (ИГХТУ) «Пословицы в русском и португальском языке».
7. Ма Лина (ИГХТУ) «О некоторых особенностях китайского языка».
8. Карла София Чиссенде Перейра (ИГХТУ) «Трудности в изучении русского языка ангольскими студентами».
9. Ниязи Навид Гулам Хасан (ИГХТУ) «Особенности изучения русского языка на подготовительном отделении: условия и стратегии глазами иностранного студента».

Подведение итогов работы секции – 13 час., ауд. К- 505

Подсекция: «Современное общество в контексте философского, психологического и социологического анализа»

**Председатель к.ф.н., доц. Палей Е.В.
Сопредседатель студ. 1/8 Смирнова К.В.**

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

1. Сабурин Н.А. (ИГХТУ) Проблема формирования и существования личности в современном социокультурном пространстве.
2. Цапликова М.Н. (ИГМА) Стремление к обладанию как диагноз современного общества.
3. Корешков А.С. (ИГХТУ) Критерии успешности личности и способы её достижения.
4. Большакова В.В. (ИГМА) Философия успеха как стратегия жизни Генри Форда.
5. Куранов Д. Ю. (ИГХТУ) Дауншифтинг как идеология антиуспеха.
6. Симагина А.А., Воронин А.П. (ИГХТУ) «Узкий специалист»: болезнь или норма будущего?
7. Латыпова А.Р. (ИГХТУ) Лекторское мастерство, результат опыта или талант?
8. Хатунцева Е.А. (ИГХТУ) Трансцендентализм и неонатурализм об основаниях морали.
9. Рожкова К. А. (ИвГПУ) Другой как ценность.
10. Жуков М.А. (ИГХТУ) Критерии человеческого счастья в экзистенциальной философии Жана-Поля Сартра.
11. Полетаев В.А. (ИГМА) Человек в поисках смысла в мире абсурда (эссе).
12. Винокурова К.Е. (ИГХТУ) Тема творчества в философии французского экзистенциализма
13. Покровская Е.А. (ИГХТУ) Философия живописи и живопись в философии.
14. Капустина Ю.А. (ИГХТУ) Трактовка феномена «вдохновение» в психологии.

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 11.40 – 14.00 ауд. К-307**

1. Шкунников Н.М. (ИГХТУ) Размышления о природе музыки.
2. Лобанова А. В. (ИГХТУ) Значение мифа в социокультурном пространстве.
3. Ксенофонтов А.А. (ИГХТУ) Сказки и мифы: различия и сходства.
4. Волкова М.А. (ИГХТУ) Современная «Философия сна», или Солипсизм 21 века.
5. Отлётов А.А. (ИГХТУ) Гилозоизм и современная наука
6. Смирнова К.В. (ИГХТУ) Женщины в научном сообществе.
7. Рыжикова Н.А. (ИГХТУ) Гендерные особенности коммуникации.
8. Кроткова М.Г., Яровикова Н.А. (ИГХТУ). Проблема использования 3D визуализаций в повседневных практиках.
9. Кадырматов А.А., Смирнов П.А. (ИГМА) Идеальное государство: миф или реальность?
10. Морозов А.Е. (ИГХТУ) Осуществление идей Никколо Макиавелли в современном обществе.
11. Мастакова А. (ИГХТУ) Молодежные политические движения.

12. Даренина М. С. (ЧГУ) Технология социальной адаптации мигрантов на примере работы проектов Школа мигранта
13. Яковлева А.В. (ЧГУ) Продажа алкогольной продукции несовершеннолетним: проблема общественного контроля.
14. Шеханова Я.Р. (ИГХТУ) Социальные факторы поддержания экологической устойчивости человечества.

Подведение итогов работы секции – 14 час., ауд. К-307

Подсекция: «Лингвистика и межкультурная коммуникация»

Председатель д.ф.н., проф. Иванова Н.К.

Сопредседатель студ. 5/47 Митрофанова И.Н.

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
22 апреля 13.30 - 18.00 ауд. К-406**

1. Алексеев Е.А. (ИГХТУ) К этимологии и особенностям функционирования слов master и bachelor в английском языке.
2. Буга А.С. (ИГХТУ) О содержании понятия “Nachhaltigkeit”.
3. Вострова А.С. (ИГХТУ) Специальный учебный словарь: анализ результатов составления.
4. Ершова А.А. (ИГХТУ) К вопросу о смешении функциональных стилей в современном английском языке.
5. Ефремова В.Е., Шипова И.В. (ИГХТУ) Когнитивный подход в исследовании формирования PR-терминов (на материале английской PR-терминологии).
6. Иванова Ю.С. (ИГХТУ) Омонимия как один из ключевых приемов создания загадок.
7. Караулова Е.М. (ИГХТУ) Политический портрет и политическая харизма в средствах массовой информации: президент Путин.
8. Карпухина А.Н. (ИГХТУ) Заимствование информационных технологий в процессе межкультурной коммуникации и их роль в российском менеджменте.
9. Лисина Н.А. (ИГХТУ) Анализ англоязычных заимствований в предметной области «реклама».
10. Лобанова Е.В. (ИГХТУ) Проблемы свободной торговли в их современном прочтении: по материалам работы Р.М.Унгера «Free Trade Reimagined. The World Division of Labor and the Method of Economics» (Princeton University Press (January 24, 2010)).
11. Митрофанова И.Н. (ИГХТУ) Тенденции развития рынка труда для иммигрантов в Великобритании.
12. Митрошина А.Е., Семенова М.С. (ИГХТУ) Британия и Голландия: исторические связи и языковые рефлексии.
13. Михайлова М.В. (ИГХТУ) Значение иллюстративной детской книги в англоязычной специальной литературе.
14. Полякова А.М. (ИГХТУ) Научные дискуссии первых послевоенных лет (1947 – 1952): взгляд российских и зарубежных ученых.
15. Разумов М.И. (ИГХТУ) Роль науки и техники во Второй мировой войне (на материале англоязычных источников).

16. Хомякова Н.С. (ИГХТУ) Королевский дворец в Брайтоне: терминологические особенности искусствоведческого текста (на примере англоязычных источников).
17. Цветкова А.А. (ИГХТУ) Сравнительно-сопоставительный анализ некоторых особенностей англоязычной и русскоязычной PR-терминологии.
18. Юдина Н.С. (ИГХТУ) Экономические термины: структура и особенности перевода.

Подведение итогов работы секции – 18 час., ауд. К-406

Подсекция: «Актуальные проблемы культуры»

Председатель Самотовинский Д. В.

Сопредседатель студ. 5/50 Семенова М.В.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

24 апреля, 9.30-13.00, ауд. К – 505

1. Шатилова В.Д. (ИГХТУ) Кельты: нормы и ценности древней культуры.
2. Ким Д.А. (ИГХТУ) Плачущий рыцарь»: культура чувств воинского сословия в средние века.
3. Конькова В.С. (ИГХТУ) Женщина в культуре позднего Средневековья (по трактату «Молот ведьм»).
4. Забегалова Е.А. (ИГХТУ) «Сказание о чудесах Владимирской иконы Богородицы» как текст древнерусской культуры.
5. Митрошина А.Е. (ИГХТУ) Город-фабрика: трансформации повседневного пространства Иваново-Вознесенска рубежа XIX-XX века в зеркале фотографии.
6. Семенова М.С. (ИГХТУ) Работающая женщина в кинематографе «новой волны».
7. Романова К.Р. (ИГХТУ) Новые практики повседневности 1960-х – 1970-х годов как самосохранение культуры.
8. Марков Г.С. (ИГХТУ) Российское кино о войне «нулевых» и патриотическое воспитание.
9. Купчинска Н.Е. (ИГХТУ) Супергерои: боги новых времен.
10. Михайлова М.В. (ИГХТУ) Современный социокультурный статус иллюстрации в детской книге России: тенденции и проблемные поля.
11. Никонорова Ю.Е. (ИГХТУ) Читатель-писатель-издатель: культурный диалог «нулевых».
12. Потемкин П.А. (ИГХТУ) Риторика миллениума: конструирование реальности.

Подведение итогов работы секции – 13 час., ауд. К-505

**Подсекция: «Оздоровительное пространство в
техническом вузе»**

**Председатель: Ильичева О.А.
Сопредседатель студ. 3/50 Иванов А.А.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
22 апреля, 15.00-16.30 ауд. К-205**

1. Брунова Н.В. (ИГХТУ) Физическая подготовленность юношей 1-2 курсов в рамках оздоровительного пространства технического вуза.
2. Ксенофонтов А.А. (ИГХТУ) Формирование спортивного коллектива.
3. Потапов А.А. (ИГХТУ) Нагрузки, применяемые на занятиях по физической культуре в вузе.
4. Улитин В.В. (ИГХТУ) Отношение студентов к физкультуре и спорту в ИГХТУ.
5. Зорина А.А. (ИГХТУ) Зарождение и развитие Паралимпийских Игр.

Подведение итогов работы секции – 16.30 час., ауд. К-205

***Семинар (с элементами круглого стола)
«Шекспир: жизнь и творчество»
Заседание завершает просмотр фильма «Влюбленный
Шекспир»***

**Председатель: к.ф.н., доц. Врыганова К.А.
Сопредседатель студ. 1/47 Агеева Т.Н.**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
23 апреля, 10.00-12.00, ауд. К – 406**

1. Агеева Т.Н. (ИГХТУ) Шекспир и театр «Глобус».
2. Асланов С.Я. (ИГХТУ) Переводчики У. Шекспира.
3. Бабак Д.А. (ИГХТУ) У. Шекспир в музыке.
4. Бусова А.С. (ИГХТУ) Экранизации Шекспира в Великобритании.
5. Горюнов С.Е. (ИГХТУ) Шекспир в США.
6. Громов А.А. (ИГХТУ) Шекспир в России.
7. Додонова Ю.М. (ИГХТУ) Периоды творчества Шекспира.
8. Ермакова Н.Е. (ИГХТУ) Шекспировский вопрос.
9. Курчаткина Д.А. (ИГХТУ) Загадки Шекспира.
10. Лобанов Д.Н. (ИГХТУ) Шекспир в России.
11. Сабитова Р.Р. (ИГХТУ) Шекспировский фестиваль в Москве и его история.
12. Шашков Д.А. (ИГХТУ) Роль Стрэтфорда в жизни Шекспира.
13. Филиппова И.В., Хрулева А.В. (ИГХТУ) Шекспировские места: Верона.
14. Юлова В.Ю. (ИГХТУ) Шекспир в Иваново: из истории Ивановского областного драматического театра.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
24 апреля, 10.00-12.00, ауд. К – 406

В рамках круглого стола будет проведен конкурс на лучшую инсценировку и декламацию.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«Региональная культура: проблемы развития малых городов»

Модератор: д.и.н., доц. Раскатова Е.М.
24 апреля 10.00-12.00, ауд. К 205

Круглый стол посвящен проблемам, стратегиям и перспективам развития региональной культуры, которая рассматривается в контексте инновационных культурных практик, получивших распространение, как в Европе, так и в современной России. Кроме традиционных проблем изучения и сохранения культурного наследия региона, в ходе круглого стола будут обсуждаться возможности внедрения в региональную культуру современных технологий культурных индустрий, а также различных форм актуального искусства.

1. Полякова Ю.Н. (ИГХТУ) Современный российский перформанс как социокультурная стратегия.
2. Белов И.А. (ИГХТУ) Католическая община в г. Иваново в современном религиозном «портрете» Ивановской области.
3. Воронина Д.Д. (ИГХТУ) Европейские культурные индустрии: опыт понимания и классификации.
4. Лебедева К.А. (ИГХТУ) Центр современного искусства как социокультурный феномен.
5. Лаптева Ю.О. (ИГХТУ) Перспектива территориального бренда «Иваново – город молодых»: культурный аспект.
6. Ратникова Н.А. (ИГХТУ) Музейный маркетинг: реклама как инструмент продвижения музея на рынке культурных услуг.
7. Долматова А. А. (ИГХТУ) Стрит-арт как явление современной культуры.
8. Капустина Т.С. (ИГЭУ) Студенческое историческое общество в техническом вузе.
9. Огнева А.Е. (ИГХТУ) «Как люди в настоящем стремятся создать будущее из прошлого»: региональный потенциал культурного туризма.
10. Лебедева С.А. (ИГХТУ) Локусы городского повседневного пространства молодежи начала XXI века.
11. Морозова О. Е. (ИГХТУ) Фестивальное движение как ресурс развития региона.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
(с элементами публичной дискуссии)
«Химия и культура»
Модератор: к.и.н., доц. Малкова Ю.Л.
24 апреля 10.00, ауд. К - 406

Роль достижений науки химии в различных областях культуры, обоснование междисциплинарного характера заявленных исследований, сложная система словообразовательных элементов как неотъемлемая часть химической номенклатуры, анализ отдельных химических понятий с точки зрения лингвокультурологии, мозаика как техника монументальной декорации, химическая формула как основа красителей для волос.

1. Баско А.В. (ИГХТУ) Словообразовательные элементы в номенклатуре неорганических веществ.
2. Мастакова А.А. (ИГХТУ) Блондинки, брюнетки...А что об этом думает химия?
3. Чан Динь Фиен (ИГХТУ) Лингвокультурный взгляд на некоторые химические понятия (на примере воды).
4. Хаустова Л.Е. (ИГХТУ) Искусство мозаики и город Гауди.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«MODERN METHODS OF INVESTIGATION»
Председатели – к.х.н., доц. Марфин Ю. С.,
к.фил.н., доц. Милеева М. Н.
Сопредседатель студент гр. 2/11 Симагина А. А.
23 апреля 10.00 – 13.00, ауд. В405

На заседание круглого стола будут представлены доклады по современным физико-химическим методам, используемым в научных исследованиях.

1. Дамрина К.В. (ISUCT) Standard formation enthalpies of L-isoleucine and D,L-norleucine aqueous solutions.
2. Ксенофонтов А.А. (ISUCT) Composition and thermal stability of bis(dipyrrolylmethenate) zinc(II) crystal solvates with N,N-dimethylformamide.
3. Лебедев М.В. (ISUCT) Plasma visualization of mechanical defects of constructional elements of industrial setups.
4. Макаров В.В., Кручин С.О. (ISUCT) Optimization of extraction conditions of chlorophylls a and b from *Urtica dioica* L. and chlorophyll a from *Spirulina platensis*.
5. Меркушев Д.А. (ISUCT) Computer modelling of potential Bodipy-based molecular rotors.
6. Никитин Д.И. (ISUCT) Plasma treatment of textile materials and fibers.
7. Смирнова К.В. (ISUCT) Polymer films and their modification.
8. Созонов Д.И. (ISUCT) Alkyl-substituted 3,3'-bis (dipyrrolylmethenes) as a basis for Zn²⁺-selective fluorescent sensors.

9. Корнилова М.С. (ISUCT) Thermodynamic characteristics of complex formation of Gd^{3+} and ethylenediamine-N,N'-disuccinic acid in aqueous solutions.
10. Баско А.В. (ISUCT) Differential scanning calorimetry method for researching heterogeneous polymer-liquid systems.
11. Волкова М.А. (ISUCT) Application of infrared and Raman spectroscopy in chemistry.
12. Купчинская Н.Е. (ISUCT) Comparison of quantitative analyses methods.
13. Масленникова А.Н. (ISUCT) Calorimetry.
14. Одинцова Е.Г. (ISUCT) Nuclear magnetic resonance spectroscopy.
15. Осипов И.К. (ISUCT) Electronic spectroscopy.
16. Отлетов А.А. (ISUCT) Mass-spectral method of investigation.
17. Серебрякова М. (ISUCT) Electron microscopy.
18. Симагина А.А. (ISUCT) High-performance liquid chromatography.
19. Ситникова К.А. (ISUCT) Differential thermal analysis.
20. Шестаков Г.А. (ISUCT) Polarographic methods in chemistry.

КРУГЛЫЙ СТОЛ «ENGLISH AND MODERN LIFE: ANGLO WORLD MOSAIC»

Председатель – к.фил.н., доц. Милеева М. Н.

Сопредседатель асп. Тимин А. С.

23 апреля 15.00 – 17.00, ауд. В405

На заседание круглого стола вынесены вопросы, касающиеся некоторых исторических событий, секретов кинематографии и биолого-психологических аспектов поведения человека.

1. Баско А. В. (ISUCT) Alice Cooper`s musical career.
2. Дамрина К. В. (ISUCT) Fears and phobias.
3. Ксенофонтов А. А. (ISUCT) Why do people like and play Mafia party game?
4. Купчинская Н. Е. (ISUCT) Horror`s formula.
5. Отлетов А. А. (ISUCT) The history of the first circumnavigation of the Earth.
6. Серебрякова М.К. (ISUCT) How long is our circadian rhythm?
7. Симагина А.А. (ISUCT) The Beat generation.
8. Шестаков Г. А. (ISUCT) Russian army in the East-Prussian invasion.

