

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
**«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ДИЗАЙНА И ТЕХНОЛОГИИ»**

**ПРОГРАММА**  
**66-ой НАУЧНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ**

**«Молодые ученые –  
инновационному развитию общества  
(МИР-2014)»**

**17 – 21 МАРТА 2014 ГОДА**

**МОСКВА**

*Уважаемый*

---

*Приглашаем Вас принять участие в работе 66-ой внутривузовской научной студенческой конференции «Молодые ученые – инновационному развитию общества (МИР-2014)», которая состоится 17 – 21 марта 2014 года в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Московский государственный университет дизайна и технологии».*

*Телефон для справок: 955-33-89*

*Оргкомитет конференции*

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**  
**ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Кафедра художественного моделирования,  
конструирования и технологии швейных изделий**

Председатель  
Секретарь

проф. Золотцева Л.В.  
доц. Холоднова Е.В.

19 марта 2014 г. Время – 13.00 Аудитория – 261

1. Новые методы формирования пакетов материалов в современной одежде.  
Студ. Бышова Ю.Н. (гр. ТШ-091)  
Доц. Гончарова Т.Л.
2. Комбинирование материалов в женской одежде.  
Асп. Дмитриева Л.Н., студ. Самсонова А.Ю. (гр. КШ-093)  
Проф. Зарецкая Г.П.
3. Особенности проектирования бесшовной детской одежды из войлока.  
Соиск. Шашурина Н.А., студ. Кузнецова А.В. (гр. ВКШ-081)  
Проф. Зарецкая Г.П.
4. Исследование свойств пальто из войлока.  
Маг. Симонян А.А. (гр. МКЛ-121)  
Проф. Зарецкая Г.П.
5. Анализ результатов градации нагрудной выгачки в методе масштабирования.  
Студ. Ощепкова С.А. (гр. КШ-093)  
Доц. Масалова В.А.
6. Оформление контуров проймы при градации методом масштабирования.  
Студ. Кириллина Н.А. (гр. КШ-093)  
Доц. Масалова В.А.
7. Использование опережающей примерки для изготовления индивидуальных конструкций одежды.  
Студ. Короткова Т.С. (гр. КШ-091)  
Доц. Стаханова С.И.
8. Создание внешней формы женских монашеских облачений.  
Студ. Попова А.В. (гр. ТШ-091)  
Проф. Золотцева Л.В., доц. Холоднова Е.В.
9. Разработка коллекции женских платьев с учётом баланса эстетических и эргономических показателей.  
Студ. Иванникова З.М. (гр. ТШ-091)  
Проф. Золотцева Л.В.
10. Исследование особенностей проектирования и производства мужского пиджака класса «люкс».  
Студ. Казыдуб Д.В. (гр. ВКШ-081)  
Доц. Бутко Т.В.

11. Исследование формы ног с целью определения параметров конструирования бриджей для верховой езды.  
Студ. Шакирова Т.Р. (гр. ВКШ-081)  
Доц. Бутко Т.В.
12. Исследование особенностей проектирования детских головных уборов со светоотражающими элементами.  
Студ. Слепцова Н.М. (гр. КШ-092)  
Доц. Гусева М.А.
13. Исследование осанок мужских фигур для совершенствования процесса проектирования одежды.  
Маг. Щербакова Л.С. (гр. МАГ-К-13)  
Доц. Гусева М.А.
14. Исследование особенностей проектирования женских вечерних платьев, скрывающих недостатки фигуры.  
Маг. Хмелевская А.Г. (гр. МАГ-К-13)  
Доц. Гусева М.А.
15. Исследование особенностей проектирования поясных изделий из высокоэластичных материалов.  
Студ. Потоцкая И.А. (гр. КШ-092)  
Доц. Чаленко Е.А.
16. Особенности двухстадийной обработки женской верхней одежды.  
Маг. Трутнева Н.Е. (гр. МЛТ-121)  
Доц. Чаленко Е.А.
17. Исследование способов формообразования в моделях дизайнера Рако Rabanne (Пако Рабанн).  
Студ. Макаревич М.В. (гр. КШ-093)  
Доц. Лунина Е.В.
18. Проектирование манекенов для одежды с применением трёхмерного сканирования.  
Маг. Тутова А.А. (гр. МАГ-К-13)  
Доц. Петросова И.А.
19. Метод деконструкции в разработке женской плечевой одежды.  
Студ. Пудовина С.Н. (гр. КШ-092)  
Ст. преп. Струневич Е.Ю.
20. Особенности разработки одежды «универсального размера».  
Студ. Богданова Ю.А. (гр. КШ-092)  
Ст. преп. Струневич Е.Ю.

**Кафедра художественного моделирования,  
конструирования и технологии изделий из кожи**

Председатель  
Секретарь

проф. Костылева В.В.  
ст. преп. Рябинкин С.И.

21 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 526а

1. Упаковка для зубной пасты, доступная слабовидящим и слепым людям.  
Студ. Жолтоноженко Ю.Г. (гр. ТУ-091)  
Доц. Белицкая О.А.
2. Развитие экологической маркировки в промышленности.  
Студ. Мамаева Н.Ю., Мозгалова Е.А. (гр. ТУ-091)  
Доц. Белицкая О.А.
3. Разработка подарочных бонбоньерок для елочных игрушек.  
Студ. Кузнецова А.В. (гр. ТУ-091)  
Доц. Белицкая О.А.
4. Современное развитие 3D-макетирования.  
Студ. Ерыгина Ю.В., Терехов Д.С. (гр. ТУ-091)  
Доц. Белицкая О.А.
5. Семантический поиск в интернет-магазине обуви.  
Асп. Смирнов Е.Е.  
Проф. Костылева В.В., проф. Зак И.С., доц. Разин И.Б., доц. Миронов В.П.
6. Оценка эстетических свойств войлочной обуви по обобщенному показателю качества.  
Студ. Арбузова А.В. (гр. ТО-092)  
Асп. Симачев Д.Н., проф. Леденева И.Н.
7. Влияние вида подкладки на физико-механические свойства пакетов войлочных заготовок обуви.  
Студ. Бекбузарова А.М. (гр. ТО-092), Самсонова А.А. (гр. ТО-091)  
Асп. Зарицкий Б.П., проф. Леденева И.Н.
8. Исследование свойств мембранных материалов для подкладки обуви из войлока.  
Студ. Голованов С.А. (гр. ТО-091)  
Асп. Зарицкий Б.П., проф. Леденева И.Н., доц. Белицкая О.А.
9. Метод оценки устойчивости окраски обуви из цветных войлоков к трению.  
Асп. Симачев Д.Н.  
Проф. Леденева И.Н.
10. Разработка конструкции женской модельной обуви повышенной комфортности.  
Студ. Королькова А.А. (гр. КО-091)  
Проф. Киселев С.Ю.
11. Совершенствование конструкции ортопедической обуви для детей, больных ДЦП.  
Студ. Почанина Е.Л. (гр. КО-091)  
Проф. Киселев С.Ю.

12. Разработка конструкции специальной обуви с верхом из нетканых материалов.  
Студ. Романова Г.О. (гр. ТО-091), Головатый Р.А. (гр. ВКО-081)  
Проф. Киселев С.Ю.
13. Совершенствование конструкции ботинок роликовых коньков с использованием современных материалов.  
Асп. Смирнова Т.А.  
Проф. Киселев С.Ю.
14. Трение и износ подошв обуви.  
Студ. Иванова И.В. (гр. ТО-091)  
Асп. Конов И.С., проф. Карпухин А.А.
15. Фрикционные взаимодействия подошвенных материалов с увлажненными поверхностями.  
Асп. Конов И.С.  
Проф. Карпухин А.А.
16. Влияние различных факторов на формирование изгибной жесткости обуви.  
Асп. Кочетков К.С.  
Доц. Синева О.В., проф. Костылева В.В.
17. Разработка графической библиотеки для проектирования элементов технологической оснастки обувного производства.  
Студ. Иванова А.А. (гр. МС-91)  
Проф. Киселев С.Ю.
18. Теоретические основы управления качеством женской обуви компании Zehden.  
Студ. Конова М., Лункина Е. (гр. МАГ-ТЛ-13)  
Проф. Костылева В.В.
19. Анализ конструктивных особенностей ортопедической обуви для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата.  
Асп. Дашкевич О.А.  
Проф. Костылева В.В.

### **Кафедра технологии кожи и меха**

Председатель  
Секретарь

проф. Чурсин В.И.  
инж. Богданова М.Б

19 марта 2014 г. Время – 13.30 Аудитория – 452

1. Современные методы облагораживания волосяного покрова меховой овчины.  
Студ. Перелыгина О.И. (гр. ХК-101)  
Проф. Есина Г.Ф.
2. Изменение свойств волосяного покрова шкурок норки под действием факторов окружающей среды.  
Студ. Юсипова Л.Ш. (гр. ХК-101)  
Проф. Есина Г.Ф.

3. Синтез комбинированных дубителей на основе растительных экстрактов.  
Студ. Андриевская О.Н. (гр.ХК-5)  
Проф. Чурсин В.И.
4. Разработка и оптимизация состава композиционного алюмоальдегидного дубителя.  
Студ. Конокотова Д.Н. (гр.ХК-5)  
Проф. Чурсин В.И.
5. Получение биополимерных композиций на основе продуктов ферментативно-термической деструкции голяя.  
Студ. Акчурина Р.А. (гр. ХК-101)  
Проф. Чурсин В.И.
6. Исследование кинетики окисления олеокса.  
Студ. Городник Е.Н. (гр. ХК-101)  
Проф. Чурсин В.И.
7. Зависимость температуры сваривания от степени биоповрежденности кожи.  
Студ. Казакова А.В. (гр. ХК-101)  
Доц. Чиркова Н.А.
8. Влияние обработки липосомальными композициями на гигиенические свойства кожи.  
Студ. Шакина К.А. (гр. ХК-101)  
Доц. Чиркова Н.А.
9. Влияние обработки липосомальными композициями на качество различных видов кожи.  
Маг. Сороковая М.А. (гр. МАГТВ-13)  
Доц. Чиркова Н.А.
10. Влагопоглощающий композиционный материал на основе ПРК.  
Студ. Миронцева В.В., Проценко Е.Е. (гр. ХТП-111)  
Доц. Бычкова И.Н., доц. Моисеева Л.В.

### **Кафедра материаловедения**

Председатель  
Секретарь

проф. Кирсанова Е.А.  
доц. Жагина И.Н.

18 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория – 310

1. Сравнительный анализ нормативно-технической документации на композиционные текстильные материалы и изделия.  
Студ. Бугай Е. (гр. МСС-091)  
Проф. Бешапошникова В.И.

2. Сравнительный анализ нормативно-технической документации на огнезащитные материалы и одежду.  
Студ. Хромова Е. (гр. МСС-091)  
Проф. Бесшапошникова В.И.
3. Проблемы конфекционирования материалов для детской одежды.  
Асп. Вершинина А.  
Проф. Кирсанова Е.А.
4. Систематизация данных, и разработка классификации композиционных текстильных материалов для одежды.  
Асп. Ульвачева Л.А.  
Проф. Бесшапошникова В.И.
5. Анализ и систематизация способов придания огнезащитных свойств текстильным материалам.  
Маг. Микрюкова О.Н.  
Проф. Бесшапошникова В.И.
6. Анализ способов формообразования и оценки качества формовочной способности текстильных материалов.  
Маг. Некрасова Н.В.  
Проф. Бесшапошникова В.И.
7. Разработка процедуры регистрации и мониторинг безопасности медицинских изделий в рамках Таможенного Союза.  
Студ. Кудряшова Н. (гр. МСС-091)  
Доц. Кузин С.К.
8. Совершенствование номенклатуры показателей безопасности для инновационной продукции легкой промышленности.  
Студ. Точилкина Д. (гр. МСС-091)  
Доц. Кузин С.К.
9. Разработка процедуры сертификации женской обуви.  
Студ. Башмарова В. (гр. МСС-091)  
Доц. Жагрина И.Н.

### **Кафедра физики**

Председатель  
Секретарь

проф. Родэ С.В.  
доц. Ташаев Ю.Н.

17 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория – 1608

1. Использование среды Matlab для визуализации эквипотенциальных поверхностей и силовых линий электростатического поля вокруг равномерно заряженного круглого тонкого кольца.  
Студ. Грачев Ю. (гр. 26-12)  
Доц. Ташаев Ю.Н.

2. Движение заряженных частиц в магнитных ловушках и кольцевых ускорителях.  
Студ. Виноградова Е. (гр. 25-12), Досаева А. (гр. 26-12)  
Доц. Дугинов Б.А., доц. Ташаев Ю.Н.
3. Малоугловая электронная дифракция на электронных микроскопах.  
Студ. Рубцов В.В. (гр. 4-12)  
Проф. Беляев О.Ф.
4. Использование метода аналогий для решения динамических задач.  
Студ. Иванов Н.А. (гр. 4-12)  
Доц. Гунькин С.П.
5. Влияние шунгита на электрофизические свойства пленок ПВС.  
Студ. Жданова И.С., Суменкова Е.С. (гр. ХТП-111)  
Проф. Пономарев О.А., доц. Холоденко Б.В.
6. Некоторые свойства ангармонического осциллятора.  
Студ. Халикова Э. (гр. ТТ2-13)  
Ст. преп. Бондаренко Е.В., проф. Скородумов В.Ф.
7. Метод размерностей в физике и технике.  
Студ. Рубцов В. (гр. 4-12)  
Доц. Сулимцев И.И.
8. Адиабатические инварианты.  
Студ. Иванов Н. (гр. 4-12)  
Доц. Сулимцев И.И.

### **Кафедра спецкомпозиции**

Председатель	доц. Алибекова М.И.
Секретарь	доц. Герасимова М.П.

17 марта 2014 г. Время – 12.00 Аудитория – 321

1. Орнамент в детском костюме.  
Студ. Беляева А.Г. (гр. КШ-102)  
Доц. Сударушкина Е.С.
2. Удобство и современность в одежде для студентов и учащихся.  
Студ. Сухина Е.В. (гр. КШ-102)  
Доц. Сударушкина Е.С.
3. Одежда для офиса – соединение формы и фактуры.  
Студ. Зубкова Т.А. (гр. КШ-102)  
Доц. Сударушкина Е.С.
4. Радуга цвета в коллекции детской дошкольной одежды.  
Студ. Никулина Д.В. (гр. КШ-101)  
Доц. Герасимова М.П.

5. Применение методов художественного моделирования при конструировании обуви.

Студ. Михайлова Л.М. (гр. КО-091)

Доц. Алибекова М.И., асп. Серикова А.Н.

6. Визуальные эффекты в художественно-конструктивном проектировании одежды.

Студ. Хрущ Ю.П. (гр. КШ-091)

Доц. Алибекова М.И., асп. Слугина К.И.

7. Архитектурный источник творчества в композиции костюма.

Студ. Светлова А.С. (гр. КШ-091)

Доц. Алибекова М.И., асп. Слугина К.И.

8. Разработка коллекции детских комплектов для сна.

Студ. Рукавцова А.И. (гр. ВСК-091)

Ст. преп. Власова Ю.С.

9. Разработка ансамблей детской одежды под девизом «Карамельки».

Студ. Морозова Е.С. (гр. ВКШ-081)

Ст. преп. Власова Ю.С.

10. Создание трёхмерных фактурных элементов методами архитектоники.

Студ. Орёл А.В. (гр. ЛКШ-112)

Ст. преп. Власова Ю.С.

11. Орнаментальные мотивы народов Полинезии и их использование в кожгалантерее.

Студ. Кузнецова Т.В. (гр. ВКО-081)

Доц. Колташова Л.Ю.

12. Декоративное оформление коллекции молодёжной спортивной обуви через стилизацию растительных форм и мотивов.

Студ. Сычёва М.П.

Доц. Колташова Л.Ю., преп. Старкова Д.Я.

## **ТЕКСТИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ имени А.Н.КОСЫГИНА**

### **Кафедра прядения**

Председатель

проф. Скуланова Н.С.

Секретарь

доц. Леденева Н.А.

17 марта 2014 г. Время – 14.00 Аудитория – 3201

1. Влияние натяжения и замасливания на фрикционные свойства комплексных нитей из оксида алюминия.

Студ. Русаков А.В. (гр. 2-09)

Проф. Разумеев К.Э., зав. лаб. Сцепуржинская З.Р., с.н.с. Медведев А.В.

2. Применение системного анализа в технологии флокированной нити.  
Студ. Черняков А.В. (гр.3т-10)  
Проф. Разумеев К.Э., зав. лаб. Сцепуржинская З.Р.
3. Исследование параметров подготовки к смешиванию отходов производства для разработки технологии получения детских тканей.  
Студ. Матонин А.В. (гр. 14-09), Яшина М.О. (гр.11-09)  
Скачкова М.О. (гр. 3т-10)  
Проф. Скуланова Н.С., асп. Попова Е.Р., асп. Ган И.И.
4. Исследование влияния неровноты по линейной плотности пряжи 88 текс на прочностные показатели.  
Студ. Москальчук Е.А. (гр.11-09), Прозорова Ю.Г. (гр. 3т-10)  
Проф. Скуланова Н.С., асп. Попова Е.Р., асп. Ган И.И.
5. Исследование возможности увеличения производительности кардочесальных машин.  
Студ. Качанова И.В. (гр.1м-12)  
Проф. Черников А.Н.
6. Анализ эффективности дискретизации волокон на пневмомеханических прядильных машинах.  
Студ. Морозова Е.В. (гр.1м-12)  
Проф. Черников А.Н.
7. Исследование структуры нити для изделий, экранирующих электромагнитное излучение.  
Студ. Авдюшина Н.Н. (гр. 2-10)  
Доц. Федорова Н.Е., проф. Разумеев К.Э.
8. Изучение вопроса металлизации нитей и ткани.  
Студ. Дрожжин А.Н. (гр. 2-10)  
Доц. Федорова Н.Е., доц. Бондарчук М.М., доц. Грязнова Е.В.
9. Оптимизация параметров заправки кольцевой прядильной машины.  
Студ. Манджиева К.Б. (гр. 2-09)  
Доц. Смирнов А.С.

### **Кафедра ткачества**

Председатель	проф. Юхин С.С.
Секретарь	доц. Рыбаулина И.В.

19 марта 2014 г. Время – 11.50 Аудитория – 6300

1. Особенности свойств и строения петельных тканей.  
Студ. Спижарская Н.Ю. (гр. 1м-12)  
Доц. Власова Н.А.

2. Исследование свойств и строения хлопчатобумажной ткани, предназначенной в качестве подложки для мебельной ткани фолк.

Студ. Триус М.А. (гр. 3т-10), Хандус О.С. (гр. 33-09)

Доц. Власова Н.А., проф. Терентьев В.И.

3. Разработка программы для проектирования однослойных тканей по поверхностной плотности в программной среде MathCad.

Студ. Григорьева М.О. (гр. 1т-11)

Доц. Ковалева О.В.

4. Разработка программы для проектирования однослойных тканей по уработке по основе в программной среде MathCad.

Студ. Иванюк А.С. (гр. 1т-11)

Доц. Ковалева О.В.

5. Влияние технологических параметров на свойства хлопчатобумажной ткани из пряжи, полученной из регенерированных отходов.

Студ. Григорьева М.О. (гр. 1т-11)

Проф. Николаев С.Д.

6. Оценка напряженности заправки ткацкого станка при изготовлении хлопчатобумажной ткани.

Студ. Иванюк А.С. (гр. 1т-11)

Проф. Николаев С.Д.

7. Анализ причинно-следственных связей в процессах подготовки нитей к ткачеству.

Студ. Соколова О.А. (гр. 1т-11)

Доц. Евсюкова Е.В.

8. Анализ причинно-следственных связей в ткачестве при изготовлении мебельно-декоративных тканей.

Студ. Брусанов М.С. (гр. 8-09)

Проф. Николаев С.Д.

9. Оценка российских и зарубежных ткацких станков с позиции их использования на фабриках России.

Асп. Мастраков Р.Е.

Проф. Николаев С.Д.

10. Взаимосвязь между технологическими параметрами и параметрами строения шерстяной ткани для одежды детей.

Студ. Шустикова Ек.Н. (гр. 8-09)

Проф. Николаев С.Д.

11. Определение разрывной нагрузки шерстяных тканей для детской одежды.

Студ. Шустикова Ел.Н. (гр. 8-09)

Доц. Евсюкова Е.В.

12. Проектирование многослойной ленты технического назначения по заданным толщине и разрывной нагрузке.

Студ. Гусева Е.В. (гр. 10-10)

Доц. Власова Н.А.

13. Новые виды сырья, используемые в производстве тканей.

Студ. Проходцева К.Н., Качкина Ю.Г. (гр. 10-10)

Доц. Ятченко О.Ф.

14. Разработка и исследование ткани для школьной формы.

Студ. Романенкова М.В. (гр. 1м-12)

Доц. Ятченко О.Ф.

15. Анализ соответствия ассортимента тканей современным модным тенденциям в одежде.

Студ. Иващенко М.Д. (гр. 10-10)

Доц. Рыбаулина И.В.

### **Кафедра технологии трикотажного производства**

Председатель

проф. Заваруев В.А.

Секретарь

доц. Муракаева Т.В.

18 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория – 6203

1. Сравнительный анализ основязаного плюшевого трикотажа с одинарной и двойной обкрутками, вырабатываемого на основязальной универсальной машине RMDU6-EHW.

Студ. Анохин Р.А. (гр. 11т-10)

Проф. Заваруев В.А.

2. Одинарный кулирный трикотаж с повышенной степенью закрепления футерной нити в грунте.

Студ. Чемордакова А.В. (гр. 10-10)

Доц. Фомина О.П.

3. Особенности проектирования чулочно-носочных изделий с компрессионным эффектом.

Студ. Степашкина А.А. (гр. 11-09)

Доц. Николаева Е.В.

4. Разработка структур и технологии вязания трикотажа ананасных переплетений.

Студ. Толстова Е.О. (гр. 11-09)

Доц. Рябова И.И.

5. Разработка структур трикотажа перекрестных переплетений с эффектом драппируемости.

Студ. Русакова Д.С. (гр. 13-09)

Ст. преп. Пивкина С.И.

6. Художественно-технологическое проектирование трикотажных заготовок для изготовления обуви.

Студ. Шалдаева О.В. (гр. 13-09)

Доц. Муракаева Т.В.

7. Разработка трикотажных полотен с иллюзорным эффектом на базе жаккардовых переплетений.

Студ. Забельникова А.Ю., Полякова Т.В. (гр. 11-10)

Проф. Заваруев В.А., ст. преп. Пивкина С.И.

8. Структуры и способы образования «Сплит»-петель.

Студ. Корниенко Е.И. (гр. 11-10)

Доц. Фомина О.П.

9. Разработка коллекций образцов футерованных переплетений на базе кулирного трикотажа.

Студ. Аштаева Ю.Н., Карнаухова К.А. (гр. 10-10)

Ст. преп. Пивкина С.И.

10. Художественно-технологическое проектирование трикотажных аксессуаров.

Студ. Солдатова А.С. (гр. 13-09)

Доц. Муракаева Т.В.

11. Разработка и исследование рисунчатых эффектов трикотажа комбинированных переплетений.

Студ. Габунова З.Е. (гр. 11-09)

Доц. Рябова И.И.

12. Разработка рисунков жаккардовых переплетений на плосковязальной машине «Steiger» по творческому источнику «Дымковская игрушка».

Студ. Егорова М.А. (гр. 11т-10)

Проф. Заваруев В.А.

13. Особенности программного обеспечения плосковязального оборудования фирмы Stoll.

Студ. Васильев В.В. (гр. 11-09)

Доц. Муракаева Т.В.

14. Художественно-технологическое моделирование трикотажа перекрестных переплетений с изменением факторов влияния на гриф полотна.

Студ. Михайлова А.А. (гр. 13-09)

Доц. Николаева Е.В.

15. Разработка рисунков из протяжек в трикотаже на базе жаккардовых переплетений.

Студ. Степанова А.Ю. (гр. 13-09)

Ст. преп. Пивкина С.И.

16. Разработка и исследование рисунчатых эффектов двухслойного трикотажа на базе прессовых переплетений.

Студ. Губанова Ю.А. (гр. 13-09)

Доц. Рябова И.И.

17. Исследование растяжения и формоустойчивости кулирного трикотажа комбинированных переплетений.

Студ. Леонтьева А.В. (гр. 11-09)

Доц. Боровков В.В.

18. Разработка крупноразмерных рисунков в трикотаже на базе двухсторонней глади.

Студ. Титенкова Т.А. (гр. 13-09)

Ст. преп. Пивкина С.И.

19. Разработка и исследование рисунчатых эффектов трикотажа на базе двухслойных ажурных переплетений.

Студ. Ищенко Ю.А. (гр. 13-09)

Доц. Рябова И.И.

20. Особенности художественно-технологического проектирования ажурных переплетений, вырабатываемых при групповом переносе петель.

Студ. Джаппуева А.А. (гр. 13-09)

Доц. Николаева Е.В.

### **Кафедра технологии нетканых материалов**

Председатель

проф. Горчакова В.М.

Секретарь

доц. Ходакова И.Н.

19 марта 2014 г. Время – 9.30 Аудитория – 6122

1. Разработка технологии сорбционных нетканых материалов для очистки воды от нефтепродуктов.

Студ. Рассолов И.Д. (гр. 14-10)

Проф. Горчакова В.М.

2. Разработка технологии нетканых материалов из вторичных модифицированных полиэфирных волокон.

Студ. Куксина А.В. (гр. 14-09), Шевченко Е.В. (гр. 14-10)

Проф. Горчакова В.М.

3. Разработка технологии нетканых материалов строительного назначения

Студ. Малькова О.А. (гр. 14-09)

Асп. Харабутова А.Г., проф. Горчакова В.М.

4. Разработка технологии нетканых материалов с антимикробными свойствами.

Студ. Фарафонтова Н.В. (гр.14-10)

Проф. Горчакова В.М.

5. Разработка нетканых фильтров повышенной прочности.

Асп. Стариков М.В.

Проф. Горчакова В.М.

6. Анализ ассортимента и физико-механических свойств объемных нетканых материалов.

Студ. Селькина А.А. (гр.14-09)

Доц. Ходакова И.Н.

7. Анализ ассортимента и свойств нетканых материалов, наполненных порошком бентонита.

Студ. Петрыкина А.Ю. (гр.14-09)

Доц. Ходакова И.Н.

8. Разработка технологии и ассортимента нетканых материалов технического назначения с новыми защитными свойствами.

Студ. Братченя Ю.В. (гр.14-10)

Проф. Горчакова В.М.

9. Исследование взаимосвязей между объемной плотностью и другими свойствами иглопробивных полотен.

Студ. Матонин А.В. (гр.14-09)

Доц. Сергеенков А.П.

10. Исследование взаимосвязей между физико-механическими свойствами иглопробивных полотен.

Студ. Пономарева Ю.Г. (гр.14-09)

Доц. Сергеенков А.П.

11. Оптимизация процесса получения нетканого материала по гидроструйной технологии.

Студ. Гонтарь К.О, Кузнецова А.М.(гр.14-09)

Доц. Сергеенков А.П.

### **Кафедра механической технологии волокнистых материалов**

Председатель

проф. Щербаков В.П.

Секретарь

доц. Полякова Т.И.

18 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 3219

1. Разработка и исследование технологии производства крученоподобной армированной хлопчатобумажной пряжи.

Студ. Маслов С.Ю. (гр. 9-09)

Проф. Симонян В.О.

2. Исследование пневматической транспортировки ленты.

Студ. Маслов С.Ю. (гр. 9-09)

Проф. Симонян В.О.

3. Разработка технологии простынных тканей малой материалоемкости.

Студ. Курганов М.И. (гр.13-08)

Проф. Симонян В.О.

4. Исследование обрывности основы на ткацком станке методом статистической имитации.

Студ. Коростелева А.В. (гр. 9-09)

Доц. Дмитриев О.Ю.

5. Исследование операции прокладывания утка на пневматическом ткацком станке.  
Студ. Шагина Е.Г. (гр.9-09)  
Доц. Дмитриев О.Ю.
6. Разработка системы автоматизированного теоретического исследования выравнивающей способности технологических объектов прядильного производства в среде MathCAD.  
Студ. Балкивская Е.Д. (гр.9-09)  
Доц. Грачев А.В., асс. Горинов Л.Ю.
7. Разработка системы автоматизированного теоретического исследования процесса штапелирования разрывом в среде MathCAD.  
Студ. Рауткин А.С. (гр.9-09)  
Доц. Грачев А.В.
8. Статистическое моделирование случайного движения волокон в сложных технологических цепях.  
Студ. Цветкова А.Е. (гр.9-09)  
Доц. Грачев А.В.

### **Кафедра текстильного материаловедения**

Председатель  
Секретарь

проф. Шустов Ю.С.  
доц. Курденкова А.В.

19 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 1520

1. Исследование физико-механических свойств полотенечных тканей с целью сертификации.  
Студ. Улфанова Р.Г.(гр.4-09)  
Доц. Плеханова С.В.
2. Сравнительный анализ свойств тканей медицинского назначения, произведенных ОАО «Чайковский текстиль».  
Студ. Намажап Ш.А.(гр.4-09)  
Доц. Плеханова С.В.
3. Анализ ассортимента и исследование свойств сорочечных тканей.  
Студ. Кобельков В.(гр.4-09)  
Доц. Плеханова С.В.
4. Сравнительный анализ шелковых блузочных тканей.  
Студ. Золоторева Е.С.(гр.7-10)  
Доц. Плеханова С.В.
5. Постельное белье – неотъемлемая часть интерьера гостиничного номера.  
Студ. Харькова О.(гр.7-10)  
Доц. Плеханова С.В.

6. Исследование свойств подкладочных тканей.  
Студ. Шарифуллина А.А. (гр.4-10)  
Доц. Гриднева Т.М.
7. Исследование свойств костюмных тканей.  
Студ. Макаренко А.И. (гр.4-10)  
Доц. Гриднева Т.М.
8. Оценка качества шелковых тканей.  
Студ. Викторова Е.А. (гр.4-10)  
Проф. Давыдов А.Ф.
9. Оценка физико-механических свойств огнестойких тканей после многократных стирок.  
Студ. Абилова З.И., Мингажева А.Х.(гр.4-10).  
Доц. Курденкова А.В, проф. Давыдов А.Ф.
10. Оценка качества мебельных тканей, выработанных из нитей синель.  
Студ. Тюрбеева Х., Бамбаева Г.(гр.4-10)  
Доц. Курденкова А.В.
11. Исследование влияния стирок на физические свойства тканей для спецодежды.  
Студ. Тулубаева Г.Х. (гр.4-10)  
Доц. Курденкова А.В, проф. Давыдов А.Ф.
12. Исследование влияния кислоты и щелочи на ткани специального назначения.  
Студ. Костомаров С.А.(гр.4-09)  
Проф. Шустов Ю.С.
13. Исследование эксплуатационных свойств нетканых материалов.  
Студ. Леденева А.Е., Титоренко Ю.С. (гр.4-09)  
Доц. Курденкова А.В, проф. Шустов Ю.С.
14. Изучение ассортимента и прочности хирургических нитей.  
Студ. Дымова А.С. (гр.4-10)  
Доц. Чернышева Г.М.
15. Исследование нетканых полотен предназначенных для спецодежды медицинских работников.  
Студ. Юркова Д.Е. (гр.4-10)  
Доц. Чернышева Г.М.
16. Анализ ассортимента и исследование физико-механических свойств постельного белья.  
Студ. Зоткина Е. (гр.4-10)  
Доц. Чернышева Г.М.
17. Оценка качества и надежности показателей качества мебельных тканей.  
Студ. Филиппова А.В. (гр.1м-12)  
Проф. Кирюхин С.М.
18. Систематизация и выбор определяющих показателей качества полотен бельевого назначения.  
Студ. Никонов Е. (гр.1м-12)  
Проф. Кирюхин С.М.

19. Ассортимент и качество укрывных нетканых материалов сельскохозяйственного назначения.

Студ. Храброва Л.В. (гр.1м-13)

Проф. Кирюхин С.М.

20. Оценка качества геотекстильных нетканых материалов после воздействия пониженных температур.

Студ. Юсупов Т. (гр.1м-12)

Проф. Шустов Ю.С., доц. Курденкова А.В.

21. Исследование физико-механических свойств нетканых материалов для дорожного строительства.

Студ. Булбан И.Ю. (гр.1м-13)

Проф. Давыдов А.Ф., доц. Курденкова А.В.

### **Кафедра процессов и аппаратов химической технологии и БЖД**

Председатель

проф. Козляков В.В.

Зам. Председателя

проф. Кошелева М.К.

Секретарь

доц. Апарушкина М.А.

20 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 6318

1. Разработка высокотемпературного масляного теплообменного аппарата для утилизации теплоты энергетического модуля.

Студ. Шутова А.Л. (гр.48-09)

Проф. Козляков В.В.

2. А.Н. Косыгин – главный инженер страны. К 110-летию со дня рождения.

Ученица 9 класса СОШ №1145 Шербакова А.Д.

Проф. Кошелева М.К.

3. Очистка сточных вод от масло- и нефтесодержащих эмульсий.

Студ. Барсукова А.С. (гр.48-09)

Проф. Тюрин М.П.

4. Использование солнечной энергии для горячего водоснабжения индивидуальных жилых помещений.

Студ. Ризванова А.Р. (гр.48-09)

Доц. Курин В.И.

5. Исследование сорбционно-структурных свойств текстильных материалов.

Ученики 11 класса СОШ №1145 Тишкова И.Д., Тимофеева О.И.,

Разомазова К.С., Говорова О.М.

Проф. Кошелева М.К., проф. Булеков А.П.

6. Разработка очистителя воздуха от пыли для силовых дизельных установок.

Студ. Голованов А.О. (гр.48-09)

Проф. Гудим Л.И.

7. Интенсификация процесса сушки текстильных материалов ультразвуковым воздействием.

Студ. Жук А.А. (гр.48-09)

Проф. Кошелева М.К., проф. Булеков А.П.

8. Компьютерное исследование технологической схемы производства высокоэффективной присадки к бензину.

Студ. Сапожников С.В. (гр.26-11)

Проф. Белоусов А.С.

9. Инновации в производстве серной кислоты.

Студ. Елизарьева А.В. (гр.206-10)

Проф. Кошелева М.К.

### **Кафедра экономики и предпринимательства**

Председатель

проф. Юхина Е.А.

Секретарь

доц. Квач Н.М.

19 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 1331

1. Особенности анализа финансового состояния малого предприятия.

Студ. Мещеринов В.О. (гр.51-09)

Доц. Квач Н.М.

2. К вопросу о расчете заработной платы.

Студ. Дымова М.В. (гр.51-09)

Доц. Квач Н.М.

3. Основы формирования резюме и размещения информации в социальных сетях.

Студ. Исаев А. (гр.51-10)

Доц. Квач Н.М.

4. Несостоятельность в России: проблемы и особенности.

Студ. Хромова А., Петрова И., Туголукова Е. (гр.51-10)

Доц. Квач Н.М.

5. Повышение эффективности использования оборотного капитала.

Студ. Кадырова Р. (гр.46-09)

Ст. преп. Зотова А.В.

6. Методы оценки и управления стоимостью компании.

Студ. Кузнецова О.А (гр.47-10)

Доц. Квач Н.М.

7. Статистические методы и управленческие решения: выбор и оценка.

Студ. Сучков В., Сорокин А (гр. 46-12)

Доц. Станкевич А.В.

8. Экономические показатели в экономике: методические вопросы их формирования.

Студ. Нерсесьянц К. П. (гр.46-12)

Доц. Станкевич А.В.

9. Оборотные средства и их влияние на результаты деятельности предприятия.

Студ. Соколова А.В. (гр.46-11)

Доц. Политова Р.В.

10. Себестоимость единицы продукции и ее влияние на результаты деятельности предприятия.

Студ. Малиновская Т.С., Чеснокова Д.М. (гр.47-11)

Доц. Политова Р.В.

11. Оплата труда и ее виды.

Студ. Митюрин А.Д. (гр.47-11)

Доц. Политова Р.В.

12. Влияние различных методов определения амортизационных отчислений на результаты финансовой деятельности предприятия.

Студ. Деушева Д.А., Мошкало Н.Г., Хорев А.С. (гр.47-11)

Доц. Политова Р.В.

13. Метод корреляционно-регрессионного анализа при оценке недвижимости.

Студ. Гусаров Д.С. (гр.46-11)

Доц. Политова Р.В.

14. Современные подходы к определениям «инновация» и «инновационное поведение».

Асп. Джавадов Т.А.

Проф. Юхина Е.А.

15. Патенты как барьер для вступления в отраслевые рынки.

Студ. Иванова О.В., Опекунова М.В., Рыжик А.В. (гр.46-12)

Доц. Политова Р.В.

16. Виды ценовой дискриминации.

Студ. Шкулипа Н.И., Лукина Е.А. (гр. 46-12)

Доц. Политова Р.В.

17. Слияния и поглощения производств на отраслевых рынках России.

Студ. Никонова П.А. (гр.46-12)

Доц. Политова Р.В.

18. Анализ уровня жизни населения Российской Федерации.

Студ. Гусева Д. (гр.51-11)

Доц. Носкова С.А.

19. Исследование рынка микрокредитования для малого и среднего бизнеса.

Студ. Моница А. (гр.51-11)

Доц. Носкова С.А.

20. Финансовый левиредж и его влияние на финансовые показатели организации.

Студ. Гервер И. (гр.46-10)

Доц. Носкова С.А.

21. Особенности начисления трудовых пенсий.

Студ. Ноздрачева С. (гр. 46-10)

Доц. Носкова С.А.

22. Исследование рынка потребительского кредитования.  
Студ. Бутенко О. (гр.46-10)  
Доц. Носкова С.А.
23. Анализ структуры страхового рынка и основные показатели деятельности страховых организаций в 2013 г.  
Студ. Краснова Т. (гр.51-11)  
Доц. Носкова С.А.
24. Современные подходы к исследованию показателей прибыльности организации.  
Студ. Приходько Н. (гр.46-10)  
Доц. Носкова С.А.
25. Политика управления оборотным капиталом предприятия.  
Студ. Ганичева К.(гр.47-10)  
Доц. Носкова С.А.
26. Анализ основополагающих критериев оценки состояния национальных экономик с использованием индекса развития человеческого потенциала.  
Студ. Небогатых Ю. (гр.46-10)  
Проф. Плеханов А.Ф.
27. Анализ преимуществ и недостатков индекса развития человеческого потенциала, как показателя состояния национальной экономики.  
Студ. Тимохина Е. (гр.51-11)  
Проф. Плеханов А.Ф.
28. Геометрическая интерпретация оценки состояния национальной экономики методом сравнения индексов развития человеческого потенциала.  
Студ. Бирюкова Ю. (гр.51-12)  
Проф. Плеханов А.Ф.
29. Статическая и динамическая модели представления индекса развития человеческого потенциала.  
Студ. Клепикова Е. (гр.51-12)  
Проф. Плеханов А.Ф.
30. Анализ алгебраической модели индекса развития человеческого потенциала.  
Студ. Таджиева Т., Таджиева А. (гр.51-12)  
Проф. Плеханов А.Ф.
31. Подходы к оценке конкурентоспособности продукции промышленных предприятий.  
Студ. Караман А.И. (гр.47-11)  
Доц. Политова Р.В.

**Кафедра маркетинга и управления бизнесом**

Председатель  
Секретарь

проф. Иващенко Н.С.  
проф. Зернова Л.Е.

17 марта 2014 г. Время – 12.00 Аудитория – 1331

1. Качество услуг – определяющий фактор конкурентоспособности.  
Студ. Хакбердыев Э.О. (гр.46-09)  
Проф. Мякишева А.В.
2. К вопросу о мотивации персонала в сфере торговли.  
Студ. Ширмамедова М.Б. (гр.46-09)
3. О проблемах подготовки менеджеров.  
Студ. Мошкало Н.Г. (гр.46-11), Хорев А.С. (гр.47-11)  
Проф. Мякишева А.В.
4. К вопросу о формировании резерва по сомнительным долгам.  
Студ. Куземенская Д. (гр.51-09)  
Доц. Трапезникова Н.Г.
5. Внутренний контроль кредиторской задолженности.  
Студ. Хачатрян М. (гр.51-09)  
Доц. Трапезникова Н.Г.
6. Восстановление объектов основных средств: проблемы учета.  
Студ. Рашоян А. (гр.51-09)  
Доц. Трапезникова Н.Г.
7. Сравнение методов анализа денежных средств.  
Студ. Петрова Д.О. (гр.51-09)  
Доц. Ливадина С.П.
8. Структура маркетингового инструментария в управлении корпорацией.  
Маг. Сагов М.А.  
Доц. Исааков Г.С.
9. Совершенствование методов анализа финансового состояния предприятия.  
Студ. Шустова Е.А. (гр.47-09)  
Проф. Зернова Л.Е.
10. Применение фундаментального и технического анализа на рынке ценных бумаг.  
Студ. Полетаева О.Н. (гр.47-09)  
Проф. Зернова Л.Е.
11. Классификация и этапы развития банковских кризисов в России.  
Маг. Мохсен Фарзаниан  
Проф. Зернова Л.Е.
12. Финансовые риски в налоговом планировании.  
Студ. Пронкина К.О. (гр.51-09)  
Проф. Зернова Л.Е.

13. Особенности системы регулирования аудиторской деятельности.  
Студ. Исаев В.А. (гр.51-09)  
Проф. Зернова Л.Е.
14. Методический подход к оценке кредитного портфеля банка.  
Маг. Ачилов М.  
Проф. Зернова Л.Е.
15. Анализ системы и механизма обязательного резервирования в банке.  
Маг. Хуан Хао  
Проф. Зернова Л.Е.
16. Сравнительная характеристика рейтинговых систем оценки надежности банка.  
Маг. Фатиева А.А.  
Проф. Зернова Л.Е.
17. Трудовые ресурсы и трудовой потенциал: направления их развития.  
Студ. Якимова О., Томах Я. (гр.49-12), Степанова Е. (гр.51-12)  
Доц. Сорокина Г.С.
18. Анализ деятельности филиалов в условиях консолидированной ответственности.  
Студ. Кувшинова М.В. (гр.49-09)  
Доц. Хорпякова Н.М.
19. Формирование системы показателей стратегической значимости товаров.  
Студ. Бажанова Д. (гр.46-09)  
Проф. Иващенко Н.С.
20. К вопросу об анализе эффективности мерчендайзинга.  
Студ. Касимовская Я. (гр.46-09)  
Проф. Иващенко Н.С.
21. Теоретические подходы к определению сущности понятия «командное управление».  
Асп. Талалаева А.П.  
Проф. Иващенко Н.С.
22. Место и роль корпоративной социальной ответственности в формировании устойчивой конкурентоспособности организации.  
Маг. Васильцова А.К.  
Проф. Иващенко Н.С.
23. К вопросу об оценке эффективности выпуска новой продукции на промышленном предприятии.  
Студ. Соловьева Е. (гр.47-09)  
Проф. Оленева О.С.
24. Анализ методов диагностики корпоративной культуры в организации.  
Маг. Подласова М.Н.  
Проф. Оленева О.С.
25. К вопросу управления брендом инновационного продукта.  
Маг. Павлюченок М.М.  
Проф. Оленева О.С.

26. Обновление ассортимента текстильного предприятия как один из факторов бережливого производства.

Студ. Серых Т.С. (гр.46-09)

Проф. Оленева О.С.

27. Анализ рынка товаров народного потребления как инструмент совершенствования сбытовой политики фирмы.

Студ. Лопаткин И.Н. (гр.49-09)

Проф. Оленева О.С.

28. К вопросу совершенствования закупочной политики фирмы.

Студ. Логинова А.А. (гр.46-09)

Проф. Оленева О.С.

29. Тренды развития Российского рекламного рынка.

Студ. Соколова А.В. (гр.46-11)

Доц. Исааков Г.С.

## **ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА**

### **Кафедра дизайна костюма**

Председатель

проф. Петушкова Г.И.

Секретарь

доц. Грязева И.В..

20 марта 2014 г. Время – 13.00 Аудитория – 565

1. Проблемы профессионального роста молодых дизайнеров в России.

Студ. Сулова И.А. (гр.ДК-102)

Доц. Вадеева М.О.

2. Формирование привлекательного имиджа офисного работника.

Маг. Щербакова А.Б.

Проф. Коробцева Н.А.

3. Развитие фитоморфного мотива в дизайне костюма на примере работ С. МакКартни.

Асп. Горохова Н.С.

Проф. Петушкова Г.И.

4. Методика проектирования конкурсной обувной коллекции на основе изучения декоративной мебели XV-XVIII веках.

Маг. Ананян А.А.

Доц. Вернер Л.К.

5. Конструктивные приёмы для формообразующих эффектов в костюме.

Студ. Комарова Н.А. (гр.ДК-113)

Доц. Жуковская А.Н.

6. Знаково-информационные функции традиционного орнамента на примере осетинского костюма.  
Студ. Кочнева Е.К. (гр.ДК-122)  
Доц. Грязева И.В.
7. Авторские приемы декорирования как средство художественной выразительности костюма.  
Студ. Журенко О.С. (гр.ДК-102)  
Доц. Вадеева М.О.
8. Перспективы использования инновационных тканей в дизайне одежды.  
Студ. Краснова Т. Ю. (гр.ДК-112)  
Доц. Сорокотягина Е.Н.
9. Народный костюм как творческий источник для создания современной коллекции одежды, аксессуаров и фирменного стиля.  
Студ. Хазанова А.С. (гр.ДА-101)  
Доц. Вернер Л. К.
10. Индийская тема в работах современных дизайнеров.  
Студ. Петраш С.Д. (гр.ДК-122)  
Доц. Грязева И.В.
11. Роль вышивки в формировании романтического образа модного костюма.  
Студ. Ковалевская О.В. (гр.ДК-112)  
Доц. Сорокотягина Е.Н.
12. Формирование гардероба девушки на основе изучения японской уличной моды.  
Студ. Кремнева Ю.А. (гр.ДК-121)  
Проф. Коробцева Н.А.
13. Новые технологии в дизайне костюма.  
Студ. Шibaева С.А. (гр.ДК-112)  
Доц. Сорокотягина Е.Н.
14. Особенности проектирования современных коллекций аксессуаров для детей разного возраста.  
Студ. Комарчук М.А. (гр.ДА-111)  
Доц. Вернер Л.К.
15. Возрождение традиций в современном костюме.  
Студ. Езугбая Т.А. (гр.ДК-091)  
Асс. Горохова Н.С.
16. Русский традиционный костюм как прототип современных дизайнерских коллекций.  
Студ. Сухочева Е.Г.(гр.ДК-102)  
Доц. Вадеева М.О.
17. Восприятие округлых форм в предметной среде.  
Студ. Малюкова А.В. (гр.ДП 13)  
Доц. Грязева И.В.
18. Инновационные технологии в формообразовании в дизайне костюма.  
Студ. Герасимова П.Д. (гр.ДК-091)  
Асс. Горохова Н.С.



6. Использование приемов декоративной живописи в декорировании костюма.  
Студ. Деракова В.С., Румянцева Е.А. (гр. ДК-121)  
Ст. преп. Задворная С.Т.
7. Роль декоративной живописи в дизайне европейского интерьера с 16 по 21 века.  
Студ. Ходжаева Л.Б. (гр. ДС-123)  
Проф. Ермолаева Л.П.
8. Использование нетрадиционных материалов в изобразительном искусстве.  
Студ. Ковалевская О.В. (гр. ДК-112)  
Ст. преп. Задворная С.Т.
9. Декоративно-прикладное искусство в современном дизайне одежды.  
Студ. Шibaева С.А. (гр. ДК-112)  
Ст. преп. Задворная С.Т.
10. Современные тенденции колористических решений в промышленном дизайне.  
Студ. Матвеева В.Л. (гр. ДП-1-13)  
Доц. Угарова Е.М.
11. Проблемы философии и религии в искусстве Павла Корина.  
Студ. Чекменева С.В. (гр. ДС-111)  
Доц. Провкина В.В.
12. Влияние абстрактных композиций на промышленный дизайн.  
Студ. Малюкова А.С. (гр. ДП-1-13)  
Доц. Угарова Е.М.
13. Влияние искусства 20 века на промышленный дизайн.  
Студ. Берникова М.Д.  
Доц. Угарова Е.М.
14. Применение фактур в создании предметов дизайна.  
Студ. Абаева М.В. (гр. КД 112)  
Доц. Баскакова М.Б.
15. Орнамент как средство организации среды.  
Студ. Феофанова Д.И. (гр. КД 112)  
Доц. Баскакова М.Б.
16. Гармония цвета в дизайне.  
Студ. Синякова О.И. (гр. КД-112)  
Доц. Баскакова М.Б.
17. Тенденции развития модных цветовых решений дизайнерских объектов.  
Студ. Царицына О.А. (гр. КД-112)  
Доц. Баскакова М.Б.

**Кафедра начертательной геометрии,  
инженерной и компьютерной графики**

Председатель  
Секретарь

доц. Фатеев В.И.  
ст. преп. Смирнова Н.В.

19 марта 2014 г. Время – 15.10 Аудитория – 316, 1717

1. Поверхности вращения в 3D графике.

Студ. Куницкая А.Ю. (гр.МСЛ-13), Тренина Н.А. (гр.МВА-13),  
Вохиди М.А. (гр.МУ-13)

Доц. Мальцева Е.А.

2. Адаптация учебно-методических пособий по изучению дисциплины  
«Инженерная графика» в режиме дистанционного обучения.

Студ. Комиссарова А.Н., Чердикова И.В. (гр.ТТ-213)

Доц. Баринов Н.В., ст. преп. Смирнова Н.В.

3. Опыт изучения графических редакторов на кафедре начертательной  
геометрии, инженерной и компьютерной графики.

Студ. Кузьмина А.С., Блинкова А.Я. (гр.ТТ-113)

Ст. преп. Гольцева Т.Л., доц. Кузякова С.В.

4. Фронтальная перспектива кафе.

Студ. Русакова В.С. (гр.ДС-113)

Доц. Фатеев В.И.

5. Перспектива дачного домика.

Студ. Капустинская Н.В. (гр.ДС-113)

Доц. Фатеев В.И.

6. Построение перспективы триумфальной арки.

Студ. Гурова П.С. (гр.ДС-212)

Доц. Фатеев В.И.

7. Построение отражений в вертикально расположенных зеркалах.

Студ. Красильникова В.А. (гр.ДС-313)

Проф. Никифоров В.М.

8. Построение отражений в зеркалах, наклонённых к предметной плоскости.

Студ. Красильникова Е.А. (гр.ДС-313)

Проф. Никифоров В.М.

9. Возможности применения дистанционной точки при построении пер-  
спектив пространственных объектов.

Студ. Гречкосей В.Д. (ДГ-113)

Проф. Никифоров В.М., доц. Фоломеев К.А.

**ИНСТИТУТ ИСКУССТВ****Кафедра художественного проектирования костюма**

Председатель  
Секретарь

проф. Козлова Т.В.  
доц. Джанибебян В.В.

18 марта 2014 г. Время – 13.00 Аудитория – 1441

1. Теория и практика применения малоемких технологий в производстве обуви.  
Студ. Мозгунова Е.Н. (гр. ИКО-111, 23-11)  
Проф. Бастов Г.А.
2. Дизайн-форма открытых объемно-пространственных конструкций обуви.  
Студ. Прапорщикова М.Д. (гр. ИКО-111, 23-11)  
Проф. Бастов Г.А.
3. Использование бионических форм как творческого источника в проектировании обуви.  
Маг. Кондрашова О.А.  
Проф. Бастов Г.А.
4. Анализ тенденции развития цветовой гаммы спортивного костюма для фигурного катания на Олимпиаде в Сочи 2014.  
Студ. Кузнецова А.Н. (гр.21-12)  
Доц. Аудер Е.В.
5. Цветовые тенденции и символика цвета в коллекциях японских мастеров моды.  
Студ. Бондаренко М.В. (гр.24-12)  
Доц. Аудер Е.В.
6. Исследование фона – контекста в графическом изображении костюма.  
Студ. Султанова Д.  
Проф. Степучев Р.А., доц. Заболотская Е.А.
7. Инновации в костюме в творчестве Эльзы Диапарелли.  
Студ. Сагумян С.Э. (гр.24-11)  
Доц. Кузнецова С.Н.
8. Цветовые предпочтения в коллекциях Кристиана Диора.  
Студ. Колгатина И.Н. (гр.24-11)  
Доц. Кузнецова С.Н.
9. Прогнозирование тенденций развития формы костюма на ближайшее десятилетие.  
Студ. Крупнова Н. (гр. 22-10)  
Проф. Козлова Т.В.
10. Если бы я была наследником Дома Моды Александра Маккуина.  
Студ. Кроворотова В. (гр. 24д-10)  
Проф. Козлова Т.В.

11. Мода XXI века. Ближайшее будущее.

Студ. Кертиева Ф. (гр. 24д-10)

Проф. Козлова Т.В.

12. Экологическая ориентация дизайна на формирование моды.

Студ. Дедищева А.А. (гр. 23-10)

Проф. Козлова Т.В.

13. Формы композиционной связи между костюмом, аксессуарами и ювелирными изделиями.

Студ. Дьяконова Е. (гр. 24д-10)

Проф. Козлова Т.В.

### **Кафедра художественного проектирования текстильных изделий**

Председатель

доц. Исаенкова О.А.

Секретарь

доц. Морозова Е.В.

20 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 1540

1. Мотивы конструктивизма в современной спортивной одежде.

Студ. Христенко А.А. (гр.12в-08)

Доц. Закутцкая А.А.

2. Образ медведя в изобразительном и прикладном искусстве.

Студ. Крылова Е.А. (гр.21-09)

Доц. Морозова Е.В.

3. Анализ трактовок сюжетных мотивов в средневековом прикладном искусстве.

Студ. Совватейкина Д.А. (гр.21-09)

Доц. Морозова Е.В., доц. Тихомирова Т.Д.

4. Текстильная культура Балтии и Скандинавии.

Студ. Антонова В.Г. (гр.21-09)

Доц. Морозова Е.В.

5. Символика цвета в костюме.

Студ. Козлова М.И., Лалокина А.В. (гр.ИКТ-131)

Доц. Закутцкая А.А.

6. Театральный занавес: история и новые возможности оформления.

Студ. Арефьева К.И. (гр.21-09)

Доц. Семченкова М.И.

7. Влияние Востока на декор современного интерьера.

Студ. Бондаренко К.А. (гр.21-09)

Доц. Тихомирова Т.Д.

8. Тема Ренессанса в современных модных тенденциях костюма.

Студ. Березина Д.О. (гр.12в-08)

Доц. Тихомирова Т.Д.

9. Флоральные мотивы в современном текстильном дизайне.

Студ. Дерикод И.В. (гр.12в-08)

Доц. Закутцкая А.А.

10. Исторические формы светильников и их применение в современном дизайне интерьера.

Студ. Грехова Е.О. (гр.21-12)

Доц. Закутцкая А.А.

11. Мотивы традиционного казахского искусства в современном костюме.

Студ. Данилова А.А.

Доц. Закутцкая А.А.

12. История мотива граната в текстильном орнаменте.

Студ. Хон Л.О., Ариффулина А.Ш. (гр.21-12)

13. Инновационные тенденции в дизайне мебели.

Студ. Максенкова С.А. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А.

14. Традиции ковроделия и современный ковер.

Студ. Озерова В.А., Котова Д.А. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А., доц. Громова М.В.

15. Функции ковра в современном интерьере.

Студ. Сычева Д.А. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А., доц. Громова М.В.

16. Исторические стили в современном интерьере (готика).

Студ. Малова Е.В. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А.

17. Трансформация классики в современном интерьере.

Студ. Шульгина М.А. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А.

18. Концептуальный дизайн современного ковра.

Студ. Максенкова С.А. (гр.21-10)

Доц. Исаенкова О.А.

19. Особенности вьетнамского орнамента.

Студ. Танайкина Д.К. (гр.12в-11)

Доц. Гальшева Е.В.

20. Мотивы природы в современной орнаментации ковров.

Студ. Марсюкова Е.В. (гр.21-09)

Доц. Корнева Т.А.

21. Стиль арт-деко и его интерпретации в современном текстильном орнаменте.

Студ. Макеева А.В. (гр.21-09)

Доц. Морозова Е.В., доц. Тихомирова Т.Д.



12. Аллегоричность ренессансного искусства на примере творчества И.Босха.

Студ. Фролова Д.Г. (гр.ИИ-112)

Доц. Калашников В.Е.

13. Проблема взаимодействия художественной формы и многозначности смыслов в живописи символизма.

Студ. Фролова К.В. (гр.ИИ-112)

Доц. Большова С.И.

14. Новые технологии в искусстве цифровой эпохи.

Студ. Чертищева Ю.В. (гр.ИИ-111)

Доц. Калашников В.Е.

## ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

### Кафедра экономики и менеджмента

Председатель

проф. Афанасьев В.А.

Секретарь

доц. Зими́на Т.И.

20 марта 2014 г. Время – 15.00 Аудитория – 602

1. Вопросы повышения конкурентоспособности швейного предприятия.

Студ. Амелина Ю.М. (гр.ЭЭ-091)

Доц. Зими́на Т.И.

2. Подход к оценке экономической безопасности страны.

Студ. Дрозденко Т.В. (гр.ЭЭФ-11)

Доц. Чешева В.П.

3. Формирование управленческих решений по результатам экономического анализа деятельности страховой организации.

Студ. Сорока А.В. (гр.ЭЭ-092)

Доц. Ильина В.А.

4. Факторы, влияющие на разработку стратегии развития в алюминиевой отрасли.

Студ. Коновальцева А.А. (гр.ЭБЭ-101)

Доц. Страчкова Е.Г.

5. Формирование стратегической позиции бренда одежды.

Маг. Копанева А.М.

Проф. Афанасьева А.И.

6. Разработка маркетинговой стратегии на основе комплекса маркетинга.

Маг. Денисова К.И.

Доц. Николаева Л.Н.

7. Существующая классификация конкурентных стратегий.

Маг. Петрова О.А.

Доц. Николаева Л.Н.

8. Стратегии развития дистрибьюторских сетей.  
Маг. Юдина И.С.  
Доц. Кирбякова М.А.
9. Развитие стратегии управления взаимоотношениями с клиентами.  
Маг. Яцура Я.  
Проф. Афанасьева А.И.
10. Анализ организационной культуры в студенческой группе.  
Студ. Сибилева В.Я. (ВЭ-081)  
Доц. Антонов А.П.
11. Технологические инновации как фактор повышения конкурентоспособности торговой организации.  
Студ. Маринова А.В. (гр.ЭМ-101)  
Доц. Кирбякова М.А.
12. Международные интеграционные процессы.  
Студ. Колыхан А.С. (гр.ЭЭ-112)  
Доц. Морозова Т.Ф.
13. Управление инвестиционной деятельностью на предприятиях легкой промышленности.  
Маг. Даниелян К.Р.  
Доц. Морозова Т.Ф.
14. Управление обращением текущих активов организации.  
Маг. Даниелян М.Р.  
Доц. Антонов А.П.
15. Принятие решений по оптимизации структуры источников финансирования (развития) в бизнесе.  
Маг. Умаров С.Н.  
Проф. Радько С.Г.
16. Разработка инвестиционной стратегии компании.  
Маг. Султонов Н.И.  
Проф. Радько С.Г.
17. Финансовые решения и оценка их эффективности.  
Маг. Карпова А.  
Проф. Дружинина И.А.
18. Финансовые аспекты управления государственными организациями  
Маг. Басангов В.  
Проф. Дружинина И.А.
19. Оценка эффективности рекламных мероприятий на выставке EUROSHOES-2014.  
Студ. Жафарова Д.Р. (гр.ЭБЭ-101)  
Доц. Генералова А.В.
20. Особенности позиционирования товаров легкой промышленности в молодежной среде.  
Студ. Якунина А.И. (гр.ЭМ-212)  
Доц. Генералова А.В.

21. Особенности формирования потребительского опроса в гостиницах, предоставляющих услуги класса люкс.

Студ. Чайко Я.В. (гр.ЭЭ-091)

Доц. Морозова Т.Ф.

22. Конфликтные ситуации в ювелирной промышленности.

Маг. Гуль А.В.

Доц. Кирбякова М.А.

### **Кафедра аудита и контроллинга**

Председатель

проф. Зотикова О.Н.

Секретарь

ст. преп. Быкасова Е.В.

18 марта 2014 г. Время – 13.30 Аудитория – 518

1. Актуальные вопросы подготовки финансовой отчетности по международным стандартам и ее использования при анализе финансового состояния организаций.

Студ. Юшкайте М.В. (гр.ЭБ-091)

Проф. Зотикова О.Н.

2. Способы учета денежных средств по российским и международным стандартам.

Студ. Вильнова М.С. (гр.ЭБ-091)

Проф. Зотикова О.Н.

3. Нормативная документация бухгалтерского и налогового учета расчетов с покупателями и заказчиками.

Студ. Ханыгина Л.А. (гр.ЗБ-081)

Проф. Зотикова О.Н.

4. Документальное оформление и своевременное отражение в учетных регистрах основных средств в различных видах учета.

Студ. Балашов В.В. (гр.ЭБ-091)

Проф. Полисюк Г.Б.

5. Особенности оценки нематериальных активов в бухгалтерском финансовом учете для различных объектов.

Студ. Кирипова Е.С. (гр.ЭБ-091)

Проф. Полисюк Г.Б.

6. Классификация доходов и расходов организации и их отражение в бухгалтерском учете на предприятиях различных форм собственности.

Студ. Лиджиева Н.А. (гр.ЭБ-091)

Проф. Полисюк Г.Б.

7. Развитие малого бизнеса в РФ: проблемы и перспективы.

Студ. Факина О.Н., Немченко А.Н. (гр.ЭЭФ-11)

Доц. Ларионова А.А.

8. Особенности формирования учетной политики коммерческой организации.  
Студ. Морозкина Н.И. (гр.ЭБ-091)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
9. Особенности формирования бухгалтерской отчетности при ликвидации, реорганизации коммерческого предприятия.  
Студ. Ансимова В.О. (гр.ЭБ-101)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
10. Бухгалтерский учет в торговых компаниях по МСФО и практика его применения в РФ.  
Студ. Толстова А.А. (гр.ЭБ-101)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
11. Признаки фиктивного и преднамеренного банкротства, их выявление в ходе аудита.  
Студ. Поликанова О.В. (гр.ЭЭБ-11)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
12. Биткоин – национальная угроза экономике или новый эквивалент денежной электронной валюты?  
Студ. Кравченко А.В. (гр.ЭЭ-102)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
13. Сравнение налоговой нагрузки при разных формах организации малого бизнеса для выбора оптимального способа налогообложения.  
Студ. Заикина М.Е. (гр.ЭБ-101)  
Ст. преп. Быкасова Е.В.
14. Значение финансового анализа при оценке вероятности банкротства организации.  
Студ. Белякова Е.И. (гр.ЭБ-091)  
Ст. преп. Ковалёва О.Н.
15. Особенности расчетов и учета отчислений на социальное страхование и обеспечение.  
Студ. Страхалис К.В. (гр.ЭБ-091)  
Ст. преп. Ковалёва О.Н.
16. Особенности добровольной и принудительной ликвидации коммерческих организаций.  
Студ. Мальчикова Ю.Н. (гр.ЭБ-091)  
Ст. преп. Ковалёва О.Н.
17. Особенности организации бухгалтерского учета на предприятиях малого бизнеса.  
Студ. Соболева Т.В. (гр.ЭБ-091)  
Ст. преп. Ковалёва О.Н.
18. Особенности выбора методов для начисления амортизации основных средств.  
Студ. Буташ Ю.И. (гр.ЭЭБ-11)  
Ст. преп. Агафонова Т.В.
19. Формирование показателей отчета о финансовых результатах.  
Студ. Иванова Ю.Е. (гр.ЭЭБ-11)  
Ст. преп. Агафонова Т.В.



6. Исследование электрофизических свойств плёнок из смесей ПВС и желатина.  
Студ. Быкова Е.С.  
Доц. Холоденко Б.В., проф. Шапкарин И.П.
7. Интумесцентные системы – как модификаторы свойств ПВХ-покрытий.  
Студ. Рожкова Н.С.  
Доц. Черноусова Н.В.
8. Влияние типа наполнителей на радиопоглощающие свойства поливинилхлоридных плёнок.  
Маг. Королева А.Б.  
К.т.н. Коваленко Г.М.
9. Исследование процессов комплексообразования в гидрогелях на основе полиакриловой кислоты.  
Маг. Колядина О.В.  
Проф. Бокова Е.С., к.т.н. Коваленко Г.М.
10. Использование металл-полимерных комплексов для модификации свойств текстильных материалов.  
Студ. Шарипова А.А.  
Проф. Репин А.Г, доц. Черноусова Н.В.
11. Разработка композиций на основе интерполимерных комплексов для снижения пожароопасности полимерных материалов.  
Маг. Громов С.С.  
Проф. Бокова Е.С., к.т.н. Коваленко Г.М.

### **Кафедра технологии химических волокон и наноматериалов**

Председатель  
Секретарь

проф. Гальбрайх Л.С.  
асс. Левитин С.В.

18 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория –4220

1. Закономерности получения волокнистых материалов из композиции на основе биodeградируемых полиэфиров.  
Студ. Куринова М.А. (гр.27м-12)  
Проф. Вихорева Г.А., проф. Кильдеева Н.Р.
2. Получение гидрогелей хитозана и поливинилового спирта с использованием технологии криотропного гелеобразования.  
Студ. Улябаева Г.Р. (гр.20б-10)  
Проф. Кильдеева Н.Р., проф. Гальбрайх Л.С.
3. Влияние температуры обработки на процесс карбонизации фенолоформальдегидного волокна.  
Студ. Николаева Ю.С. (гр.28м-12), Путренко С.А. (гр.25-09)  
Проф. Дружинина Т.В.

4. Исследование свойств композиций фторполимерных латексов с полисахаридами.  
Студ. Землянская Д.В. (гр.28м-12), Елизарьева А.В. (гр.25-10)  
Доц. Редина Л.В.
5. Современные способы получения супергидрофобных волокнистых материалов.  
Студ. Куськина В.А. (гр.25-10)  
Доц. Редина Л.В.
6. Исследование прочностных характеристик полиэтилентерефталатных и поливинилиденфторидных трековых микрофльтрационных мембран.  
Студ. Иванов Б.С. (гр. МАГ-Х-13)  
Асп. Загребаев И.А., проф. Гальбрайх Л.С.
7. Исследование процесса формирования и свойств пленок на основе смесей низкомолекулярного хитозана и поливинилового спирта, содержащих антимикробное вещество.  
Студ. Чупина А.А. (гр.28м-12)  
Асс. Левитин С.В., проф. Гальбрайх Л.С.
8. Получение и свойства модифицированных поливинилспиртовых волокон и пленок с добавками полифторалилакрлатов.  
Студ. Исаева Ю.В. (гр.28м-12)  
Доц. Колоколкина Н.В.
9. Особенности горения и методы снижения пожарной опасности полимерных материалов.  
Студ. Петрова У.В. (гр.25-10)  
Доц. Середина М.А.

**Кафедра промышленной безопасности, экологии  
и строительного проектирования**  
**Кафедра химической технологии и промышленной экологии**

Председатели	проф. Свищев Г.А. проф. Захарова А.А.
Секретарь	доц. Седяров О.И.

19 марта 2014 г. Время – 15.00 Аудитория –501

1. Комбинированные факторы загрязнения рабочей зоны на кожгалантерейных предприятиях.  
Асп. Аверин Т.С.  
Доц. Любская О.Г.
2. Национальная стратегия управления отходами легкой промышленности.  
Асп. Соколова С.В.  
Доц. Любская О.Г.

3. Способы минимизации техногенного воздействия в рабочей зоне и на окружающую среду в отделочном производстве.

Маг. Хоркина А.Б. (гр.МагБ-13)

Доц. Любская О.Г.

4. Совершенствование технологических процессов отделочного производства для снижения техногенного воздействия на природную среду и человека.

Маг. Фокина И.В. (гр.МагБ-13)

Доц. Любская О.Г.

5. Состояние воздушной среды предприятий легкой промышленности.

Маг. Моргун О.С. (гр.МагБ-13)

Ст. преп. Гуторова Н.В.

6. Зеленые технологии в строительстве.

Маг. Попов С.Ю. (гр.МагБ-13)

Ст. преп. Гуторова Н.В.

7. Способы минимизации вредного воздействия шума в отмочно-зольных цехах.

Маг. Сказкина Д.В. (гр.МТБ-121)

Доц. Любская О.Г.

8. Особенности аккредитации рабочих мест в профильных колледжах.

Маг. Никитина Е.С. (гр.МТБ-121)

Доц. Любская О.Г.

9. Разработка способов снижения комбинированного действия вредных веществ в рабочей зоне обувного предприятия.

Маг. Швецова Л.А. (гр.МТБ-121)

Доц. Любская О.Г.

10. Многоподходное имитационное моделирование для оценки динамики величины запасов возобновляемых природных ресурсов.

Маг. Баженова Д.С. (гр.МТБ-121)

Ст. преп. Гуторова Н.В.

11. Программное обеспечение для моделирования микроклимата в отмочно-зольных цехах кожевенного производства.

Маг. Воронин А.И. (гр.МТБ-121)

Проф. Тихонова Н.С.

12. Оценка параметров микроклимата в отмочно-зольных цехах кожевенного производства.

Маг. Говорова Е.В. (гр.МТБ-121)

Проф. Свищев Г.А.

13. Способы пожаротушения в производстве искусственных кож.

Маг. Корепанова А.Г. (гр.МТБ-121)

Доц. Балова А.Н.

14. Разработка и программное обеспечение системы акустического мониторинга рабочей зоны.

Асп. Халитов К.А.

Доц. Седяров О.И.

15. Контроль выбросов вредных веществ на предприятиях легкой промышленности.

Асп. Белоус Е.А.

Доц. Седяров О.И.

16. Основные этапы процесса создания видеороликов.

Студ. Голубев Д.И. (гр.ЭЭ-312)

Доц. Балова А.Н., ст. преп. Дашкевич И.П.

17. Дизайн светильников с шумопоглощающим эффектом.

Студ. Эйхорст С.В., студ. Ширлиева А.М. (гр. ДС-092)

Доц. Балова А.Н.

18. Особенности загрязнения воздуха рабочей зоны при производстве детской ортопедической обуви.

Асп. Дашкевич О.А.

Доц. Седяров О.И., ст. преп. Дашкевич И.П.

19. Антропогенное загрязнение окружающей среды.

Студ. Кравченко А.В. (гр.ЭЭ-102)

Доц. Балова А.Н.

20. Воздействие ртути и её соединений на окружающую среду и человека.

Студ. Гусейнова О.А., студ. Заиченко Е.В. (гр. ХЭ-101)

Доц. Балова А.Н.

21. Обеспечение комфортных условий труда на производстве.

Студ. Рябцева В.М. (гр.ХЭ-101)

Доц. Балова А.Н.

22. Использование озона и флокулянта-коагулянта АКФК для очистки стоков кожевенного завода.

Студ. Коняхина Д.А. (гр.ХЭ-91)

Проф. Захарова А.А.

23. Очистка газовых выбросов в производстве линолеума каталитическим окислением.

Студ. Яковлева М.В. (гр.ХЭ-91)

Проф. Захарова А.А.

24. Сорбционная очистка ливневых стоков от нефтепродуктов.

Студ. Варданян Э.С., студ. Цветков А.В. (гр.ХЭ-91)

Ген. директор ОАО «Ноосфера» Пинкин А.В.

Проф. Захарова А.А.

25. Получение горючего газа из отходов потребления.

Маг. Коростелева И.В. (гр.МагБ-13)

Проф. Захарова А.А.

26. Современные системы энергосбережения на ТЭЦ.

Маг. Данилов М.А. (гр.МагБ-13)

Проф. Захарова А.А.

27. Фильтрующий композиционный материал на основе биополимерных волокон.

Студ. Алефиоров А.О. (гр.ХЭ-91)

Доц. Моисеева Л.В.

28. Формирование пористой структуры биополимерных волокнистых материалов.  
Асп. Сухарев А.В.  
Доц. Моисеева Л.В.
29. Способы очистки сточных вод от красителей.  
Студ. Червякова К.А. (гр.ХЭ-91)  
Доц. Салтыкова В.С.
30. Экологические проблемы Каспийского моря.  
Студ. Панская Т. (гр.ХТБ-121)  
Доц. Салтыкова В.С.
31. Экология Московской области.  
Студ. Кругликова Е. (гр.ХТБ-121)  
Доц. Салтыкова В.С.
32. Определение капиллярности пористых материалов.  
Асп. Курицын И.Н.  
Проф. Артемов А.В.
33. Разработки системы безопасности химических и биологических объектов.  
Студ. Дюбанов М.В. (гр.ХЭ-91)  
Проф. Артемов А.В.
34. Современные способы переработки коллагенсодержащих отходов.  
Студ. Гончаренко Д.В. (гр.ХЭ-91)  
Преп. Папин А.В.

### **Кафедра неорганической и аналитической химии**

Председатель  
Секретарь

проф. Богданов Н.В.  
асс. Аникин В.А.

20 марта 2014 г. Время – 15.00 Аудитория –2311

1. Синтез и свойства многофункциональных гибридных покрытий на волокнистых материалах.  
Асп. Мустафин Р.Н.  
Доц. Баранцев В.М.
2. Нефть. Химическое сырье или топливо?  
Студ. Цинцадзе М.З. (гр.ХТБ 13-1)  
проф. Богданов Н.В.
3. Лазеры и их применение.  
Студ. Белякова Е.С. (гр.ЛКО-113)  
Асс. Аникин В.А.
4. Хватит ли человеку земных ресурсов?  
Студ. Садовскова В.Д. (гр.ЛКО-113)  
Доц. Пизелкин И.П.

5. XXI век – век полимеров.  
Студ. Мелешенкова В.В. (гр.ХТБ 13-1)  
Доц. Ярутич А.П.
6. Химия и реставрация.  
Студ. Федосеева Е.В. (гр.ЛКО-113)  
Доц. Темяков Е.Д.
7. Алхимия.  
Студ. Минец В.В. (гр.ЛКО-113)  
Асс. Аникин В.А.
8. Свойства H<sub>2</sub>O.  
Студ. Левина В.С. (гр. ЛКО-113)  
Доц. Титкова М.В.
9. Коррозия металлов и ее последствия.  
Студ. Кляузова А.В. (гр.ХТБ 13-1)  
Доц. Ярутич А.П.
10. Химия и пища.  
Студ. Подкопаева А.В. (гр.ЛКО-113)  
Доц. Титкова М.В.
11. Из истории открытия химических элементов.  
Студ. Францишина Я.И. (гр.ЛКО-113)  
Асс. Аникин В.А.

### Кафедра органической химии

Председатель	проф. Кобраков К.И.
Зам. председателя	проф. Репин А.Г.
Секретарь	доц. Караваева Е.Б.

17 марта 2014 г. Время 14.00 Аудитория 5204

- Исследование взаимодействия сополимера диметилдиаллиламмоний хлорида и итаконовой кислоты с хлоридом хрома (III).  
Студ. Ле И.М., Родина К.В. (гр.ХТП-121)  
Проф. Репин А.Г., доц. Крахина Н.Б.
- Влияние поли-N-винилпирролидона на крашение меховой овчины смесями кислотных красителей.  
Студ. Кузякин С.В. (гр. ЛТК-111)  
Проф. Закускин С.Г.
- Крашение шерстяной ткани азосоединениями на основе МФГ.  
Студ. Версон М.А. (гр.27-09)  
Доц. Станкевич Г.С.

4. Растения России – источник лекарственных средств.  
Студ. Кайгородова А.М., Канитонова Ж.И. (гр.ХХ-13)  
Доц. Караваева Е.Б.
5. Парабены и другие консерванты парфюмерно-косметических продуктов.  
Студ. Лещенко Т.А., Кляузова А.В. (гр.ХХ-13)  
Доц. Караваева Е.Б.
6. Поиск эффективных биологически активных препаратов для получения фунгицидно защищенных материалов.  
Студ. Шарипов Ф.Э. (гр.25-12)  
Проф. Кобраков К.И., доц. Караваева Е.Б.
7. Пути утилизации полиэтилена.  
Студ. Сержантова Е.Ю. (гр.ХХ-13)  
Доц. Ручкина А.Г.
8. Синтез оксазиновых красителей на основе полифенолов.  
Студ. Шавырин Н.Н. (гр.ХТП-121)  
Доц. Кузнецов Д.Н.
9. Прогноз биологической активности производных кумарина  
Студенты Ляхова Е.В., Мелешенкова В.В. (гр.ХХ-13)  
Доц. Кузнецов Д.Н.
10. Что такое транс-жиры и с чем их едят?  
Студ. Обменённая А.Д. (гр.ХХ-13)  
Доц. Ручкина А.Г.
11. История создания высокопрочных полимерных материалов.  
Бондарев А.Д. (9 класс, ГБОУ СОШ Лицей № 1561)  
Учитель химии Денисова Д.А., доц. Кузнецов Д.Н.

### **Кафедра химической технологии волокнистых материалов**

Председатель	проф. Сафонов В.В.
Зам. Председателя	доц. Третьякова А.Е.
Секретарь	студ. Ситникова У.В.

18 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 2211

1. Применение полиуретановых дисперсий в качестве связующих в пигментной печати.  
Студ. Бровкина И.С. (гр.26-09)  
Преп. Кузнецова Е.Э.
2. Влияние катионов поливалентных металлов на окрашиваемость хлопчатобумажных тканей прямыми красителями.  
Студ. Гафурова Д.Р. (гр.27-09)  
Доц. Третьякова А.Е., проф. Сафонов В.В.

3. Исследование закономерностей влияния комплексообразующих соединений в совмещенной технологии крашения и малосминаемой отделки.

Студ. Ситникова У.В. (гр.27-09)

Доц. Третьякова А.Е.

4. Печать текстильных материалов из гидрофобных волокон полиуретансодержащими составами.

Студ. Неструева К.Г. (гр.27-09)

Доц. Третьякова А.Е.

5. Значение биополировки в подготовке льна к колорированию.

Студ. Павлищев Н.Н. (гр.27-09)

Доц. Третьякова А.Е.

6. Исследование влияния ферментативной и низкотемпературной плазмы обработки на сорбцию кислотных красителей шерстяным волокном.

Студ. Иванова Д.Ю. (гр.26-09)

Доц. Пыркова М.В.

7. Разработка технологии адсорбционной очистки сточных вод, содержащих хромовые красители, до показателей технологической воды.

Студ. Горбунова Ю.С. (гр.25-09)

Доц. Пыркова М.В.

8. Исследование влияния строения прямых красителей на флокулирующую способность катионных флокулянтов.

Студ. Кравцова Т.С. (гр.25-09)

Доц. Пыркова М.В.

9. Исследование влияния модификации шерстяного волокна на диффузионно-сорбционные процессы при крашении активными красителями.

Студ. Дрыгалова С.А. (гр.МАГ-Х-13)

Доц. Пыркова М.В.

10. Разработка синтеза и технологии крашения шерстяной ткани красителями на основе метилфлороглюцина.

Студ. Версон М.А. (гр.27-09)

Доц. Пыркова М.В.

11. Оптимизировать составы печатных красок для резервной печати по льносодержащим тканям.

Студ. Грязева А.А. (гр.27-09)

Ст. преп. Пузикова Н.П.

12. Разработать оптимальную рецептуру печатных красок для вытравной печати по натуральному шелку.

Студ. Пузырева Н.С. (гр.27-09)

Ст. преп. Пузикова Н.П.

13. Колорирование хлопчатобумажных тканей триадой многофункциональных активных красителей.

Студ. Крысанова В.А. (гр.27-09)

Доц. Меньшова И.И.

14. Многослойные нетканые материалы в фильтрации и адсорбции компонентов сточных вод красильно-отделочного производства.

Студ. Тимакин Е.И. (гр.25-09)

Доц. Меньшова И.И.

15. Новые направления в заключительной отделке шерстяных и полшерстяных камвольных тканей.

Студ. Маркелов И.И. (гр.27-09)

Доц. Меньшова И.И.

16. Метод фотоочистки сточных вод красильно-отделочного производства.

Студ. Никитина Е.И. (гр.27-09)

Доц. Меньшова И.И.

17. Исследование влияния плазмохимической обработки тканей из целлюлозосодержащих волокон на процессы их подготовки.

Студ. Андреянов П.Н. (гр.27-09)

Доц. Панкратова Е.В.

18. Исследование процесса малосминаемой отделки льняной ткани, обработанной низкотемпературной плазмой.

Студ. Каратыгина Е.А. (гр.27-09)

Доц. Панкратова Е.В.

19. Исследование влияния плазмохимической обработки льняной ткани на процесс крашения прямыми красителями.

Студ. Каратыгина К.А. (гр.27-09)

Доц. Панкратова Е.В.

20. Применение би- или полифункциональных красителей при колорировании целлюлозных текстильных материалов.

Студ. Кочетова С., Ефремова Е. (гр.27-09)

Ст. преп. Погожих О.Ю.

### **Кафедра промышленной теплоэнергетики**

Председатель

проф. Жмакин Л.И.

Заместитель председателя

проф. Соколовский Р.И.

Секретарь

доц. Гудков В.И.

20 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория –2206

1. Аналитическая модель оценки инноваций в топливных циклах.

Студ. Васина Т.Н. (гр.34-09)

Проф. Соколовский Р.И.

2. Термодинамическая модель рабочего процесса двигателя Стирлинга схемы гамма.

Студ. Литвинов К.В. (гр.34-09)

Проф. Соколовский Р.И.

3. Термодинамическая модель регенеративного цикла двигателя Стирлинга схемы альфа.

Студ. Купцова И.В. (гр.34-09)

Проф. Соколовский Р.И.

4. Особенности теплового и гидравлического расчета регенеративных теплообменников для замкнутых систем.

Студ. Ребрин Л.Г. (гр.34-09)

Доц. Гудков В.И.

5. Контактные методы измерения температур высокоэнтальпийных газовых потоков.

Студ. Тишин Ю.В. (гр.34-09)

Доц. Гудков В.И.

6. Разработка схемы тепловой сети от ЦТП до жилого микрорайона.

Студ. Горлова М.В. (гр.34-09)

Доц. Первак Г.И.

7. Исследование теплофизических свойств изоляционных материалов для предизолированных трубопроводов.

Студ. Фролова Д.П. (гр.34-09)

Доц. Первак Г.И.

8. Разработка схемы ЦТП для теплоснабжения жилого микрорайона.

Студ. Молодкин Д.С. (гр.34-09)

Доц. Первак Г.И.

9. Модернизация горелочных устройств котлов ТП-170.

Студ. Соснин А.С. (гр.32т-11)

Проф. Каленков А.Б.

10. Экспериментальное исследование объемной теплоотдачи в нетканом материале.

Студ. Иваненко М.В. (гр.34-09)

Проф. Жмакин Л.И.

11. Измерения коэффициента теплопроводности нетканого материала методом регулярного теплового режима.

Студ. Шитов Я.В. (гр.34-09)

Проф. Жмакин Л.И.

12. Исследование процесса сушки иглопробивного нетканого материала при вынужденной конвекции воздуха.

Студ. Домбровская А.И. (гр.34-09)

Асс. Шарпар Н.М.

13. Исследование свободной конвекции на ворсистой поверхности нетканого материала.

Студ. Лебедев Г.А. (гр.32т-10)

Асс. Шарпар Н.М.

14. Исследование уравнения тепловой характеристики теплообменников бытового горячего водоснабжения.

Студ. Горбушин И.А. (гр.3т-10)

Доц. Попалов В.В.

15. Определение толщины тепловой изоляции с использованием нормированных тепловых потерь подающей линии.

Студ. Игнатьев Д.А. (гр.32т-10)

Доц. Попалов В.В.

16. Газотурбинные установки в современной энергетике.

Студ. Ржанов С.А. (гр.34-12)

Доц. Гудков В.И.

## **ИНСТИТУТ МЕХАТРОНИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

### **Кафедра машин и аппаратов легкой промышленности**

Председатель

проф. Сторожев В.В.

Секретарь

доц. Сироткин Г.П.

21 марта 2014 г. Время – 12.00 Аудитория –163

1. Анализ систем контроля качества текстильных материалов.

Студ. Ильин А.С. (гр. ММ-091)

Проф. Сторожев В.В, доц. Канатов А.В.

2. Разработка конструкции устройства для покрытия настилов материала пленкой на автоматизированы раскройных комплексах.

Студ. Карагишева П.А. (гр. ММ-091)

Доц. Кулаков А.А.

3. Разработка электронного справочника для определения масс-инерционных характеристик тел.

Студ. Мурсалимов Э.Н. (гр. ММ-091), Павлов М.А. (гр. МС-091)

Проф. Гусаров А.В.

4. Методы расчета и проектирования основных рабочих органов машин для клеевой затяжки носочно-пучковой части обуви.

Студ. Афанасьев В.В. (гр. ММ-092)

Доц. Жуков В.В.

5. Исследование и разработка элементов мехатронных систем в легкой промышленности.

Студ. Милюков П.В. (гр. ММ-092)

Доц. Канатов А.В.

6. Разработка роботизированного виртуального манекена с адаптацией по антропологическим параметрам клиента.

Студ. Белова К.А. (гр. ММ-092)

Доц. Золин Г.В.

7. Эмоциональный дизайн в проектировании швейных машин.

Студ. Сергиенко К.П. (гр. ММ-091)

Доц. Чугуй Н.В.

8. Подготовка заготовки для деталей из композитных материалов.

Студ. Баскаков И.К. (гр. ММ-091)

Проф. Фомичев В.И.

### **Кафедра автоматизированных систем обработки информации и управления**

Председатель

проф. Монахов В.И.

Секретарь

ст. преп. Плющева Т.И.

18 марта 2014 г. Время – 10.30 Аудитория –1125

1. Автоматизированное проектирование универсального лабораторного стенда на базе микропроцессоров серии AVR с использованием пакета программ Proteus.

Студ. Краснов А.А. (гр.45-12)

Проф. Монахов В.И., ст. преп. Плющева Т.И.

2. Система защищенного обмена информацией и медиа-контентом пользователями глобальной сети с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Студ. Поликарпов А.В. (гр.40-09)

Проф. Монахов В.И.

3. Разработка портируемого программного обеспечения электронной подписи по стандарту ECDS.

Студ. Русановский М.В. (гр.40-09)

Доц. Стрельников Б.А.

4. Автоматизация учета выполнения работ по обслуживанию терминальной банковской сети с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Студ. Клишин Р.С. (гр.40-09)

Проф. Монахов В.И.

5. Автоматизация учета и анализа проведения рекламных компаний.

Студ. Головин К.В. (гр.40-09)

Проф. Винтер Ю.М.

6. Разработка системы электронного документооборота для органов местного самоуправления.

Студ. Болдырева Н.Н. (гр.40-09)

Доц. Сухарев В.В.

7. Программное обеспечение для использования интегрированной электронной медицинской карты пациента в медучреждении.

Студ. Фомин М.Г. (гр.40-09)

Доц. Стрельников Б.А.

8. Автоматизированная система технологической подготовки производства рекламной продукции.

Студ. Галкин Ю.А. (гр.40-09)

Ст. преп. Плющева Т.И.

9. Автоматизация учета и анализа оказания услуг в отделе социальной защиты населения.

Студ. Гореленко И.В. (гр.40-09)

Доц. Сухарев В.В.

10. Автоматизация учета и анализа поступления и реализации изделий в ювелирной компании.

Студ. Петрухин К.П. (гр.40-09)

Проф. Винтер Ю.М.

11. Автоматизация учета и анализа предоставления клининговых услуг.

Студ. Пурахина М.С. (гр.40-09)

Проф. Монахов В.И.

12. Разработка автоматизированной системы учета и контроля материальных и организационных ресурсов при производстве телепродукции.

Студ. Ленник В.В.(гр.40-09)

Ст. преп. Плющева Т.И.

13. Анализ энергоэффективности производственного помещения на основе стандартов «зеленого строительства».

Студ. Давыдова Д.В.(гр.45-09)

Ст. преп. Гречухина М.Н.

14. Компьютерный анализ аэродинамики лобового обтекания скоростного электропоезда.

Студ. Морозов А.К.(гр.45-11)

Доц. Беспалов М.Е.

15. Анализ и визуализация элементов механизма привода батана с выстоем.

Студ. Сырова А.Н.(гр.45-10)

Доц. Ветрова О.А.

16. Информационная система для составления расписания кафедры.

Студ. Родин П.С.(гр.45-11)

Доц. Кузьмина Т.М.

17. Алгоритм построения ключевых фраз в системе контекстной рекламы ЯндексДирект.

Студ. Кузьмич В.М. (гр.40-11)

Доц. Кузьмич И.В., ст. преп. Степанова О.П.

18. Программное обеспечение для автоматизированного дистанционного контроля знаний студентов.

Студ. Посылин М.А. (гр.45-10)

Ст. преп. Минаева Н.В.

19. База данных значений параметров твердотельной модели типовой детали для САПР текстильного оборудования.

Студ. Катаев С.А. (гр.45-09)

Ст. преп. Дубова Г.Б.

### **Кафедра информационных технологий и компьютерного дизайна**

Председатель

проф. Фирсов А.В.

Секретарь

доц. Коршунова О.А.

20 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория –1516

1. Информационно-поисковая система тканей.

Студ. Деева Н.И. (гр.50-09)

Проф. Фирсов А.В.

2. Интернет-сайт мобильных устройств, работающих под управлением ОС Android и OS.

Студ. Ивлева Ю.Г. (гр.50-09)

Проф. Фирсов А.В.

3. Виртуальная система накопления и поиска текстильных текстур.

Студ. Лалаян Н.Ю.

Проф. Борзунов Г.И.

4. Видеошаблон рекламы кафедры МГУДТ.

Студ. Наумова С.В.

Доц. Каршакова Л.Б.

5. Информационная система для дизайна и визуализации тканей в интерьере.

Студ. Попова Д.М.

Доц. Никитиных Е.И.

6. Интернет-сайт туристической фирмы.

Студ. Струк Д.О.

Доц. Никитиных Е.И.

7. Распределенная 3D-визуализация с использованием VRAY.

Студ. Хальядинов Р.Р.

Проф. Борзунов Г.И.

8. Современные методы переноса изображений на ткани.

Студ. Афанасьева А. Ф. (гр.50-10)

Доц. Новиков А.Н.

9. Разработка программного обеспечения для организации виртуальной экскурсии.

Студ. Корявкина М.Н. (гр.50-10)

Проф. Фирсов А.В.

10. Подготовка изображений для печати на 3D принтере.

Студ. Корявкина М.Н. (гр.50-10)

Доц. Новиков А.Н.

11. Подготовка изображений для вышивальной машины.

Студ. Кавецкая Н.Б., Кудрявцева Е.К. (гр.50-10)

Ст. преп. Синеок А.Б.

12. Исследование различных вариантов освещения при портретной фотосъемке.

Студ. Марочкина В.С. (гр.50-10)

Доц. Новиков А.Н.

13. Современные технологии обработки фото и видеоизображений.

Студ. Недвигин К.С. (гр.50-10)

Доц. Новиков А.Н.

14. Разработка аппаратно-программного комплекса для 3D сканирования.

Студ. Щенников А.А. (гр.50-10)

Доц. Новиков А.Н.

### **Кафедра информационных технологий**

Председатель

проф. Разин И.Б.

Секретарь

доц. Гинзбург Л.И.

20 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория –524

1. Разработка информационно-поисковой системы по основным и вспомогательным материалам легкой промышленности.

Студ. Ануфриева Е.С. (гр.МС-091)

Доц. Гинзбург Л.И.

2. Создание ПМК по дисциплине «Модели и методы анализа проектных решений».

Студ. Басюбина А.И. (гр.МС-091)

Доц. Миронов В.П.

3. Разработка САПР модульных зданий.

Студ. Бобров П.Ю. (гр.МС-091)

Проф. Разин И.Б.

4. Система автоматизации учета компьютерного оборудования ВУЗа с применением современных программно-аппаратных средств.  
Студ. Ванюшкина Е.В. (гр.МС-091)  
Преп. Щербак А.В.
5. Векторизация чертежей конструкций верха обуви.  
Студ. Иванова А.А. (гр.МС-091)  
Преп. Муртазина А.Р.
6. Программный модуль определения замкнутых контуров в чертежах конструкций верха обуви.  
Студ. Козлов И.В. (гр.МС-091)  
Преп. Муртазина А.Р.
7. Разработка программного приложения для построения конструктивной основы верха обуви по моделям-аналогам.  
Студ. Раншаков В.С. (гр.МС-091)  
Проф. Разин И.Б.
8. Разработка ПМК для проектирования одежды духовенства.  
Студ. Музыченко А.Ю. (гр.МС-091)  
Проф. Золотцева Л.В.
9. Создание ПМК для дисциплин «Математическая логика и анализ алгоритмов» и «Дискретная математика».  
Студ. Огнева О.А. (гр.МС-091)  
Доц. Миронов В.П.
10. Восстановление изображения при помощи нейронной сети Кохонена.  
Студ. Павлов М.А. (гр.МС-091)  
Доц. Миронов В.П.
11. Разработка ПМК трехмерного проектирования узла «пройма-рукав».  
Студ. Патрушев Л.Е. (гр.МС-091)  
Доц. Рогожин А.Ю.
12. Разработка информационно-поисковой системы по основным и вспомогательным материалам легкой промышленности.  
Студ. Саввина Я.В. (гр.МС-091)  
Доц. Гинзбург Л.И.
13. Разработка автоматизированной системы поиска изображения по содержанию в базе данных.  
Студ. Сницарь В.С. (гр.МС-091)  
Доц. Гинзбург Л.И.
14. Разработка программного обеспечения для станков с ЧПУ для изготовления элементов и изделий дизайна.  
Студ. Агандеев М.Е (гр.МИ-091)  
Проф. Разин И.Б.
15. Разработка электронного учебного пособия по дисциплине «Схемотехника».  
Студ. Гончарова М.М. (гр.МИ-091)  
Преп. Муртазина А.Р.

16. Разработка языка проектирования конструкций перчаток.

Студ. Исаева Л.С. (гр.МИ-091)

Преп. Щербак А.В.

17. Разработка автоматизированной системы поиска изображения по содержанию в базе данных.

Студ. Климанова М.Н. (гр.МИ-091)

Доц. Гинзбург Л.И.

18. Разработка электронного учебного пособия и системы тестирования по дисциплине «Сети ЭВМ и телекоммуникации».

Студ. Морозова М.Б. (гр.МИ-091)

Доц. Гинзбург Л.И.

19. Разработка электронного учебного пособия и системы тестирования по дисциплине «Сети ЭВМ и телекоммуникации».

Студ. Павленко М.В. (гр.МИ-091)

Доц. Семенов А.А.

20. Разработка электронного лабораторного практикума по курсу «Обработка изображений».

Студ. Раева М.Г. (гр.МИ-091)

Преп. Муртазина А.Р.

21. Разработка дополнительных специализированных отчетов и обработок для модифицированной конфигурации 1С: Интернет-магазин.

Студ. Роман Н.С. (гр.МИ-091)

Доц. Семенов А.А.

22. Разработка языка проектирования конструкций перчаток.

Студ. Щербакова Е.Н. (гр.МИ-091)

Преп. Щербак А.В.

### **Кафедра автоматике и промышленной электроники**

Председатель

проф. Румянцев Ю.Д.

Зам. председателя

проф. Макаров А.А.

Секретарь

студ. Старкова Ю.Д.

18 марта 2014 г. Время – 10.30 Аудитория –1802

1. Система управления процессом транспортирования нити из оксида алюминия.

Студ. Казарова А.Д.

Проф. Румянцев Ю.Д.

2. Разработка универсального генератора гармонических и релаксационных колебаний на микроконтроллере.

Студ. Сауров В.А.

Проф. Румянцев Ю.Д.

3. Организация трехканальной системы контроля и регулирования температуры.  
Студ. Петров А.В.  
Проф. Рыжкова Е.А.
4. Система автоматической коррекции параметров оптоэлектронного первичного преобразователя на базе световодной техники.  
Студ. Чачина А.А.  
Проф. Рыжкова Е.А.
5. Использование контроллера Mitsubishi для контроля уровня при приготовлении двухкомпонентного раствора.  
Студ. Никонов М.В., Петрова О.А.  
Проф. Рыжкова Е.А.
6. Регулирование АСР влажности ткани на машине Mahlo.  
Студ. Петров А.В.  
Доц. Тимохин А.Н.
7. АСР температуры в процессе крашения ткани.  
Студ. Куртыгин А.В.  
Доц. Тимохин А.Н.
8. Экспериментальное исследование динамических характеристик пароперегревателя.  
Студ. Сарбаев А.Р.  
Доц. Годунов М.В.
9. Модернизация системы автоматического регулирования расхода газа в котле.  
Студ. Арбузов С.С.  
Доц. Ермаков А.А.
10. Модернизация системы автоматического управления питания водой котла ТП – 80.  
Студ. Макеев С.А.  
Доц. Ермаков А.А.
11. Модернизация САР линейной плотности на ленточной машине.  
Студ. Александров К.Б.  
Доц. Ермаков А.А.
12. Разработка программного обеспечения встраиваемой системы управления асинхронным электроприводом.  
Студ. Беркаль А.В., Крижановский В.М.  
Проф. Макаров А.А.
13. Разработка программного обеспечения для программируемой платформы Arduino.  
Студ. Солодков Б.Е.  
Проф. Макаров А.А.
14. Построение математической модели изменения температуры режима газоздушного тракта тепловой установки.  
Студ. Кузьминов О.А.  
Доц. Виниченко С.Н.

15. Разработка системы автоматического управления кондиционированием воздуха в прядильном цехе.

Студ. Портнова Т.О.

Доц. Захаркина С.В.

16. Исследование работы робота-манипулятора в процессе штабелирования продукции.

Студ. Леденев А.В., Калашников С.А.

Доц. Захаркина С.В.

17. Разработка системы автоматического управления процессом сушки текстильных материалов.

Студ. Стригин Б. Ф.

Ст. преп. Иванов М.С.

### **Кафедра прикладной механики**

Председатель

проф. Палочкин С.В.

Секретарь

доц. Мещеряков А.В.

20 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория –1412

1. Рациональное соотношение передаточных чисел ступеней в двухступенчатом цилиндрическом зубчатом редукторе с развернутой схемой.

Студ. Аблязов В.А. (гр. 33-11)

Проф. Палочкин С.В.

2. Относительный зазор в подшипнике скольжения и его влияние на работоспособность.

Студ. Никулин М.Д., Пономарев И.Л., (гр. БМ-11)

Проф. Андреенков Е.В., доц. Филиппова Е.В.

3. Синтез поступательно-направленных манипуляционных механизмов.

Студ. Ананьина Л.И., Шатров Л.А. (гр. 34-10)

Доц. Хейло С.В.

4. Синтез сферических манипуляционных механизмов.

Студ. Щенников А.А. (гр. 50-10)

Проф. Глазунов В.А.

5. Применение современных технологий на основе наноматериалов в текстильной и легкой промышленности.

Студ. Виноградова Н.А., Дурнев А.А. (гр. 256-12)

Доц. Бабашева О.Л.

6. Расчет трехопорной балки (батанных валов ткацких машин) с учетом жесткости опор.

Студ. Степанов И.А. (гр. 33-68)

Доц. Мещеряков А.В.

7. Конструкции остановов современных швейных машин.

Студ. Баху А., Модина О. (гр. ЛТШ-112)

Доц. Егоров В.В.

8. Защита прав автора в служебных изобретениях.

Студ. Каримова Л.А., Кужахметова М.И. (гр. 6б-10)

Ст. преп. Иванова Е.С.

### **Кафедра теоретической механики и теории механизмов и машин**

Председатель

проф. Абрамов В.Ф.

Секретарь

доц. Степнов Н.В.

17 марта 2014 г. Время – 13.30 Аудитория –1420

1. Статистическая модель работы технологической машины.

Студ. Горячев Д.В. (гр.ММТ-13)

Проф. Абрамов В.Ф., проф. Соколов В.Н.

2. Исследование вероятности безотказной работы технологической установки.

Студ. Гулигина О.Н. (гр.МВА-13)

Проф. Абрамов В.Ф., проф. Соколов В.Н.

3. К вопросу использования ЭВМ в расчётно-графических работах и курсовых работах по дисциплине «Теоретическая механика».

Студ. Варюхин К.В. (гр.53т-12)

Доц. Борисенков Б.И.

4. Сравнительный анализ упрощения расчётной схемы механической системы при статическом и динамическом равновесии.

Студ. Варюхин К.В. (гр.53т-12), Егоров А.В. (гр.33-12)

Доц. Борисенков Б.И.

5. Применение ПК при решении многофакторных задач в дисциплине «Теоретическая механика».

Студ. Анисимов В.А. (гр.33-12)

Доц. Борисенков Б.И.

6. Использование системы Mathcad при динамическом исследовании механизмов в курсе «Теория механизмов и машин».

Студ. Сехин А.В. (гр.53т-11)

Проф. Лушников С.В.

7. Синтез и анализ схемы манипулятора для установки паковок на шпулярник сновальных машин.

Студ. Хусаинов Р.А. (гр.53т-11)

Проф. Лушников С.В.

8. Влияние сосредоточенной силы на натяжение нити.

Студ. Корниенко Е.И., Лелеко С.В. (гр.11-10), Авдюшина Н.Н. (гр.2-10)

Доц. Богачёва С.Ю.

9. Кинематический анализ рычажных механизмов с использованием систем Компас 3D, Mathcad и APM Win Machine в курсе «Теория механизмов и машин».

Студ. Кокнаев С.И. (гр.53т-12)

Доц. Степнов Н.В.

10. Патентно-информационный обзор рапирных механизмов и лентоткацких станков.

Студ. Ершов В. (гр.33-11)

Доц. Петрова Т.В.

11. Определение параметров движения рапир методами дифференциальной геометрии.

Студ. Валентов А. (гр.33-11)

Доц. Петрова Т.В.

### **Кафедра технологических машин и оборудования**

Председатель

проф. Хозина Е.Н.

Секретарь

доц. Глушенков В.И.

19 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория –6208

1. Разработка зевобразовательного механизма высокоскоростной ткацкой машины с микропрокладчиками утка.

Студ. Одинцов И. (гр.33-09)

Проф. Хозина Е.Н.

2. Модернизация привода рапир рапирной ткацкой машины.

Студ. Пупанов Ю.Д. (гр.33-09)

Проф. Терентьев В.И.

3. Классификация механизмов образования зева с гибкими звеньями.

Студ. Пичков М.Е. (гр.33-09)

Проф. Терентьев В.И.

4. Классификация скальных систем ткацких машин.

Студ. Самарин С.И. (гр.33-08)

Проф. Терентьев В.И.

5. Проектирование приборной пластины ротационного батанного механизма.

Студ. Петухова Л.А. (гр.МТМ-121)

Проф. Терентьев В.И.

6. Разработка и исследование привода тканетранспортирующей системы с дистанционным управлением цепной ширильной машины.

Студ. Елистратова А.А. (гр.33-09)

Доц. Самсонов В.С.

7. Разработка и исследование пневмокамерного исполнительного устройства фрикционного привода тканетранспортирующей роликовой системы промывной машины.

Студ. Конькова Ю.В. (гр.МТМ-131)

Доц. Самсонов В.С.

8. Разработка и исследование модернизированной конструкции трехвальной плюсовки.

Студ. Зык Н.А. (гр.33-09)

Доц. Самсонов В.С.

9. Разработка конструкции отжимного устройства для интенсивного удаления влаги из ткани перед сушкой.

Студ. Маханько К.А. (гр.33-09)

Доц. Журавлева О.С.

10. Модернизация привода вальцов рулонно-перемоточной машины для длительного запаривания ткани.

Студ. Ризаев Б.Р. (гр.33-09)

Доц. Журавлева О.С.

11. Определение влияния на устойчивость половолоконных мембран условий наматывания.

Студ. Катвицкая К.Ю. (гр.33-09)

Доц. Коротеева Л.И.

12. Разработка и исследование безнасадочного фильерного питателя для получения минеральных нитей.

Студ. Сергеева А.В. (гр.33-09)

Доц. Коротеева Л.И.

13. Определение влияния конструктивных параметров бобинодержателя на частоту собственных колебаний.

Студ. Соколов А.Д. (гр.33-09)

Доц. Коротеева Л.И.

14. Разработка конструкции бобинодержателя наматывающего аппарата для базальтовых волокон.

Студ. Фроловский А.П. (гр.33-09)

Доц. Глушенков В.И.

15. Исследование безынерционного механизма раскладки с круговым движением нитеводителя.

Студ. Валиева Э.И. (гр.МТМ-121)

Доц. Глушенков В.И.

16. Особенности магниевых сплавов и тенденции их использования.

Студ. Слободян Д.В. (гр.МТМ-121)

Доц. Молоденская К.В.

17. Применение самосмазывающихся материалов в качестве опор подшипников скольжения.

Студ. Цагараев А.А. (гр.МТМ-121)

Доц. Молоденская К.В.

18. Особенности технологического процесса изготовления трикотажных игл.

Студ. Редько А.М. (гр.МТМ-131)

Доц. Молоденская К.В.

19. Исследование влияния обработки ППД на эксплуатационные свойства выпускных роликов ТКМ.

Студ. Петров В.А. (гр.МТМ-131)

Доц. Жариков Е.И.

20. Разработка технологического процесса изготовления втулок из полиуретана для выпускных роликов ТКМ.

Студ. Варламов Р.А. (гр.53т-10)

Доц. Жариков Е.И.

### **Кафедра технологии машиностроения**

Председатель

проф. Прокопенко А.К.

Секретарь

доц. Иванов И.С.

20 марта 2014 г. Время – 10.00 Аудитория – 221

1. Исследования конструктивных элементов режущих инструментов при микрорезании металлов.

Студ. Сехин А.В. (гр.53т-11)

Доц. Иванов И.С.

2. Выбор и обоснование материалов для малых архитектурных форм.

Студ. Орлова Н.А. (гр.ДС3-13)

Проф. Прокопенко А.К.

3. Современные технологии изготовления элементов мебели.

Студ. Котенко В.Г. (гр.ДС3-13)

Проф. Прокопенко А.К.

4. Технология изготовления элементов декора из термопластичных материалов.

Студ. Данканич М.С. (гр.МХ-13)

Проф. Прокопенко А.К.

5. Создание объёмных металлических конструкций художественного назначения.

Студ. Бертман Л.А. (гр. МХ-13)

Проф. Прокопенко А.К.

6. Изготовление художественных изделий из древесины.

Студ. Самодед Н.А. (гр.МХ-13)

Преп. Беляев В.И.

7. Применение листового металла в художественных изделиях.

Студ. Захарчук А.Р. (гр.МХ-13)

Преп. Беляев В.И.

8. Современные технологии соединения и восстановления деталей машин композиционными материалами.

Студ. Симаков А.Б., Комендантов С.И. (гр.ММА-13)

Проф. Прокопенко А.К.

9. Инновационные методы нанесения покрытий в потоках энергии.

Студ. Горячкин Д.В. (гр.ММТ-13)

Преп. Беляев В.И.

10. Совершенствование оборудования для нанесения композиционных покрытий на конструкционные материалы.

Асп. Федоров М.В.

Проф. Козлов А.С.

11. Использование современных материалов в интерьере жилых помещений.

Студ. Егорова А.А. (гр.ВДС-113)

Проф. Прокопенко А.К.

12. Разработка автоматизированного комплекса для комбинированной обработки конструкционных материалов.

Асп. Сницар Д.В.

Проф. Прокопенко А.К.

13. Новая конструкция вакуумного схвата для листовых деталей

Студ. Сергеенко К.П. (гр. ММ-091)

Проф. Зайцев Б.В.

14. Создание декоративных изделий в интерьере.

Студ. Безбородова А. (гр.МХ-13)

Проф. Прокопенко А.К.

15. Создание декоративных изделий в дизайне.

Студ. Парфенова М. (гр.МХ-13)

Проф. Прокопенко А.К.

## **ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНОЙ ИНЖЕНЕРИИ**

### **Кафедра психологии**

Председатель

проф. Антоненко И.В.

Секретарь

доц. Омельченко Д.В.

19 марта 2014 г. Время – 15.00 Аудитория – 517

1. Направленность современных девушек и предпочтения в одежде.

Студ. Алмазов Д.В. (гр.СП-131)

Доц. Омельченко Д.В.

2. Восприятие времени студентами.

Студ. Борисова А.П. (гр.СП-121)

Проф. Антоненко И.В.

3. Индивидуально-психологические особенности людей с неофициальным брачным статусом.

Студ. Бурмистрова Д.Ю. (гр.СП-091)

Доц. Артемцева Н.Г.

4. Социально-психологическая адаптация персонала в сфере модной индустрии.

Студ. Власова Т.В. (гр.СП-091)

Доц. Омельченко Д.В.

5. Психологическая коррекция подростков с онкологическими заболеваниями.

Студ. Ворошилова Ю.А. (гр.СП-091)

Доц. Комиссаренко Т.И.

6. Социально-психологические особенности профессиональной направленности личности.

Студ. Гореленкова Г.А. (гр.СП-091)

Доц. Грекова Т.Н.

7. Социально-психологические особенности подростков, обучающихся в музыкальной школе.

Студ. Зайцева Д.В. (гр.СП-091)

Доц. Смирнова Т.П.

8. Взаимосвязь музыкальных предпочтений с образом «Я» современных молодых людей.

Студ. Казаковцева А.Д. (гр.СП-091)

Доц. Грекова Т.Н.

9. Манипуляция сознанием.

Студ. Калашников А.С. (гр.ДС-091)

Доц. Омельченко Д.В.

10. Социально-психологические представления современной молодежи о семье и браке.

Студ. Колыбабинская Г.С. (гр.СП-091)

Доц. Омельченко Д.В.

11. Взаимосвязь уровня одиночества с социально-психологическими особенностями студентов.

Студ. Лопухина О.Г. (гр.СП-091)

Доц. Артемцева Н.Г.

12. Творческое мышление и креативность.

Студ. Спектор И.Д. (гр.СП-121)

Доц. Карицкий И.Н.

13. Социально-психологические особенности воспитания детей у мордвы и чувашей.

Студ. Павлов В.Д. (гр.СП-091)

Проф. Бутов А.Ю.

14. Социально-психологические характеристики общественно-политических деятелей.

Студ. Горопов С.В. (гр.СП-091)

Доц. Смирнова Т.П.

**Кафедра социологии и социальной антропологии**

Председатель  
Секретарь

проф. Котовская М.Г.  
ст. лаб Башкатова Е.Г.

26 марта 2014 г. Время – 11.00 Аудитория – 517

1. Влияние интернета на жизнь и здоровье людей.  
Студ. Гусева О.О. (гр.СД-091)  
Доц. Буйдина И.Ф.
2. Становление института приемной семьи.  
Студ. Зубарева Е.С. (гр.СД-091)  
К.и.н. Золотухина М.В.
3. Проблемы ксенофобии в современной России.  
Студ. Малышева В.И. (гр.СД-091)  
Проф. Котовская М.Г.
4. Этнические маркеры в рекламе России.  
Студ. Нагимова Д.Ш. (гр.СД-091)  
Доц. Булков А.А.
5. Особенности межнациональных браков.  
Студ. Янулис Е.С. (гр.СД-091)  
Проф. Котовская М.Г.
6. Модернизация общественно-политического строя РФ.  
Студ. Бойко А.В. (гр.САД-091)  
Проф. Гавров С.Н.
7. Исследование этнокультурных аспектов явления демографической компенсации.  
Студ. Бузунов С.В. (гр.САД-091)  
К.и.н. Золотухина М.В.
8. Трансформация русского языка в различных районах РФ.  
Студ. Малышева А.А. (гр.САД-091)  
К.соц.н. Скрябина Т.В.
9. Изменение социально-ролевого репертуара женщины в современном мире.  
Студ. Павлова К.Г. (гр.САД-091)  
Проф. Котовская М.Г.
10. Социально-культурное проектирование в современном мире.  
Студ. Плахова А.С. (гр.САД-091)  
Доц. Буйдина И.Ф.
11. Национально-государственное и этнокультурное развитие в условиях глобализации в современной России.  
Студ. Степанов А.С. (гр.САД-091)  
Доц. Булков А.А.

12. Закрытые сообщества в сети Интернет: образование и взаимодействие с реальными институтами.

Студ. Щербинин В.Л. (гр.САД-091)

Доц. Булков А.А.

### Кафедра управления

Председатель

проф. Одинцов А.А.

Секретарь

проф. Ливанский М.В.

20 марта 2014 г. Время – 16.00 Аудитория –518

1. Управление фармацевтической фирмой на основе использования инновационных технологий.

Маг. Заломакина Т.С.

Проф. Одинцов А.А.

2. Инновационные методы дистанционного обучения в ВУЗе.

Студ. Цибульская О. (гр.СГ-111)

Проф. Ливанский М.В.

3. Стратегии развития сетей в корпоративных проектах.

Студ. Морозова Е. (гр.СГ-112)

Проф. Ливанский М.В.

4. Извлечение знаний в процессе формирования интеллектуальных систем.

Студ. Рубцова А. (гр.СГ-111)

Проф. Ливанский М.В.

5. Бизнес-планирование инновационных технологий в легкой промышленности.

Студ. Хайрутдинов Р. (гр.МД-102)

Проф. Ливанский М.В.

6. Компетентность организации как конкурентное преимущество.

Студ. Михайлова Т. (гр.МД-102)

Проф. Ливанский М.В.

7. Маркетинг территорий как фактор социально-экономического развития и формирования благоприятного имиджа территории.

Студ. Огурцова Н. (гр.СГ-111)

Доц. Зотов В.В.

8. Анализ предложений группы руководящих работников по переносу столицы Российской Федерации на Дальний Восток.

Студ. Синякин Н., Куликов А. (гр.СГ-112)

Доц. Комаров Г.А.

9. Государственное регулирование финансовых рынков.

Студ. Антоненко В. (гр.СГ-112)

Ст. преп. Горский А.А.

10. Актуальные вопросы развития государственной службы и подготовки управленческих кадров в условиях становления современного гражданского общества России.

Студ. Камаль Эддин М. (гр.СГ-132)

Проф. Губачёв Н.Н.

11. Инновации и современные технологии в системе управления российским образованием.

Студ. Куликов А. (гр.СГ-112)

Проф. Губачёв Н.Н.

12. Партнерство национальных культур в сфере укрепления единства российской нации и формирования межэтнических отношений в современной России.

Студ. Филиппович А. (гр.СГ-131)

Проф. Губачёв Н.Н.

13. Анализ элементов системы управления предприятиями.

Студ. Лемьева И.

Доц. Поникаров В.А.

14. Анализ факторов управления предприятиями.

Студ. Крюкова Е.

Доц. Поникаров В.А.

15. Роли участников развития сетей обмена знаниями в организации.

Студ. Антоненко В., Хабибуллина Ю. (гр.СГ-111)

Проф. Ливанский М.В.

### **Кафедра истории**

Председатель

доц. Кукель М.В.

Секретарь

доц. Михеев В.В.

21 марта 2014 г. Время – 13.00 Аудитория –1429

1. Образ женщины в советских агитационных плакатах.

Студ. Иващук М., Сафьянова В.Д. (гр.СР-131)

Доц. Кукель М.В.

2. Денежное поощрение в годы Великой Отечественной войны.

Студ. Карцивадзе А.М. (гр.ЛТШ-113)

Доц. Кукель М.В.

3. Гитлеровская политика уничтожения народов Советского Союза.

Студ. Наталуха З. (гр.Л-413)

Доц. Кукель М.В.

4. Наркомовские 100 грамм.

Студ. Миниц В.В. (гр.Л-505)

Доц. Кукель М.В.

5. Сравнительный анализ зимней военной формы солдат Красной Армии и вермахта.

Студ. Назарова Е.И. (гр. ЛКШ-213)

Доц. Кукель М.В.

6. Полевая почта в годы Великой Отечественной войны.

Студ. Плотников И.О. (гр.ЭЭ-113)

Доц. Макеев А.Н.

7. Участие евреев в Великой Отечественной войне.

Студ. Григоращук А. (гр.ДП-131)

Доц. Михеев В.В.

8. Радио – как средство массовой информации в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.

Студ. Мосолова А.Н. (гр.ТТ-1-13)

Доц. Мокшина И.С.

9. Маскировка советских городов в годы Великой Отечественной войны.

Студ. Леонова Н.Г. (гр.ТТ-2-13)

Доц. Мокшина И.С.

10. Казачество в Великой Отечественной войне: битва за Кавказ.

Студ. Митенко А.С. (гр.ИИМ-131)

Доц. Мокшина И.С.

### **Кафедра иностранных языков**

Председатель

доц. Казакова Е.В.

Секретарь

доц. Уманская М.Б.

19 марта 2014 г. Время – 13.30 Аудитория –407

1. Typography: play hard or go home (Типография).

Студ. Хванг В.Ф. (гр.ДГ-132)

Доц. Уманская М.Б.

2. Social Preconditions of mass murders in USA schools (Социальные предпосылки массовых убийств в школах США).

Студ. Назарова Е.И. (гр.ЛКШ-213)

Доц. Николаева Е.В.

3. The pre-Raphaelites in Fashion (Прерафаэлиты в моде).

Студ. Лавриненко М.С. (гр.ЛКШ-213)

Доц. Николаева Е.В.

4. Bauhaus High School (Высшая школа конструирования и художественного проектирования «Баухауз»).

Студ. Полторацкая М.С. (гр.ДП-113)

Доц. Казарян О.В.

5. English and American Fashion (Английская и американская мода).  
Студ. Дроздова М.С. (гр.ДК-213)  
Доц. Казакова Е.В.
6. Cambridge in scientific world (Кембридж в научном мире).  
Студ. Маракушин А.А (гр.ЭМ-212)  
Ст. преп. Шабельникова А.С.
7. Aus der Geschichte der Werbung (Из истории рекламы).  
Студ. Шилова К.А. (гр.СРВ-131)  
Доц. Казарян О.В.
8. Economic system. Changes in economic situation of Russia (Экономическая система. Изменения в экономической ситуации России).  
Студ. Нерсесьянц К.П. (гр.46-12)  
Ст. преп. Вишневская Н.А.
9. Powerful language in advertising (Выразительные средства языка в рекламе).  
Студ. Шубина А.А. (гр.СР-132)  
Доц. Новикова Н.В.
10. Design and technology in building (Дизайн и технологии в строительстве).  
Студ. Рахманова К.Р. (гр.ТМ-1-13)  
Доц. Новикова Н.В.
11. Ecological problems (Экологические проблемы).  
Студ. Прохорова Н.А. (гр.ЭМ-312)  
Ст. преп. Орлова И.И.
12. In – demand jobs (Популярные виды работ).  
Студ. Гринцевич А.П. (гр.ЭЭ-112)  
Ст. преп. Орлова И.И.
13. Sanitary aspects and manufacture of nanoproducts (Учет санитарных аспектов при изготовлении нанопродуктов).  
Студ. Смирнова А.М. (гр.6-12)  
Доц. Ачкасова Н.Г.
14. New Fashion Trends (Современные направления моды).  
Студ. Авакян Д., Атрощенко Ю.  
Доц. Денисенко Н.А.
15. Role of English language in the modern world (Роль английского языка в современном мире).  
Студ. Лошанкова В.А. (гр.МБА-13)  
Ст. преп. Чернова Ю.С.
16. La patrimoine culturel de la Lettonie comme la base de la conscience nationale (Культурное наследие Латвии, как основа национального сознания).  
Студ. Фоломкина Д.Д. (гр.ИИ-112)  
Доц. Кузнецова Т.А.
17. Die kinematographische Werken von Tom Tykwer (Творчество Тома Тыквера).  
Студ. Самусева Д.Г. (гр.ИКК-13-1)  
Проф. Новикова Н.Н.

18. Die aktualität der modernen deutschen Kinematographie (Актуальность современного немецкого кинематографа).

Студ. Строкатова М.К. (гр.ИКК-13-1)

Проф. Новикова Н.Н.

19. Vanguard Fashion Today. Alexander McQueen (Авангардная мода сегодня. Александр Маккуин).

Студ. Акимова М.Д. (гр.ИКК-13-1)

Доц. Селезнева Л.Н.

20. Footwear History (История обуви).

Студ. Лебедева В.В. (гр.ИКО-13-1)

Доц. Селезнева Л.Н.

### Кафедра философии

Председатель

доц. Бачешкина Т.И.

Секретарь

доц. Пухир В.М.

18 марта 2014 г. Время – 13.30 Аудитория –330

1. Модель трансерфинга реальности В. Зеланда в контексте изотерической традиции.

Студ. Палкин П. (гр.ТКО-121)

Проф. Яковлева Л.Е.

2. Парадокс счастья.

Студ. Потапова И.И. (гр.СП-131)

Доц. Пухир В.М.

3. Культура и антикультура в общении.

Студ. Этингоф С.И. (гр.СС-132)

Доц. Пухир В.М.

4. Становление и развитие русского национального театра.

Студ. Тихонова М.И. (гр.ТТ-113)

Доц. Андреева Л.А.

5. Специфика гендерных отношений в России.

Студ. Лебедева Т.С. (гр.МСЛ-12)

Доц. Бачешкина Т.И.

6. Функции и дисфункции семьи как социального института.

Студ. Моргун А.А. (гр.ЛКШ-112)

Доц. Пухир В.М.

7. Коррупция как фактор современной политики.

Студ. Беляев В.В. (гр.МСЛ-13)

Доц. Бормашева Е.К.

8. Свобода как предмет философских размышлений и как насущная категория самосознания современного человека.

Студ. Титова А.А. (гр.ДК-121)

Доц. Ковалева О.В.

9. Проблема свободы в современной философии.

Студ. Вайнер Е.Д. (гр.СР-132)

Проф. Яковлева Л.Е.

10. Философия сознания Н. А. Бердяева в контексте современных дискуссий.

Студ. Подугольникова К.И. (гр. СР-132)

Проф. Яковлева Л.Е.

### **Кафедра политологии и права**

Председатель

проф. Нечаева Т.Ю.

Секретарь

доц. Грызлова В.П.

18 марта 2014 г. Время – 10.10 Аудитория –1601

1. Средний класс.

Студ. Астафьева С. (гр.25-12)

Доц. Грызлова В.П.

2. Проблема бедности и нищеты.

Студ. Дуриев А., Виноградова Н. (гр.25-12)

Доц. Грызлова В.П.

3. Социальная мобильность.

Студ. Пикалова М. (гр.25-12)

Доц. Грызлова В.П.

4. Социология капитализма М. Вебера.

Студ. Самохина А. (гр.25-12)

Доц. Грызлова В.П.

5. Брачный контракт: содержание, условие, достоинства и недостатки.

Студ. Сехин А. (гр. 53т-11)

Доц. Благовещенский А.В.

6. Обязанности сотрудника по закону о полиции и дополнительному регламенту.

Студ. Пинарин С. (гр.53т-11)

Доц. Благовещенский А.В.

7. Права и обязанности сотрудника ГИБДД по должностному регламенту.

Студ. Тригубенко Д. (гр.53т-11)

Доц. Благовещенский А.В.

8. Правовое регулирование дистанционной работы.

Студ. Назарова Т. (гр.7-10)

Доц. Горяева Г.С.

9. Увольнение работников сферы образования в связи с судимостью.

Студ. Федотов И.О. (гр.6-12)

Доц. Горяева Г.С.

10. Общие основания признания брака недействительным.

Студ. Абилова З. (гр.4-10)

Доц. Горяева Г.С.

11. Трудовые споры и причины их возникновения.

Студ. Таджиева А. (гр. 51-12)

12. Нравственный облик.

Студ. Копцов И., Степанов И. (гр. 33-11)

Проф. Нечаева Т.Ю.

13. Россия и Иран: новая реальность.

Студ. Муслимова С. (гр.10-12)

Проф. Нечаева Т.Ю.

14. Геопоэтика и общественное развитие Японии.

Студ. Бельская А. (гр.10-12)

Проф. Нечаева Т.Ю.

15. Политическая реклама.

Студ. Шамиданова А. (гр.10-12)

Проф. Нечаева Т.Ю.

16. Психология власти и подчинения.

Студ. Мотин А. (гр.2-12)

Проф. Нечаева Т.Ю.

17. Политические лидеры: восприятие личности или восприятие имиджа.

Студ. Уткина А.

Проф. Нечаева Т.Ю.

### **Кафедра русского языка**

Председатель

доц. Трубина О.Б.

Секретарь

канд. пед. наук Балабанова Л.И.

17 марта 2014 г. Время – 15.00 Аудитория – 306

1. История слова «шпаргалка».

Студ. Колозян А. (гр.КШК-121)

канд. пед. наук Балабанова Л.И.

2. Сравнительный анализ невербальных средств общения русского языка с другими языками.

Студ. Фирсова Е. (гр.КД-122)

канд. пед. наук Балабанова Л.И.

3. Мотив кино в романе Д. Сэлинджера «Над пропастью во ржи».  
Студ. Маркова Н. (гр.ИИ-111)  
Доц. Попович Н.О.
4. Терминология управления: современное состояние и тенденции.  
Студ. Шохина Е., Потапова А. (гр.СГ-122)  
Доц. Трубина О.Б.
5. Речевые, стилистические и грамматические ошибки в рекламных текстах.  
Студ. Борецкий И., Павлова А. (гр.СР-133)  
Доц. Трубина О.Б.

## ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

<b>Институт, кафедра</b>	<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Аудитория</b>
<b>Технологический институт легкой промышленности</b>			
Художественного моделирования, конструирования и технологии швейных изделий (стр. 3)	19.03.2014	13.00	261
Художественного моделирования, конструирования и технологии изделий из кожи (стр. 5)	21.03.2014	10.00	526а
Технологии кожи и меха (стр. 6)	19.03.2014	13.30	452
Материаловедения (стр. 7)	18.03.2014	11.00	310
Физики (стр. 8)	21.03.2014	11.00	1607
Спецкомпозиции (стр. 9)	17.03.2014	12.00	321
<b>Текстильный институт им. А.Н. Косыгина</b>			
Прядения (стр. 10)	17.03.2014	14.00	3201
Ткачества (стр. 11)	19.03.2014	11.50	6300
Технологии трикотажного производства (стр. 13)	18.03.2014	11.00	6203
Технологии нетканых материалов (стр. 15)	19.03.2014	09.30	6122
Механической технологии волокнистых материалов (стр. 16)	18.03.2014	10.00	3219
Текстильного материаловедения (стр. 17)	19.03.2014	10.00	1520
Процессов и аппаратов химической технологии и БЖД (стр. 19)	20.03.2014	10.00	6318
Экономики и предпринимательства (стр. 20)	19.03.2014	10.00	1331
Маркетинга и управления бизнесом (стр. 23)	17.03.2014	12.00	1331
<b>Институт дизайна</b>			
Дизайна костюма (стр. 25)	20.03.2014	13.00	565
Дизайна среды (стр. 27)	25.02.2014	14.00	223
Декоративной живописи и графики (стр. 27)	19.03.2014	12.00	557
Начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графики (стр. 29)	19.03.2014	15.10	316, 1717
<b>Институт искусств</b>			
Художественного проектирования костюма (стр. 30)	18.03.2014	13.00	1441
Художественного проектирования текстильных изделий (стр. 31)	20.03.2014	10.00	1540
Искусствоведения (стр. 33)	18.03.2014	11.00	1623
<b>Институт экономики и менеджмента</b>			
Экономики и менеджмента (стр. 34)	20.03.2014	15.00	602
Аудита и контроллинга (стр. 36)	18.03.2014	13.30	518

<b>Институт химических технологий и промышленной экологии</b>			
Технологии полимерных пленочных материалов и искусственной кожи (стр. 38)	17.03.2014	11.00	359
Технологии химических волокон и наноматериалов (стр. 39)	18.03.2014	11.00	4220
Промышленной безопасности, экологии и строительного проектирования (стр. 40)	19.03.2014	15.00	501
Неорганической и аналитической химии (стр. 43)	20.03.2014	15.00	2311
Органической химии (стр. 44)	17.03.2014	14.00	5204
Химической технологии волокнистых материалов (стр. 45)	18.03.2014	10.00	2211
Промышленной теплоэнергетики (стр. 47)	20.03.2014	10.00	2206
Химической технологии и промышленной экологии (стр. 40)	19.03.2014	15.00	501
<b>Институт мехатроники и информационных технологий</b>			
Машины и аппараты легкой промышленности (стр. 49)	21.03.2014	12.00	163
Автоматизированных систем обработки информации и управления (стр. 50)	18.03.2014	10.30	1125
Информационных технологий и компьютерного дизайна (стр. 52)	20.03.2014	10.00	1516
Информационных технологий (стр. 53)	20.03.2014	11.00	524
Автоматики и промышленной электроники (стр. 55)	18.03.2014	10.30	1802
Прикладной механики (стр. 57)	20.03.2014	11.00	1412
Теоретической механики и теории механизмов и машин (стр. 58)	17.03.2014	13.30	1420
Технологических машин и оборудования (стр. 59)	19.03.2014	10.00	6208
Технологии машиностроения (стр. 61)	20.03.2014	10.00	221
<b>Институт социальной инженерии</b>			
Психологии (стр. 62)	19.03.2014	15.00	517
Управления (стр. 65)	20.03.2014	16.00	518
Социологии и социальной антропологии (стр. 64)	26.03.2014	11.00	517
Истории (стр. 66)	21.03.2014	13.00	1429
Иностранных языков (стр. 67)	19.03.2014	13.30	407
Философии (стр. 69)	18.03.2014	13.30	330
Политологии и права (стр. 70)	18.03.2014	10.10	1601
Русского языка (стр. 71)	17.03.2014	15.00	306