

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МОСКОВСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ООО «ПРОМЫШЛЕННАЯ МЕХАНИКА»**

**III Международная научная конференция**

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ,  
УПРАВЛЕНИИ, СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ И  
МЕДИЦИНЕ**

**Программа**

**Томск,  
23- 26мая  
2016**

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

### Председатель:

Байдали С.А., директор Института кибернетики ТПУ

### Сопредседатели:

Берестнева О.Г., д.т.н., профессор (Институт кибернетики ТПУ, Томск);

КасатиФабио, PhD, профессор (Университет Тренто, Италия);

Спицын В.В., к.э.н.(Институт социально-гуманитарных технологий ТПУ, Томск).

### Члены программного комитета:

1. Абдулкина Н.Г., д.м.н. (ТНИИКиФ, Томск);
2. Абламейко С.В., д.т.н., ректор (БГУ, Минск);
3. Никулина И.А., д.э.н. (ТПУ, Томск);
4. Барышева Г.А., д.э.н. (ТПУ, Томск);
5. Чистякова Н.О., к.э.н., зав. кафедрой менеджмента (ТПУ, Томск);
6. Джордж Дука, Ph.D , профессор (президент Академии наук Молдовы);
7. Вольфенгаген В.Э., д.т.н. (НИЯУ МИФИ.МФТИ, Москва);
8. Жан-Ги Фонтейн., Ph.D (СТО-СМРЕ, Франция) ;
9. Иванкина Л.И., д.ф.н. (ТПУ, Томск);
10. Сын Хван Мен, профессор (Инха университет, Инчхон, Республика Корея);
11. КониордосМ., проф. (Technological Educational Institute of Piraeus, Афины, Греция);
12. ФернандоБакао, PhD (Universidade Nova de Lisboa, Португалия);
13. Кравец А.Г., д.т.н. (ВолГТУ, Волгоград);
14. Массель Л.В., д.т.н. (ИСЭМ СО РАН, Иркутск);
15. Мун Сук Ан, Ph.D, почетный профессор (университет Кореи);
16. КатеринаЛомбардо., PhD (Sapienza University of Rome, Италия);
17. ОнищукВ., PhD, (Bialystok University of Technology, Poland);
18. Пеккер Я.С., к.т.н. (Сибирский государственный медицинский университет, Томск);
19. Подобник Б., Ph.DЗагребская школа экономики и менеджмента, Хорватия);
20. Рональд Е. ЛаПорт, Ph.D, Почетный директор Центра сотрудничества ВОЗ (Университет Питтсбурга, Пенсильвания, США);
21. СарментоЭ., проф. (Lusfona University of Humanities and Technologies Лиссабон, Португалия);
22. Силич В.А., д.т.н. (ТПУ, Томск);
23. Тихомиров А.А., профессор, вице-президент МАИ, эксперт ООН (университет ИНХА, Инчон, Республика Корея);
24. Хранилов В.П., д.т.н. (НГТУ, Нижний Новгород);
25. Труфанов А.Л., профессор (ИрГТУ, Иркутск);
26. Шаропин К.А., к.т.н. (МГЭИ, Москва);
27. Языков К.Г., д.м.н. (Сибирский государственный медицинский университет, Томск).

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### **Председатель:**

Берестнева О.Г., д.т.н., профессор (ТПУ, Томск)

### **Зам. председателя:**

Спицын В.В., к.э.н., доцент (ТПУ, Томск)

### **Члены оргкомитета:**

1. Гергет О.М., к.т.н. (Институт кибернетики ТПУ, Томск) - ученый секретарь конференции;
2. Ахметова Л.В., к.псих.н. (Международный Евро-Азиатский Центр, Томск);
3. Баннова К.А., к.э.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
4. Брылина И.В., к.ф.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
5. Булатова Т.А., к.б.н. (Томский государственный педагогический университет);
6. Винокурова Г.Ф., к.т.н., (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
7. Гладкова Т.А., программист (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
8. Гребенникова Е.В., к.б.н. (Томский государственный педагогический университет);
9. Жаркова О.С., н.с. (Институт природных ресурсов ТПУ, Томск);
10. Зимин В.П., к.т.н. (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
11. Исмаилова Л.Ю. в.н.с. (НИЯУ МИФИ, МФТИ, Москва);
12. Карась С.И., д.м.н. (Сибирский государственный медицинский университет, Томск);
13. Козлова Н.В., д.псих.н. (Томский государственный университет);
14. Корниенко А.А., д.ф.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
15. Кочегуров А.И., к.т.н. (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
16. Марухина О.В., к.т.н. (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
17. Моисеенко Н.Б. - председатель ТРОО «Дом Польский» (Томск);
18. Коваль Т.В., д.ф.-м.н. (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
19. Пожарницкая О.В., к.э.н. (ИПР ТПУ, Томск);
20. Спицына Л.Ю., к.э.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
21. Тухватулина Л.Р., к.ф.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
22. Фокин В.А., д.т.н. (Сибирский государственный медицинский университет, Томск);
23. Хаперская А.В. (ИСГТ ТПУ, Томск);
24. ХассанинХатемМохамед Абдель Максуд, аспирант (Институт кибернетики ТПУ, Томск);
25. Черепанова Н.В., к.ф.н. (ИСГТ ТПУ, Томск);
26. Шелехов И.Л., к.псих.н. (Томский государственный педагогический университет).

Сайт конференции: <http://itconference16.csrae.ru>

## Регламент работы конференции

### 23 мая

**10<sup>00</sup> - 10<sup>30</sup>** - Регистрация участников (пр.Ленина 30, Главный корпус ТПУ, ауд.310)

**10<sup>30</sup> - 13<sup>00</sup>** - Пленарное заседание (пр.Ленина 30, Главный корпус ТПУ, ауд.310)

**13<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup>** – Обед

**14<sup>00</sup> - 15<sup>50</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

**15<sup>50</sup> - 16<sup>20</sup>** - Кофе-брейк (ул.Белинского 55, НТБ ТПУ, столовая)

**16<sup>30</sup> – 18<sup>00</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

### 24 мая

**10<sup>30</sup> - 13<sup>00</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

**13<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup>** – Обед

**14<sup>00</sup> - 15<sup>50</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

**15<sup>50</sup> - 16<sup>20</sup>** - Кофе-брейк (ул.Белинского 55, НТБ ТПУ, столовая)

**16<sup>30</sup> – 18<sup>00</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

### 25мая

**14<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>** - **Круглый стол ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

(ул. Советская, 84/3, ИК ТПУ, ауд. 313)

**14<sup>00</sup> – 18<sup>00</sup>** - Работа секций конференции в соответствии с программой заседаний

### 26 мая

**14<sup>15</sup>–15<sup>00</sup>** - подведение итогов конференции, награждение участников  
(ул.Белинского 55, НТБ ТПУ, ауд. 163)

**Пленарные доклады – 15 - 20 мин.  
Доклады секционные – 10 мин.**

**ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЙ СЕКЦИЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

Дата и время	Номер секции	Название секции	Место проведения
24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 1	“МОДЕЛИРОВАНИЕ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ” Председатель секции: к.т.н. Гергет О.М. Сопредседатели: к.ф.-м.н. Огородников А.С. к.т.н. Кочегуров А.И.	ИК - ауд.112
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	Секция 2	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ” Председатель секции: к.т.н. Аксенов С.В. Сопредседатели: к.т.н. Осипова В.В. Мокина Е.Е.	ИК - ауд.313
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 3	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В УПРАВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ СИСТЕМАМИ И УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ” Председатель секции: к.э.н. Видяев И.Г. Сопредседатели: к.ф.н. Тухватулина Л.Р. Гаврикова Н.А.	НТБ – ауд. 170
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 4	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ФИНАНСОВОЙ СФЕРЕ” Председатель секции: к.э.н. Спицын В.В. Сопредседатели: к.э.н. Баннова К.А. к.э.н. Рахимов Т.Р. Хаперская А.В.	НТБ – ауд. 163
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 5	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В МАРКЕТИНГЕ” Председатель секции: к.э.н. Краковецкая И.В. Сопредседатели: к.т.н. Криницына З.В. Грахова Е.А.	НТБ - ауд. 169
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 6	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ” Председатель секции: д.э.н. Никулина И.Е. Сопредседатели: к.э.н. Антонова И.С. к.ф.н. Черепанова Н.В.	НТБ – ауд. 180
23, 24 мая 10 <sup>30</sup> - 16 <sup>00</sup>	Секция 7	“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ. ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ” Председатель секции: к.т.н. Марухина О.В. Сопредседатели: к.п.н. Сидоренко Т.В. д.м.н. Карась С.И.	ИК - ауд. 313
23 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 8	“СЕТЕВЫЕ МОДЕЛИ И ПРИЛОЖЕНИЯ” Председатель секции: к.т.н. Зимин В.П. Сопредседатели: к.т.н. Шевелев Г.Е. к.т.н. Труфанов А.И.	ИК - ауд.105

23 мая 14 <sup>30</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 9	<p>“МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГУМАНИТАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ”</p> <p>Председатель секции: к.б.н. Гребенникова Е.В. Сопредседатели: д.т.н. Берестнева О.Г. к.псх.н. Шелехов И.Л. к.т.н. Глухов А.П.</p>	<p>ТГПУ, корпус 1 пр.Комсомольский, 75</p> <p>конференц-зал</p>
23 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup> 24 мая 10 <sup>30</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 10	<p>“КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ДИЗАЙН ”</p> <p>Председатель секции: к.т.н. Винокурова Г.Ф. Сопредседатели: к.п.н. Вехтер Е.В. ст. преп. Давыдова Е.В.</p>	10 к - ауд.307
23 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup> 24 мая 10 <sup>30</sup> - 13 <sup>00</sup>	Секция 11	<p>“МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ”</p> <p>Председатель секции: проф. Пеккер Я.С. Сопредседатели: д.т.н. Фокин В.А. д.м.н. Языков К.Г.</p>	ИК - ауд.112
24 мая 14 <sup>30</sup> - 17 <sup>00</sup>	Секция 12	<p>“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОЛИЭТНОКУЛЬТУРНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ: СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ”</p> <p>Председатель секции: к.псх.н. Ахметова Л.В. Сопредседатели: д.т.н. Берестнева О.Г. к.т.н. Глухов А.П. д.ф.н. Иванкина Л.И.</p>	<p>ТГПУ, корпус 1 пр.Комсомольский, 75</p> <p>ауд.315</p>
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 13	<p>“ОЦЕНКА И МОДЕЛИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ”</p> <p>Председатель секции: д.э.н. Барышева Г.А. Сопредседатели: к.э.н. Воробьева И.П. к.э.н. Селевич О.С.</p>	НТБ - ауд. 371
24, 25 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 14	<p>“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ”</p> <p>Председатель секции: д.э.н. Боярко Г.Ю. Сопредседатели: к.э.н. Вазим А.А. к.э.н. Романюк В.Б. Третьяков К.Н.</p>	Корп. 20 – ауд. 331
23, 24 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 15	<p>“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ И ОБЛАЧНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЯХ”</p> <p>Председатель секции: к.т.н. Дёмин А.Ю. Сопредседатели: к.ф-м.н. Рейзлин В.И. к.т.н. Ботыгин И.А.</p>	ИК - ауд. 413
23 мая 14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	Секция 16	<p>“ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ И СИСТЕМАМИ”</p> <p>Председатель секции: к.т.н. Фадеев А.С. Сопредседатели: ст. преп. Курганкин В.В. к.т.н. Суходоев М.С.</p>	<p>ТПУ, 10 корп. ауд.107</p>

# ПРОГРАММА НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

23мая

## *Пленарное заседание*

Приветственное слово директора Института кибернетики Томского политехнического университета **Байдали Сергея Анатольевича.**

Приветственное слово профессора университета Тренто **Касати Фабио.**

Приветственное слово начальника Отдела секретариата ООН, вице-президента Международной академии информатизации **Тихомирова Алексея Анатольевича.**

Приветственное слово зав. кафедрой прикладной математики Института кибернетики Томского политехнического университета **Гергет Ольги Михайловны.**

Приветственное слово зав. кафедрой менеджмента Института социально-гуманитарных технологий Томского политехнического университета **Чистяковой Натальи Олеговны.**

Приветственное слово зав. кафедрой экономики Института социально-гуманитарных технологий Томского политехнического университета **Барышевой Галины Анзельмовны.**

Приветственное слово декана факультета психологии, связей с общественностью, рекламы Томского государственного педагогического университета **Гребенниковой Елены Владимировны.**

Приветственное слово профессора кафедры ЭПР ИПР НИ ТПУ, д.э.н., член-корреспондента РАЕН **Боярко Григория Юрьевича.**

## **Пленарные доклады**

- 1. Янковская А.Е.**  
(ТГАСУ, ТОМСК)  
СМЕШАННЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ТЕСТЫ - НОВАЯ ПАРАДИГМА СОЗДАНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ОБУЧАЮЩЕ-ТЕСТИРУЮЩИХ СИСТЕМ
- 2. Глухов А.П.**  
(ТПУ, ТОМСК)  
ЦИФРОВЫЕ МИГРАНТЫ: ВИРТУАЛИЗАЦИЯ ЭТНИЧЕСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ
- 3. Николаенко В.С.**  
(ТПУ, ТОМСК)  
УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В ИТ-ПРОЕКТАХ

## Секция 1

# “МОДЕЛИРОВАНИЕ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ”

24мая 2016

1. **Nguyen Bao Hung, Koval T., Tran My Kim An**  
MATHEMATICAL MODELING OF DISCHARGE PLASMA GENERATION AND  
DIFFUSION SATURATION OF METALS AND ALLOYS
2. **Davydov A., Zlydneva T.**  
THE YOUNG'S INTERFERENCE EXPERIMENT IN THE LIGHT OF THE SINGLE-  
PHOTON MODELING OF THE LASER RADIATION
3. **Inkhireeva T., Kozlovskikh A.**  
ANALYTICAL SOLUTION OF DIFFERENTIAL EQUATION WITH CUBIC  
NONLINEARITY
4. **Orlova A., Borgest N.**  
TEXT VERIFICATION INSTRUCTION MANUAL USING THE ONTOLOGIES
5. **Shabalina O., Davtian A., Yerkin D., Sadovnikova N.**  
A LATTICE-THEORETICAL APPROACH TO MODELING NATURALLY ORDERED  
STRUCTURES
6. **Nikitin N., Kizim A., Matokhina A.**  
MULTI-AGENT SYSTEM FOR MONITORING, DIAGNOSIS AND FORECASTING THE  
TECHNICAL SYSTEM CONDITION WITH THE CAR AS AN EXAMPLE
7. **Smirnova L., Torshina O., Kushkumbava A.**  
TO THE QUESTION OF THE UNIQUENESS OF THE REDUCTION POTENTIAL IN THE  
INVERSE PROBLEM OF THE BORG-LEVINSON
8. **Zimin V., Isakova E.**  
ANALYSIS OF THE REACTIVE COMPONENTS OF THE PLASMA GAP IMPEDANCE  
IN THERMIONIC ENERGY CONVERTER
9. **Zvigintsev I., Grigoriev V., Kolmakova I.**  
PLASMA CHANNEL FORMATION IN INERT GASES HE AND AR BY LOW-ENERGY  
ELECTRON BEAM
10. **Al-Gunaid M., Shcherbakov M., Kamaev V., Gerget O., Tyukov A.**  
DECISION TREES BASED FUZZY RULES
11. **Kochetkov A., Melnikov P., Zakharov O., Bobrovskij N., Bobrovskij I., Kushnikov V.**  
ANALYSIS OF STATIONARY MEANS OF MEASUREMENT FILTERS WITH OPTIMUM  
SENSITIVITY



12. **Korovin M., Borgest N.**  
FORMALIZATION OF DESIGN PROCEDURES IN THE ENGINEER'S EDUCATIONAL STRATEGY
13. **Burkatovskaya Yu, Kabanova T., Khaustov P.**  
CHOICE OF THE PARAMETERS OF THE CUSUM ALGORITHMS FOR PARAMETER ESTIMATION IN THE MARKOV MODULATED POISSON PROCESS
14. **Baglaeva E., Tsapko S., Tsapko I., Ershov A.**  
MODELLING OF CELLULAR STRUCTURES OBTAINED BY X-RAY PHASE CONTRAST IMAGING
15. **Бачурина О.В.**  
МЕТОД РЕГУЛЯРИЗАЦИИ СДВИГОМ НЕУСТОЙЧИВОЙ КРАЕВОЙ ЗАДАЧИ ПРИ РЕГУЛЯРНОМ СЛУЧАЕ
16. **Бейсенби М.А., Шукирова А.К.**  
ПОСТРОЕНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ С ПОВЫШЕННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ РОБАСТНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ В КЛАССЕ ТРЕХПАРАМЕТРИЧЕСКИХ СТРУКТУРНО-УСТОЙЧИВЫХ ОТОБРАЖЕНИЙ
17. **Гутова С.Г., Казакевич И.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА СЛУЧАЙНОГО ПОИСКА ДЛЯ НАСТРОЕК ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛЯТОРА ИНТЕГРО-ДИФФЕРЕНЦИРУЮЩЕГО ОБЪЕКТА
18. **Давыдов А.П.**  
ВЫБОР КОМПЛЕКСНЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ЭВОЛЮЦИИ ОДНОФОТОННОГО ВОЛНОВОГО ПАКЕТА
19. **Жумадиллаев К.Ж., Оралбекова Ж.О.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ВЕЙВЛЕТ АНАЛИЗА ПРИ ОБРАБОТКЕ СИГНАЛОВ ГЕОРАДАРА
20. **Звигинцев И.Л., Григорьев В.П.**  
ФОРМИРОВАНИЕ ПЛАЗМЕННОГО КАНАЛА В ИНЕРТНЫХ ГАЗАХ НЕИАР НИЗКОЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ ЭЛЕКТРОННЫМ ПУЧКОМ
21. **Зимин В.П.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ ИМПЕДАНСА ЦЕЗИЕВОЙ ПЛАЗМЫ ТЕРМОЭМИССИОННОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ В ДИФФУЗИОННОМ РЕЖИМЕ
22. **Инхиреева Т.А., Козловских А.В.**  
АНАЛИТИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ С КУБИЧЕСКОЙ НЕЛИНЕЙНОСТЬЮ
23. **Каган Е.С.**  
НЕЧЕТКИЙ ПОДХОД К ПОСТРОЕНИЮ ДВУСТОРОННЕЙ ШКАЛЫ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ВНЕДРЕНИЯ ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ВУЗОВ
24. **Каган Е.С.**  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИПА РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА НА ОСНОВЕ АППАРАТА НЕЧЕТКИХ ВЫВОДОВ

25. **Касимова Б.Р., Баксултанов Д.Е., Сатбаева Ж.Х.**  
ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СРЕДЕ LABVIEW
26. **Лысак И.А., Лысак Г.В.**  
РАСЧЕТ СКОРОСТЕЙ ГАЗОВЫХ ПОТОКОВ В СЕЧЕНИЯХ ЭЖЕКТОРНЫХ УСТРОЙСТВ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ РАСПЛАВА. ПРИЛОЖЕНИЕ “EJFLUENTV2.0”
27. **Малков Ф.С., Бахвалов С.В., Нурминская Ю.В.**  
ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ИССЛЕДОВАНИЙ МОРФОЛОГИИ ЛИСТЬЕВ РАСТЕНИЙ
28. **Манаков Р.А.**  
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИФФУЗИИ АЗОТА В ТИТАНЕ
29. **НгуенБаоХынг**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕНЕРАЦИИ ПЛАЗМЫ В ЭЛЕКТРОННОМ ИСТОЧНИКЕ С СЕТОЧНОЙ СТАБИЛИЗАЦИЕЙ ПЛАЗМЕННОЙ ГРАНИЦЫ
30. **Оразбаев Б.Б., Оспанов Е.А., Оразбаева К.Н.**  
СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К РАЗРАБОТКЕ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ СЛОЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ
31. **Панкратов И.А.**  
О ВЫБОРЕ ВЕСОВЫХ ФУНКЦИЙ ДЛЯ АППРОКСИМАЦИИ РЕШЕНИЯ В ЗАДАЧАХ ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ
32. **Панкратов И.А.**  
О НАХОЖДЕНИИ ФУНКЦИИ ТОКА ЦИРКУЛЯЦИИ ВОДЫ В ОЗЕРЕ
33. **Прокопьев Р.О., Шевелев Г.Е..**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА АДАПТАЦИИ БОРТОВОЙ КАБЕЛЬНОЙ СВЯЗИ КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА «ЭЛЕКТРО-Л» № 3 ПОД РАЗГОННЫЙ БЛОК 11С861-03 С РАКЕТОЙ НОСИТЕЛЕМ «ПРОТОН-М»
34. **Смирнова Т.Л.**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ФОРМИРОВАНИИ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ
35. **Соболева Е.С.**  
РЕГРЕССИОННЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ СТУДЕНТОВ ПО ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ
36. **Умецкая И.А., Склад В.С., Степанов Д.Ю.**  
ПОИСК ЛОКАЛЬНЫХ ЭКСТРЕМУМОВ В N-МЕРНЫХ МАССИВАХ
37. **Фролов С.Г., Демин А.Ю.**  
ТИПЫ DDOS-АТАК, МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ И ЗАЩИТЫ ОТ НИХ
38. **Чан Ми Ким Ан**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ АЗОТИРОВАНИЯ МЕТАЛЛОВ С УЧЕТОМ ФАЗОВЫХ ПЕРЕХОДОВ

39. **Чан Ми Ким Ан**  
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕРМОДИФФУЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ИНТЕНСИВНЫХ ПОТОКОВ ЭНЕРГИИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ПОВЕРХНОСТЬ
40. **Шестаков В.В, Степанов Д.Ю., Сысолятина Г.А.**  
ПОСТРОЕНИЕ ТРЕХМЕРНЫХ МОДЕЛЕЙ ПАРАМЕТРОВ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СРЕД
41. **Шонин М.Ю.**  
К ВОПРОСУ О МЕТОДЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ СОБСТВЕННЫХ ЗНАЧЕНИЙ ОПЕРАТОРА ШТУРМА - ЛИУВИЛЛЯ СО СМЕШАННЫМИ КРАЕВЫМИ УСЛОВИЯМИ

## Секция 2

### “ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ”

23 – 24 мая 2016

1. **Yankovskaya A., Dementyev Yu., Lyapunov D., Yamshanov A.**  
INTELLIGENT INFORMATION TECHNOLOGY IN EDUCATION
2. **Musiychuk M., Makarova A., Musiychuk S.**  
ISSUES AND PROSPECTS OF CLOUD TECHNOLOGY APPLICATION IN ELECTRONIC ARCHIVING
3. **Boichenko A.V., Lukinova O.V.**  
FUNCTIONAL STANDARDIZATION OF LIFE CYCLE OF INFORMATION SYSTEM
4. **Galchenko V., Gladkova T., Bogdanov D.**  
CALIBRATION OF MEASURING CHANNELS FOR THE ANALYSIS OF THE HIGH-POWER MICROWAVE IMPULSE PARAMETERS
5. **Mytsko E., Malchukov A., Kim V., Osokin A., Zoev I., Ryzova S.**  
SOFTWARE IMPLEMENTATION RESEARCH OF CRC COMPUTATION ALGORITHMS COMPATIBLE WITH PKZIP, WINRAR, ETHERNET
6. **Khaleel G., Turaev S., Zhukabayeva T.**  
A NOVEL STREAM CIPHER BASED ON NONDETERMINISTIC FINITE AUTOMATA
7. **Kozko A., Melnikov A.**  
ADAPTIVE DISCUSSION FORUM FOR REDUCE INFORMATION OVERLOAD
8. **Solovyova A., Kuchuganov A.**  
AUTOMATION OF AERIAL AND SATELLITE IMAGE INTERPRETATION

9. **Starkov A., Povituhin S., Staschuk P., Galliamova M., Ganeeva L., Storozheva E., Romanova M.**  
QUALIMETRIC MODEL FOR COMPREHENSIVE EVALUATION OF E-BUSINESS EFFICIENCY
10. **Oleynikov D., Butenko L.**  
APPROACHES FOR THE SYNTHESIS OF DECISION-MAKINGS REVIEW
11. **Kuliev E., Kravchenko Yu., Kulieva N., Kureichik V.**  
PROBLEM-ORIENTED KNOWLEDGE PROCESSING ON THE BASIS OF HYBRID APPROACH
12. **Korobkin D., Fomenkov S., Kamaev V., Fomenkova M.**  
MULTI-AGENT MODEL OF ONTOLOGY-BASED EXTRACTION OF PHYSICAL EFFECTS DESCRIPTIONS FROM NATURAL LANGUAGE TEXT
13. **Kozbayev B.M., Shagdarov A.E.**  
CREATION OF A MICROCONTROLLER CONTROL SYSTEM OF MOBILE OBJECTS ON THE BASIS OF THE ANALYSIS OF THE ELECTROMAGNETIC ACTIVITIES OF A BRAIN
14. **Kosheutova N., Osina P.**  
SOFTWARE COMPLEX «REMEMBER ME»
15. **Kuanov A.**  
FEATURES MICROCONTROLLER IMPLEMENTATIONS RECYCLING SYSTEMS USE WASTE
16. **Mussekenova Zh.**  
FEATURES WAY TO IMPLEMENT A MODEL OF SPECTRAL ANALYSIS ON FPGA
17. **Аксенов А.А.**  
МОДЕЛИ ЗРЕЛОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ
18. **Баночкин П.И.**  
ИДЕНТИФИКАЦИЯ УТЕЧЕК ДАННЫХ НА ОСНОВЕ КЛАССИФИКАТОРА ПОВЕДЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
19. **Батраконова А.К.**  
ИНТЕРНЕТ И ЭТИКЕТ
20. **Береснев А.П., Бенц А.С.**  
РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА ОБНАРУЖЕНИЯ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА СЛОЖНОМ ФОНЕ
21. **Боженюк А.В., Герасименко Е.М.**  
ПОДХОД К НАХОЖДЕНИЮ МАКСИМАЛЬНОГО ПОТОКА В НЕЧЕТКОЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ СЕТИ С УЧЕТОМ ЗАДАННОЙ ЖИВУЧЕСТИ
22. **Большакова О.Н., Чусавитина Г.Н.**  
ОБЗОР СУЩЕСТВУЮЩИХ СТАНДАРТОВ И МЕТОДОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ ИТ-РИСКАМИ

23. **Бордюг А.С.**  
МЕТОДОЛОГИЯ МОРСКИХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ  
ОБОРУДОВАНИЕМ БУРОВЫХ ПЛАТФОРМ АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКОГО ШЕЛЬФА
24. **Бурлакова А.Н.**  
АУДИТ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ ОТДЕЛА ЛОГИСТИКИ В ООО «ДНС»
25. **Быков А.В., Аксенов С.В.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ ИТ-ПОДДЕРЖКИ  
ИСПОЛЪЗУЕМЫХ В РАБОТЕ ПРИ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ ОБРАЩЕНИЙ  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
26. **Власов А.В., Фадеев А.С.**  
ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ В СЕПАРАЦИИ СЕМЯН ЗЕРНОВЫХ  
КУЛЬТУР
27. **Гаврилов К.А.**  
РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИЛОЖЕНИЯ С БАЗОЙ ДАННЫХ,  
ИМЕЮЩЕЙ ДИНАМИЧЕСКУЮ СХЕМУ
28. **Гальченко В.Г., Гладкова Т.А., Богданов Д.Д.**  
КАЛИБРОВКА ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ПАРАМЕТРОВ МОЩНЫХ СВЧ ИМПУЛЬСОВ
29. **Герасимов Д.В., Климкович А.В.**  
РАЗРАБОТКА ПРОСТРАНСТВЕННО-УКАЗАТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА  
«AIRTOUCH»
30. **Гнедаш Е.В.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ  
РЕШЕНИЙ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ
31. **Грачев А.В.**  
К ВОПРОСУ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОЦЕНКИ ИТ-ПРОЕКТОВ: МЕТОД СЦЕНАРИЕВ В  
СТРАТЕГИЧЕСКОМ УПРАВЛЕНИИ
32. **Ермилов А.Э., Мисевич П.В.**  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ПРИМЕНЕНИЯ АППАРАТА ФРЕЙМОВ В  
ИНФОРМАЦИОННОМ И ПРОГРАММНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ  
АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ
33. **Зоев И.В.**  
РАЗРАБОТКА ВЫЧИСЛИТЕЛЯ ДЛЯ ПЛАВАЮЩЕЙ ТОЧКИ ДЛЯ НЕЙРОННЫХ  
СЕТЕЙ
34. **Климова Е.Ю.**  
МЕТОД ТСО ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИТ-ПРОЕКТОВ
35. **Климова Е.Ю., Колобова О.Л., Макашова В.Н.**  
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ РИСКОВ ПРОЕКТОВ (РАСЧЕТА  
КРИТИЧЕСКИХ ТОЧЕК)

36. **Колесова О.К.**  
ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ПЕРЕКРЕСТКА С КРУГОВЫМ ДВИЖЕНИЕМ (НА ПРИМЕРЕ ТРАНСПОРТНОГО КОЛЬЦА Г. ТОМСКА)
37. **Лукьянова К.С.**  
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФРАКТАЛЬНОГО АНАЛИЗА
38. **Мухаметшин В.Н.**  
СИСТЕМА ОТЧЁТНОСТИ НА БАЗЕ РЕШЕНИЙ SAP
39. **Мыцко Е.А., Мальчуков А.Н., Зоев И.В., Рыжова С.Е.**  
СРАВНЕНИЕ БЫСТРОДЕЙСТВИЯ МАТРИЧНОГО И ТАБЛИЧНОГО АЛГОРИТМОВ ВЫЧИСЛЕНИЯ SRC
40. **НгуенТхакХоайФьонг**  
АДАПТИВНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГАЗОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН ПО ИНДИКАТОРНОЙ КРИВОЙ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ
41. **Несветаило Т.В.**  
АДАПТИВНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГАЗОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН ПО ИНДИКАТОРНОЙ КРИВОЙ В УСЛОВИЯХ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ
42. **Окжос К.М., Ильина Е.А., Шабалина М.И.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
43. **Попугин В.А.**  
КОНЦЕПЦИЯ РАЗРАБОТКИ СИСТЕМЫ СБОРА И ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕГАЗОТРУБОПРОВОДОВ
44. **Румянцев П.П.**  
АУДИТ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ХРАНЕНИЮ И ДОСТАВКЕ ТОВАРОВ
45. **Рыбаков Е.А., Стариков Д.П.**  
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «ПРОАСУ»
46. **Рыбаков Е.А., Стариков Д.П.**  
ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ
47. **Сатыбалдина Д. К., Евтушенко И.А.**  
РАЗРАБОТКА СЛЕДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ С МОДАЛЬНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
48. **Сергеева Ю.С., Рыбалка С.А., Вылегжанин О.Н.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ ОБРАБОТКИ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ
49. **Соколова С.А., Новикова С.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОЦЕНКЕ СТОИМОСТИ НЕДВИЖИМОСТИ

50. **Сорокина В.А.**  
МЕТОД «ДЕРЕВО РЕШЕНИЙ» ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТА
51. **Стариков Д.П., Рыбаков Е.А.**  
АППАРАТНЫЙ ТРЕНАЖЕР ОПЕРАТОРА НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
52. **Сухоплюев В.С., Кузнецов Д.Ю.**  
АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА «ПРОФИЛЬ СТУДЕНТА»
53. **Тавлыкаева А.Р.**  
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТОВ
54. **Ташенова Ж.М., Ногайбаева М.О., Такишев А.А., Арынов Е., Кудайкулов А.К.**  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ МЕТОД В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ТЕРМОУПРУГОСТИ
55. **Трубинов В.В., Колобов О.С.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ КОЛЛАБОРАТИВНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ДЛЯ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО КАТАЛОГА БИБЛИОТЕКИ
56. **Хожаев И.В., Гайворонский С.А., Езангина Т.А.**  
СТАБИЛИЗАЦИЯ КОЛЕБАТЕЛЬНОГО ПЕРЕХОДНОГО ПРОЦЕССА ИНТЕРВАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ АДАПТИВНО-РОБАСТНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ПОЛЮСОВ
57. **Хузягалеева О.Н.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ЭКСПЕРТНОГО МЕТОДА ПРИ УПРАВЛЕНИИ РИСКАМИ ИТ-ПРОЕКТОВ
58. **Цавнин А.В., Замятин С.В.**  
УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ВОДИТЕЛЯ НА ОСНОВЕ АЛГОРИТМОВ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ
59. **Щукова К.Б.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ РЕШЕНИЯ НАУЧНО-ПРИКЛАДНЫХ ЗАДАЧ ЛАНДШАФТНОЙ ЭКОЛОГИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ВЕБ-СЕРВИСОВ
60. **Ялакова Д.В., Мартынова Ю.А.**  
АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ И ПОВЕДЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА ПРОГРАММНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ

### Секция 3

## “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В УПРАВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ СИСТЕМАМИ И УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ”

23–24 мая 2016

1. **Krinitcyna Z., Ali A. R. Al-Kassab, Kopilevitch V.**  
SOCIAL NETWORKS THAT MADE A REVOLUTION IN RECRUITMENT
2. **MitselA., Kozlov S., Kataev M., Maslov A.**  
MATHEMATICAL SUPPORT OF DECISION SUPPORT SYSTEM WHEN MANAGING A COMPANY
3. **VinogradovG., Vinogradova N.**  
DECISION-MAKING BY AGENTS WITH ENDOGENOUS AIMS USING GENETIC ALGORITHM
4. **RyzhakinaT., KovalevaE., KorolevaN.**  
COST MANAGEMENT IMPLEMENTATION BASED ON THE BALANCED SCORECARD
5. **Nikulina I., Ershova E., Tarabanovsky A., Zemtsov A.**  
FINANCE PLANNING IN THE UNIVERSITY USING INFORMATION METHODOLOGY “ARIS”
6. **Zhdanova A., Bannova K., Dolgikh I., Kamenskaya K., Pokrovskaya N.**  
INFORMATION SYSTEMS FOR MONITORING AND EVALUATION OF COMPANY'S VALUE
7. **Zhdanova A., Rahimov T., Bannova K., Sosnin V., Kamenskaya K.**  
ESTIMATION OF ECONOMIC WELLBEING AT FALLING PRICE PER BARREL OF OIL
8. **Mizamova K., Seitzhanova K.**  
RELEVANCE OF IMPLEMENTATION OF PROJECT MANAGEMENT IN CONSTRUCTION INDUSTRY
9. **Evsyutkin I., Markov N.**  
THE INFORMATION SYSTEM OF THE GEOLOGICAL AND TECHNICAL ARRANGEMENTS MANAGEMENT ON A WELL STOCK OF A OIL-AND-GAS PRODUCTION ENTERPRISE
10. **Аксенов А.А.**  
МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ



11. **Аршинский Л., Головина Ю., Попов А.**  
АГРЕГИРОВАННОЕ ОЦЕНИВАНИЕ В СИСТЕМАХ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ КАК ЛОГИЧЕСКИЙ ВЫВОД НА СЕТИ ВЫЧИСЛЕНИЙ
12. **Ахмадеев К.Н.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ
13. **Бабак Т.А.**  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ АДАПТАЦИИ ПЕРСОНАЛА УПРАВЛЯЮЩЕЙ КОМПАНИИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
14. **Баулина О.А.**  
ИДЕНТИФИКАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ
15. **Бенц А.С., Шахов В.С.**  
РАЗРАБОТКА WEB-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ RESTISPA
16. **Березина О.С., Чусавитина Г.Н.**  
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРАТЕГИЙ ВНЕДРЕНИЯ КОРПОРАТИВНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ
17. **Булякова Э.Р.**  
ОСОБЕННОСТИ СЕТЕВОЙ ЭКОНОМИКИ КАК НОВОЙ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
18. **Власов И.А.**  
ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМЫ MES НА СОВРЕМЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
19. **Григорьева С.А., Колбас С.А.**  
ОСОБЕННОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ В США И ЯПОНИИ
20. **Гриценко А.Н.**  
ИНФОРМАЦИОННЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ НА ПРИМЕРЕ КЦ "КАРЬЕРА"
21. **Гурова Ю.Н.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ
22. **Довголенко А.А.**  
РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАЦИЙ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ, НАЧИНАЮЩИХ РАБОТАТЬ С КЛЮЧЕВЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЭФФЕКТИВНОСТИ
23. **Доу Цзюнь**  
КРОСС-КУЛЬТУРНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ СОВРЕМЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

24. **Дубовских А.А., Кандина П.Н.**  
АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИНТЕГРАЦИИ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ В РАЗВИТИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРОДАЖ
25. **Еремина А.В., Черепанова Н.В.**  
КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА КАК ОДИН ИЗ ГЛАВНЫХ ФАКТОРОВ ЭФФЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ
53. **Зиязитдинова А.Р.**  
СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ АУДИТА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ
26. **Инденко О.Н.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ В ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ СРЕДЕ СИСТЕМЫ МАТЛАВ
27. **Казина И.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ В МАЛОМ И СРЕДНЕМ БИЗНЕСЕ
28. **Капустина С.С., Кузнецов Д.Ю.**  
АРХИТЕКТУРА МОДУЛЯ «СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ПО СТУДЕНТАМ»
29. **Карась Д.В., Крючков Д.В., Артамонова Г.В.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УПРАВЛЕНИИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬЮ НАУЧНО-МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
30. **Козликина Ю.А.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ С ПОМОЩЬЮ КОНЦЕПЦИИ 4.0
31. **Колпакова В.А., Кацман Ю.Я.**  
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ГРАФИТОВЫМИ СТЕРЖНЯМИ В АТОМНОМ РЕАКТОРЕ
32. **Королева Е.А.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ СТОИМОСТНОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ СБАЛАНСИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
33. **Кочергина А.А.**  
HEALTHCAREMANAGEMENT- НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ СТИМУЛИРОВАНИЯ ПЕРСОНАЛА
34. **Кузнецова К.В.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПОДБОРА КАДРОВ
35. **Кузьмина Н.А.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БЮДЖЕТИРОВАНИИ
36. **Кузьминых Н.Ю.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ АДАПТАЦИИ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОРГАНИЗАЦИИ

37. **Курейчик В.М., Курейчик В.В., Потарусов Р.**  
ГЕНЕТИЧЕСКИЙ АЛГОРИТМ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОДНОМЕРНОЙ ЗАДАЧИ  
УПАКОВКИ В БЛОКИ
38. **Кучкартаева А.Т., Каз М.С.**  
«ЮТЭЙР» И «ТРАНСАЭРО»: ОТВЕТ НА КРИЗИС
39. **Ларина Е.Б.**  
НЕМАТЕРИАЛЬНАЯ МОТИВАЯ ПЕРСОНАЛА
40. **Ленов Е.Ю.**  
БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ВОЗМОЖНОСТЬ ВВЕДЕНИЯ ДАННОЙ  
КОНЦЕПЦИИ НА РОССИЙСКИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
41. **Лепетухина Е.В., Лановая В.М.**  
ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ И МЕТОДЫ В ЛОГИСТИКЕ
42. **Логунова О.С., Ильина Е.А., Арефьева Д.Я.**  
АНАЛИЗ УПРАВЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТЬЮ ПРОФЕССОРСКО-  
ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ИНСТИТУТА ЭНЕРГЕТИКИ И  
АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ
43. **Матвеев И.С.**  
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ НА  
ПРЕДПРИЯТИИ
44. **Мезюкаева И.Н.**  
КУЛЬТУРА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КАК ЭЛЕМЕНТ  
КОРПОРАТИВНОЙ КУЛЬТУРЫ В ОРГАНИЗАЦИИ
45. **Меньшикова Е.В., Романовский В.В., Васина Ю.А.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЦЕССНОГО УПРАВЛЕНИЯ С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФАКТОРНОГО АНАЛИЗА
46. **Михайлова Т.Р.**  
СОЗДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БАЗЫ ЗНАНИЙ КАК ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ  
ОБУЧЕНИЕМ ПЕРСОНАЛА
47. **Мунькина А.В.**  
РОЛЬ МОДЕЛЕЙ ЗРЕЛОСТИ В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ
48. **Мурзина Т.Г.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ
49. **Недорезов Р.Е.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПРИ УЧЕТЕ СКЛАДСКИХ ЗАПАСОВ
50. **Пархоменко А.С., Петляк В.Е.**  
ФОРМИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО МЕХАНИЗМА РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ  
НА ПРЕДПРИЯТИИ (НА ПРИМЕРЕ ЛОКОМОТИВНОГО ЦЕХА ОАО «ММК»)

- 51. Петроченков К.И.**  
МОДЕРНИЗАЦИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ КАК КЛЮЧЕВОЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
- 52. Пичугин Г.М., Кузнецов Д.Ю.**  
ПОДХОД К РЕАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ УЧЕТА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ СОТРУДНИКОВ ОРГАНИЗАЦИИ НА БАЗЕ КОНЦЕПЦИИ MVC
- 53. Подгаецкая О.Ю.**  
ПОДХОД К РЕАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ УЧЕТА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ СОТРУДНИКОВ ОРГАНИЗАЦИИ НА БАЗЕ КОНЦЕПЦИИ MVC
- 54. Решетникова Е.П., Захаров О.В., Склярова А.И., Яловой О.А.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА РАСЧЕТА СФЕРИЧНОСТИ ДЕТАЛЕЙ НА КООРДИНАТНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ МАШИНАХ
- 55. Ручушкина Е.Г.**  
ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОЦЕССЕ СОЦИАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
- 56. Рыжакина Т.Г., Королева Н.В., Ковалева Е.А.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ СТОИМОСТНОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ СБАЛАНСИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
- 57. Самбурская М.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАЗРАБОТКЕ РАСПИСАНИЯ И ПРИЕМА ВРАЧЕЙ В МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
- 58. Санин А.А., Чусавитина Г.Н.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ BSC ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА УСЛУГ ПРЕДПРИЯТИЯ
- 59. Семес А.В., Гаврикова Н.А.**  
ИНДУСТРИЯ 4.0
- 60. Сергина А.А.**  
ПРИНЦИПЫ ВНЕДРЕНИЯ УМНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА СОВРЕМЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- 61. Скокова И.К., Чусавитина Г.Н.**  
КРИТИЧЕСКАЯ ЦЕПЬ КАК МЕТОД ПЛАНИРОВАНИЯ ИТ-ПРОЕКТОВ
- 62. Скрылева Д.С.**  
РОЛЬ СЕТЕВОЙ ЭКОНОМИКИ В ЭФФЕКТИВНОМ УПРАВЛЕНИИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ ПОТОКАМИ
- 63. Соколов Н.Е.**  
СМАРТСТАФФИНГ, КАК МЕТОД ПРЕОДОЛЕНИЯ КАДРОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ С ПОМОЩЬЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

64. **Стяжкин М.С.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НЕМАТЕРИАЛЬНОЙ МОТИВАЦИИ ПЕРСОНАЛА
65. **Сулим П.Е., Юденков В.С.**  
МОДЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РИЗОГРАФИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ НА ОСНОВЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО МОДУЛЯ АДАПТИВНОГО РАСТРОВОГО ПРОЦЕССОРА
66. **Тагаева М.А.**  
ТЕХНОЛОГИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ
67. **Фам В.А., Цибульникова М.Р.**  
ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ НЕФТЕГАЗОВОЙ КОРПОРАЦИИ «ПЕТРОВЬЕТНАМ»
68. **Шадская А.С., Юдина Е.С., Мацута В.В., Латышев А.С., Малышев В.В.**  
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ КОРПОРАТИВНЫХ И УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ СОТРУДНИКОВ
69. **Шараев В.П., Видяев И.Г.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В БЕРЕЖЛИВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ
70. **Эйсен Н.Ф., Горбунов В.М.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ

## Секция 4

### “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ФИНАНСОВОЙ СФЕРЕ”

23–24 мая 2016

1. **Belomyttseva O., Grinkevich L.**  
A NOTE ON THE GORDON GROWTH MODEL WITH EARNINGS PER SHARE
2. **Belyaev M., Sokolova S., Batmanova V.**  
INFORMATIONAL PROVISION OF THE ASSESSMENT OF THE POTENTIAL OF THE INNOVATIVE DEVELOPMENT OF A TERRITORY
3. **Kalmykova E., Ryabova A.**  
THE INFLUENCE OF INFORMATION TECHNOLOGIES ON FINANCIAL MARKET
4. **Shadskay A., Yudina E., Latyshev A., Malyshev V., Matsuta V.**  
AUTOMATED TEST SYSTEM FOR EVALUATION OF CORPORATE AND MANAGEMENT STAFF COMPETENCIES

5. **Yudakhina O., Rakhimov T., Sidorenko Yu., Zaitseva V.**  
OBJECT MODEL OF TECHNICAL IMPLEMENTATION OF CALCULATION OF COST OF PRODUCTION BY METHOD OF BALANCE EQUATIONS
6. **Vazim A., Tretyakov K., Khloptsov D., Lemeshko E.**  
ENERGY EFFICIENCY, LOW-CARBON ENERGY AND ECONOMIC GROWTH IN THE ARCTIC COUNTRIES - THE EXPORTERS OF HYDROCARBONS
7. **Tsibulnikova M., Pogharnitskaya O., Adam A.**  
CHALLENGES AND PERSPECTIVES IN SUSTAINABLE MANAGEMENT OF NATURAL RESOURCES AT REGIONAL LEVEL
8. **Minaev N., Sharf I., Filyushina C, Gusakova N., Dobrynina O., Zharova E., Merkulieva Ju., Dmitrieva N.**  
FORMATION OF THE ORGANIZATIONAL MODEL FOR THE IMPLEMENTATION OF LOW-RISE HOUSING INVESTMENT PROJECT AND EVALUATION OF INTERACTION EFFECTIVENESS OF ITS ACTORS
9. **Maiorova T., Belik I.**  
INDICATORS OF ENVIRONMENTAL PERFORMANCE AND ENERGY EFFICIENCY OF BUSINESSES UNDER THE LOW-CARBON ECONOMY DEVELOPMENT
10. **Roshina I., Artyukhova N.**  
METHODICAL APPROACH TO ASSESSING SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF SOCIAL AND LABOR RELATIONS OF SINGLE-INDUSTRY CITIES
11. **Chernysheva T., Milovanova M., Min'kov S.**  
METHODS AND TECHNIQUES TO ASSESS CREDITWORTHINESS OF INDIVIDUALS
12. **Антонова А.Р.**  
ФИНАНСОВЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИТ-ПРОЕКТОВ
13. **Большунова А.В.**  
ФОРМИРОВАНИЕ МАРКЕТИНГОВОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ
14. **Большунова А.В.**  
ИНСТРУМЕНТАРИЙ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ
15. **Бондаренко Д.Ю.**  
ЗНАЧИМОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ ФИНАНСОВ
16. **Бушанский С.В., Калмыкова Е.Ю.**  
ФОРМИРОВАНИЕ ФИНАНСОВОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА
17. **Васина Ю.А.**  
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ДЕЛОВОЙ ОЦЕНКИ ПЕРСОНАЛА
18. **Ватлин И.С.**  
МОДЕЛЬ РЕСУРСОЭФФЕКТИВНОСТИ В ЭКОНОМИКЕ ЗНАНИЙ

19. **Велижанцева А.А., Варфоломеева Т.Н.**  
ОПТИМИЗАЦИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ CALL-ЦЕНТРА БАНКА С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЛАТФОРМЫ TRANZAXIS
20. **Викторова Н.Г., Евстигнеев Е.Н.**  
ПРОБЛЕМЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В НАЛОГОВОЙ СФЕРЕ
21. **Власов И.А.**  
ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЯЮЩЕЙ КОМПАНИИ  
ФОНДА НЕДВИЖИМОСТИ
22. **Гоголев Н.Д.**  
ЭВОЛЮЦИЯ БИРЖЕВОЙ ТОРГОВЛИ
23. **Ерофеева К.С., Алимханова А.Н.**  
РАЗРАБОТКА МОДЕЛЕЙ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ БАНКРОТСТВА НА ОСНОВЕ  
ДИСКРИМИНАНТНОГО АНАЛИЗА И ЛОГИСТИЧЕСКОЙ РЕГРЕССИИ
24. **Епифанцев И.Д., Фангманн Г.О.**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МАРКЕТИНГОВЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЯХ
25. **Ерыгина Н.С.**  
THE CURRENT STATE OF THE MARKET OF MUTUAL INVESTMENT FUNDS IN  
RUSSIA
26. **Жуликова Е.А.**  
АНАЛИЗ ДОСТУПНОСТИ РЫНКА ЖИЛЬЯ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
27. **Зайцева В.В.**  
ОБЪЕКТНАЯ МОДЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ РАСЧЕТА  
СЕБЕСТОИМОСТИ УСЛУГ МЕТОДОМ БАЛАНСОВЫХ УРАВНЕНИЙ.
28. **Залецкая Е.Ю.**  
ВЛИЯНИЕ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА РАЗВИТИЕ БАНКОВСКОЙ СФЕРЫ
29. **Захаров С.В.**  
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КОГНИТИВНОЙ ЭКОНОМИКОЙ
30. **Зубаха Е.Н., Грахов А.А.**  
КРАУДСОРСИНГОВЫЕ МОДЕЛИ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ БИЗНЕСЕ
31. **Ивлева А.Ю.**  
ЗНАЧИМОСТЬ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО НАЛОГУ НА ИМУЩЕСТВО ФИЗИЧЕСКИХ  
ЛИЦ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
32. **Ким Л.В.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА АНАЛИЗА БИЗНЕС РЕШЕНИЙ ПО РЕКЛАМНЫМ  
КАМПАНИЯМ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

33. **Климова Д.В.**  
НАЛОГ НА ДОБЫЧУ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В НАЛОГОВОЙ СИСТЕМЕ РОССИИ
34. **Коваленко И.А.**  
ВЛИЯНИЕ ФИНТЕХ-СТАРТАПОВ НА МАЛЫЙ И СРЕДНИЙ БИЗНЕС В РОССИИ
35. **Колесова А.А.**  
РАЗВИТИЕ РОССИЙСКОГО ФРАНЧАЙЗИНГА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
36. **Кольцова Е.Б.**  
ОСОБЕННОСТИ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА В КОММЕРЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
37. **Корнев В.А., Акерман Е.Н.**  
ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЙСТВИЙ КЗ В ЭНЕРГОСИСТЕМЕ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
38. **Лавренова Е.С.**  
CURRENT TRENDS OF PERFORMANCE OF RUSSIAN NON-STATE PENSION FUNDS
39. **Логутенко К.И.**  
ВЛИЯНИЕ СОЗДАНИЯ КОНСОЛИДИРОВАННЫХ ГРУПП НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКОВ (КГН) НА ПОСТУПЛЕНИЯ НАЛОГА НА ПРИБЫЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В БЮДЖЕТЫ РФ
40. **Лымарева Т.П.**  
ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯМИ
41. **Мамажонова Г.Ю.**  
МЕТОД ИМИТАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ (МЕТОД МОНТЕ-КАРЛО) ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ПРОЕКТОВ
42. **Милованова М.С., Чернышева Т.Ю.**  
ОЦЕНКА ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ЗАЕМЩИКА-ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА
43. **Мингазов И.М., Макашова В.Н.**  
СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРОДВИЖЕНИЯ ПРОДУКТА
44. **Мошенец М.К., Крицкий О.Л.**  
ОПТИМИЗАЦИЯ ПОРТФЕЛЯ ФИНАНСОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ
45. **Новосад К.Е.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УПРАВЛЕНИИ ЗАПАСАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ
46. **Новосельцева Д.А., Михальчук А.А., Спицын В.В.**  
ДИСПЕРСИОННЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИЙСКИХ И ИНОСТРАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



47. **Петина С.О.**  
ПРИМЕНЕНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ МЕТОДОВ ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИТ-ПРОЕКТОВ
48. **Рудь Е.П.**  
АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИЙСКОЙ КОМПАНИИ МЕТОДОМ «ЗАТРАТЫ-ОБЪЕМ-ПРИБЫЛЬ»
49. **Рябова А.В.**  
ВЛИЯНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ФИНАНСОВЫЙ РЫНОК
50. **Старцева Р.А.**  
РЫНОК СТРАХОВАНИЯ: ЕГО СТРУКТУРА И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
51. **Смирнов П.**  
ПОНЯТИЕ РЕГИСТРАТОРСКОЙ И ДЕПОЗИТАРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА РЫНКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ. ФУНКЦИИ РЕГИСТРАТОРА И ДЕПОЗИТАРИЯ КАК ЭЛЕМЕНТОВ УЧЕТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ
52. **Субботина К.Е.**  
ИНТЕРНЕТ-БАНКИНГ В РОССИИ: ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ, ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ, ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ
53. **Суркова В.В.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ НАЛОГОВОГО ВКЛАДА СУБЪЕКТОВ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
54. **ТахаМахамедХаледМохамед**  
ANALYSIS OF THE INFORMATION TECHNOLOGIES ADVANTAGES IN FINANCIAL ACTIVITIES OF THE ORGANIZATION
55. **Ульянова Ю.В.**  
ФИНАНСОВАЯ АНАЛИТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ
56. **Фирцович Т.О.**  
ПРОБЛЕМА ВЫПУСКА И РЕАЛИЗАЦИИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ
57. **Хузягалеева О.Н.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ЭКСПЕРТНОГО МЕТОДА ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТА
58. **Цэвэгмэд Гантуяа.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОДВИЖЕНИИ МОНГОЛИИ КАК ТУРИСТСКОЙ ДЕСТИНАЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ
59. **Чернышева Т.Ю., Корчуганова М.А., Милованова М.С., Миньков С.Л.**  
МЕТОДЫ ОЦЕНКИ КРЕДИТОСПОСОБНОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ

60. **Шин С.В.**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ  
НАЛОГОВОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ НДС
61. **Щербович Е.В.**  
РОЛЬ ВНУТРЕННЕГО АУДИТА НА ПРЕДПРИЯТИИ
62. **Яковлева М.Ф.**  
АНАЛИЗ ВЕРОЯТНОСТНЫХ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ ПОТОКОВ ПЛАТЕЖЕЙ И  
НЕЧЕТКО-МНОЖЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА ПРИ УПРАВЛЕНИИ РИСКАМИ  
ПРОЕКТОВ

## Секция 5

### “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В МАРКЕТИНГЕ”

23 –24 мая 2016

1. **Бабаев Р.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ПРИВЛЕЧЕНИЯ  
КЛИЕНТОВ (ТАРГЕТИРОВАННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ МАРКЕТИНГ)
2. **Большакова О.Н., Сторожева Е.В.**  
ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ РЕКЛАМНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ  
ПРЕДПРИЯТИЯ
3. **Большунова А.В.**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МАРКЕТИНГОВЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЯХ
4. **Большунова А.В.**  
ИНСТРУМЕНТАРИЙ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ
5. **Васина Ю.А.**  
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ДЕЛОВОЙ ОЦЕНКИ ПЕРСОНАЛА
6. **Велижанцева А.А., Сторожева Е.В.**  
ОСНОВЫ ПЛАНИРОВАНИЯ РЕКЛАМНЫХ КАМПАНИЙ В ИНТЕРНЕТЕ
7. **Гильмутдинова А.А.**  
МЕТОДЫ МАНИПУЛИРОВАНИЯ В РЕКЛАМЕ С ЦЕЛЬЮ СОЗДАНИЯ ИМИДЖА  
КОМПАНИИ
8. **Гуреев С.Э., Рачилин А.Ю.**  
ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОГО МАРКЕТИНГА

9. **Гурская Е.Н.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МАРКЕТИНГЕ
10. **Довголенко А.А., Сторожева Е.В.**  
РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАЦИЙ К ЭФФЕКТИВНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ РЕКЛАМНОЙ КАМПАНИИ В ИНТЕРНЕТЕ
11. **Дудникова А.В.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОГО ПРОДУКТА
12. **Дудникова А.В.**  
ПРОЦЕСС ИННОВАЦИЙ И КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО, РЫНОЧНОГО И МАРКЕТИНГОВОГО ПОДХОДОВ
13. **Жирова Е. И., Грахов А. А.**  
КРАУДФАНДИНГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК СПОСОБ РЕАЛИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ
14. **Казакова Ю.И., Селенчук Ж.О.**  
КРАУДИНВЕСТИНГ КАК ВЫГОДНАЯ ЗАМЕНА КРЕДИТОВАНИЮ В СТАРТАПАХ
15. **Канцлер К.А.**  
ОСОБЕННОСТИ ИНТЕРНЕТА – МАРКЕТИНГА В РОССИИ
16. **Ковалева Е.А.**  
ПРОБЛЕМЫ ПОСТАНОВКИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО МАРКЕТИНГА НА ПРЕДПРИЯТИИ
17. **Ковалева Е.А.**  
ЭЛЕМЕНТЫ КОМПЛЕКСА МАРКЕТИНГА: АКТУАЛЬНОСТЬ И ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ НА РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
18. **Колесова А.А.**  
РАЗВИТИЕ РОССИЙСКОГО ФРАНЧАЙЗИНГА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
19. **Котик Е.**  
РОЛЬ МАРКЕТИНГА В СОЗДАНИИ КЛИЕНТООРИЕНТИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
20. **Котик Е.**  
ПРОДВИЖЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ В РЕГИОНАХ СИБИРИ ПОСРЕДСТВОМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
21. **Кошкарева А.И.**  
АНАЛИЗ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОМПЛЕКСА МАРКЕТИНГА НА ПРЕДПРИЯТИИ
22. **Курмель Г.**  
ОСОБЕННОСТИ СОЦИАЛЬНОГО МАРКЕТИНГА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

23. **Мунькина А.В., Сторожева Е.В.**  
К ВОПРОСУ О ПРОВЕДЕНИИ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ РЕКЛАМНОЙ КАМПАНИИ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ
24. **Полковников Г.В., Фигурко А.А.**  
АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ КАК МАРКЕТИНГОВОГО ИНСТРУМЕНТА
25. **Полковников Г.В.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ КАК ИНСТРУМЕНТА ИНТЕРНЕТ-МАРКЕТИНГА
26. **Соколов Н.**  
СТРАТЕГИЧЕСКИЙ МАРКЕТИНГ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
27. **Соколов Н.**  
ОПТИМИЗАЦИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ПОРТФЕЛЯ В ПОВЫШЕНИИ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
28. **Сторожева Е.В., Березина О.С.**  
ПРИМЕНЕНИЕ МОДЕЛИ ЭФФЕКТИВНОЙ ЧАСТОТЫ - ТЕОРИИ «ТРЕХ УДАРОВ» ГЕРБЕРТА КРУГМАНА В ИНТЕРНЕТ-РЕКЛАМЕ
29. **Сторожева Е.В., Комиссаров И. П.**  
ИНТЕРНЕТ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ PR-ТЕХНОЛОГИЙ
30. **Сторожева Е.В., Фомина Н.А.**  
ЭФФЕКТИВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ STAS И CMDS МОДЕЛЕЙ В МЕДИАПЛАНИРОВАНИИ
31. **Хакимова Д.Л.**  
ИНТЕРНЕТ МАРКЕТИНГ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
32. **Чаплыгина Д.А., Кириллова Д.Е.**  
ЗНАЧЕНИЕ МАРКЕТИНГОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЯ
33. **Чернов Д.А., Романова М.В.**  
ВОЗМОЖНОСТИ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ В ПРОДВИЖЕНИИ БРЕНДА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
34. **Чистяков Е.**  
АНАЛИЗ РЫНКА НЕДВИЖИМОСТИ ГОРОДА ТОМСКА
35. **Шляхта А.В., Шулинина Ю.И., Потехина Н.В.**  
МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ LMS MOODLE В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ»

36. **Куликова М.О., Ротарь В.Г.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УПРАВЛЕНИИ ПО ЦЕЛЯМ
37. **Майкова Е.И.**  
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ
38. **Михайлова Т.Р.**  
СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ В РАБОТЕ МЕНЕДЖЕРА ПО ПЕРСОНАЛУ
39. **Осипова К.А., Николаенко В.С.**  
АНАЛИЗ ИНСТРУМЕНТАРИЯ, АКТИВИЗИРУЮЩЕГО ТВОРЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЫ В ИТ-ПРОЕКТАХ
40. **Ошурков В.А., Макашова В.Н.**  
КРИТЕРИИ ФОРМИРОВАНИЯ КОМАНДЫ ПРОГРАММНОГО ПРОЕКТА
41. **Панькова Н.М., Калюжная Г.Р., Лисовая К.А.**  
ОПТИМИЗАЦИЯ РАБОТЫ С ПЕРСОНАЛОМ С ПОМОЩЬЮ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «1С: ЗАРПЛАТА И УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ»
42. **Прохорова К.Е., Вторушин Н.А.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ: К ВОПРОСУ О ВЗАИМОСВЯЗИ
43. **Редько М.Н.**  
РАЗРАБОТКА ПАНЕЛЕЙ ОТЧЕТНОСТИ НА БАЗЕ ПЛАТФОРМЫ SQL SERVER REPORTING SERVICES
44. **Седякина А.А.**  
ТИМБИЛДИНГ КАК ОСНОВА КАДРОВОЙ СИСТЕМЫ
45. **Скиданенко А.Е., Черкашина Е.Е.**  
ПЛАНИРОВАНИЕ – ОСНОВА РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ
46. **Старцева Р.А.**  
МОТИВАЦИЯ И СТИМУЛИРОВАНИЕ ПЕРСОНАЛА НА СОВРЕМЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ
47. **Цибизов Е.Р., Николаенко В.С.**  
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЛАСТЕЙ ЗНАНИЙ НА ЭТАПАХ ЖИЗНЕННЫХ ЦИКЛОВ ИТ-ПРОЕКТОВ
48. **Чепишко М.И.**  
ИННОВАЦИИ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ
49. **Шелухина К.В., Бурлов Д.И.**  
СМАРТСТАФФИНГ, КАК СПОСОБ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ КАДРОВЫХ РЕСУРСОВ С ПОМОЩЬЮ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

## Секция 6

# “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ”

23–24 мая 2016

1. **Donchenko D., Sadovnikova N., Parygin D., Shabalina O.**  
PROMOTING URBAN PROJECTS THROUGH SOCIAL NETWORKS USING ANALYSIS OF USERS INFLUENCE IN SOCIAL GRAPH
2. **Antonova I., Pchelintsev E., Vavilov D.**  
DYNAMIC APPROACH FOR DIVERSIFICATION EFFECTIVENESS EVALUATION OF BEREZOVSKY COMPANY TOWN
3. **Bannova K., Pokrovskaya N., Dolgikh I., Kropova A.**  
GOVERNMENT AND TAXPAYERS INTERESTS' COORDINATION MODEL WITHIN THE CGT, BASED ON THE PRINCIPLE OF SOCIAL AND ECONOMIC EFFICIENCY
4. **Khaperskaya A., Pokrovskaya N., Ivanov V., Bannova K.**  
THE SCOPE OF CORPORATE PROFIT TAX CONSOLIDATION: THE EFFECT OF CHANGING THE CGT ENTRY THRESHOLD
5. **Spitsin V., Mikhalechuk A., Bannova K., Pokrovskaya N., Novoseltseva D., Gumennikov I., Spitsina L.**  
COMPARATIVE ANALYSIS OF THE TAX BURDEN ON INNOVATIVE AND NON-INNOVATIVE SECTORS OF MANUFACTURING IN RUSSIA
6. **Tarasenko V., Senchenko P., Zhukovsky O., Gritsenko Yu., Ekhlakov Yu**  
REPRESENTATION OF MANAGEMENT PROCESSES IN SOCIO-ECONOMIC SYSTEMS WITH COLORED PETRI NETS
7. **Balandina A., Bannova K., Rumina Yu.**  
FORMATION OF ECONOMICALLY-EFFECTIVE MODEL OF TAX GAS PRODUCING ENTERPRISES IN THE RUSSIAN FEDERATION
8. **Bleikher O., Trubnikova N., Ageeva V.**  
DEVELOPMENT METHODOLOGY OF THE AUTOMATED NETWORKING LINGUISTIC RESOURCE FOR COMMERCIALIZING INNOVATION PRODUCTS
9. **Bleikher O., Ageeva V., Brazovskaya O., Butorina N., Kuleshov A.**  
USING INFORMATION LOGISTICS TECHNIQUES TO DEVELOP AN INTEGRATED INFORMATION POOL FOR IMPROVING EFFICIENCY OF POST-CLEARANCE CUSTOMS CONTROL

10. **Ponomareva E.**  
THE ROLE OF TRANSNATIONAL COMPANIES IN URBAN DEVELOPMENT
11. **Rozhkova N.**  
COMPUTER SIMULATION METHODS IN FOREIGN POLICY
12. **Абушахманова Ю.В.**  
ИНСТРУМЕНТ БЕНЧМАРКИНГ КАК ПОИСК ЛУЧШИХ ЗАРУБЕЖНЫХ ПРАКТИК  
КЛАСТЕРИЗАЦИИ
13. **Абушахманова Ю.В.**  
СЕТЕВОЙ ПОДХОД КАК ПРЕДПОСЫЛКА ПОЯВЛЕНИЯ СЕТЕВОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА
14. **Андреева А.О.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ПОЛИТИЧЕСКОЙ РЕКЛАМЫ
15. **Антонова И.С.**  
ФАКТОРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ МОНОГОРОДА
16. **Антонова И.С.**  
ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ  
МОНОГОРОДА
17. **Антонова И.С.**  
ДИНАМИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИВЕРСИФИКАЦИИ  
ЭКОНОМИКИ МОНОГОРОДА
18. **Баннова К.А., Актаев Н.Е.**  
КОНСОЛИДИРОВАННАЯ ГРУППА НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ КАК ЭЛЕМЕНТ  
СТАБИЛИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ СТРАНЫ
19. **Баннова К.А., Кропова А.В.**  
РОССИЙСКИЙ ОПЫТ ВЛИЯНИЯ КОНСОЛИДАЦИИ НАЛОГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ  
НА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ И РАБОЧЕЙ СИЛЫ НА  
МИРОВОМ РЫНКЕ
20. **Баус С.С.**  
ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ  
МОДЕЛИРОВАНИЯ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО УРОВНЯ РЕГИОНА И  
СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
21. **Бозняков А.В., Михальчук А.А., Спицын В.В.**  
ДИСПЕРСИОННЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РОССИЙСКИХ И ИНОСТРАННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ  
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ
22. **Вавилов Д.Д.**  
КОНЦЕНТРАЦИЯ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОНОГОРОДА

- 23. Верховская М.В. , Меньшикова Е.В. , Коновалова А.**  
РАЗРАБОТКА СТРУКТУРЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОГО УЛУЧШЕНИЯ СМК В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ (НА ПРИМЕРЕ ТПУ)
- 24. Грищенко А.Н.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ РФ
- 25. Грищенко А.Н.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СФЕРЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РФ
- 26. Гришина С.Э.**  
ПРОФИЛАКТИКА ДЕВИАНТНОГО ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНТОВ ВУЗА ПОСРЕДСТВОМ ВОВЛЕЧЕНИЯ В СОЦИО-КУЛЬТУРНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- 27. Гурова Ю.Н.**  
АНАЛИЗ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
- 28. Данилова В.А.**  
ПРОБЛЕМЫ ИМУЩЕСТВЕННОГО НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ, ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ
- 29. Игумнова В.С.**  
ЭЛЕКТРОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В НАЛОГОВОМ АДМИНИСТРИРОВАНИИ
- 30. Исаев Е.А.**  
ПОДДЕРЖКА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ О РАЗВИТИИ ГОРОДА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА СПОНТАННЫХ ДАННЫХ
- 31. Казина И.О.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ В МАЛОМ И СРЕДНЕМ БИЗНЕСЕ
- 32. Коптелова Е.С.**  
ПОКАЗАТЕЛИ КОНЦЕНТРАЦИИ И ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ МОНОГОРОДА
- 33. Коробко К.В.**  
ХАКЕРСТВО КАК ОДНА ИЗ ФОРМ ДЕВИАНТНОГО ПОВЕДЕНИЯ В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ
- 34. Кропова А.А., Хаперская А.В.**  
НЕОБХОДИМОСТЬ АКТУАЛИЗАЦИИ АНТИКОРРУПЦИОННОЙ СТРАТЕГИИ ПОСРЕДСТВОМ КОНЦЕПЦИИ «ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО»
- 35. Кулагина А.К.**  
ОДНОКАНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В РФ: ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ



- 36. Мусина С.З., Баннова К.А.**  
РАЗРАБОТКА ПРИНЦИПОВ ПОСТРОЕНИЯ, ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И  
ОЦЕНИВАНИЯ СТОХАСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ВХОЖДЕНИЯ УЧАСТНИКОВ В  
КОНСОЛИДИРОВАННУЮ ГРУППУ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ
- 37. Никипирович М.И.**  
НАЛОГОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В 2016 ГОДУ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ  
ПРЕДИПРИМАТЕЛЕЙ
- 38. Никонова М.А., Баннова К.А.**  
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ НАЛОГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА ДОХОДЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ  
И МЕСТНЫХ БЮДЖЕТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ СОЗДАНИИ КГН
- 39. Пилецкая А.Ю., Кочегурова Е.А.**  
МЕТОДИКА ПРОЕКТИРОВАНИЯ РАСПИСАНИЯ ДВИЖЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО  
ТРАНСПОРТА Г. ТОМСКА
- 40. Прокопьева Д.В.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ GR-МЕНЕДЖМЕНТА
- 41. Рощина И.В., Артюхова Н.А.**  
МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ СОЦИАЛЬНО-ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ В  
УСЛОВИЯХ МОНОПРОФИЛЬНОСТИ
- 42. Санникова И.А., Ю.И. Шулинина, Н.В. Потехина**  
ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КОРРЕЛЯЦИОННО-РЕГРЕССИОННОГО  
АНАЛИЗА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
- 43. Сировская Е.А.**  
КАКОВА ВАША БУДУЩАЯ ПЕНСИЯ
- 44. Смирнова П.А.**  
ПОНЯТИЕ РЕГИСТРАТОРСКОЙ И ДЕПОЗИТАРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА РЫНКЕ  
ЦЕННЫХ БУМАГ. ФУНКЦИИ РЕГИСТРАТОРА И ДЕПОЗИТАРИЯ КАК  
ЭЛЕМЕНТОВ УЧЕТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ
- 45. Старцева Р.А.**  
РЫНОК СТРАХОВАНИЯ: ЕГО СТРУКТУРА И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ  
ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
- 46. Субач Е.А.**  
ЭТИКА ИНТЕРНЕТ-КОММУНИКАЦИЙ
- 47. Устинова И.С., Баннова К.А.**  
ПРОВЕДЕНИЕ КОРРЕЛЯЦИОННОГО АНАЛИЗА ОТДЕЛЬНЫХ  
ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
КОНСОЛИДИРОВАННЫХ ГРУПП НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКОВ
- 48. Фам Тхи То Уиен**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИИ БУХГАЛТЕРСКОГО  
УЧЕТА НАЛОГОВЫХ ПЛАТЕЖЕЙ ВО ВЬЕТНАМЕ

- 49. Феденкова А.С.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, КАК ИНСТРУМЕНТА  
ФОРМИРОВАНИЯ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РФ
- 50. Чернова Д.А.**  
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЦИАЛЬНОЙ РЕКЛАМЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
ИНТЕРНЕТ ТЕХНОЛОГИЙ
- 51. Штук Е.А.**  
НЕОБХОДИМОСТЬ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО РЕГУИРОВАНИЯ ИНСТИТУТА  
НАЛОГОВОГО КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ
- 52. Юрьева Л.А.**  
СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА БЕДНЫХ СЛОЕВ НАСЕЛЕНИЯ: ОПЫТ  
СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ

## **Секция 7**

# **“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ. ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ”**

**23 – 24 мая 2016**

- 1. Marukhina O., Rogozhkina I., Bobrova M., Kozlova N., Berestneva E.**  
INFORMATIVE PREDICT SYSTEM OF EDUCATIONAL ACTIVITY OF THE FIRST-  
YEAR STUDENTS
- 2. Kuchuganov V., Kasimov D.**  
AN INTELLIGENT ENVIRONMENT FOR LEARNING TECHNIQUES AND  
STRATEGIES OF SOLVING COMBINATORIAL PROBLEMS
- 3. Mokina E., Marukhina O., Shagarova M.**  
APPLYING DATA MINING TECHNIQUES WHEN MAKING MEDICAL DIAGNOSTIC  
DECISIONS
- 4. Grigoryeva M., Kust T., Gribanova E.**  
RESEARCH ACTIVITIES OF STUDENTS AND INFORMATION TECHNOLOGY AS A  
METHOD TO SUPPORT INTERDISCIPLINARY TEACHING IN TRAINING PROCESS OF  
TECHNICAL UNIVERSITY
- 5. Tikhvatulina L., Eremina A., Cherepanova N.**  
COMMUNICATION FEATURES OF THE HYBRID LEARNING
- 6. Sechina A., Fedenkova A., Pokrovskaya N., Kurmel G.**  
CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY AS A TOOL TO ENSURE THE WELL-BEING  
OF MONOTOWNS IN RUSSIA

7. **Kornienko N., Korchuganova M., Syrbakov**  
DEVELOPMENTAL ENVIRONMENT OF THE MASTERSHIP PROGRAM
8. **Chernova E., Bobrova I., Movchan I., Zerkina N., Trofimov E., Chusavitina G.**  
TEACHERS' TRAINING FOR PREVENTION OF PUPILS' DEVIANT BEHAVIOUR IN ICT
9. **Romanova M., Romanov E., Varfolomeeva T., Lomakina Ye., Chernova E., Ruban K.**  
INTELLECTUAL GAME APPLICATION FOR STUDENTS' KNOWLEDGE CONTROL
10. **Kurzaeva L., Chusavitina G., Zerkina N., Karmanova E., Starkov A., Makashova V., Kuznetsova I.**  
FUTURE TEACHERS' COMPETENCE FORMING IN THE SPHERE OF INFORMATION SECURITY: MODERN REQUIREMENTS AND MEANS
11. **Karmanova E., Efimova I., Guseva E., Kostina N., Savelyeva L., Bobrova I.**  
MODELING OF STUDENTS' COMPETENCY DEVELOPMENT IN THE HIGHER EDUCATION DISTANT LEARNING SYSTEM
12. **Боброва М.В., Марухина О.В.**  
INFORMATION TECHNOLOGY FOR ANALYSIS OF STUDENT'S MOTIVATION
13. **Абдуллина А.К.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ АКТИВИЗАЦИИ ТВОРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
14. **Абдуллина А.К., Колданова В.А.**  
РЕКОМЕНДАЦИИ К ОЦЕНИВАНИЮ КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ В ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ
15. **Айбулатова М.А., Пшинбаева Д.С.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАБОТЕ С ПОЖИЛЫМИ ЛЮДЬМИ
16. **Алипова Н.А.**  
ПРОЦЕДУРА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОСТАВА УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ
17. **Алонцев В.В., Цайтлер Е.А., Арефьева А.Я.**  
ВНЕДРЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
18. **Андреева В. С.**  
КИБЕРЭКСТРЕМИЗМ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ
19. **Андриевская А.В., Мовчан И.Н.**  
КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ИЗДАНИЙ
20. **Антонова А.А.**  
МЕТОДИКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПА ИНТЕРАКТИВНОСТИ В ЭЛЕКТРОННОМ ОБУЧЕНИИ

- 21. Арапова В.В.**  
МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕМУ "ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ  
В ЛОКАЛЬНЫХ И ГЛОБАЛЬНЫХ СЕТЯХ
- 22. Астафьева К.К.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ SCRATCH В ОБУЧЕНИИ  
ПРОГРАММИРОВАНИЮ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ
- 23. Байниязова С.А., Утигенова А.Э.**  
ВЛИЯНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ НА МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
- 24. Балдуева А.Н.**  
НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
В ДОШКОЛЬНОМ ВОСПИТАНИИ
- 25. Башкова Н.С.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ И ПРОБЛЕМЫ ИХ  
ПРИМЕНЕНИЯ
- 26. Боброва И. И., Трофимов Е. Г., Повитухин С. А.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВОБОДНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ FREEFEM В  
КУРСЕ «УРАВНЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ»
- 27. Бондарев Г.В.**  
К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ У ОБУЧАЮЩИХСЯ КОМПЕТЕНЦИЙ  
ИНФОРМАЦИОННОЙ СФЕРЫ И СПОСОБНОСТЕЙ К САМООРГАНИЗАЦИИ В  
ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- 28. Борисова Н.И., Мулдашева А.С., Фролова И.П.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ.  
ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ
- 29. Борисова Н.И., Онищенко М.Ю., Борисов А.В.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ
- 30. Брагина Д.А.**  
ИКТ КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ
- 31. Братищенко В.В.**  
ПОЛИТОМИЧЕСКАЯ БИНОМИАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ РАША
- 32. Бугаев Е.А., Сулим П.Е.**  
АЛГОРИТМ СЕГМЕНТНОГО ШУМОПОДАВЛЕНИЯ
- 33. Бурмистрова Н.О.**  
ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
- 34. Бушкин А.О., Шабалина О.А.**  
ТЕХНОЛОГИЯ РАЗРАБОТКИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ОБУЧАЮЩИХ СИСТЕМ

- 35. Вахонина И.Л.**  
АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ТЕКСТА КАК СРЕДСТВА РЕЧЕВОГО РАЗВИТИЯ УЧАЩИХСЯ
- 36. Верховская М.В., Меньшикова Е.В., Коновалова А.**  
РАЗРАБОТКА СТРУКТУРЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОГО УЛУЧШЕНИЯ СМК В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ (НА ПРИМЕРЕ ТПУ)
- 37. Ветлугина К.И. Дитковская Я.Г**  
СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ И МЛАДШИЙ ШКОЛЬНИК
- 38. Воробейчикова О.В.**  
ОБРАБОТКА РЕЗУЛЬТАТОВ КОМПЬЮТЕРНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ УТОЧНЕНИЯ РЕЙТИНГА СТУДЕНТОВ СИБГМУ
- 39. Воронцова М.В.**  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТПУ
- 40. Гарипов М.А., Хренов А.С.**  
АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОРТАЛА ВУЗА В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ
- 41. Гнедаш Д.В.**  
АНАЛИЗ СИСТЕМ ОЦЕНКИ ИНФОРМАЦИОННО КОММУНИКАЦИОННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ
- 42. Голощапов А.С.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МАРКЕТИНГЕ
- 43. Голощапов А.С., Файзулин Е.Б.**  
СЕРВИСЫ ВЕБ 2.0 КАК СРЕДСТВА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
- 44. Григорьева М.В.**  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
- 45. Губчевская Е.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОЛОГИИ ПОРТФОЛИО В СТАРШЕЙ ШКОЛЕ
- 46. Гумерова Ю.В.**  
МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО МЕРОПРИЯТИЯ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ В ИНТЕРНЕТ» ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ СТАРШЕГО ЗВЕНА
- 47. Дацун Н.Н., Уразаева Л.Ю.**  
МООС-АГРЕГАТОР КАК РЕКОМЕНДАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

48. **Дмитриева М.С.**  
ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ИНФОРМАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА
49. **Жуломанова М.М.**  
ВНЕУРОЧНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ОСНОВАМ ЗАЩИТЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
50. **Забалуева М.В.**  
ПРОФИЛАКТИКА ВЛИЯНИЯ ИНТЕРНЕТА И СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
51. **Злыднева Т.П.**  
РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ФОРМИРОВАНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ
52. **Извекова К.Ю.**  
ПОИСКОВЫЕ СЕРВИСЫ ВО ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ
53. **Исмагилова Г.Д.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО СОЦИАЛЬНО-ДОСУГОВОЙ РАБОТЫ С ПОДРОСТКАМИ
54. **Каленский А.В.**  
МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ СТУДЕНТОВ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ
55. **Карманова Е.В.**  
ТЕХНОЛОГИЯ РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ КУРСОВ СТАНДАРТА SCORM НА ОСНОВЕ SCO'S ОБЪЕКТОВ
56. **Козлова Е.С., Макашова В.Н.**  
К ВОПРОСУ СИСТЕМАТИЗАЦИИ КОНТЕНТА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ
57. **Костенко К.А., Мирошниченко Е.А.**  
УНИФИЦИРОВАННЫЙ СЕРВЕР ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ОТЧЁТОВ
58. **Котельникова Е.Н.**  
ВИКТОРИНА «АНТИКИБЕРТЕРРОРИЗМ» ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ СТАРШЕГО ЗВЕНА
59. **Литвинова А.С., Васильева Ю.С.**  
ФОРМИРОВАНИЕ ТОЛЕРАНТНОГО СОЗНАНИЯ КАК МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ КИБЕРЭКСТРЕМИЗМА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ
60. **Литневский С.Е., Скопченко А.А.**  
С ЧЕГО НАЧИНАЛ МАРК ЦУГЕРБЕРГ
61. **Лобанов А.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАБОТЕ РУКОВОДИТЕЛЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НА ОСНОВЕ ЭЛЕКТРОННОГО ЖУРНАЛА «РУКОВОДИТЕЛЬ ДОУ»

- 62. Малькова Я.Ю., Долотова Р.Г.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРЕПОДАВАНИИ  
ДИСЦИПЛИНЫ «НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА»
- 63. Марсакова М.А.**  
ЗАЩИТА ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА ПРИ РАБОТЕ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ
- 64. Мовчан И.Н.**  
УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
- 65. Новак А.В.**  
ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ НА ПРИМЕРЕ  
МОУ СТЕПНИНСКАЯ СОШ
- 66. Осинцева К.А.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
НА УРОКАХ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ
- 67. Пещерова А.С.**  
ПРОВЕДЕНИЕ ВНЕКЛАССНОГО МЕРОПРИЯТИЯ «МАСТЕР-КЛАСС ПО ОСНОВАМ  
ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ» ДЛЯ УЧЕНИКОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА»
- 68. Рачис В.А., Пташник Д.И.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЕКТНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА УРОКАХ ЛИТЕРАТУРЫ
- 69. Савельева Л.А., Хабарова Т.М.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЕКТНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА УРОКАХ ЛИТЕРАТУРЫ
- 70. Смирнова А.В.**  
МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО МЕРОПРИЯТИЯ  
«ЭЛЕКТРОННЫЕ ПЛАТЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ» ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ СТАРШЕГО  
ЗВЕНА
- 71. Соколова Н.Ф.**  
ОПЕРАТИВНАЯ ОЦЕНКА УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ ИКТ-КОМПЕТЕНЦИЙ  
ПЕДАГОГОВ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- 72. Тазетдинова А.Р.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В  
НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ
- 73. Тельнов А.С., Шабалина О.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ МОБИЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ  
ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОЦЕССОМ В ВЫСШЕЙ  
ШКОЛЕ

- 74. Фирцович Т.О.**  
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
- 75. Фомина Н.А.**  
ОСОБЕННОСТИ И ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ
- 76. Холдина Т.В.**  
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАМЕТРИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ОЦЕНИВАНИЯ УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ
- 77. Хренов А.С.**  
РАЗВИТИЕ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ У УЧАЩИХСЯ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ ПОСРЕДСТВОМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- 78. Чергейко Т.А., Ли Хунда, Сосновский С.А.**  
ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
- 79. Черев Е.В.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
- 80. Черкасов М.А.**  
К ВОПРОСУ О КАЧЕСТВЕ КОНТЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОРТАЛА
- 81. Чистякова Е.А., Макенова Н.А.**  
АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ В СРЕДЕ MOODLE
- 82. Шипкова Е.В., Борисов А.В.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
- 83. Щербаков И.Д.**  
ОНЛАЙН-ЛАБОРАТОРИЯ
- 84. Янковская А.Е., Дементьев Ю.Н., Ляпунов Д.Ю., Ямшанов А.В.**  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ В ОБРАЗОВАНИИ

## **Секция 8**

### **“СЕТЕВЫЕ МОДЕЛИ И ПРИЛОЖЕНИЯ”**

**23 мая 2016**

- 1. Shulga V., Govorkov A., Trufanov A., Shubina A., Choi Yo., Romanova E.**  
RUSSIAN E-BUSINESS



2. **Ashurova Z., Myeong S., Tikhomirov A., Trufanov A., Kinash N., Berestneva O., Rossodivita A.**  
COMPREHENSIVE MEGA NETWORK(CMN) PLATFORM: KOREA MTS GOVERNANCE FOR CIS CASE STUDY
3. **Shestakov V., Stepanov D. Sysolyatina G.**  
THREE-DIMENSIONAL MODELS OF GEOENVIRONMENTAL PARAMETERS
4. **Бойков П.А., Бабушкин Ю.В.**  
АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ПРОДВИЖЕНИЕ ТПУ В РЕЙТИНГЕ WEBOMETRICS
5. **Замятина В.С., Лунева Е.Е.**  
ОЦЕНКА «АВТОРИТЕТНОСТИ» ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНОЙ СЕТИ ПО ЗАДАННОЙ ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ СОЦИАЛЬНОЙ СЕТИ TWITTER)
6. **Комиссарова О.Р.**  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЕ
7. **Конькова Д.С., Матвеев В.А., Чернова Е.В.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА НА ПРИМЕРЕ НОСИМЫХ УСТРОЙСТВ
8. **Куликова М.О., Былина Т.А.**  
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПОРТИВНОГО КЛУБА
9. **Минаева О.И.**  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ANDROID-ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА УСЛУГ В МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ
10. **Новикова Т.В.**  
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ИНЖЕНЕРНОГО МЫШЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ СЕТЕВОГО ПОКОЛЕНИЯ
11. **Ногербек Н.Д., Мальчуков А.Н.**  
СТРУКТУРА СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТРЕБОВАНИЯМИ
12. **Полушкин Д.П.**  
ИТ-РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОНЛАЙН-ПРОДАЖ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ГРУППЫ Б
13. **Посевкин Р.В.**  
ОБРАБОТКА ЕСТЕСТВЕННОГО ЯЗЫКА В ПРОЦЕССЕ РАЗРАБОТКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА
14. **Романчуков С.В.**  
СРЕДСТВА ГЕОЛОКАЦИИ В ОЦЕНКЕ ДОБРОСОВЕСТНОСТИ ИНТЕРВЬЮЕРОВ В СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

15. **Соколова Е.В., Демиденко Л.Р., Сергеева А.А.**  
РАЗРАБОТКА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ ВЕБ-ПЛАТФОРМЕННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ САЛОНОВ КРАСОТЫ
16. **Хачатрян М.Н.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ВОЙНА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ ПРОТИВ РОССИИ

## Секция 9

# “МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГУМАНИТАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ”

23 мая 2016

1. **Shelekhov I., Grebennikova E., Marukhina O., Berestneva E.**  
THE INTERRELATIONSHIP BETWEEN SOCIAL ANXIOUSNESS AND PSYCHOLOGICAL DEFENSE MECHANISMS
2. **Kostenko K., Katsman Y.**  
STATISTICAL ANALYSIS OF INDIVIDUAL TASKS ON PROBABILITY THEORY
3. **Minchuk A., Kudryashova A.**  
INTERCONNECTION OF PSYCHOLOGY, COLOR AND DESIGN
4. **Bulatova T., Maklakova T., Romanchukov S.**  
ANALYSIS OF SOCIAL WELL-BEING PARAMETERS IN RUSSIA (ON THE EXAMPLE OF THE REMOTE SIBERIAN REGION)
5. **Kuznetsov P.A., Hoch N.S.**  
THE APPLICATION OF AUTOMATED TESTING AND RESEARCH ON THE QUALITY OF STUDENT LIFE AMONG LARGE SCIENTIFIC AND EDUCATIONAL CENTERS OF SIBERIA
6. **Абрьскаина А.А.**  
ПРОГНОЗ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ИСХОДА ЛЕЧЕНИЯ НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ФАКТОРОВ РИСКА
7. **Аржаник А.А., Боткина Ю.И., Шевченко А.А.**  
ТЕХНОЛОГИИ ВЫЯВЛЕНИЯ СКРЫТЫХ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ДАННЫХ
8. **Брындин Е.Г.**  
КОГНИТИВНЫЙ РОБОТ КОНСУЛЬТАНТ «ПСИХОЛОГ»

9. **Воронцова М.В., Романчуков С.В.**  
ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА  
НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ СБОРА ДАННЫХ
10. **Ковригина Т.С.**  
РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМИЧЕСКОГО И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ  
СБОРА, ОБРАБОТКИ И АНАЛИЗА СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ
11. **Лапин П.С.**  
РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМИЧЕСКОГО И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОГО ОНЛАЙН-КВЕСТА ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ
12. **Мокина Е.Е., Берестнева Е.В., Маклакова Т.Г., Шухарев С.О.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ПРИ  
ВЫБОРЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ
13. **Никитина С. С.**  
ТЕХНОЛОГИИ КРАУДСОРСИНГА В РАЗРАБОТКЕ СРЕДСТВ СОЦИАЛЬНОЙ  
КОММУНИКАЦИИ
14. **Осадчая И.А., Берестнева Е.В.**  
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СТРУКТУРЫ МНОГОМЕРНЫХ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ДАННЫХ
15. **Пискунова Т.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ НЕЧЕТКИХ ДЕРЕВЬЕВ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПОТЕНЦИАЛА  
СТУДЕНТОВ
16. **Романчуков С.В.**  
АЛГОРИТМ ОЦЕНКИ ДОСТОВЕРНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОКВАРТИРНОГО  
СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА
17. **Тарасова Л.П.**  
СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПСИХОГЕННЫХ  
ФОРМ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ
18. **Хаустов П.А., Спицын В.Г.**  
АЛГОРИТМ ОПТИЧЕСКОГО РАСПОЗНАВАНИЯ РУКОПИСНЫХ СИМВОЛОВ НА  
ОСНОВЕ ПОСТРОЕНИЯ СТРУКТУРНОЙ МОДЕЛИ
19. **Шухарев С.О., Берестнева Е.В.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЗДОРОВЬЯ
20. **Хоч Н.С., Кузнецов П.А.**  
ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ В  
ИССЛЕДОВАНИЯХ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ В СРЕДЕ КРУПНЫХ  
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ СИБИРИ
21. **Сеидова А.С., Марухина О.В.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАКЕТА WIZWNU ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ БАЗЫ ЗНАНИЙ  
ЭКСПЕРТНЫХ СИСТЕМ

22. **Степаненко Н.П., Шаропин К.А., Юмашева А.Л., Коровина О.Е.**  
ПРОБЛЕМЫ СОЗДАНИЯ БАЗ ЗНАНИЙ И ЭКСПЕРТНЫХ СИСТЕМ В  
ПСИХОЛОГИИ И МЕДИЦИНЕ
23. **Коровина О.Е., Никитина С.С.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРАУДСОРСИНГОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОЖИЛЫМИ ЛЮДЬМИ
24. **Юмашева А.Л.**  
МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНФОРМАТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В СОЦИАЛЬНО-  
ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ
25. **Егорова А., Романчуков С.В.**  
СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПСИХОЛОГИИ И  
СОЦИОЛОГИИ
26. **Хассанин Хатем Мохамед Абдель**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ  
НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ

## Секция 10

### “КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ДИЗАЙН”

23 – 24 мая 2016

1. **Parubets V., Romanchukov S., Berestneva O., Devjatyh D.**  
USING NVIDIA CUDA FOR NEURAL NETWORKS OPTIMIZATION IN MEDICAL  
STUDIES
2. **Dudina K.N., Mamontov G.Ya.**  
SPECIAL ASPECTS OF “LEPESTOK” (“PETAL”) CAPSULE-CASE DESIGN  
ENGINEERING TO BE PRESENTED AT THE EXHIBITION OF PRE-PRODUCTION  
PROTOTYPES
3. **Адаму Исмаил Якубу, Бугаев В.В., Долотова Р.Г.**  
СПИРАЛЬ АРХИМЕДА И ЕЕ ПРОЯВЛЕНИЯ В ОКРУЖАЮЩЕМ НАС МИРЕ
4. **Акбашева З.Р., Давыдова Е.М., Радченко В.Ю.**  
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ РАБОЧЕГО МЕСТА ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА
5. **Аризона О.Ч., Долотова А.Е., Долотова Р.Г.**  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПИ. ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОСТРОЕНИЯ
6. **Акбашева З.Р., Давыдова Е.М., Радченко В.Ю.**  
ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МОДУЛЬНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА

- 7. Белоенко Е. В., Белоенко Е. А.**  
ГРАФИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ СИСТЕМЫ СОПРОВОЖДЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ  
НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА
- 8. Бугаева Е.А.**  
ЗАРОЖДЕНИЕ ПРОШЫМЫШЛЕННОГО ДИЗАЙНА В СССР
- 9. Бурлова А.А., Винокурова И.Г., Долотова Р.Г.**  
НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ В ЖИЗНИ БУДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА
- 10. Воротилкина Е.С., Вехтер Е.В., Давыдова Е.М.**  
РАЗРАБОТКА ЦВЕТОВЫХ КОНЦЕПЦИЙ ДЛЯ МОДУЛЬНОЙ МЕБЕЛИ
- 11. Давыдова Е.М., Казакова Т.Д., Шешукова Ю.С.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЗДАНИИ РЕКЛАМНОГО РОЛИКА
- 12. Давыдова Е.М., Рау А.А.**  
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КОВАННЫХ ИЗДЕЛИЙ НА ПРИМЕРЕ ИСТОРИЧЕСКИХ  
ГОРОДОВ РОССИИ
- 13. Долотов А.Е., Петухов Д.В., Долотова Р.Г.**  
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ИСПЫТАНИЙ МОДУЛЯ ТА715 КОНТРОЛЛЕРА  
ЭЛСИ-ТМК ПО ЗНАЧЕНИЯМ НАПРЯЖЕНИЯ НА АНАЛОГОВЫХ ВХОДАХ
- 14. Зверева К.М., Шкляр А.В.**  
ВОСПРИЯТИЕ ЦВЕТА ГОДА ПО ВЕРСИИ PANTONE
- 15. Зиброва Я.А.**  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ МНОГОЭТАЖНОГО ЖИЛОГО ДОМА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА AUTODESK REVIT
- 16. Казакова Т.Д., Фех А.И.**  
СОЗДАНИЕ МОДЕЛИ РАБОЧЕГО МЕСТА КИНОЛОГА
- 17. Кандауров А.А., Фех А.И.**  
КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ МОБИЛЬНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА
- 18. Кириенко В.А., Казакова О.А.**  
ГЕНЕЗИС ОРНАМЕНТА КАК СВЯЗЬ ПРОШЛОГО И НАСТОЯЩЕГО
- 19. Климова О.Д., Давыдова Е.М., Хмелевский Ю.П.**  
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
РАБОЧЕГО МЕСТА ДИЗАЙНЕРА
- 20. Клюквина Д.В., Кравченко М.А., Радченко В.Ю.**  
ОСОБЕННОСТИ ЭТАПОВ РАЗРАБОТКИ ДИЗАЙНА ОБОЛОЧКИ  
КРИОДЕСТРУКТОРА С УЧЕТОМ ЭРГОНОМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ
- 21. Кудряшова А.В., Дё Ю.С.**  
САЛЬВАДОР ДАЛИ И ДИЗАЙН ЮВЕЛИРНЫХ УКРАШЕНИЙ

- 22. Кузякова А.А., Давыдова Е.М., Радченко В.Ю.**  
МОДУЛЬ КАК ОСНОВА ПРОЕКТИРОВАНИЯ
- 23. Кукуева К.К., Шкляр А.В.**  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ РАБОЧЕГО МЕСТА ДЕТСКОГО ЛОГОПЕДА
- 24. Мухамадеев Р.Г., Давыдова Е.М.**  
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ БИОНИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
- 25. Науменко И.А., Давыдова Е.М., Радченко В.Ю., Фех А.И.**  
РАЗРАБОТКА РАБОЧЕГО МЕСТА (НА ПРИМЕРЕ РАБОЧЕГО МЕСТА ДЛЯ САПОЖНИКА)
- 26. Науменко И.А., Шкляр А.В.**  
ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА СПИДПЕИНТА
- 27. Неудахина А.И., Давыдова Е.М.**  
ЭТАПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ШВЕЙНОГО СТОЛА
- 28. Неудахина А.И., Штремель А.А., Давыдова Е.М.**  
РАЗРАБОТКА МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ШРИФТЫ»
- 29. Осокин А.Н., Сидоров Д.В.**  
ВЛИЯНИЕ ЦВЕТОВОГО ПРОСТРАНСТВА ПРИ ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ЦИФРОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ
- 30. Петров Ю.С., Шкляр А.В.**  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТРАДИЦИОННОМ КЕРАМИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ
- 31. Полянская Т.В., Власов В.П.**  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ТЕХНОЛОГИЙ
- 32. Растригина А.Д., Фех А.И.**  
ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО МЕСТА ФЛОРИСТА
- 33. Резникова В.А., Давыдова Е.М.**  
АССОЦИАТИВНАЯ ГРАФИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ, КАК СПОСОБ РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА СТУДЕНТА
- 34. Савченко А.А., Давыдова Е.М., Хмелевский Ю.П.**  
АКТУАЛЬНОСТЬ И КОНЦЕПЦИЯ МОДУЛЬНОГО СТЕЛЛАЖА ДЛЯ МАЛОГАБАРИТНОЙ КОМНАТЫ
- 35. Тарских М.С., Давыдова Е.М., Шкляр А.В.**  
КОНЦЕПЦИЯ РАБОЧЕГО МЕСТА ДВОРНИКА
- 36. Тоноян С.С., Шкляр А.В.**  
РАЗРАБОТКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО СИДЕНЬЯ

- 37. Топоркова А.П., Шкляр А.В.**  
ТЕСТИРОВАНИЕ ДИЗАЙН-РЕШЕНИЯ КАК СПОСОБ КОНТРОЛЯ ПРОЦЕССА ПРОЕКТИРОВАНИЯ
- 38. Утьев О.М., Дё Ю.С.**  
ДИЗАЙН И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЮВЕЛИРНОГО УКРАШЕНИЯ "ГЕОМЕТРИЯ В РЕТРОСПЕКТИВЕ"
- 39. Федоткина А.И., Давыдова Е.М.**  
РАБОЧЕЕ МЕСТО ДЛЯ УЧЕБНОЙ АУДИТОРИИ
- 40. Федоткина А.И., Давыдова Е.М., Серяков В.А.**  
РАЗРАБОТКА ДИЗАЙНА ОБОЛОЧКИ МАГИСТРАЛЬНОГО СВЕТИЛЬНИКА
- 41. Филенкова А.И., Давыдова Е.М., Радченко В.Ю., Фех А.И.**  
РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА РАБОЧЕГО МЕСТА (НА ПРИМЕРЕ РАБОЧЕГО МЕСТА ВИНОДЕЛА)
- 42. Фомин Д.И., Фех А.И.**  
ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ ПРОДУКТОВ AUTODESK ПРИ ИЗУЧЕНИИ ГРАФИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН
- 43. Фоминых А.И., Власов В.П.**  
РОЛЬ ЭСКИЗА В РАБОТЕ НАД ПРОЕКТОМ
- 44. Хачатурян Д.А., Толмачев И.В., Пеккер Я.С.**  
СИСТЕМА РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ
- 45. Царенко Д.С., Ризен Ю.С., Радченко В.Ю., Давыдова Е.М., Утьев О.М., Величко А.В.**  
КОНЦЕПТУАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В ДИЗАЙНЕ АРТ ОБЪЕКТОВ И МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ
- 46. Цыглова А.В., Атепаева Н.А.**  
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТРАДИЦИОННОГО И СОВРЕМЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА СУЗДАЛЯ
- 47. Шелехова О.В.**  
АКВАПОНИКА КАК УСТОЙЧИВАЯ СИСТЕМА ВЫРАЩИВАНИЯ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ
- 48. Шкадун А.О., Давыдова Е.М.**  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ НЕДОСТАТКОВ В ЭСТЕТИЧЕСКИХ, ЭРГОНОМИЧЕСКИХ И КОНСТРУКТИВНЫХ ПАРАМЕТРАХ АДАПТИВНОГО ТРЕНАЖЕРА
- 49. Шкадун А.О., Давыдова Е.М.**  
ДИЗАЙН - ПРОЕКТ АДАПТИВНОГО ТРЕНАЖЕРА С УЧЕТОМ УЛУЧШЕНИЯ ВЫЯВЛЕННЫХ НЕДОСТАТКОВ

**50. Штремель А.А., Давыдова Е.М.**

АНАЛИЗ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ ДЛЯ УЧЕБНЫХ АУДИТОРИЙ

**51. Яковлева А.В., Шкляр А.В.**

ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

**52. Янушкявичюте И.Р., Хмелевский Ю.П.**

ОБЗОР И ХАРАКТЕРИСТИКА СТИЛЯ "СТИМПАНК" ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ЖИЛОЙ И ИГРОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

## Секция 11

# “МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ”

23 – 24 мая 2016

**1. Katsmana Yu., Temirbaev S.**

STATISTICAL ANALYSIS of EDUCATION QUALITY in SCHOOLS of TOMSK OBLAST by ASSESSING GRADES of GRADUATES from the 9th and 11th CLASSES

**2. Yankovskaya A., Gorbunov I., Hodashinsky I., Chernogoryuk G.**

ON A QUESTION OF THE INFORMATION TECHNOLOGY CONSTRUCTION BASED ON SELF-LEARNING MEDICINE INTELLIGENT SYSTEM

**3. Ivanov A., Diakovich M., Bachvalov S.**

TOWARDS INTEGRATION OF THE OCCUPATIONAL DISEASES DIFFERENTIAL DIAGNOSIS DECISION SUPPORT SYSTEM

**4. Adieva Y., Ponomarev S., Gubarev F., Sosnin E.**

PSORIASIS TREATMENT EFFICIENCY WITH XECL-EXCILAMP

**5. Kobrinskii B.**

ON THE CONSTRUCTION OF INTELLIGENT DIAGNOSTIC SYSTEM COGNITIVE IMAGES BASED

**6. Telipenko E., Zakharova A., Sopova S., Min'kov S., Dzhamsariyev N.**

DECISION SUPPORT SYSTEM FOR BANKRUPTCY RISK ASSESSMENT OF THE ENTERPRISE



7. **Zakharova A., Alexandrov A., Fisochenko O.**  
DECISION SUPPORT SYSTEM FOR SELECTING COOPERATION FORMS BETWEEN A HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTION AND A POTENTIAL STUDENT
8. **Fisochenko O., Berestneva E., Marukhina O., Romanchukov S., Petrova L.**  
IMPACT OF RUSSIAN AND FOREIGN STUDENTS' PERSONAL CHARACTERISTICS ON LEARNING OUTCOMES
9. **Orudjev N., Poplavskaya O., Lempert L., Salnikova N.**  
PROBLEMS OF MEDICAL CONFIDENTIALITY WHILE USING ELECTRONIC DOCUMENTS IN PSYCHIATRIC PRACTICE
10. **Kim V., Andreev S.**  
HARDWARE AND SOFTWARE COMPLEX FOR RESEARCHING MEDICAL NANO-ELECTRODES
11. **Devyatykh D., Gerget O.**  
BLIND SEPARATION OF ABDOMINAL ELECTROCARDIOGRAM SOURCES THROUGH DYNAMIC NEURAL NETWORK
12. **Diakovich M., Finogenko I., Blokhin A.**  
INFORMATION SUPPORT OF HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE OF PATIENTS WITH OCCUPATIONAL DISEASES
13. **Irina V. Kudaeva, Olga A. Dyakovich, Elena V. Katamanova, Viktor S. Rukavishnikov**  
CARDIOVASCULAR PATHOLOGY FORECASTING IN TRAINED WORKERS EXPOSED MERCURY
14. **Danilov V., Litvinov R., Gerget O.**  
MATHEMATICAL MODELING THE ELECTRICAL ACTIVITY OF THE HEART
15. **Katamanova E., Rukavishnikov V., Lakhman O., Shevchenko O., Shayakhmetov S.**  
POSSIBILITY FORECASTING OF PROGRESSIVE NEUROLOGICAL AND PSYCHOPATHOLOGICAL DISORDERS IN CHRONIC MERCURY INTOXICATION
16. **Samer El-Khatib, Rodzin S., Skobtsov Yu.**  
INVESTIGATION OF OPTIMAL HEURISTICAL PARAMETERS FOR MIXED ACO-K-MEANS SEGMENTATION ALGORITHM FOR MRI IMAGES
17. **Gerget O., Cherkashina Yu.**  
HOMEOSTASIS PROPERTIES OF DYNAMIC SYSTEMS AS EVALUATION METHOD FOR THE FUNCTIONAL STATE OF CHILDREN
18. **Berestneva O., Zharkova O., Pekker Ya., Marukhina O., Hatem M. A. Hassanin, Sharopin K.**  
ENTROPY METHODS APPLICATION FOR BIOSYSTEMS STATE ANALYSIS
19. **Masnavieva L., Dyakovich O., Shajahmetov S., Kudaeva I., Rukavishnikov V., Popkova O.**  
DEVELOPING METHODOLOGIES FOR PREDICTING SENSITIZATION TO FORMALDEHYDE IN ADOLESCENTS

20. **Kiseleva E., Zhdanov D., Zemlyakov I., Vaganova E., Yuryev S.**  
ALLOCATION OF FETAL HEART TONES DURING NON-STOP MONITORING OF PREGNANT WOMEN
21. **Bureev A., Zhdanov D., Kiseleva E., Kutsov M.**  
AN ALGORITHM FOR THE EVALUATION OF THE DYNAMICS OF BLOOD FLOW IN THE CAROTID ARTERIES AND THE AIR FLOW IN THE TRACHEA OF THE RESUSCITATED PATIENT
22. **Osadchaya I., Berestneva O., Sharopin K., Berestneva E.**  
APPLICATION COGNITIVE GRAPHICS IN MEDICAL RESEARCH
23. **NguyenDangQuang**  
ELECTROPHYSIOLOGICAL METHODS TO ASSESS EMOTIONAL STRESS OF HUMAN BODY
24. **Khuankyzy T.**  
MICROCONTROLLER SYSTEM HEALTH MONITORING
25. **Агеева С.А., Пономарев А.А.**  
СБОР И ОБРАБОТКА СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «UMSCLINIC»
26. **Алексеева А.А., Тараник М.А.**  
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО АНАЛИЗА ДАННЫХ И ВЫВОДА ПО ПРЕЦЕДЕНТАМ
27. **Бочарова А.Е., Воронецкая Н.А.**  
ФОРМИРОВАНИЕ НАБОРА ДАННЫХ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
28. **Бояркина А.А.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОБНАРУЖЕНИЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ НА ОСНОВЕ РАЗМЕТКИ ВРЕМЕННОГО РЯДА
29. **Брындин Е.Г., Брындина И.Е.**  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПСИХИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ЧЕЛОВЕКА
30. **Данилов В.В., Литвинов Р.Г., Гергет О.М.**  
АНАЛИЗ МЕТОДОВ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ СЕРДЦА
31. **Дьякович М.П., Финогенко И.А., Блохин А.А.**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ИССЛЕДОВАНИЙ СВЯЗАННОГО СО ЗДОРОВЬЕМ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
32. **Кайдаракова Е.С., Часовских Н.Ю.**  
БИОИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ИССЛЕДОВАНИЮ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ К ШИЗОФРЕНИИ

33. Курлов И.О., Округин С.А., Жуковский О.И., Тарасенко В.Ф.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРВИС-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ
34. Максимова Е.И.  
АНАЛИЗ МЕЖКАДРОВЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ЛЕГОЧНОГО РИСУНКА ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЙ В ЛЕГКИХ ЧЕЛОВЕКА НА СНИМКАХ КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА
35. Маснавиева Л.Б., Кудаева И.В., Дьякович О.А., Рукавишников В.С., Шаяхметов С.Ф., Попкова О.В.  
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СЕНСИБИЛИЗАЦИИ К ФОРМАЛЬДЕГИДУ У ПОДРОСТКОВ
36. Нгуен Д.К., Чистякова А.Б., Динь В.Т.  
ОЦЕНКА ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СТРЕССА С ПОМОЩЬЮ АППАРАТУРЫ НА МЕДИЦИНСКИХ НАНОЭЛЕКТРОДАХ
37. Сеидова А.С., Берестнева Е.В., Осадчая И.А.  
ПОСТРОЕНИЕ СППР В МЕДИЦИНЕ НА ОСНОВЕ ДЕРЕВЬЕВ РЕШЕНИЙ
38. Часовских Н.Ю.  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АНАЛИЗЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА
39. Шагарова М.Д.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ АНАЛИЗА МЕДИЦИНСКИХ ДАННЫХ
40. Эль-Хатиб С.А.  
СЕГМЕНТАЦИЯ МРТ-ИЗОБРАЖЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ АЛГОРИТМА К-СРЕДНИХ: ДОСТОИНСТВА, НЕДОСТАТКИ

## Секция 12

# “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОЛИЭТНОКУЛЬТУРНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ: СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ”

24 мая 2016

1. Ахметова Л.В., Назарова А.М.  
ПРИМЕНЕНИЕ ПО FACEREADER ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕВЕРБАЛЬНОЙ АГРЕССИИ
2. Ахметова Л.В.  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО FACEREADER ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНЫХ РЕАКЦИЙ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПРИ ПРОСМОТРЕ ДЕТСКИХ ФИЛЬМОВ

3. **Ахметова Л.В.**  
АНАЛИЗ ЭМОЦИИ «УДИВЛЕНИЕ» У ТАДЖИКСКИХ СТУДЕНТОВ ПРИ ЧТЕНИИ ТЕКСТОВ НА РОДНОМ И РУССКОМ ЯЗЫКАХ МЕТОДОМ ПО FACEREADER
4. **Ахметова Л.В., Побережный А.**  
РАЗРАБОТКА КУЛЬТУРНО НЕЗАВИСИМОЙ ЦВЕТОАССОЦИАТИВНОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПОЛИЭТНОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЕ
5. **Афанасьев Д.И.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВОБОДНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ONLINE-ЗАНЯТИЙ
6. **Баратов Ф. М.**  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В ДИСТАНЦИОННОМ УПРАВЛЕНИИ
7. **Брындин Е.Г.**  
ДУХОВНОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПО БИБЛЕЙСКОМУ УЧЕНИЮ
8. **Глухов А.П.**  
ЦИФРОВЫЕ МИГРАНТЫ: ВИРТУАЛИЗАЦИЯ ЭТНИЧЕСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ
9. **ДаваадоржДоржготов, Стась А.Н.**  
ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ В МОНГОЛИИ
10. **Каримов Ш.Х., Стась А.Н.**  
ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ОСНОВАМ ИНФОРМАТИКИ И ИКТ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ
11. **Кучумов М. У.**  
ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕРБАЛЬНОЙ МОТИВАЦИОННОЙ АГРЕССИИ МОЛОДЕЖИ ИЗ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ
12. **Литвиненко А.О.**  
РОЛЬ IT-ТЕХНОЛОГИЙ В АДАПТАЦИОННЫХ ПРОЦЕССАХ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ
13. **Мирзоев М.Р.**  
ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ЯЗЫКОВ ПРОГРАММИРОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН
14. **Мытник А.А., Горчаков Л.В.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В ЭТНОПОЛИКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЕ ВУЗА С ПОМОЩЬЮ ARIS
15. **Расулжанов А.**  
РАЗВИТИЕ РОБОТОТЕХНИКИ В РЕСПУБЛИКЕ КЫРГЫЗСТАН

- 16. Султонмамадова М.В.**  
ФИЛОСОФСКИЙ ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННЫЕ IT- ТЕХНОЛОГИИ
- 17. Романчуков С.В.**  
МОДИФИКАЦИЯ МЕТОДА РАЗВЕРНУТОЙ СПИРАЛИ ДЛЯ ВЫБОРА ТОЧЕК  
ПРОВЕДЕНИЯ СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ОПРОСОВ НАСЕЛЕНИЯ
- 18. Тилейхан Батырхан.**  
РАЗРАБОТКА ДИСТАНЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ МОНГОЛЬСКОЙ  
КОМПАНИИ «МСРСGR» С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИЙ

### Секция 13

## “ОЦЕНКА И МОДЕЛИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ”

23 – 24 мая 2016

- 27. Ivankina L., Kozlova N., Berestneva O., Maklakova T.**  
MODELING OF WELFARE IN THE CONTEXT OF SOCIALIZATION
- 28. Trukhanenko A., Artcer T.**  
ASSESSING THE EFFECT OF THE TAXATION OF SMALL BUSINESS ON THE SOCIO-  
ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE COUNTRY
- 29. Ryzhkova M., Chikov M., Kashapova E.**  
INCOME AND CONSUMPTION OF RETIREES: A CROSS-COUNTRY COMPARISON
- 30. Baryshev A., Casati F., Barysheva G.**  
WELL-BEING: FROM NOT-BEING TO REALITY
- 31. Ponomareva E.**  
THE ROLE OF TRANSNATIONAL COMPANIES IN URBAN DEVELOPMENT
- 32. Брындин Е.Г., Брындина И.Е.**  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ СОЦИАЛЬНАЯ НОРМАЛИЗАЦИЯ  
КОГНИТИВНОГО МЫШЛЕНИЯ ГРАЖДАН ЗДОРОВЫМ ОБРАЗОМ ЖИЗНИ
- 33. Воробьева И.П., Воробьева А.А., ЧанТхиХонгФыонг**  
СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ КАК ФАКТОР ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ
- 34. Гасанов Э. А., Гасанов М., Ермушко Ж. А., Жаворонок А. В.**  
ЭМОЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТУС И СЕТЕВОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ В  
РОССИИ

- 35. Глик П.А.**  
ОЦЕНКА УРОВНЯ СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ГРАЖДАН
- 36. Глушенко Д.В., Сапцына Е.Ю.**  
БЛАГОСОСТОЯНИЕ СТУДЕНТОВ
- 37. Горохова Е.С., Кочегурова Е.А.**  
ОПТИМИЗАЦИЯ РАСПИСАНИЯ ГОРОДСКОГО ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА
- 38. Ефремов М.**  
НЕДВИЖИМОСТЬ КАК ФАКТОР СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ РОССИЯН
- 39. Жиронкин С.А., Барышева Г.А., Барчук А.Д.**  
БЛАГОПОЛУЧИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ИННОВАЦИИ
- 40. Жиронкин С.А., Гасанов М.А., Цубрович Я.А.**  
ИННОВАЦИОННЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ КОМПЕТЕНЦИИ И СОЦИАЛЬНОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ
- 41. Иванкина Л. И., Берестнева О. Г., Маклакова Т.Г.**  
МОДЕЛИРОВАНИЕ БЛАГОПОЛУЧИЯ В КОНТЕКСТЕ СОЦИАЛИЗАЦИИ
- 42. Изоткина Н. Ю., Барышева Г. А.**  
ПРОБЛЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В МАЛЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКИ РОССИИ
- 43. Каз Е.М.**  
ТИПОЛОГИЯ КОМПАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ: РОЛЬ ФАКТОРА «ДОВЕРИЕ»
- 44. Козлова Н.В., Киселева Д.А.**  
АНАЛИЗ СУБЪЕКТИВНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ НА ОСНОВЕ АНКЕТИРОВАНИЯ
- 45. Корнюшина В.С., Брайченко А.А.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕГРЕССИОННОЙ МОДЕЛИ
- 46. Недоспасова О.П., Омельченко В.Г., Недоспасов А.А.**  
КАУЗАЛЬНЫЕ СВЯЗИ МЕЖДУ ВОЛОНТЕРСТВОМ И СОЦИАЛЬНЫМ БЛАГОПОЛУЧИЕМ: МИРОВОЙ ОПЫТ И РОССИЙСКАЯ ПРАКТИКА ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ
- 47. Недоспасова О.П., Омельченко В.Г., Недоспасов А.А.**  
УСТОЙЧИВОСТЬ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ УРОВНЕМ ОБРАЗОВАНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ ЧЕЛОВЕКА (МЕЖСТРАНОВОЙ АСПЕКТ)

- 48. Подопригора И. В., Золотарева Г. А.**  
СОПОСТАВЛЕНИЕ ОБЪЕКТИВНЫХ И СУБЪЕКТИВНЫХ ОЦЕНОК  
БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ
- 49. Потягайлов С. В., Барышева Г. А.**  
ПРОБЛЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ СОЦИО –  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ
- 50. Савина Д. В., Андриюшина М. С.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ УРОВНЯ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ В РОССИИ
- 51. Селевич О. С., Селевич Т. С., Холодова Е. И., Ефремов М. С.**  
ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ КАК ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА ОЦЕНКИ  
СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ
- 52. Сидорова Д.О.**  
ОСОБЕННОСТИ ИСЧИСЛЕНИЯ И УПЛАТЫ НАЛОГА НА ДОХОДЫ ФИЗИЧЕСКИХ  
ЛИЦ В 2016 ГОДУ
- 53. Тимофеева Я.И.**  
ИНДЕКС СОЦИАЛЬНОГО ПРОГРЕССА КАК ОСНОВА ОЦЕНКИ БЛАГОПОЛУЧИЯ  
НАСЕЛЕНИЯ СТРАН МИРА
- 54. Трубоченко Т. Г., Негруль С. В., Иванкина Л. И., ТяньЮнь**  
ВЛИЯНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА  
БЛАГОПОЛУЧИЕ ЛЮДЕЙ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА
- 55. Труханенко А.Г.**  
ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ИНСТИТУТА НАСТАВНИЧЕСТВА НА БЛАГОПОЛУЧИЕ  
ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ
- 56. Хаматова А.С.**  
КОГНИТИВНЫЙ КАПИТАЛ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ  
АКТИВНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
- 57. Хоанг Динь Лонг, Архипова Т.В.**  
ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ ВЬЕТНАМА
- 58. Чан Динь ТанСы**  
ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ В  
УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ
- 59. Чепишко М.И.**  
ПРОБЛЕМЫ ВЫПУСКА И РЕАЛИЗАЦИИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

## Секция 14

# “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ”

24 – 25 мая 2016

1. **Kureychik V.M., Potarusov R., Kureychik V.V., Kureychik L.**  
HEURISTICS METHODS FOR SOLVING THE BLOCK PACKING PROBLEM
2. **Matugina E., Pogharnitskaya O., Vusovich O.**  
EVOLUTION OF REPRODUCTION PROCESSES IN THE ESTABLISHMENT AND DEVELOPMENT OF A COMPANY INTERACTION SYSTEM (ON THE EXAMPLE OF OIL AND GAS INDUSTRY)
3. **Shabalina M., Filippov E.**  
CONCERNING MULTI-CRITERIA PROBLEM OF MIXTURES
4. **Ostranitsyn I., Pogharnitskaya O.**  
HUMAN DEVELOPMENT INDEX – THE INFLUENCING FACTORS, WAYS OF DEVELOPMENT ON THE EXAMPLE OF RUSSIA AND THE COUNTRIES OF THE FORMER SOVIET UNION
5. **Алаев А.А. Вазим А.А.**  
ПРОГНОЗ ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»
6. **Алаев А.А., Иштунов С.А., Макашева Н.П., Калашникова Д.**  
СОЦИАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ КОНФЛИКТАМИ В СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ
7. **Ахмадеев К.Н., Романюк В.Б., Вершкова Е.М.**  
МОНИТОРИНГ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЕГИОНА
8. **Белозеров А.Д., Вершкова Е.М.**  
СИСТЕМЫ ОБУЧЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ПЕРСОНАЛА НЕФТЕГАЗОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
9. **Белозерова Д.С., Пожарницкая О.В.**  
НЕФТЕГАЗОВЫЕ МОНОПРОФИЛЬНЫЕ ТЕРРИТОРИИ РФ
10. **Бухарина В.Е., Романюк В.Б., Худяков Д.В., Вершкова Е.М.**  
ИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЫБОРА ПАРАМЕТРОВ ОТБОРА И ОЦЕНКИ КАНДИДАТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ АК «ТРАНСНЕФТЬ»
11. **Воробьева В.Р., Романюк В.Б., Худяков Д.В.**  
УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК (SCM - SUPPLY CHAIN MANAGEMENT)



- 12. Горбачева О.А., Пожарницкая О.В.**  
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА НА ПРИМЕРЕ ЗАО «СИБИРСКАЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ»
- 13. Горбачева О.А., Ткачев Н.Д., Сизов С.В.**  
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ В ЗАО "ССК"
- 14. Гривцова И.С., Наумкина А.О.**  
ДОГОВОР ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ И ГАЗА
- 15. Деревнин Г.С., Цибульникова М. Р.**  
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ВЫБОРА И ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТАНОВОК КАТОДНОЙ ЗАЩИТЫ
- 16. Дмитриева М.С., Борисова Н.И., Борисов А.В.**  
ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ МОДЕЛЕЙ РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ В СТРОИТЕЛЬНУЮ ОТРАСЛЬ
- 17. Естаев Н.Б., Цибульникова М.Р.**  
ОЦЕНКА СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА В АО «КАЗМУНАЙГАЗ»
- 18. Жилкин Д.В., Ищук Т.Л., Романюк В.Б.**  
АВТОМАТИЗАЦИЯ ХЕДЖИРОВАНИЯ ЦЕНОВЫХ РИСКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ НА ОСНОВЕ SAP ERP
- 19. Жихарева Е.Е., Калашникова Д.С., Черкашина Е.Е., Салата Д.В.**  
ОСОБЕННОСТИ ОФОРМЛЕНИЯ СДЕЛОК ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ И ГАЗА ЗА РУБЕЖОМ
- 20. Злобина Е.В., Ильясова И.Э.**  
РАЗРАБОТКА И ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ СЖАТИЯ СЛОЖНЫХ СИГНАЛОВ НА ОСНОВЕ ОПТИМАЛЬНОЙ И СУБЪОПТИМАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ ФАЗО-ЧАСТОТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК
- 21. Карякина А.Н., Романюк В.Б., Вершкова Е.М.**  
ЭФФЕКТ ФИНАНСОВОГО РЫЧАГА КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ЗАЕМНЫХ СРЕДСТВ НЕФТЕГАЗОВЫМИ КОМПАНИЯМИ
- 22. Копылова А.С., Пожарницкая О.В.**  
АНАЛИЗ РЫНКА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- 23. Корнева Ю.С., Романюк В.Б., Вершкова Е.М.**  
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ РАЗРАБОТКИ СМЕТ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
- 24. Малетин В.А., Шарф И.В.**  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

- 25. Надымов С.В., Цибульникова М.Р.**  
СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА НА ПРЕДПРИЯТИИ ОАО  
«ТОМСКГАЗПРОМ»
- 26. Наумкина А.О., Золотенков Я.В.**  
УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИИ АО  
«ТРАНСНЕФТЬ – ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИБИРЬ»
- 27. Першина Т.А., Провоторова Е.Ю.**  
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ НА  
ПРЕДПРИЯТИЯХ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
- 28. Саксонова Е.Я., Цибульникова М.Р.**  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АО «ТРАНСНЕФТЬ –  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИБИРЬ»
- 29. Самсонова Я.И., Вазим А.А.**  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ФОНДОВ ПАО «АК «ТРАНСНЕФТЬ» В 2014–2015 ГГ.
- 30. Сергеев А.В., Цибульникова М.Р.**  
РАЗВИТИЕ ПЕРСОНАЛА КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
- 31. Сундетов М.Е.**  
ВЛИЯНИЕ РЕЖИМА ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОДЕБИТНОГО ФОНДА СКВАЖИН НА  
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ НА ПРИМЕРЕ ШИНГИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
- 32. Федоров К.В., Вазим А.А.**  
НЕФТЕГАЗОВЫЙ ТРАНСФЕРТ В ЕВРАЗИЙСКОМ ЭКОНОМИЧЕСКОМ СОЮЗЕ:  
ФИНАНСОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ ИНТЕГРАЦИИ
- 33. Чан ТхюиЗунг, Вичугова А.А.**  
АНАЛИЗ И РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ СКРЫТИЯ ДАННЫХ В ИЗОБРАЖЕНИЯХ  
ФОРМАТА BMP
- 34. Чаплинская Я.И., Иштунов С.А., Квеско Р.Б., Шинн Т.**  
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ
- 35. Чернова К.С., Вазим А.А.**  
КОРРЕКЦИЯ СТАВКИ НДС: ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ
- 36. Шагова М.Н., Терди Е.С.**  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ

## Секция 15

# “ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ И ОБЛАЧНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЯХ”

23 – 24 мая 2016

1. **Ponomareva A., Meyta R.**  
REVIEW AND COMPARE CLUSTERING ALGORITHMS FOR NAVIGATION DATA ANALYSIS TASKS
2. **Anisimov E., Sonkin M., Anisimov V.**  
MATHEMATICAL SIMULATION OF ADAPTIVE ALLOCATION OF DISCRETE RESOURCES
3. **Sonkin D., Khrul S., Meita R.**  
COMPLEX ESTIMATION OF STATUS AND OPERABILITY OF MULTILEVEL DISTRIBUTED SYSTEMS
4. **Savrasov F., Shamin A., Pershin E., Meyta R., Moiseev A.**  
INTELLIGENT DEVICE FOR DIAGNOSIS OF DAM'S CONDITION
5. **Glushan V., Lavrik P., Lozovoy A., Rybalchenko M.**  
DISTRIBUTED MODE OF TOPOLOGICAL DESIGN OF VLSI BY MEANS OF HIERARCHICAL CLIENT-SERVER ARCHITECTURE
6. **Анфёров И.А., Дёмин А.Ю.**  
РАЗРАБОТКА АНИМИРОВАННОЙ 3D СЦЕНЫ ДЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПОДВОДНОЙ ОБСТАНОВКИ
7. **Браневский А.Я., Бесчетников А.М.**  
РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПО ПОДБОРУ МУЗЫКИ
8. **Демешко М.В., Дёмин А.Ю.**  
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ГРАФОВ С ПОМОЩЬЮ СИЛОВЫХ АЛГОРИТМОВ
9. **Ерофеева Е.Л., Попов В.Н.**  
СЕРВЕРНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ СБОРА И ХРАНЕНИЯ ФАЙЛОВ С МЕТЕОДААННЫМИ
10. **Иванов А.С.**  
ОСОБЕННОСТИ ЧИСЛЕННОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОСЛАБЛЕНИЯ ЛУЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ СЛОЕМ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩИМ ПУЗЫРИ ГАЗА
11. **Колотовкина А.Ю., Дёмин А.Ю.**  
ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ ЦИФРОВОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ

12. **Колочев А.С., Попов В.Н.**  
СЕРВЕРНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ СБОРА, ХРАНЕНИЯ И ОБРАБОТКИ  
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ
13. **Миронов Е.А., Филатова А.Д.**  
ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ
14. **Нагиев А.Е., Ботыгин И.А.**  
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ДИНАМИЧЕСКОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ РЕСУРСОВ
15. **Никитина К.С.**  
ОБЗОР АЛГОРИТМОВ ДЛЯ СЕРВИСА РЕКОМЕНДАЦИИ КНИГ
16. **НурланЖ., Жукабаева Т.К.**  
ЗАЩИТА ОБЛАКА: ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ
17. **Петрухина И.А.**  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АССОЦИАТИВНЫХ ПРАВИЛ МЕЖДУ КОЭФФИЦИЕНТАМИ  
РАСЧЕТНОЙ СКОРОСТИ
18. **Пилецкий А.А., Нанзатов А.Ж., Ботыгин И.А.**  
ОБРАБОТКА РЕСУРСОВ УЗЛОВ В РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ  
СИСТЕМАХ
19. **Русакович Н.А., Демин А.Ю.**  
ПОСТРОЕНИЕ ИЗОЛИНИЙ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННО КАРТОГРАФИЧЕСКОЙ  
СИСТЕМЫ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА МАРШИРУЮЩИХ КВАДРАТОВ
20. **Рыжова С.Е., Мальчуков А.Н., Мыцко Е.А.**  
РАЗРАБОТКА И АППАРАТНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ДЕКОДЕРА  
ПОМЕХОУСТОЙЧИВОГО ПОЛИНОМИАЛЬНОГО КОДА (15, 8, 3),  
ИСПРАВЛЯЮЩЕГО ПАКЕТНЫЕ ОШИБКИ, НА ПЛИС
21. **Самушкина Я.Ф.**  
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ФРАКТАЛЬНЫХ ГРАФИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ. МНОЖЕСТВО  
МАНДЕЛЬБРОТА
22. **Сидоров В.В.**  
СХЕМА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ В БЕСПРОВОДНЫХ СЕНСОРНЫХ СЕТЯХ РАННЕГО  
ОБНАРУЖЕНИЯ ЛЕСНОГО ПОЖАРА
23. **Сорокин В.А., Ботыгин И.А., Зензин А.С., Рохмистров Д.С., Гордов Е.П.**  
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ  
МУЛЬТИАГЕНТНОЙ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ  
МАСШТАБИРУЕМОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
24. **Степура Л.В., Демин А.Ю.**  
ВЕКТОРИЗАЦИЯ РАСТРОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ХАФА
25. **Султангузин М.Ф., Рейзлин В.И.**  
РЕНДЕРИНГ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЛАЧНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ

26. Толстых А.В., Дёмин А.Ю.  
ВЫБОР ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ И СОЗДАНИЕ АНИМИРОВАННОЙ МОДЕЛИ  
ДЛЯ 3D СРЕДЫ
27. Тюменцева К.М.  
ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕДМЕТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
28. Хомеченко М.Е., Исунц Д.Д.  
ОСОБЕННОСТИ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ В УСЛОВИЯХ  
ГОРОДА
29. Целуйко А.С.  
ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА ШКОЛЬНИКОВ
30. Шкабара А.И., Дёмин А.Ю.  
ПОСТРОЕНИЕ RGB ГИСТОГРАММ ПРИ ПОКАДРОВОЙ ОБРАБОТКЕ  
ВИДЕОДАНЫХ

## Секция 16

### “ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ И СИСТЕМАМИ”

23 мая 2016

1. Alkhasov S., Tselykh A., Tselykh A.  
AN INTEGRATED ANN-GA APPROACH TO DATA CLASSIFICATION
2. Алаев А.А., Иштунов С.А., Макашева Н.П.  
АНАЛИЗ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ОАО «РУССНЕФТЬ»
3. Баус С.С.  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ  
ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА ЦИФРОВОГО РЕНТГЕНОВСКОГО 3D  
МИКРОТОМОГРАФА
4. Дроганов Д.И., Фадеев А.С.  
УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА
5. Камаев В. А., Плотников А. Л., Сергеев А. С., Уварова Т. В.  
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО  
ОБОРУДОВАНИЯ ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ ГИБРИДНЫХ САПР ТП

6. **Кармачев Д.П., Ефимов А.А.**  
ПРИМЕНЕНИЕ АППАРАТА НЕЧЕТКИХ МНОЖЕСТВ В РАСЧЕТЕ НАДЕЖНОСТИ  
ОБОРУДОВАНИЯ НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОМЫСЛА
7. **Погребной В. Ю., Цыбин Д. В.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ ДИНАМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ДАННЫХ ИНФОРМАЦИОННОЙ  
СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ РАБОТЫ ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА
8. **Савенко И.И.**  
УПРАВЛЕНИЕ БОРТОВЫМ РЕТРАНСЛЯЦИОННЫМ КОМПЛЕКСОМ КАК  
СЛОЖНОЙ ДИНАМИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ
9. **Скороспешкин В.Н., Скороспешкин М.В.**  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕКОРРЕКТИРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА СИСТЕМ  
АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
10. **Собецкий А. В., Фадеев А. С.**  
МНОГОКОНТУРНАЯ СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ УГЛОВ НАКЛОНА  
КВАДРОКОПТЕРА
11. **Фирсов И.С., Ефимов С.В.**  
АДАПТИВНЫЙ РЕГУЛЯТОР ДЛЯ КОНТУРА УРОВНЯ В БАРАБАНЕ ПАРОВОГО  
КОТЛА В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЯЮЩЕЙСЯ НАГРУЗКИ
12. **Цыбин Д.В., Погребной В.Ю.**  
РЕАЛИЗАЦИЯ ДИНАМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ДАННЫХ ИНФОРМАЦИОННОЙ  
СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ РАБОТЫ ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА
13. **Щукин А. В., Пономарев А. А.**  
УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКИМ ДИАГНОСТИЧЕСКИМ  
ОБОРУДОВАНИЕМ В ЗАДАЧАХ ПРОМЫШЛЕННОЙ МЕДИЦИНЫ

## **Обсуждение докладов и подведение итогов конференции**

**26.05.2016**

**14<sup>15</sup>– 15<sup>00</sup> - Подведение итогов конференции, награждение участников -  
по адресу: ул. Белинского 55, НТБ, ауд. 163**

III МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В НАУКЕ, УПРАВЛЕНИИ, СОЦИАЛЬНОЙ  
СФЕРЕ И МЕДИЦИНЕ”

ПРОГРАММА  
III МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В НАУКЕ, УПРАВЛЕНИИ, СОЦИАЛЬНОЙ  
СФЕРЕ И МЕДИЦИНЕ”

Ответственный за выпуск *Гладкова Т.А.*

Отпечатано в Издательстве ТПУ в полном соответствии  
с качеством предоставленного оригинал-макета


Подписано к печати 00.00.2014. Формат 60x84/8. Бумага офсетная.  
Печать XEROX. Усл. печ. л. 34,7. Уч.-изд. л. 31,4.  
Заказ ..... Тираж 200 экз.



Национальный исследовательский  
Томский политехнический университет  
Система менеджмента качества  
Томского политехнического университета сертифицирована  
NATIONAL QUALITY ASSURANCE по стандарту ISO 9001:2008



---

**ИЗДАТЕЛЬСТВО**  **ТПУ**. 634050, г. Томск, пр. Ленина, 30  
Тел./факс: 8(3822)56-35-35, [www.tpu.ru](http://www.tpu.ru)