

Национальный Исследовательский Университет Высшая Школа Экономики
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ



ОТДЕЛЕНИЕ СТАТИСТИКИ, АНАЛИЗА ДАННЫХ И ДЕМОГРАФИИ

**2-я Межвузовская студенческая
научно-практическая конференция**

**СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА
ЭКОНОМИКИ И ОБЩЕСТВА**

Москва, 12-13 мая 2011 г.

Программа конференции

Москва 2011

Оргкомитет конференции приглашает Вас принять участие в конференции «Статистические методы анализа экономики и общества».

Конференция будет проходить 12-13 мая 2011г. в городе Москве в помещении НИУ ВШЭ. День заезда – 11 мая, открытие и первое заседание – 12 мая, день отъезда – 14 мая.

Адрес НИУ ВШЭ: Москва, Покровский бульвар, д.11.

Регистрация участников 12 мая 2011 г. с 9.30 в фойе ауд. Ж-419.

Заседания конференции будут проходить в ауд. Ж-419.



Размещение участников конференции производится в помещении гостиничного комплекса (общежитие) НИУ ВШЭ. Расходы, связанные с проездом и проживанием иногородних участников конференции, оплачиваются за счет командировавшей стороны.

Проезд: **м. Курская, Чкаловская**. Выход на улицу Воронцово-поле, по подземному переходу перейти улицу Земляной вал, пройти по улице Воронцово-поле мимо посольства Индии, Столичного торгового банка, за кирпичным зданием Культурного центра ВШЭ повернуть направо в Дурасовский переулочек, в конце переулочка слева – ворота и желтое двухэтажное здание КПП.

М. Китай-город. Выход на ул. Солянка, пройти по подземному переходу до самого конца, на светофоре повернуть направо, выйти на Подколокольный переулочек, дойти до Покровского бульвара, пересечь улицу, повернуть налево и пройти мимо главного входа в ВШЭ, через 30 метров – направо на Дурасовский переулочек, с правой стороны – желтое двухэтажное здание КПП.

М. Чистые пруды (Тургеневская, Сретенский бульвар). Выход к Чистопрудному бульвару, на трамвае 3, 39 проехать 3 остановки до остановки Казарменный переулочек, пройти вперед 30 метров, повернуть на Дурасовский переулочек, с правой стороны – желтое двухэтажное здание КПП. Или пешком по Чистопрудному бульвару, пересечь улицу Покровка, затем по Покровскому бульвару, свернуть во второй переулочек налево (Дурасовский переулочек), с правой стороны – желтое двухэтажное здание КПП.



Адрес Оргкомитета:

НИУ ВШЭ,
Москва, Покровский б-р, д.11, комн. Ж-408.

Справки по телефону и E-mail:

тел.: (495) 917-85-27, 772-95-90 *2559

Conf2011.hse@yandex.ru

vmkhitarian@hse.ru (Мхитарян Владимир Сергеевич,

Сиротин Вячеслав Павлович)

Irodionova@hse.ru (Родионова Лилия Анатольевна)

Факультет экономики НИУ ВШЭ

<http://economics.hse.ru/>

Отделение статистики, анализа данных и демографии НИУ ВШЭ

<http://www.hse.ru/org/hse/ec/statistics/>

Сайт конференции: <http://statistics.hse.ru/studconf>

Программный комитет конференции:

Мхитарян Владимир Сергеевич (председатель)

Родионова Лилия Анатольевна (ученый секретарь оргкомитета)

Луппов Артур Борисович (чл. оргкомитета)

Пономаренко Алексей Николаевич (чл. оргкомитета)

Сиротин Вячеслав Павлович (чл. оргкомитета)

Суринов Александр Евгеньевич (чл. оргкомитета)

Студенческий оргкомитет конференции:

Бесова Полина Валерьевна (3 курс НИУ ВШЭ)

Логашкина Дарья Дмитриевна (3 курс НИУ ВШЭ)

Сушко Елена Петровна (2 курс НИУ ВШЭ)

10⁰⁰ – 10¹⁵ **Открытие конференции**

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №1
10.00 – 11.30 (аудитория Ж-419)

Руководитель — **Мхитарян Владимир Сергеевич**

Бесова П.В. (НИУ ВШЭ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РЕЗЕРВА ПРОИЗОШЕДШИХ, НО НЕ
ЗАЯВЛЕННЫХ УБЫТКОВ В ДОБРОВОЛЬНОМ МЕДИЦИНСКОМ
СТРАХОВАНИИ

Гончарова И.А. (МГТУ, Магнитогорск)
АНАЛИЗ АКТИВНОСТИ КОНСОЛИДАЦИИ И РАЗДЕЛЕНИЯ АКТИВОВ
РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНОВ РФ

Лещайкина М. В. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА ИНДИКАТО-
РОВ СОЦИАЛЬНОЙ КОМФОРТНОСТИ КАК ФАКТОРА ВОСПРОИЗВОД-
СТВА НАУЧНО – ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

Ануфриев А.О. (МЭСИ, Москва)
АНАЛИЗ ФАКТОРОВ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В РОССИИ

Кулиджоглян К.О. (НГУЭУ, Новосибирск)
КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА СРЕДНЕГО КЛАССА

Дегтярёва Д.М. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РЫНКА САХАРА

ЗАСЕДАНИЕ 2
Секция №1 12.00 – 14.00 (аудитория Ж-419)

Руководитель — **Миронкина Юлия Николаевна**

Логашкина Д.Д. (НИУ ВШЭ, Москва)
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ПОЛУЧЕНИЯ НЕЗАВИСИМОСТИ НА
ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОД В СТРАНАХ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ АЗИИ

Галлямова Г.Р. (НИУ ВШЭ, Москва)
ОТ УРОВНЯ ЖИЗНИ К КАЧЕСТВУ ЖИЗНИ

Лабодина В.Е. (НИУ ВШЭ, Москва)
ЭКОНОМИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЫНКА АРЕНДЫ
ОФИСНОЙ НЕДВИЖИМОСТИ Г.МОСКВЫ

Лукашина Ю.И. (НИУ ВШЭ, Москва)
МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЛИТИЧЕСКИХ ДВИЖЕНИЙ,
БАЗИРУЮЩИХСЯ В ИНТЕРНЕТЕ

Серпинская М.С. (НИУ ВШЭ, Москва)
ВЛИЯНИЕ ФИНАНСОВОГО КРИЗИСА НА ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОМОХОЗЯЙСТВ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Стовманенко А.Ю. (НИУ ВШЭ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПАТЕНТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИИ

Тихонова А.С. (НИУ ВШЭ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА НЕФТИ В МИРЕ

Юльяхшина А.У. (НИУ ВШЭ, Москва)
СЕГМЕНТАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ: АНАЛИЗ ПОЛИТИЧЕСКИХ
ПРЕДПОЧТЕНИЙ

Абдухаликова Д.Н. (ДГУ, Махачкала)
МОДЕЛЬ КУРНО

Александрова Е. А. (УрГУ, Екатеринбург)
НЕПАРАМЕТРИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ СОЦИАЛЬНО-
ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК НА ПРОФИЛЬ ЗАРАБОТНОЙ
ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ ГРАДООБРАЗУЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ
(ПРАКТИКА УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА)

Алёшкина Д. В. (МЭСИ, Москва)
АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВРЕМЕНИ РАБОТАЮЩИМИ
ЖЕНЩИНАМИ

Секция №2 12.00 – 14.00 (аудитория Д-309)

Руководитель — **Конаков Валентин Дмитриевич**

Алимова Е.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
АНАЛИЗ ДИНАМИКИ УРОВНЯ МОНЕТИЗАЦИИ РАЗНЫХ СТРАН

Балтыжакова Т. И. (СПГГИ им. Г.В. Плеханова, Санкт-Петербург)
КЛАСТЕРИЗАЦИЯ В СИСТЕМЕ R С УЧЕТОМ ЗНАЧИМОСТИ
КРИТЕРИЕВ НА ПРИМЕРЕ РЕГИОНОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Бирин А.В. (РГАУ-МСХА, Москва)
ВЫБОРОЧНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ

Бойко М.С. (СПбГУЭиФ, Санкт-Петербург)
ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ В РФ

Бурхан А.С. (РГАУ-МСХА, Москва)
ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ ПОСЕЩАЕМОСТИ ЗАНЯТИЙ СТУДЕНТАМИ (на
примере учетно-финансового факультета РГАУ – МСХА им. К. А. Тимирязева)

Вереникин А.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
АНАЛИЗ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ СЕМЕЙНОЙ СТАТИСТИКИ
В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РФ

Джабраилова М.А. (ДГУ, Махачкала)
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ЧИСЕЛ ФИБОНАЧЧИ

Долбина Е.А., Яковлева Е.М. (МГТУ, Магнитогорск)
ПРИМЕНЕНИЕ ТЕОРИИ ОПЦИОНОВ В ПРАКТИКЕ ОЦЕНКИ ИНВЕ-
СТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Дорошкевич Ю.В. (НГУЭУ, Новосибирск)
АЗАРТНЫЕ ИГРЫ ЯЗЫКОМ СТАТИСТИКИ

Ермакова А.В. (РГАУ-МСХА, Москва)
ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ СТРУКТУРЫ СХО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ НА
ПОКАЗАТЕЛИ ИХ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ОБЕД **14.00 – 15.00**

ЗАСЕДАНИЕ 2
Секция №1 15.00 – 17.00 (аудитория Ж-419)

Руководитель — **Пономаренко Алексей Николаевич**

Желнинский О.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
ПОСЛЕДСТВИЯ МИРОВОГО ФИНАНСОВОГО КРИЗИСА

Гарифулина Ю.Р. (СамГМУ Минздравсоцразвития России, Самара)
МЕДИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ОБРАЩЕНИЙ ПАЦИЕНТОВ ЗА
СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩЬЮ

Грибова Е.В. (МЭСИ, Москва)
АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И ОСНОВНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ МОЛОДЕЖИ КАК
ИННОВАЦИОННОГО ФАКТОРА РАЗВИТИЯ СТРАНЫ
С ПРИМЕНЕНИЕМ МНОГОМЕРНЫХ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ

Гуркина Е.А. (РТА, Москва (Люберцы))
ОЦЕНКА ВЗАИМОСВЯЗИ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ
СТРАНЫ, СРЕДНЕЙ ОЖИДАЕМОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ
НАСЕЛЕНИЯ И ИНДЕКСА РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

Дедев А.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В
РЕГИОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Демидов Д.Е. (НИУ ВШЭ, Москва)
КЛАСТЕРИЗАЦИЯ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ ПО ДИНАМИКЕ
ИНДЕКСА ДЖИНИ

Зверев С.Д. (СПбГУЭиФ, Санкт-Петербург)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОЦЕССОВ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ
В СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ В РОССИИ

Иванова М.Е. (СПбГУЭиФ, Санкт-Петербург)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РОСТА АППАРАТА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ ВЛАСТИ В 2000-2009 ГГ.

Верушкина Ю.В. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ МАССОВОЙ
И ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ НЕДВИЖИМОСТИ

Волкова Т.Б. (НГУЭУ, Новосибирск)
МНОГОМЕРНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ РЕГИОНА НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

Секция №2 15.00 – 17.00 (аудитория Д-309)

Руководитель — **Луппов Артур Борисович**

Жиркова М.М. (СВФУ, Якутск)
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ПРЕДПРИЯТИЯ

Кабалина М.Ю. (МЭСИ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УРОВНЯ ИННОВАЦИОННОЙ
АКТИВНОСТИ ПО РЕГИОНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Камолова М.Х., Лякина Т.Ю. (ЮГУ, Ханты-Мансийск)
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ СТАТИСТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА В
ИССЛЕДОВАНИИ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ НА УРОВЕНЬ НЕФТЕДОБЫЧИ

Карпачева Е.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ
РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОКА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(на примере Московской области)

Крымзин Д.Н. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ВУЗА
(НА ПРИМЕРЕ НИУ МГУ ИМ. Н.П. ОГАРЁВА)

Кустов А.Н. (НИУ ВШЭ СПб, Санкт-Петербург)
СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ИССЛЕДОВАНИЯХ КОСМОПОЛИ-
ТИЗМА. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МНОГОУРОВНЕВОЙ
ЛОГИСТИЧЕСКОЙ РЕГРЕССИОННОЙ МОДЕЛИ

Лехциер Т.И. (ВНУ им. В. Даля Луганск, Украина)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФИНАНСИРОВАНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УКРАИНЕ

Липатников А. В. (МГТУ, Магнитогорск)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РИСКОВ РЫНОЧНОГО ПОРТФЕЛЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТОХАСТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
НА ОСНОВЕ СМЕСИ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ

Лишко Д.С. (НГУЭУ, Новосибирск)
ВЫБОРОЧНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ
ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА

Максимова И. Г. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УРОВНЯ ЖИЗНИ
В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

ВТОРОЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ, 13 мая 2011 г.

ЗАСЕДАНИЕ 3

Секция №1 10.00 – 13.00 (аудитория Ж-419)

Руководитель — Архипова Марина Юрьевна

Мерзлякова С.Л. (Университет «Дубна», Дубна)
ФИНАНСОВАЯ АКТИВНОСТЬ РОССИЯН
В ЗЕРКАЛЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Мигунов Р.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТРАН
И ИХ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА

Мильто Д.В. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФИНАНСОВОЙ
СОСТОЯТЕЛЬНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Миронова А.А. (НИУ ВШЭ, Москва)
ФАКТОРЫ ВНУТРИСЕМЕЙНЫХ НИСХОДЯЩИХ ТРАНСФЕРТОВ
В РОССИИ.

Морозова Н.В. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УРОВНЯ ВЫПЛАТ НА СТРАХОВОМ
РЫНКЕ РОССИИ

Назарова А.В. (СГСЭУ, Саратов)
МНОГОМЕРНАЯ ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО
ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Никифорова М.И. (НГУЭУ, Новосибирск)
МАТРИЧНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ТЕНЕВОГО БИЗНЕСА

Овчинникова М.А. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
МЕТОД ДИСКРИМИНАНТНОГО АНАЛИЗА В КРЕДИТНОМ
СКОРИНГЕ

Осипова О.А. (НГУЭУ, Новосибирск)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Николаев К.Н. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ
И НЕЗАВИСИМОСТИ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА
НА РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА

Секция №2 10.00 – 13.00 (аудитория Д-309)

Руководитель — **Кучмаева Оксана Викторовна**

Пораева С.Г. (РГАУ-МСХА, Москва)
АНАЛИЗ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО
ВОЗРАСТА

Поторак В.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ
АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Просвиркина Е. Ю., Суббочева А.А. (НИУ ВШЭ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИЙСКИХ ФИРМАХ

Ракшеева О.Р. (ВСГТУ, Улан-Удэ)
АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И ДИНАМИКИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ
ПРОЦЕССОВ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ

Рецко А.Ю. (СамГМУ Минздравсоцразвития России, Самара)
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ
В МЕДИЦИНЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИИ

Сабинина А.В. (Университет «Дубна», Дубна)
ДИНАМИКА ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ ЖКХ Г. ДУБНА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Салюкова В.М. (ПГТА, Пенза)
МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ МЕЖДУ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИМИ СЕКТОРАМИ
АГРАРНОГО РЫНКА

Сергеева А.Н. (МЭСИ, Москва)
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ МОЛОДЕЖИ НА ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ
СТРАНЫ В РЕГИОНАЛЬНОМ РАЗРЕЗЕ

Родькин И.П. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ СПРОСА НА СВЕТОТЕХНИЧЕСКУЮ
ПРОДУКЦИЮ НА ОСНОВЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ

Романова Е.В. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
МНОГОМЕРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ
ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ РЕГИОНОВ ПРИВОЛЖСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

ОБЕД

13.00 – 14.00

ЗАСЕДАНИЕ 4
Секция №1 14.00 – 17.00 (аудитория Ж-419)

Руководитель — **Родионова Лилия Анатольевна**

Степанова Н.В. (МарГУ, Йошкар-Ола)
ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ПЕНСИОННЫХ ФОНДОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Тарасов О.В. (МГТУ, Магнитогорск)
ПРИМЕНЕНИЕ МАТЕМАТИКО-СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ
ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ МОДЕЛЕЙ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА

Телепов В.А. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РЫНКА ПШЕНИЦЫ

Токарь В.Л. (МЭСИ, Москва)
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ УБЫТОЧНОСТИ В СТРАХОВАНИИ НА ОСНОВЕ
УРАВНЕНИЙ РЕГРЕССИИ

Тоцилин А.Э. (МГТУ, Магнитогорск)
ОЦЕНКА РИСКА КОРПОРАТИВНОГО МОШЕННИЧЕСТВА
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ РФ

Трофимчук А.С., Трофимчук Т.С. (БашГАУ, Уфа)
О ДИНАМИКЕ И СТРУКТУРЕ ДОБЫЧИ НЕФТИ В РОССИИ И
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

Умарова К.М. (НИУ ВШЭ, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗДОРОВЬЯ ПОЖИЛЫХ
В РОССИИ

Хван М.С. (НГУЭУ, Новосибирск)
ДИАГНОСТИКА СТАБИЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АДАПТИРОВАННОЙ МАТРИЦЫ ВСГ

Храмова О.А. (ДГУ, Махачкала)
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ВЛАДЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫМИ
ТЕХНОЛОГИЯМИ НА ЗАНЯТОСТЬ И ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ
В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН

Цыденешиев С.Д. (ВСГТУ, Улан-Удэ)
АНАЛИЗ РЫНКА СОТОВЫХ УСЛУГ В ГОРОДЕ УЛАН-УДЭ

Чуба А.К. (РГАУ-МСХА, Москва)
МИРОВОЙ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КРИЗИС 2008-2009 ГГ. И
ЕГО ВЛИЯНИЕ НА КУРСЫ ВАЛЮТ СТРАН МИРА

Секция №2 14.00 – 17.00 (аудитория Д-309)

Руководитель — **Сиротин Вячеслав Павлович**

Чубаров В.А. (НГУЭУ, Новосибирск)
СТАТИСТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ КУРЕНИЯ КАК
СОЦИАЛЬНОГО ЯВЛЕНИЯ

Шевченко Т.П. (РГАУ-МСХА, Москва)
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ КРЕДИТНЫХ СТАВОК НА ДОХОДНОСТЬ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БАНКОВ В РФ

Шилина Е.Ю. (РГАУ-МСХА, Москва)
ЭКОНОМИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ СУБЪЕКТОВ ЦФО И ЕЁ
ВЛИЯНИЯ НА РАЗВИТИЕ

Шукенбаева А.А (МЭСИ, Москва)
МАТЕМАТИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СТЕПЕНИ
НАПРЯЖЕННОСТИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ РЫНКЕ ТРУДА

Щуревич К.А. (НИУ ВШЭ, Москва)
МИГРАЦИОННЫЕ НАСТРОЕНИЯ АСПИРАНТОВ И ИХ
ВОВЛЕЧЕННОСТЬ В МИРОВЫЕ МИГРАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ
(НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ)

Эхаева З.К. (РГАУ-МСХА, Москва)
ЭКОНОМИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ

Югова А.Ю. (РГАУ-МСХА, Москва)
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ СТРАН МИРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АНАЛИТИЧЕСКОЙ
ПЛАТФОРМЫ DEDUCTOR

Юмагузин В.В. (НИУ ВШЭ, Москва)
АНАЛИЗ ИСТОЧНИКОВ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ КАК
ВАЖНЕЙШИЙ ЭТАП РАЗРАБОТКИ БАЗЫ ДАННЫХ
ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Яровая К.И. (ВСГТУ, Улан-Удэ)
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ВОЗРАСТНОЙ СТРУКТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ
И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ

Чудаев А.Э. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА ПРИЗНАКОВ
СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОГО БИЗНЕСА

Шишканова Д.С. (НИ МГУ им. Н.П. Огарева, Саранск)
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

Шагалина К.М. (ЮГУ, Ханты-Мансийск)
ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ
И ПРОГНОЗИРОВАНИИ ПОСТУПЛЕНИЙ НАЛОГА НА ДОХОДЫ
ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ



ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ

ОТДЕЛЕНИЕ СТАТИСТИКИ, АНАЛИЗА ДАННЫХ И ДЕМОГРАФИИ

Магистерская программа

«Статистический анализ экономических и социальных процессов»

Направление подготовки: 080100.68 “Экономика”

Где читается: Отделение статистики, анализа данных, и демографии

Первый набор на программу - 2010 год

Цель программы - подготовка аналитиков для экономики и социальной сферы современного общества, обладающих аналитическим мышлением, основанном на глубоком знании экономики, математики, статистики и компьютерных технологий.

Магистерские программы по статистике имеют такие ведущие университеты мира, занимающие первые места в национальных рейтингах, как университеты США (Harvard, Stanford, Berkeley), Канады (Toronto, British Columbia), Великобритании (Cambridge, Oxford), Франции (Paris 2, Paris 6), Италии (Univ Roma – La Sapienza). Опыт развитых стран свидетельствует, что степень магистра - минимальное образовательное требование для большинства рабочих мест в крупном бизнесе, учебных заведениях, научно-исследовательских центрах и консалтинговых агентствах, а также на руководящих должностях в правительственных организациях.

Выпускники магистратуры востребованы

- в банках, страховых, инвестиционных, рекламных и маркетинговых компаниях;
- в аналитических и финансовых службах, департаментах развития предприятий и фирм различных форм собственности;
- в органах государственного, регионального и муниципального управления;
- в учреждениях и организациях, занимающихся внешнеэкономической деятельностью;
- в вузах и научно-исследовательских учреждениях.

Специфика программы: обучение строится на соединении дисциплин, образующих ядро классического экономического образования, и современной статистической методологии, связанной с социально-экономическими изменениями, организацией экспертизы, проведением выборочных обследований, анализом данных, расчетом статистических показателей, эконометрическим моделированием и прогнозированием. Теоретические и практические курсы нацелены на изучение реальных социально-экономических процессов и проблем современной российской экономики и общества, на овладение методами статистического анализа эффективности экономической и социальной политики с учетом особенностей организационно-правовой среды.

Международные стандарты подготовки магистров экономики в области статистического анализа обеспечиваются единством учебного и исследовательского процессов. Студенты овладеют навыками проведения исследований на реальных статистических данных под руководством преподавателей, ведущих научную деятельность. Современный уровень знаний обеспечивается активным участием студентов в работе научных семинаров и конференций, организуемых отделением с привлечением ведущих отечественных и зарубежных специалистов.

Компетенци выпускника магистратуры по программе Отделения:

- применять основные положения экономической теории к задачам анализа рынков, институционального и социального реформирования, учитывать современные тенденции экономического и социального развития России;
- сопоставлять отечественные традиции реформирования и развития социально-экономических институтов с мировым опытом в этой области;
- организовывать статистические обследования различных общественных явлений и процессов, обрабатывать, систематизировать и представлять их результаты;
- организовывать экспертизу и обработку экспертных мнений по проблемам содержания и реализации программ;
- проводить статистическую оценку рисков согласованности ресурсов и целей, эффективности и результативности управления социально-экономическими процессами;
- применять статистические методы для анализа, моделирования и прогнозирования при мониторинге экономических процессов.

По данным журнала Forbes, **статистик**, даже в кризисном 2009 году, входит в десятку самых востребованных профессий.

Приходите к нам учиться!