

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО»

ПРОГРАММА

V научно-практической конференции
профессорско-преподавательского состава,
аспирантов, студентов и молодых ученых

**«ДНИ НАУКИ КФУ
им. В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

**ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ
И УПРАВЛЕНИЯ**

**СЕКЦИЯ «Бизнес-информатика и
математическое моделирование»**

г. Симферополь 2019 год

V научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского» / Программа работы секции «Бизнес-информатика и математическое моделирование» // Симферополь, 2019

В программу работы секций включены доклады участников V научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского», отражающие достижения научных и практических изысканий в сфере естественных, гуманитарных, технических наук и информационных технологий.

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

(наименование структурного подразделения)

СЕКЦИЯ «БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ»

(наименование секции)

Кафедра Бизнес-информатики и математического моделирования
Руководитель секции – Апатова Н.В., д.э.н., д.п.н., профессор, заведующий кафедрой бизнес-информатики и математического моделирования
секретарь – Бакуменко М.А., к.э.н., доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования

**Работа секции: «_29_»_октября_2019_г., время: _13.20_, корпус № 2
(г. Симферополь, ул. Севастопольская 21/4), ауд. 102**

Доклады профессорско-преподавательского состава

1. Вопросы оптимизации внедрения информационных технологий в здравоохранении

Александров В.В., доктор медицинских наук, профессор, академик РАЕН, заслуженный работник Высшей школы России

Александров А.А., обучающийся первого курса кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Александров С.В., обучающийся третьего курса Ялтинского медицинского колледжа

2. Объединение метода анализа иерархий и алгоритма нечетких множеств для решения задач многокритериального ранжирования

Апатова Н.В., д.э.н., д.п.н., профессор, зав. кафедрой бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Гапонов А.И., к.ф.-м.н., доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

3. Применение информационно-аналитических средств для упрощения процесса принятия решений «Анализ преимуществ технологии распределённого моделирования»

Апатова Н.В., д.э.н., д.п.н., профессор, зав. кафедрой бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Пахомов Д.А., обучающийся первого курса магистратуры кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

4. Цифровизация современного бизнеса

Апатова Н.В., д.э.н., д.п.н., профессор, зав. кафедрой бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Шор В.А., обучающийся второго курса магистратуры кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

5. Комплекс рекомендаций по защите персональных данных

Бойченко О.В., д. тех. н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

6. Сущность электронного предприятия и его бизнес-архитектура

Герасимова С.В., д.э.н., профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

7. Обзор современных исследований в области принятия управленческих решений в условиях неопределенности и риска

Сигал А.В., д.э.н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Ремесник Е.С., ассистент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

8. Результаты функционирования свободной экономической зоны на территориях Республики Крым и города Севастополя

Бакуменко М.А., к.э.н., доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

9. Эффективность цифровизации бизнес-процессов в сфере здравоохранения

Круликовский А.П., к.ф.-м.н., доцент кафедры бизнес информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Борзова А.А., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

10. Развитие майнинга криптовалют, функционирование модели экономики совместного потребления

Круликовский А.П., к.ф.-м.н., доцент кафедры бизнес информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Михайлов А.В., обучающийся кафедры бизнес информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

11. Ранжирование нечетких чисел в методе критического пути

Матвеев В.В., к.ф.-м.н., доцент кафедры бизнес - информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Титаренко В.Н., заведующий лабораторией инновационных технологий кафедры теплогазоснабжения и вентиляции Академии строительства и архитектуры КФУ им. В.И. Вернадского

12. О возможностях построения и использования нечеткой линейной регрессии в эконометрическом моделировании

Остапенко И.Н., к.э.н., доцент, доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Остапенко В.Ю., обучающийся 4 курса Института информационных технологий и управления в технических системах Севастопольского государственного университета

13. Оптимизация деятельности торгового предприятия на основе IT технологий

Солдатов М.А., доцент, к.ф.-м.н., доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Солдатова С.А., ст. преподаватель кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

14. К вопросу о качестве обслуживания в ведущих отелях Республики Крым

Усенко Р.С., ст. преподаватель кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Сеитнебиева Э.Ф., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

15. Функции образовательной организации высшего образования как социально ответственного института

Смирнова О.Ю., ассистент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Студенческие доклады

1. Обзор современных языков программирования

Дедков Д.А., обучающийся первого курса кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского.

Научный руководитель: Бакуменко М.А., к.э.н., доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

2. Перспективы развития инвестиционной политики Республики Крым

Борзова А.А., обучающаяся третьего курса кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Ремесник Е.С., ассистент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

3. Ключевые роли в организационных структурах сферы информационной безопасности

Васильева В.А., обучающаяся второго курса кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Ремесник Е.С., ассистент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

4. Обзор квантово-устойчивых криптографических алгоритмов

Гавриков И.В., магистрант кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Бойченко О.В., д. тех. н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

5. Перспективы и проблемы развития интеллектуального капитала в современном обществе

Горб Е.О., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Акинина Л.Н., старший преподаватель кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

6. Инновационная деятельность в России и за рубежом на основе глобального инновационного рейтинга

Декалюк А.О., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Остапенко И.Н., к.э.н., доцент, доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

7. Технологии защиты данных ситуационных центров

Егель К.А., магистрант кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Бойченко О.В., д. тех. н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

8. Анализ и сравнение сканеров безопасности

Мазина А.Э., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Бойченко О.В., д. тех. н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

9. Зарубежный опыт управления персоналом в инновационных организациях

Сеитнебиева Э.Ф., обучающаяся кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Остапенко И.Н., к.э.н., доцент, доцент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

10. Перспективы развития инвестиционной политики в Российской Федерации

Стасюк К.А., обучающийся третьего курса кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Ремесник Е.С., ассистент кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

11. Современные проблемы экономической безопасности предприятия

Шрамко И.В., магистрант кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского

Научный руководитель: Бойченко О.В., д. тех. н., профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования Института экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского