



Министерство образования и науки РФ
Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова
Образовательно-научный центр «Кибернетика»



Российская ассоциация искусственного интеллекта
Учебно-методический совет по направлению подготовки «
Прикладная информатика»
Фонд поддержки системного проектирования, стандартизации и управления проектами

Информационные спонсоры: журналы «Искусственный интеллект и принятие решений», «Открытое образование»,
«Экономика, статистика и информатика. Вестник УМО»
«Управленческие науки»

ПРОГРАММА
XIX НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«Инжиниринг предприятий и управление знаниями (ИП&УЗ–2016)»

26-27 апреля 2016 г.

Москва – 2016



ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ
XIX Российской научно-практической конференции
"Инжиниринг предприятий и управление знаниями (ИП&УЗ–2016)" при поддержке гранта РФФИ

26 АПРЕЛЯ

открытие конференции 10-00:
начальник НИО (научный руководитель Университета) РЭУ им. Г.В. Плеханова, д.э.н., проф. Валентей С.Д.
директор ОНЦ «Кибернетика», к.э.н. Лебедев С.А.,
декан факультета МЭСИ, д.э.н., профессор, Титов В.А.,
председатель правления фонда «ФОСТАС» Зиндер Е.З.

пленарное заседание ауд.204

ведущие заседания: Тельнов Ю.Ф. д.э.н., профессор, Позин Б.А., д.т.н., профессор
10-00 – 12:45

1.	Позин Борис Аронович,	Опыт подготовки специалистов в области больших данных
2.	Лугачев Михаил Иванович	Большие данные и развитие «информационного капитализма»
3.	Зиндер Евгений Захарович	Бизнес-модели трансформации цифрового общества – основа развития архитектур предприятий
4.	Тельнов Юрий Филиппович, Данилов Андрей Владимирович, Казаков Василий Александрович	Сетевая модель сотрудничества и кооперации предприятия
5.	Тарасов Валерий Борисович	Стратегический инжиниринг предприятий будущего: Массовое сотрудничество, интернет вещей, инициатива «индустрия 4.0», что дальше?

Обед 12:45 – 13:45

пленарное заседание ауд.204

ведущие заседания: Калянов Г.Н., д.т.н., профессор, Данчул А.Н., д.т.н., профессор
14:00 – 18-00

6.	Китова Ольга Викторовна, Дьяконова Людмила Павловна	Информационно-аналитические технологии и сервисы в экономике и образовании
7.	Сорокин Александр Викторович	Когнитивные облачные сервисы компании IBM
8.	Аншина Марина Львовна	Как облака, мобильность, большие данные и Интернет вещей меняют архитектуру предприятия
9.	Кудрявцев Дмитрий Вячеславович	Референсная модель сервисов системы управления знаниями для инжиниринга смарт-предприятий
10.	Аверкин Алексей Николаевич, Ярушев Сергей Александрович	Гибридные методы прогнозирования на основе нейро-нечетких моделей

Перерыв

11.	Калянов Георгий Николаевич	Основные направления теории бизнес-процессов
12.	Циперман Григорий Наумович	Сколько стоит декомпозиция бизнес-процесса?
13.	Данчул Александр Николаевич	Метамоделю описания многомерной архитектуры системы
14.	Кулинич Александр Алексеевич	Ситуационный, когнитивный и семиотический подходы к моделированию организаций
15.	Слышкин Василий Витальевич	Управление архитектурой предприятия при внедрении сложных информационных систем в государственном ведомстве

Круглый стол заседания УМС по направлению Прикладная информатика на тему
«Актуальные вопросы взаимодействия образовательных и профессиональных стандартов» ауд. 214а
16:00 – 18-00

27 апреля

Секция «Инжиниринг и управление бизнес-процессов» ауд. 206

ведущие: Федоров И.Г., к.т.н., Михеев А.Г., к.ф-м.н.

10-00 -13-00

1.	Федоров Игорь Григорьевич	Об адекватности модели бизнес-процесса цели моделирования
2.	Гаврилов Александр Викторович	Использование бесплатных case-средств проектирования баз данных при обучении студентов
3.	Михеев Андрей Геннадьевич	Простое хранилище бизнес-объектов для слоя данных исполняемых бизнес-процессов
4.	Ярошенко Елена Валерьевна	Анализ вариантов автоматизации клиентского сервиса
5.	Калянов Георгий Николаевич, Титов Николай Николаевич, Шибек Виктор Николаевич	Методологические аспекты разработки программно-алгоритмического обеспечения буровой компании
6.	Романов Виктор Петрович, Новотоцких Дарья Васильевна	Динамическая структура современных инновационных предприятий и моделирование их бизнес-процессов на основе графовых грамматик
7.	Воронкова Татьяна Николаевна	Система представления нормативных правовых знаний в сфере денежно-кредитного регулирования
8.	Владимиров Леонид Геральдович	Организационно-технологические средства поддержки бизнес-процессов специалистов при модернизации схемы управления учебным процессом
9.	Жукова Киран Витальевна, Плешкова Анастасия Юрьевна	Об одном подходе к моделированию административно-образовательных процессов в высшей школе
10.	Попов Алексей Анатольевич	Автоматизация бизнес-процессов предприятия по оказанию ритуальных услуг
11.	Трембач Василий Михайлович, Казаков Василий Александрович, Данилов Андрей Владимирович	Адаптивная обучающая система на основе сервисов
12.	Черноусов Андрей Анатольевич	Автоматизация бизнес процессов в центрах повышения квалификации
13.	Волков Андрей Иванович, Ермакова Алла Юрьевна	О подготовке магистров в области прикладных сетевых технологий»
14.	Мошегова Антонина Тадеушевна, Бобров Леонид Куприянович, Пашков Петр Михайлович	Развитие профессиональных компетенций в области управления бизнес-процессами

Секция «Современные архитектуры предприятия» ауд. 206

ведущие: Зиндер Е.З., Арзуманян М.Ю.

14-00 – 16-00

1.	Арзуманян Максим Юрьевич, Кудрявцев Дмитрий Вячеславович Зараменских Евгений Петрович	Переход от управления архитектурой предприятия к разработке информационных систем: согласование стандартов
2.	Королев А.С., Кожевников Дмитрий Евгеньевич	Университет как объект проектирования в терминах архитектуры предприятия
3.	Пашков Петр Михайлович, Печень Олег Анатольевич, Сухоруков Константин Юрьевич, Самойлова Юлия Вадимовна	Формирование портфеля ИТ проектов на основе анализа бизнес-возможностей
4.	Степанов Александр Анатольевич	Развитие автоматизированных систем управления предприятием с точки зрения стандарта ИСО/МЭК15288
5.	Тимофеев Александр Гурьевич	От цифрового труда к SMART-фабрике
6.	Чеглаков Анатолий Леонидович	Интеграция архитектурных моделей предприятия на основе онтологий
7.	Исаев Дмитрий Валентинович	Оценка и выбор программ развития систем управления эффективностью
8.	Макарова Наталья Владимировна, Максимов Михаил Андреевич	Технология построения бизнес-модели подразделения высшего учебного заведения

Секция «Управление знаниями и информационно-аналитические системы» ауд. 204

ведущие: Аверкин А.Н., к.ф-м.н., Куликова С.В., к.э.н.

10-00 – 13-00

1.	Горлачева Евгения Николаевна, Ерохин Дмитрий Игоревич	Разработка классификации производственных знаний
2.	Рыбина Галина Валентиновна, Блохин Юрий Михайлович, Сергиенко Елена Сергеевна	Построение обучающих интегрированных экспертных систем с помощью интеллектуальной программной среды комплекса АТ-технология

3.	Святкина Мария Николаевна, Тарасов Валерий Борисович	Нисходящее проектирование онтологических систем: онтология измерений, связанных с решением проблемы мониторинга сложного объекта
4.	Федотова А.В., Вытыщенкова А.А., Гракова Н.В.	Пути интеллектуализации и интеграции систем управления жизненным циклом продукции
5.	Куликова Светлана Викторовна	Возможности применения средств интеллектуального анализа для обоснования стратегии развития предприятия
6.	Рыбина Галина Валентиновна,	
7.	Павшок Оксана Петровна	Особенности обработки больших объемов социальных данных
8.	Плешкова Анастасия Юрьевна	Анализ современных методологий управления знаниями
9.	Минюкович Екатерина Александровна, Железко Борис Александрович, Синявская Ольга Александровна	Информационно-образовательное пространство в сфере экономической информатики
10	Смирнов Виталий Валерьевич	Квалиметрия в модели обучаемого в электронном обучении
11	Лукин Владимир Николаевич, Чернышов Лев Николаевич	Учебные планы и рабочие программы в едином информационном пространстве вузов
12	Романова Елена Владимировна, ИТСМ Форум России	Соотношение уровня зрелость процесса и оценки качества данных
13	Данилов Никита Андреевич, Шульга Татьяна Эриковна	О разработке онтологии предметной области «Юзабилити»
14	Федяев Олег Иванович	Применение нейронных сетей для выявления зависимости остаточных знаний по дисциплине от менталитета студентов
Молодежная секция ауд. 204 ведущая: Романова Елена Владимировна 14-00 – 16-00		
1.	Бочарова Дарья Андреевна	Роль управления архитектурой предприятия при внедрении систем ERP
2.	Дмитриев А.	Разработка OWL-онтологии "Специальности"
3.	Делимбетов К. Ерышева Е.,	Разработка и внедрение интеллектуальных приложений в целях повышения эффективности работы предприятия
4.	Арнаутов Руслан Сергеевич	Информационная система поддержки принятия решений для управления инвестиционным портфелем на основе энтропийных мер риска
5.	Воробец Екатерина Александровна	Использование аппарата нечетких множеств для оценки полезности неявных знаний
6.	Ершов Даниил Сергеевич	Проектирование on-line системы бизнес-планирования
7.	Калинина Мария Владимировна, МАИ	Средство синхронизации для медицинской системы учета данных
8.	Киров Алексей Дмитриевич	Обеспечение защищенного электронного документооборота при помощи средств компании Microsoft
9.	Калинина Мария Владимировна, Сочинский государственный университет	Реализация процессного подхода в управлении подсистемой основного производства швейного предприятия «LE GARCONE»
10.	Крохин Андрей Сергеевич	Разработка сервиса для знакомства по интересам
11.	Луллис Роман Владимирович	Разработка web-приложения каталогизации аудио записей
12.	Морозова Дарья Романовна	Управление знаниями в малых ИТ-предприятиях: методика оценки факторов, влияющих на эффективность
13.	Сабурин Антон Сергеевич, Тихомирова Анна Сергеевна, Набережнева Кристина Сергеевна	Моделирование бизнес-процессов динамично развивающегося образовательного учреждения»
14.	Турушева Евгения Владимировна	Разработка проекта информационной системы балльно-рейтинговой оценки успеваемости студентов
Круглый стол «Проблемы инжиниринга предприятий» Закрытие конференции 16-00 -17-30		