

За подробной информацией о проведении конференций
обращаться в патентно-информационный отдел, каб. 3226

ноябрь 2014 г.

Название конференции / Место проведения	Дата проведения	Направления конференции
V научно-техническая конференция молодых специалистов "От проектного инжиниринга к строительному" г. Омск, ОАО "ОМСКНЕФТЕХИМПРОЕКТ"	1 ноября 2014 г.	1. Инженерно-технические решения при проектировании объектов нефтегазопереработки и нефтехимии; 2. Информационное моделирование промышленных объектов; 3. Опыт и элементы внедрения EPC-контрактов в Российском инжиниринге.
Международная научная конференция «Интеграция, партнёрство и инновации в строительной науке и образовании» г. Москва, МГАСУ	12 - 13 ноября 2014 г.	Секция 1. Архитектура и градостроительство. ➤ Круглый стол: «историко-культурологические проблемы строительства и архитектуры». ➤ Рабочая встреча участников проекта ТЕМПУС CENEAST: «Реформирование образовательных программ в области градостроительства по застройке окружающей среды в странах восточной Европы». Секция 2. Конструкции зданий и сооружений. Строительные технологии. Секция 3. Комплексная безопасность в строительстве. Секция 4. Информационные системы. Экономика и управление строительством, недвижимостью и ЖКХ Подсекция 4.1. Информационные системы в строительстве. Подсекция 4.2. Экономика и управление инвестиционно-строительной деятельностью. недвижимость и ЖКХ. Секция 5. Современные строительные материалы и технологии. Секция 6. Энергоэффективность. инженерная и экологическая инфраструктура населенных мест. Объекты ЖКХ. Механическое оборудование зданий. ➤ Круглый стол: «жилищно-коммунальное хозяйство» Секция 7. Геотехническое, энергетическое и гидротехническое строительство.
Научная конференция «ОЛИМПЕЙСКАЯ СЕССИЯ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ СИБИРИ» г. Омск, СибГУФК	13 - 14 ноября 2014 г.	Направления работы конференции: Олимпизм и олимпийское образование: социально-философские, исторические, психологические и педагогические аспекты.
Международная конференция по материаловедению Отель Queen Elizabeth, Аталья - Турция	13 - 15 ноября 2014 г.	GC-MAS-2014 включает все теоретические и практические знания по материаловедению. Более подробная информация на сайте: http://gc-mas.org/
VIII Международная научно-практическая конференция "Перспективные направления развития автотранспортного комплекса" (МК-42-14) г. Пенза	19 - 21 ноября 2014 г.	— Эксплуатация, восстановление и ремонт автомобилей; — Нанотехнологии и эксплуатационные материалы в автомобилестроении; — Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей; — Экологическая и эксплуатационная безопасность автомобилей и двигателей; — Улучшение конструктивных и эксплуатационных показателей автомобильных двигателей; — Энерго и ресурсосбережение в автотранспортном комплексе;

		<ul style="list-style-type: none"> — Альтернативная энергетика на транспорте; — Теплогазоснабжение и водоснабжение АТП; — Экология и безопасность жизнедеятельности на предприятиях автотранспортного комплекса; — Совершенствование производственной и организационной инфраструктуры АТП и СТО. — Подготовка и переподготовка специалистов для автотранспортного комплекса; — Информационные и интеллектуальные технологии на транспорте; — Организация автомобильных перевозок грузов и пассажиров; — Организация безопасности движения на автомобильном транспорте; — Совершенствование эксплуатационных качеств автомобильных дорог и улиц; — Экономика, управление и организация производства в автотранспортном комплексе; — Совершенствование транспортного законодательства.
<p align="center">VIII Международная научно-техническая конференция "Политранспортные системы" в рамках науки Россия – ЕС</p> <p align="center">г. Новосибирск</p>	<p align="center">20 – 21 ноября 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Проблемы реализации инфраструктурных проектов на Транссибе и БАМе. - Скоростное и высокоскоростное движение в Сибири и на Дальнем Востоке. - Политранспортные системы. - Региональные транспортные стратегии. - Проблемы развития транспортно-логистической инфраструктуры регионов России. - Развитие международных транспортных коридоров. - Интеллектуальные системы управления на транспорте. - Надежность, диагностика, современные системы технического обслуживания и ремонта транспортных средств. - Сервис политранспортных систем. - Конструкции транспортных средств, тепловые и электрические двигатели. - Строительные и дорожные машины и комплексы. - Дорожная инфраструктура. - Экология и энергоресурсосберегающие технологии на транспорте. - Организация перевозок, управление и безопасность на транспорте.
<p align="center">Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы многолетней подготовки высококвалифицированных борцов греко-римского стиля»</p> <p align="center">г. Омск СибГУФК</p>	<p align="center">20 - 22 ноября 2014 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Физическая подготовка борцов. 2. Техничко-тактическая подготовка. 3. Психологическая подготовка. 4. Применение средств восстановления в тренировочном процессе. 5. Совершенствование судейства соревнований борцов греко-римского стиля. 6. История и современность греко-римской борьбы.
<p align="center">Международная конференция "Математическое и компьютерное моделирование"</p> <p align="center">на факультете компьютерных наук ОмГУ, г. Омск</p>	<p align="center">21 ноября 2014 г.</p>	<p>Цель конференции - представление и апробация научных достижений, обмен опытом и обсуждение путей развития моделирования по следующим направлениям (секциям):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кибернетика • Моделирование • Компьютерные технологии и сети • Аппаратное и программное обеспечение компьютерного моделирования • Информационная безопасность

<p>Открытая научно-практическая конференция студентов «ОТ СИНЕРГИИ ЗНАНИЙ К СИНЕРГИИ БИЗНЕСА»</p> <p>г. Омск</p>	<p>28 ноября 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Социально-экономические науки и гуманитарные исследования; - Экономика и управление: проблемы и перспективы; - Проблемы развития общего функционального управления в переходных условиях социально-экономических систем; - Информационные технологии и математические методы в экономике и управлении
<p>3-й международный конгресс по политологии и государственному управлению</p> <p>Университет Барселоны – Барселона - Испания</p>	<p>28 - 29 ноября 2014 года</p>	<p>ADPOL-2014 включает как теоретические, так и практические знания по политологии и государственному управлению. Более подробная информация на сайте: http://www.awer-center.org/adpol/aim.htm</p>
<p>V Международная научно-практическая конференция "Менеджмент в социальных и экономических системах" (МК-43-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> > Актуальные проблемы управления в социальных и экономических системах; > Методы управления и принятия решений в социальных и экономических системах; > Пути повышения конкурентных преимуществ за счет совершенствования систем управления в различных сферах; > Оценка эффективности, качества и надежности управления в социальных и экономических системах; > Информационные технологии в управлении и принятии решений в социальных и экономических системах; > Экономико-математическое моделирование в управлении в социальных и экономических системах; > Управление персоналом в социальных и экономических системах; > Управление в системах образования; > Управление в системах здравоохранения; > Управление в сфере обороны; > Управление в сферах народного хозяйства; > Управление в сфере экономики и охраны окружающей среды; > Управление в сфере права; > Управление в системе домашнего хозяйства; > Управление в системе личной организации деловых людей (персональный менеджмент); > Управление в материальной сфере народного хозяйства
<p>X Международная научно-практическая конференция "Агропромышленный комплекс: Состояние, проблемы, перспективы" (МК-38-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> > Технологии возделывания сельскохозяйственных культур. > Экологические аспекты воспроизводства почвенного плодородия. > Эколого-энергетические проблемы адаптивно ландшафтного земледелия. > Кормление сельскохозяйственных животных. > Разведение сельскохозяйственных животных. > Технологии производства и переработки продукции животноводства. > Морфология и физиология животных. Профилактика, диагностика и лечение болезней у животных. > Основные направления развития машинных технологий и технических средств производства сельскохозяйственной продукции: <ul style="list-style-type: none"> а) проектирование, ремонт и эксплуатация машин и оборудования; б) механизация процессов производства и переработки сельскохозяйственной продукции. > Экономический механизм управления АПК. > Организация и повышение эффективности

		<p>сельскохозяйственного производства.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Финансово-кредитная система, как механизм поддержки сельских товаропроизводителей.
<p>Международная научно-практическая конференция "Региональная политика: состояние и перспективы регионального развития" (МК-49-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> > Социально-экономические и политические аспекты регионального развития и управления; > Территориальная организация общества и управление в регионах; > Проблемы и перспективы межрегиональной интеграции; > Региональные особенности процессов социального развития; > Государственное регулирование регионального развития в условиях федерации;
<p>IV Международная научно-практическая конференция "Стратегическое развитие инновационного потенциала отраслей, комплексов и организаций" (МК-45-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Управление инновационным потенциалом в экономике 2. Финансовые источники инновационной деятельности предприятий 3. Развитие информационных ресурсов как фактор повышения конкурентоспособности 4. Техническая модернизация производственной деятельности 5. Кадровое обеспечение инновационного механизма управления экономикой 6. Инновации в научно-образовательном комплексе 7. Создание системы организационного и правового регулирования инновационной
<p>IX Всероссийская научно-практическая конференция "Проблемы управления качеством образования" (ВК-40-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> > Методические проблемы управления качеством учебно-воспитательного процесса; > Критерии и показатели эффективности управления качеством образования; > Формирование системы управления качеством образования; > Пути повышения качества образования; > Традиции и новации в управлении качеством образовательного процесса > Военно-патриотическое воспитание молодежи; > Экономическое и правовое обеспечение системы управления качеством образования; > Внутривузовская система оценки качества образования; > Создание и использования единой образовательной информационной среды; > Психолого-педагогические технологии построения образовательного процесса в современном; > Информационные технологии в системе повышения качества образовательной деятельности; > Опыт внедрения современных образовательных технологий в учебный процесс;
<p>II Всероссийская научно-практическая конференция "Проблемы экономики в общегосударственном и региональном масштабах" (ВК-35-14)</p> <p>г. Пенза</p>	<p>ноябрь 2014 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Основные направления обеспечения устойчивого экономического роста; - Проблемы привлечения инвестиций в экономику России и региона; - Перспективы развития продовольственных комплексов регионов; - Инновационный менеджмент и маркетинг в экономике; - Развитие финансово - кредитной системы России и региона; - Роль и значение малого и среднего бизнеса в экономике страны; - Проблемы повышения конкурентоспособности предприятий; - Занятость в теневой экономике регионов;

		<ul style="list-style-type: none">- Формирование инновационного климата в экономике;- Роль предпринимательства в развитии экономики;- Кадровое обеспечение инновационного механизма управления экономикой;- Инвестиционные вопросы в российской экономике;- Рынок трудовых ресурсов как важнейший инструмент рыночной экономики;- Рыночная экономика и процессы глобализации;- Управление инновационными процессами в экономике;- Роль научно - технического прогресса в развитии экономики;- Резервы повышения эффективности отраслей народного хозяйства;
--	--	---