



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тюменский индустриальный университет»

Институт сервиса и отраслевого управления

Строительный институт

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ В.В. Ефремова

«___» _____ 2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
«ПРОЕКТНЫЙ ПОДХОД В УПРАВЛЕНИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЗВИТИЕМ»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи, порядок организации проведения и определения победителей и призеров Конкурса студенческих научно-исследовательских работ «Проектный подход в управлении территориальным развитием» (далее - Конкурс) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее – Университет) (образец информационного письма - Приложение 1; заявка – Приложение 2).

1.2. Положение разработано в соответствии с требованиями следующих нормативно-правовых актов:

— Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

— Устава Университета.

1.3. Организаторами Конкурса являются институт сервиса и отраслевого управления (далее - ИСОУ) и строительный институт (далее - СТРОИН) Университета при поддержке департамента научно-исследовательской деятельности Университета.

1.4. Конкурс является ежегодным по номинациям.

Номинации по результатам выполненной научно-исследовательской работы:

- а) уровень бакалавриата;
- б) уровень магистратуры;
- в) специалитета;
- г) уровень аспирантуры.

1.5. Конкурс является открытым и проводится среди обучающихся организаций, осуществляющих подготовку по программам высшего образования.

1.6. В Конкурсе могут принимать участие обучающиеся всех форм направлений подготовки бакалавриата, магистратуры, специалитета, аспирантуры.

1.7. На Конкурс представляются индивидуальные (для уровня аспирантуры) или коллективные (не более 5-ти авторов – бакалавров; не более 2-х авторов – магистрантов) законченные научно-исследовательские работы (далее – НИР) обучающихся, выполненные под научным руководством научных руководителей из состава организаций, осуществляющих подготовку по программам высшего образования или специалистов – практиков индустриальных партнеров Университета.

1.8. Конкурсные НИР по секциям оценивает жюри. Секции формируются при наличии не менее семи заявок, при меньшем количестве поступающих НИР, они могут быть направлены в другую секцию.

1.9. Расходы на проезд, питание и проживание иногородних участников несет направляющая сторона.

1.10. Организационный взнос за участие в конкурсе не предусмотрен.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится с целью выявления и развития у обучающихся научно-исследовательских и творческих способностей в области градостроительства и урбанистики, управления инвестиционной и кадастровой деятельности.

Основное внимание предполагается уделить ключевым факторам, движущим силам и трендам территориального развития городских и сельских поселений, а также процессам социально-экономической трансформации городских пространств и урбанизированных районов в России и за рубежом.

2.2. Основные задачи Конкурса:

— практическое применение обучающимися знаний в вопросах градостроительства, урбанистики, кадастровой и инвестиционной деятельности, инженерного обеспечения территорий и прикладной экономики;

— развитие профессиональных и творческих навыков;

— обмен опытом, идеями и знаниями в области градостроительства, урбанистики, кадастровой и инвестиционной деятельности, инженерного обеспечения территорий и прикладной экономики;

— развитие интереса к научно-исследовательской деятельности;

— создание условий для межвузовского взаимодействия обучающихся различных направлений подготовки.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНКУРСА

3.1. Приказом ректора Университета создается организационный комитет Конкурса (далее - оргкомитет) и устанавливаются сроки проведения Конкурса.

3.2. Оргкомитет формируется из числа представителей бизнеса, органов исполнительной власти и работников Университета.

3.3. Председателем оргкомитета является проректор по научной и инновационной деятельности.

3.4. Оргкомитет осуществляет следующие функции и полномочия:

- разрабатывает и утверждает программу конкурсных мероприятий;
- организует сбор заявок на участие;
- проводит предварительную обработку заявок и материалов, предоставляемых участниками;
- информирует участников Конкурса о датах проведения;
- формирует состав жюри Конкурса;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов;
- разрабатывает систему наград и поощрений;
- обеспечивает непосредственное проведение мероприятий Конкурса;
- утверждает результаты Конкурса, в том числе список победителей и призеров на основании представления председателя жюри;
- организует процедуру награждения победителей и призеров Конкурса;
- аннулирует результаты участников в случае нарушения ими Положения Конкурса;
- обеспечивает свободный доступ к информации о регламенте проведения Конкурса, составе участников, победителях и призерах;
- осуществляет иные функции и полномочия, необходимые для организации и проведения Конкурса.

3.5. Каждая секция Конкурса формирует состав конкурсной комиссии. В состав входят представители бизнеса, органов исполнительной власти и научно-педагогические работники Университета.

3.6. Председателем конкурсной комиссии избирается представитель бизнеса, органов исполнительной власти или предприятий – индустриальных партнеров Университета или научно-педагогических работников.

3.7. Конкурсная комиссия осуществляет следующие функции и полномочия:

- формирует предложения по критериям определения победителей и призеров Конкурса;
- оценивает результаты защиты НИР;
- оформляет итоговые протоколы по результатам Конкурса (Приложение 4);
- формирует и представляет в оргкомитет предложения по организации и проведению Конкурса;
- осуществляет иные функции и полномочия, необходимые для организации и проведения Конкурса.

4. ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАБОТ НА КОНКУРС

4.1. На сайте Университета:

- размещаются документы по Конкурсу (Положение о проведении Конкурса, Информационное письмо по проведению Конкурса, Программа Конкурса (Приложение 6));

- размещается информация о результатах Конкурса, его победителях и призерах.

4.2. На Конкурс НИР могут быть представлены студенческие научно-исследовательские работы, инновационные проекты и разработки, оформленные в соответствии с требованиями п. 4.5 и п. 4.6. Все участники Конкурса обязаны предоставить НИР, оформленную согласно требований, предъявляемых к научным трудам, а также презентацию и прислать их на электронную почту координаторам секции, указанную в Программе Конкурса, в одном из форматов: DOC (пояснительная записка к проекту; отчет по НИР); PDF, JPG, PNG (презентация).

4.3. Конкурс проводится в два этапа.

4.3.1. Первый этап – отборочный тур (заочный).

Для участия в конкурсе Конкурсант должен подать заявку, оформленную в шаблоне (Приложение 2) и НИР.

Сроки проведения первого этапа: не позднее чем за 10 дней до даты проведения второго этапа Конкурса. Секция приступает к работе при условии подачи не менее семи конкурсных заявок.

НИР представляется на Конкурс координаторам секции в электронной версии. Участники Конкурса проходят отборочный тур (заочно). На основе экспертизы НИР при условии выполнения позиций п. 4.5 - 4.6 НИР проходит во второй тур. Критерии оценки студенческого НИР прописаны в Приложении 5.

4.3.2. Второй этап – заключительный (очный).

НИР представляется на Конкурс координаторам секции в отпечатанном и сброшюрованном виде в одном экземпляре с общим объемом не более 20 страниц без приложений, выполненную в соответствии с требованиями п.4.6.

Сроки проведения второго этапа: согласно п. 3.1 сроки устанавливаются ежегодно приказом Ректора. Порядок проведения Конкурса прописан в разделе 5.

4.4. Конкурс проводится для обучающихся, БЕЗ РАЗМЕЩЕНИЯ полного текста в научной электронной библиотеке eLIBRARY и полнотекстовой базе данных Университета.

4.5. Представленная на конкурс НИР должна быть оригинальной (**не менее 60% оригинальности текста для уровня магистратуры и**

аспирантуры, не менее 50% для уровня бакалавриата), не опубликованной ранее в других печатных изданиях, актуальной, обладать новизной, отражать постановку задачи (проблемы), содержать описание основных результатов исследования, выводы, а также соответствовать тематике Конкурса и указанным ниже правилам оформления.

4.6. Требования к оформлению представляемой конкурсной НИР:

4.6.1. Текстовый материал научной работы: общий объем не более 20 страниц без приложения; формат текста: Microsoft Word; формат страницы: А4 (210×297 мм); размеры полей: слева, справа – 25 мм, сверху – 20 мм, снизу – 30 мм; абзацный отступ – 1,25 см; шрифт Times New Roman, прямым, выровненным по ширине, 14-м кеглем через одинарный интервал; мелкий шрифт (11-12-го кегля) допускается только в таблицах.

4.6.2. В тексте НИР необходимо использовать постраничные сноски на источники используемой информации.

4.6.3. НИР должна быть построена по общепринятой для научных трудов структуре: титульный лист, содержание, аннотация (не больше 5-ти предложений) на русском и английском языках, ключевые слова (перечислить в строчку не больше 5-ти слов) на русском и английском языках, введение, основная часть, заключение, библиографический список, приложения.

4.6.3.1. Титульный лист:

- название темы научной работы на русском и английском языках;
- сведения об авторе: фамилия, инициалы, полностью наименование образовательной/научной организации (группа, образовательное учреждение, город и т.д.) на русском и английском языках;
- данные о научном руководителе (Ф.И.О., степень, звание).

4.6.3.2. Содержание.

Перечислить названия глав и пунктов работы с указанием номеров страниц.

4.6.3.3. Введение.

Во введении характеризуется оригинальность авторского подхода, кратко обосновывается актуальность выбранной темы (тема не должна носить узкоприкладной характер), цель и содержание поставленных задач, формируется объект и указывается метод (или методы) исследования, формулируется степень разработанности темы, элементы научной и/или практической новизны, предложенные автором.

4.6.3.4. Основная часть.

Основная часть должна соответствовать теме заявленной на конкурс НИР и полностью ее раскрывать, включать полученные результаты с

указанием элементов научной и/или практической новизны отражающих оригинальность авторского подхода.

4.6.3.5. Заключение.

Заключение содержит основные выводы, к которым пришел автор (-ы) в процессе проведенной им (-и) работы, практические рекомендации, содержать вариативные прогнозы.

4.6.3.6. Библиографический список (см.п.4.6.4).

Обязательно включить в список собственные опубликованные работы, если они были использованы при написании конкурсной НИР.

4.6.3.7. Приложения.

В приложениях размещаются вспомогательные или дополнительные материалы (таблицы, графики, рисунки, проектно-сметная документация и т.д.).

4.6.3.8. В конце работы поместить контактную информацию автора (индекс, город, название образовательной/научной организации, телефон, e-mail).

4.6.4. Оформление библиографического списка:

Примеры библиографического описания:

Книга 1 автора

Мазалов В. В. Математическая теория игр и приложения / В. В. Мазалов. – Москва : Лань, 2017. – 448 с. – Текст : непосредственный.

Книга 2 авторов

Дремлюга С. А. Основы маркетинга : учеб.-методическое пособие / С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2012. - 84 с. - Текст : непосредственный.

Книга 3 авторов

Агафонова Н. Н. Гражданское право : учеб. пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкова. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Саратов : Юрист, 2011. - 542 с. - Текст : непосредственный.

Книга 4-х авторов

Описание начинается с заглавия. В сведениях об ответственности приводятся имена всех авторов.

Английский язык для инженеров : учебник для студентов вузов / Т. Ю. Полякова, А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин. - Москва : Академия, 2016. - 559 с. - Текст : непосредственный.

Книга 5 авторов и более

Описание начинается с заглавия. В сведениях об ответственности приводятся имена первых трех авторов и [и др.].

Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды : монография / А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] ;

Министерство образования и науки Российской Федерации, Вологодский государственный университет. - Курск : Университетская книга, 2017. - 196 с. - Текст : непосредственный.

Книга под заглавием

Эксплуатация магистральных газопроводов : учебное пособие / ТюмГНГУ ; редактор Ю. Д. Земенков. - Тюмень : Вектор Бук, 2009. - 526 с. - Текст : непосредственный.

Методические указания

Гидравлика : методические указания по выполнению контрольной работы для студентов направления 21.03.01 Нефтегазовое дело всех профилей и форм обучения / ТюмГНГУ ; сост. : М. Ю. Земенкова, К. С. Воронин, М. А. Александров, А. А. Венгеров. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. - 30 с. - Текст : непосредственный.

Материалы конференции

Проблемы инженерного и социально-экономического образования в техническом вузе в условиях модернизации высшего образования : материалы региональной научно-методической конференции - Тюмень : ТюмГАСУ, 2016. - 319 с. - Текст : непосредственный.

Статья из материалов конференции

Аксенова Н. А. Анализ состояния технологических средств и технологий вскрытия продуктивных горизонтов / Н. А. Аксенова, В. В. Салтыков. - Текст : непосредственный // Моделирование технологических процессов бурения, добычи и транспортировки нефти и газа на основе современных информационных технологий : вторая всероссийская научно-техническая конференция 19-21 апр. 2000 г. - Тюмень, 2000. - С. 8-9.

Труды

Комплексирование геолого-геофизических методов исследования при локальном прогнозе и разведке нефти и газа в Западной Сибири : труды ЗапСибНИГНИ. - Тюмень: ЗапСибНИГНИ, 1993. - 442 с. - Текст : непосредственный.

Статья из сборника трудов

Демичев С. С. Методы предупреждения газо- и пескопооявлений в слабосцементированных коллекторах / С. С. Демичев. - Текст : непосредственный // Комплексирование геолого-геофизических методов исследования при локальном прогнозе и разведке нефти и газа в Западной Сибири : труды ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 1993. - С. 140-142.

Словари, энциклопедии

Англо-русский, русско-английский словарь : 15 000 слов / сост. Т. А. Карпова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2010. - 446 с. - Текст : непосредственный.

Кузьмин Н. И. Автомобильный справочник-энциклопедия : [около 3000 названий и терминов] / Н. А. Кузьмин, В. И. Песков. - Москва : ФОРУМ, 2014. - 287 с. - Текст : непосредственный.

Российская музейная энциклопедия : в 2-х томах / редактор В. Л. Янин. - Москва : Прогресс : Рипол Классик, 2001. - 251 с. - Текст : непосредственный.

Диссертация

Растрогин А. Е. Исследование и разработка процесса циклического дренирования подгазовых зон нефтегазовых месторождений : специальность 25.00.17 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» : диссертация на соискание степени кандидата технических наук / А. Е. Растрогин ; ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 2015. - 150 с. - Текст : непосредственный.

Автореферат

Барышников А. А. Исследование и разработка технологии увеличения нефтеотдачи применением электромагнитного поля : специальность 25.00.17 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» : автореферат диссертации кандидата технических наук / А. А. Барышников ; ТюмГНГУ. - Тюмень, 2015. - 23 с. - Текст : непосредственный

Патенты

Патент 2530966 Российская Федерация, МПК E01H4/00 E01C23/00. Устройство для ремонта автозимников : № 2013129881/03 : заявл. 28.06.2013 : опубл. 20.10.2014 / Мерданов Ш. М., Карнаухов Н. Н., Иванов А. А., Мадьяров Т. М., Иванов А. А., Мерданов М. Ш. ; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый ун-т» (ТюмГНГУ). - Текст : непосредственный.

Авторские свидетельства

Авторское свидетельство 1810435 Российская Федерация, МПК5 E02F5/12. Устройство для уплотнения дорожных насыпей : № 4797444 : заявл. 09.01.90 : опубл. 23.04.93 / Карнаухов Н. Н., Мерданов Ш. М., Иванов А. А., Осипов В. Н., Зольников С. П. ; заявитель Тюменский индустриальный институт им. Ленинского комсомола. - Текст : непосредственный

Отчеты о НИР, депонированные научные работы

Экспериментально-теоретические исследования взаимодействий в системе "транспортный комплекс - окружающая среда" в северных регионах Западной Сибири : отчет о НИР / ТюмГНГУ ; руководитель Н. Н. Карнаухов ; ответственный исполнитель Ш. М. Мерданов. - Тюмень, 2006. - 187 с. - № ГР 01.200600740. - Текст : непосредственный.

Разумовский В. А. Управление маркетинговыми исследованиями в регионе / В. А. Разумовский, Д. А. Андреев ; Институт экономики города. - Москва, 2002. - 210 с. – Деп. в ИНИОН Рос. акад. наук 15.02.2002, № 139876.

ГОСТы

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введен впервые : дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». - Москва : Стандартинформ, 2017. - 7 с. - Текст : непосредственный.

Официальные документы

Российская Федерация. Законы. Уголовный кодекс Российской Федерации : УК : текст с изменениями и дополнениями на 1 августа 2017 г. - Москва : Эксмо, 2017. - 350 с. - Текст : непосредственный.

Законы РФ

Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон № 131-ФЗ : принят Государственной думой 16 сентября 2003 года : одобрен Советом Федерации 24 сентября 2003 года. - Москва : Проспект, 2017. - 158 с. - Текст : непосредственный.

Нормативная документация:

СП, РД, ПБ, СО

Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла : (НП-057-17) : официальное издание : утверждено Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.06.17 : введено в действие 23.07.17. - Москва : НТЦ ЯРБ, 2017. - 32 с. - Текст : непосредственный.

Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций : РД 153-34.0-03.205-2001 : утвержден Министерством энергетики Российской Федерации 13.04.01 : введен в действие с 01.11.01. - Москва : ЭНАС, 2001. - 158 с. - Текст : непосредственный.

Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) : ПБ 10-256-98 : утвержден Ростехнадзором России 24.11.98 : обязателен для всех министерств, ведомств, предприятий и организаций, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, а также для индивидуальных предпринимателей. - Санкт-Петербург : ДЕАН, 2001. - 110 с. - Текст : непосредственный.

Описание отдельного тома или части

Ефимченко С. И. Расчет и конструирование машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов : учебник для студентов вузов. В 2 ч. Ч. 1. Расчет и конструирование оборудования для бурения нефтяных и газовых скважин / С. И. Ефимченко, А. К. Прыгаев. - Москва : Нефть и газ РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина. - 2006. - 734 с. - Текст : непосредственный.

Статья из журнала

Афанасьев А. А. Совмещенное исполнение электрической машины и магнитного редуктора / А. А. Афанасьев. - Текст : непосредственный // Электротехника. - 2017. - № 1. - С. 34-42.

Статья 5-ти авторов и более

Влияние условий эксплуатации на наработку штанговых винтовых насосных установок / Б. М. Латыпов, С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева [и др.]. - Текст : непосредственный // Нефтегазовое дело. - 2016. - Т. 15, № 2. - С. 55-60.

Статья из газеты

Горбунова И. Обучить, чтобы учить / И. Горбунова. - Текст : непосредственный // Тюменский курьер. - 2016. - 28 дек. (№ 15). - С. 2-8

Щербина, М. В. Об удостоверениях, льготах и правах / М. В. Щербина. - Текст : непосредственный // Крымская правда. – 2017. - 25 нояб. (№ 217). - С. 2.

Статьи из сборника

Рогожин П. В. Современные системы передачи информации / П. В. Рогожин. - Текст : непосредственный // Компьютерная грамотность : сборник статей / составитель П. А. Павлов. - 2-е изд. - Москва, 2001. - С. 68-99.

Шалкина, Т. Н. Использование метода экспертных оценок при оценке готовности выпускников к профессиональной деятельности / Т. Н. Шалкина, Д. Р. Николаева. - Текст : непосредственный // Актуальные вопросы современной науки : материалы XVI Международной научно-практической конференции. - Москва, 2012. - С. 199-205.

Глава из книги

Глазырин Б. Э. Автоматизация выполнения отдельных операций в Word 2000 / Б. Э. Глазырин. - Текст : непосредственный // Office 2000 : самоучитель / Э. М. Берлинер, И. Б. Глазырина, Б. Э. Глазырин. - 2-е изд., перераб. - Москва, 2002. - Гл. 14. - С. 281-298.

Электронные ресурсы

ГОСТ Р 7.0.100-2018

Библиографическая запись. Библиографическое описание.

Общие требования и правила составления

Дата введения в действие 01.07.2019

Базовый документ для подготовки различных нормативно-методических материалов по библиографическому описанию отдельных видов ресурсов

Сайт

ЛУКОЙЛ : Нефтяная компания : [сайт]. - URL : <http://www.lukoil.ru> (дата обращения: 09.06.2019). - Текст : электронный.

Составная часть сайта

Интерактивная карта мира / Google. - Изображение : электронное // [Maps-of-world.ru](http://www.maps-of-world.ru) = Карта мира : [сайт]. - URL: <http://www.maps-of-world.ru/online.htm> (дата обращения: 01.07.2019).

План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда». - Текст : электронный // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : официальный сайт. - 2017. - URL : <http://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения : 08.04.2017).

Статья из журнала

Янина О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева. – Текст : электронный // Социальные науки. - 2018. - № 1. – URL : http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2pdf (дата обращения : 04.06.2018).

Статья из журнала (с DOI)

Московская А. А. Между социальным и экономическим благом : конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина. - DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02. - Текст : электронный // Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены. - 2017. - № 6. - С. 31-35. - URL : http://wcion.ru/fileadmin/file/monitoring/2017_142/2017_142_02Moskovsaya.pdf (дата обращения : 11.03.2019).

Презентация из электронного журнала

Бахтурина Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME : эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18-19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. - Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. - URL : <http://www.nilc.ru/journal/>. - Дата публикации: 21 апреля 2017.

Литература на английском языке

Книга

Timoshenko S. P. Vibration problems in engineering / S. P. Timoshenko, D. H. Young, K. W. Weaver. - Moscow : Krom Publ, 2013. - 508 p. - Direct text.

Статья из журнала

Sergeev A. Considering the economical nature of investment agreement when deciding practical issues / A. Sergeev, T. Tereshchenko. - Direct text.

// Pravo. – 2003. - № 7. - P. 219-223.

Литература на английском языке

Электронные ресурсы

Mullins D. 5 Ways B2B Research Can Benefit From Mobile Ethnography / D. Mullins. – URL : <https://rwconnect.esomar.org/5-ways-b2b-research-can-benefit-from-mobile-ethnography/> (date of the application 22.03.2018). - Text : electronic.

4.7. Каждый участник может принять участие в одной из номинации.

4.8. Заявитель не допускается к Конкурсу в случае:

- НИР не соответствует заявленной тематике секции, номинации и задачам Конкурса, требованиям к оформлению научных трудов;

- несвоевременной подачи заявки.

4.9. Участники Конкурса обязаны:

- четко следовать указаниям организаторов;

- соблюдать требования техники безопасности при докладе.

4.10. За соблюдением дисциплины и выполнением правил Конкурса наблюдают члены оргкомитета. В случае несоблюдения данных правил заявитель отстраняется от участия в Конкурсе.

4.11. НИР не возвращаются участникам.

5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

5.1. Конкурс НИР проводится с целью активизации познавательных компетенций участников, развития у них умений, навыков исследовательской деятельности. Основная задача конкурса – предоставление участникам возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения.

5.2. Организационное, информационное и методическое обеспечение проведения Конкурса осуществляют руководители секций.

5.3. Для оценки конкурсных работ в каждой секции формируется конкурсная комиссия, состав которой утверждается Оргкомитетом по представлению руководителей секций. Руководитель секции является председателем конкурсной комиссии.

5.4. Конкурсная комиссия применяет рейтинговую систему оценки конкурсных работ. К НИР предъявляются требования по критериям

оценивания, вынесенным в Приложение 5. Конкурсные работы оцениваются по суммированным баллам:

100-80 баллов –1 место (диплом I степени),

79-70 баллов –2 место (диплом II степени),

69-60 баллов –3 место (диплом III степени),

менее 59 баллов – сертификат участника.

Итоги по каждой номинации Конкурса подводятся в день проведения Конкурса.

Оформляются отчеты (Приложение 3).

Дипломы победителей и призеров, сертификаты участников Конкурса подписывает ректор.

5.5. Награждение победителей и призеров Конкурса осуществляется председателем конкурсной комиссии. Каждому участнику выдается сертификат; победители и призеры награждаются дипломами утвержденного образца.

5.6. Результаты Конкурса подводятся конкурсной комиссией по завершении работы секции, голосование является закрытым и осуществляется путем заполнения оценочных листов. В результате суммирования выставленных оценок участникам формируется рейтинг конкурсных работ.

5.7. В случае если у нескольких конкурсных работ будет одинаковое количество баллов, распределение мест осуществляется открытым голосованием членов конкурсной комиссии с решающим голосом председателя конкурсной комиссии.

5.8. Время и место проведения церемонии награждения победителей и призеров Конкурса определяется оргкомитетом.

5.9. После завершения процедуры награждения списки победителей и призеров Конкурса размещаются на странице Конкурса на официальном сайте Университета.

5.10. Финансирование Конкурса осуществляется из средств Университета.

6. ФИНАНСИРОВАНИЕ

6.1. Финансирование Конкурса осуществляется из централизованных средств Университета.

6.2. Организационный взнос для участия в Конкурсе не предусмотрен.

6.3. Расходы на проезд к месту проведения Конкурса, проживание и питание участников несет направляющая сторона. Бронирование мест в гостиницах города осуществляется участниками самостоятельно.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ КОНКУРСА

7.1. Настоящее Положение действует до его отмены или принятия нового локального акта, регулирующего вопросы, указанные в п.1.1.

7.2. Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся согласно существующего в Университете порядку.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»
ИНСТИТУТ СЕРВИСА И ОТРАСЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ**



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

***КОНКУРС СТУДЕНЧЕСКИХ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ***

**ПРОЕКТНЫЙ ПОДХОД В УПРАВЛЕНИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЗВИТИЕМ**

Цель Конкурса научных работ – выявления и развития у обучающихся научно-исследовательских и творческих способностей в области градостроительства и урбанистики, управления инвестиционной и кадастровой деятельности.

Основными задачами Конкурса являются: практическое применение обучающимися знаний в вопросах градостроительства, урбанистики, кадастровой и инвестиционной деятельности, инженерного обеспечения территорий и прикладной экономики; развитие профессиональных и творческих навыков; обмен опытом, идеями и знаниями в области градостроительства, урбанистики, кадастровой и инвестиционной деятельности, инженерного обеспечения территорий и прикладной экономики; развитие интереса к научно-исследовательской деятельности; создание условий для межвузовского взаимодействия обучающихся различных направлений подготовки. Основное внимание предполагается уделить ключевым факторам, движущим силам и трендам территориального развития городских и сельских поселений, а также процессам социально-экономической трансформации городских пространств и урбанизированных районов в России и за рубежом.

Рабочие языки: русский.

Место проведения:

Тюменский индустриальный университет (ТИУ), Тюмень, 625000, ТИУ, 8 корпус, ул.Луначарского, 2, Конференц-зал, ауд.208

Информация о Конкурсе размещена на сайте Тюменского индустриального университета, режим доступа: <https://www.tyuiu.ru/1028-2/konferentsii-2/>

Контактные лица оргкомитета Конкурса (могут быть внесены коррективы):

Секция № 1. Е.Г. Черных, к.э.н., доцент кафедры геодезии и кадастровой деятельности, моб. тел.+7(969)8010363 chernyheg@tyuiu.ru

Секция № 2. Л.А. Филимонова, к.э.н., доцент кафедры экономики в строительстве, моб тел.+7(904)4914547; e-mail filimonovala@tyuiu.ru

М.В. Осколкова, к.э.н., доцент кафедры УСиЖКХ, моб тел.+7(904)8871071, e-mail: oskolkovamv@tyuiu.ru

Секция № 3. О.Ш.Белявская, ст.преподаватель кафедры проектирования зданий и градостроительства, моб.тел. +7(969)8087016; e-mail: beljavskajaos@tyuiu.ru

Секция № 4. А.А. Кадысева, д.б.н., профессор кафедры водоснабжения и водоотведения, моб. Тел. +7(961)2115118; e-mail: kadysevaaa@tyuiu.ru

Ссылка на электронную заявку: <https://forms.gle/>_____

Организационный взнос для участия в Конкурсе не предусмотрен.

С уважением,
оргкомитет конференции

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе НИР
«Проектный подход в управлении территориальным развитием»
среди обучающихся

Наименование секции	
Номинация конкурса	
Фамилия, имя, отчество руководителя НИР	
Место работы (город, полное название организации, должность)	
Учёная степень, звание	
Электронная почта E-mail	
Фамилия, имя, отчество конкурсанта	
Группа, институт, город	
Телефон	
Электронная почта E-mail	

Заявка заполняется в электронном виде.

Ссылка на электронную заявку: <https://forms.gle/> _____

Оргкомитет оставляет за собой право отбора представленных материалов для Конкурса по результатам заочного тура. В случае отклонения материалов оргкомитет не сообщает причины решения.

При получении материалов по электронной почте оргкомитет в течение трех дней отправляет на указанную в регистрационной карте электронную почту Конкурсанта и его руководителя письмо «Материалы получены». Конкурсантам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения от оргкомитета, **просьба продублировать заявку.**

ОТЧЕТ
по результатам конкурса студенческих НИР
«Проектный подход в управлении территориальным развитием»

секция « _____ »
наименование секции

В отчете необходимо указать следующее:

- дата, время, место проведения научного мероприятия;
- оргкомитет научного мероприятия;
- общее количество участников;
- количество докладов;
- наименование секций, обсуждаемые вопросы;
- география участников:

Секция	Публикации в сборнике материалов конференции (заочно), шт.			Выступление с докладом (очно), чел.			Итого по секции
	Всего	ТИУ	Другие вузы/организации	Всего	ТИУ	Другие вузы/организации	
...			Страна: ... Регион/область: ...			Страна: ... Регион/область: ...	
...			Страна: ... Регион/область: ...			Страна: ... Регион/область: ...	

Информация о победителях и призерах научного мероприятия*

ФИО докладчика	Название доклада	Должность, место работы или учебы докладчика	Научный руководитель (с указанием ученой степени, ученого звания, должности и места работы)	Результат
Секция: ...				

Председатель оргкомитета: _____
Ф.И.О. (полностью)

Подпись

ОТЧЕТ СЕКЦИИ
о работе Конкурса студенческих НИР
«Проектный подход в управлении территориальным развитием»

секция « _____ »
наименование секции

Место проведения: г. Тюмень, *указать адрес и № аудитории*

Дата проведения секции:

Результаты работы секций представить в виде таблицы:

Количество докладчиков, чел.	
Количество конкурсных НИР, шт.	
Количество участников секции всего, чел., в том числе:	
– впервые принимавших участие в Конкурсе	
– принимающих участие в Конкурсе раз в несколько лет	
– ежегодно принимающих участие в Конкурсе	

Докладчики:

№	ФИО докладчика(ов) (полностью)	Наименование конкурсной НИР	Должность, место работы/учебы с указанием страны и города) докладчика(ов)	Научный руководитель с указанием ученой степени и звания, должности, места работы*

* - при наличии

Предложения участников секции по содержанию:

Предложения участников секции по организации Конкурса:

Наиболее интересные (один-два) доклады по мнению участников секции:

№	ФИО докладчика(ов)	Наименование конкурсной НИР

Председатель секции

(подпись)

(ФИО)

Секретарь секции

(подпись)

(ФИО)

**Протокол творческого Конкурса
научно-исследовательских работ**

секции « _____ »

наименование секции

номинация « _____ »

наименование номинации

№	Автор Ф.И.О.	Название работы	Критерии оценки научно-исследовательской работы						Сумма баллов	Итоговое место
			Актуальность НИР (15 баллов)	Оригинальность методов решения задачи, исследования (15 баллов)	Практическая значимость результатов (2,5 баллов)	Наглядное представление работы (10 баллов)	Степень владения материалом (15 баллов)	Ответы на вопросы (20 баллов)		
1										
2										
...										

Председатель конкурсной комиссии:

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Члены конкурсной комиссии:

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Секретарь:

Подпись

Ф.И.О. (полностью)

Дата

Критерии оценки студенческого НИР, участника Конкурса
«Проектный подход в управлении территориальным развитием»

№ п/п	Наименование	Баллы
1.	Актуальность НИР	15,00
	Имеет большой практический и теоретический интерес	15,00
	Носит вспомогательный характер	5,00
	Степень актуальности определить сложно	3,00
	Не актуальна	0,00
2.	Оригинальность методов решения задачи, исследования	15,00
	Решена новыми, оригинальными методами.	15,00
	Имеет новый подход к решению, использованы новые идеи	10,00
	Используются традиционные методы решения	5,00
3.	Практическая значимость результатов	25,00
	Получены практические результаты	15,00
	Имеется новый подход к решению известной проблемы	20,00
	Имеются элементы новизны	25,00
	Ничего нового нет	10,00
4.	Представление работы	10,00
	Подготовлена оригинальная презентация, материал изложен доступно, высокий уровень владения материалом, выдержан временной регламент	10,00
	Подготовлена презентация, материал изложен доступно, достаточный уровень владения материалом, временной регламент не выдержан	8,00
	Доклад без презентации, текст плохо доступен для восприятия слушателя, слабый уровень владения материалом, временной регламент не выдержан	4,00
5.	Степень владения материалом	15,00
6.	Ответы на вопросы	20,00
	Четкие и аргументированные ответы на вопросы	20,00
	Ответы неполные	10,00
	Затрудняется ответить на вопросы	0-1
Максимальное количество баллов:		100

Программа Конкурса

« _____ »
наименование секции

Место проведения: г. Тюмень, *указать адрес и № аудитории*

Дата проведения Конкурса:

Секретарь секции: *ФИО, должность секретаря*

ФИО Конкурсанта	ФИО руководителя НИР	Место работы, учебы	Тема доклада