



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»
(ТИУ)**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Международная научно-практическая конференция
**ГУМАНИТАРИЗАЦИЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ:
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПРАКТИКА**

28-29 мая 2020 г.

Тюмень, 2020

Уважаемые коллеги!
ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
28-29 мая 2020 года приглашает вас к участию
в международной научно-практической конференции
«Гуманитаризация инженерного образования:
методологические основы и практика»

Цель конференции:

Осмысление методологических оснований гуманитаризации профессионально-культурной среды современного технического вуза.

Работа конференции планируется обсуждение по следующим направлениям:

Проблемы формирования гуманитарной компоненты профессиональной деятельности будущих инженеров посредством включения системы социогуманитарных задач в структуру содержания и технологий процесса обучения в техническом вузе.

Вопросы становления инженерного сознания гуманистического типа, развития личностного творческого потенциала будущих специалистов, стимулирования познавательной активности, определения смысла и ценности инженерной деятельности.

Задачи развития профессионального мастерства преподавателей технических университетов (направлений подготовки), обмен опытом работы в преподавании гуманитарных и специальных дисциплин.

Для участия в конференции приглашаются:

Российские и зарубежные исследователи и практики, ведущие ученые, научные сотрудники, преподаватели и сотрудники учреждений высшего образования;

представители органов власти, предприятий-партнеров, общественных организаций;

докторанты, аспиранты, магистранты, обучающиеся образовательных организаций всех направлений подготовки.

В рамках конференции планируется:

28 мая 2020 года

Пленарное заседание.

(г. Тюмень, ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, Конференц-зал, 2 этаж).

Секции, Диалоговая площадка

(г. Тюмень, ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2а)

Диалоговая площадка № 1 «Гуманитаризация в контексте стратегий развития опорного университета»

Секция № 2 «Межкультурная коммуникация в условиях гуманитаризации технического образования»

Секция № 3 «Инженерная подготовка в условиях модернизации высшего профессионального образования»

Секция № 4 «Эффективные модели профессионального поведения современных инженеров: гуманитарный аспект»

29 мая 2020 года

Круглый стол

(г. Тюмень, ТИУ, 7 корпус, ул. Мельникайте, 70)

Круглый стол № 5 (для иностранных студентов)

«Современный межкультурный диалог: проблемы понимания и горизонты коммуникации»

Рабочий язык конференции: русский и язык стран-участниц конференции.

Формы участия: очная, заочная, дистанционная

Для участия в конференции необходимо направить в адрес оргкомитета ЗАЯВКУ, СТАТЬЮ на e-mail: konfer-2020@mail.ru

Срок приёма материалов для участия в конференции – до **15 мая 2020 г.**

Все статьи будут проходить проверку на **Антиплагиат.ВУЗ**. Оригинальность текста - не менее 60%.

Материалы конференции будут выпущены в виде электронного сборника научных трудов на CD-дисках. Сборнику научных трудов присваиваются международные стандартные номера ISBN, УДК, ББК, авторские знаки, номера государственной регистрации. Сборник зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) и будет опубликован на сайте электронной библиотеки ELibrary.ru.

Контактное лицо: Аквазба Екатерина Омаровна, моб тел. +7(912) 926-71-74.

e-mail: konfer-2020@mail.ru

Информация о конференции размещена на сайте Тюменского индустриального университета <https://www.tyuiu.ru/>

Оргкомитет конференции:

Воронин Александр Владимирович	Председатель оргкомитета, директор ИСОУ ТИУ, доктор экономических наук, профессор тел: 8(3452) 28-37-64 E-mail: voroninav@tyuiu.ru
Чижевская Елена Леонидовна	Сопредседатель оргкомитета, заместитель директора по науке и инновациям ИСОУ ТИУ, кандидат экономических наук, доцент тел: 8(3452) 28-36-83 E-mail: chizhevskajael@tyuiu.ru
Погорелова Светлана Давидовна	Заместитель председателя, заведующий кафедрой межкультурной коммуникации ИСОУ ТИУ, кандидат филологических наук, доцент тел: 8(3452) 28-36-96 E-mail: pogorelovasd1@tyuiu.ru
Мехришвили Ламара Ленгизовна	Заместитель председателя, заведующий кафедрой гуманитарных наук и технологий ИСОУ ТИУ, доктор социологических наук, профессор тел: 8(3452) 28-30-46 E-mail: mehrishvilill@tyuiu.ru
Никулина Надежда Александровна	Член оргкомитета, доцент кафедры межкультурной коммуникации ИСОУ, ТИУ, кандидат филологических наук, доцент. тел: 8(3452) 28-36-96 E-mail: nikulinana@tyuiu.ru
Германова Татьяна Витальевна	Член оргкомитета, доцент кафедры промышленной теплоэнергетики ИСОУ ТИУ, кандидат технических наук, доцент тел: 8(3452) 28-37-71 E-mail: germanovativ@tyuiu.ru
Гусарова Мирослава Сергеевна	Член оргкомитета, доцент кафедры управления строительством и жилищно-коммунальным хозяйством ИСОУ ТИУ, кандидат экономических наук, доцент, <i>ТИУ</i> . тел: 8(3452) 28-37-80 E-mail: gusarovams@tyuiu.ru
Аквазба Екатерина Омаровна	Член оргкомитета, технический редактор, доцент кафедры межкультурной коммуникации ИСОУ ТИУ, кандидат филологических наук, доцент тел: 8(3452) 28-36-96 E-mail: akvazbaeo@tyuiu.ru

Организационный взнос для участия в конференции не предусмотрен. Расходы по проезду, проживанию и питанию производятся участниками конференции за свой счет. Проживание и проезд участников к месту конференции оплачивает направляющая сторона. Бронирование мест в гостиницах города осуществляется участниками самостоятельно.

Контактные телефоны:

Гостиница «Тура», г. Тюмень, ул. Мельникайте, 103а,
тел. +7 (3452) 28-22-09, 28-22-64; сайт: <http://hoteltura.ru>

Гостиница «Восток», г. Тюмень, ул. Республики, 159,
тел. +7 (3452) 68-61-11; сайт: <http://vostok-tmn.ru>

Гостиница «Нефтяник», г. Тюмень, ул. Челюскинцев, 12,
тел. +7 (3452) 59-35-55; сайт: www.hotel-neft.ru

Требования к оформлению представляемой работы

Комплект материалов для публикации:

- **Статья** в виде файла (с указанием в теме письма названия конференции) в формате MS WORD WINDOWS-2003/2007/2010.
- **Заявка** участника(ов) заполненная в соответствующей форме (прикреплена к письму).

Назвать файл статьи следует следующим образом: **Куликов_Гуманитаризация.doc**, фамилия первого автора и первое (или несколько, если название начинается с предлога) слово названия статьи

1. Правила оформления рукописи научной статьи

Внимание! Максимальный объём статьи 5 страниц.

1.1. Заголовок строчными буквами, шрифт полужирный. Список авторов, начиная с заглавной строчными буквами: фамилия, инициалы, название организации (полностью), ВУЗа, город, выравнивание посередине. Одна строка отступ.

1.2. Текст рукописи статьи набирается на компьютере в формате Microsoft Word и распечатывается на принтере на листах бумаги формата А4 с одной стороны. **Размеры полей страниц: верхнее 25 мм, нижнее 25 мм, левое 25 мм, правое 25 мм.**

1.3. Текст рукописи статьи набирается шрифтом Times New Roman Cyr. Размер шрифта № 14 с межстрочным интервалом 1,0 (одинарный), а название, авторы и аффилиация с межстрочным интервалом 1,5 (полуторный). **Выравнивание текста статьи – по ширине.** Отступ красной строки 1,25 см.

1.4. Буквы русского и греческого алфавитов (в том числе индексы), а также цифры необходимо набирать прямым шрифтом, а буквы латинского алфавита – курсивом. Аббревиатуры и стандартные функции (Re, sin, cos и т.п.) набираются прямым шрифтом.

1.5. Текст статьи может включать формулы, которые должны набираться **только с использованием редактора формул Microsoft Word.** Шрифт формул должен соответствовать требованиям, предъявляемым к основному тексту статьи (см. выше).

1.6. Текст статьи может включать таблицы, а также графические материалы (рисунки, графики, фотографии и др.). Данные материалы должны иметь сквозную нумерацию и названия. На все таблицы и графические материалы должны быть сделаны ссылки в тексте статьи. Шрифт надписей внутри рисунков, графиков, фотографий и др. графических материалов Times New Roman Cyr, размер № 14, межстрочный интервал 1,0 (одинарный). Подписи «**Таблица**» (выравниваются по правому краю) и «**Рисунок**» (по центру). Название таблицы выравнивается по центру

1.7. Библиографический список литературных источников размещается в конце текста статьи, при этом нумерация дается в порядке последовательности ссылок. На все литературные источники должны быть ссылки в тексте статьи (в квадратных скобках). Библиографический список должен быть оформлен в соответствии с требованиями **ГОСТ Р 7.0.12-2011, ГОСТ Р 7.0.100-2018** (пример оформления ссылок приведен в конце информационного письма).

1.8. Все статьи будут проходить проверку на **Антиплагиат.ВУЗ**. Оригинальность текста - не менее 60%.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не удовлетворяющие перечисленным требованиям. Предоставленные материалы публикуются в авторской редакции.

Заполнение заявки участника(ов) строго обязательно, иначе размещение публикации в РИНЦ будет невозможно.

Материалы, не соответствующие требованиям оформления и отправленные позднее 15.05.2020 г. (в т.ч. не исправленные в соответствии с замечаниями), не будут допущены редакционной коллегией к печати в сборнике!

Образец оформления статьи

УДК (55.042 + 571.12)

Название статьи

Куликов А.В., Олешко В.Д.

Тюменский индустриальный университет, г. Тюмень

Ключевые слова:

Аннотация....

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (на англ. языке)

Ключевые слова: (на англ. языке)

Аннотация.... (на англ. языке)

Текст текст Текст текст

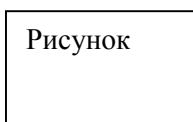


Рисунок 1. Общий вид категорий

Таблица 1

Сравнительные характеристики категорий добро и благо

Критерий 1	Критерий 2	Критерий 3	Критерий 4	Критерий 5	Критерий 6	Критерий 7	Критерий 8
текст	текст	текст	текст	текст	текст	текст	текст

Текст текст Текст текст

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

Библиографический список

ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ССЫЛОК

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.-метод. пособие / С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева ; ред. Г. И. Герасимова. - 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 авторов

Английский язык для инженеров : учебник для студентов вузов / Т. Ю. Полякова, Е. В. Синявская, О. И. Тынкова, Э. С. Улановская. - Москва : Академия, 2016. - 559 с. - Текст : непосредственный.

Книга 5 авторов и более

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 ; ред. 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 регион. науч.-метод. конф. - 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 всерос. науч.-техн. конф. 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.

Сборник

50 лет геологоразведочному факультету Тюменского индустриального института : сб. ст. / ТюмГНГУ ; сост. Е. М. Максимов. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2016. - 194 с. - Текст : непосредственный.

Диссертация

Растрогин А. Е. Исследование и разработка процесса циклического дренирования подгазовых зон нефтегазовых месторождений : 25.00.17 : дис. ... канд. техн. наук / А. Е. Растрогин ; ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 2015. - 150 с. - Текст : непосредственный.

Автореферат

Барышников А. А. Исследование и разработка технологии увеличения нефтеотдачи применением электромагнитного поля : 25.00.17 : автореф. дис. ... канд. техн. наук / А. А. Барышников ; ТюмГНГУ. - Тюмень, 2015. - 23 с. - Текст : непосредственный.

Патенты

Пат. 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 университет» (ТюмГНГУ). - Текст : непосредственный.

Авторские свидетельства

А. с. 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 ; рук. Н. Н. Карнаухов ; отв. исполн. Ш. М. Мерданов ; исполн. : Г. Г. Закирзаков. - 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 : утв. и введ. в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введ. впервые : дата введ. 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 изм. и доп. 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 ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. - 158 с. - Текст : непосредственный.

Правила

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

Нормативная документация

Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций : РД 153-34.0-03.205-2001 : утв. М-вом энергетики Рос. Федерации 13.04.01 : введ. в действие с 01.11.01. - Москва : ЭНАС, 2001. - 158 с. - Текст : непосредственный.

Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) : ПБ 10-256-98 : утв. Ростехнадзором России 24.11.98 : обязат. для всех мин-в, ведомств, предприятий и орг.,

независимо от их орг.-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.

ЗАЯВКА
на участие в Международной научно-практической
«Гуманитаризация инженерного образования:
методологические основы и практика»

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученое звание, степень	
Должность	
Место работы (город, полное название вуза, кафедры)	
Адрес места работы	
Телефон	
E-mail	
Тема доклада	
Направление (Секция №)	
Форма участия (<i>нужное подчеркнуть</i>)	<ul style="list-style-type: none">• очное участие (выступление и публикация);• заочное участие (публикация) <u>(только для иногородних участников)</u>
Согласие на публикацию полного текста статьи в электронной библиотеке e-library	Согласен _____ И.О. Фамилия подпись

ВНИМАНИЕ!

Автор заполняет, подписывает и высылает Заявку отдельным файлом в формате PDF (скан-копия).

Статьи, имеющие нарушения в оформлении, к публикации не принимаются.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора представленных материалов для публикации. В случае отклонения материалов оргкомитет не сообщает причины решения.

При получении материалов по электронной почте оргкомитет в течение двух дней отправляет на указанную в регистрационной карте электронную почту авторов письмо «Материалы получены». Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения от оргкомитета **в течение 3-х дней, просьба продублировать заявку.**

Участники конференции могут представлять, как индивидуально выполненные работы, так и работы, выполненные авторскими коллективами с количеством участников не более 3 человек.

С уважением,
оргкомитет конференции.