

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ**

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции
**«ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ГРАФИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ И НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

30 октября 2019 г.

09.00 – 09.30 – **регистрация** участников конференции

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

09.30 – 11.00 – **пленарное заседание**

11.00 – 11.30 – **кофе-брейк**

12.00 – 15.30 – **работа секций**

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

9.30 – 11.00

ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, Конференц-зал, 2 этаж (ауд. 208)

Выступления с приветствием

- 1. Евтин Павел Владимирович**, директор Департамента научно-исследовательской деятельности ТИУ, кандидат технических наук, доцент, г. Тюмень, Российская Федерация.
- 2. Набоков Александр Валерьевич**, директор строительного института ТИУ, кандидат технических наук, доцент, г. Тюмень, Российская Федерация.

Доклады на пленарном заседании

- 1. Данилов Олег Фёдорович**, заведующий кафедрой «Автомобильный транспорт, строительные и дорожные машины» ТИУ, доктор технических наук, профессор, г. Тюмень, Российская Федерация.
Осипенко Алексей Михайлович, ведущий специалист Центра компетенций Интернета вещей и SmartCity, г. Тюмень, Российская Федерация.
«О результатах выполнения проекта «создание регионального инновационного кластера в сфере компетенций SMART CITY, IOT/IIOT И BIG DATA».

2. **Разов Игорь Олегович**, заместитель директора строительного института ТИУ, кандидат технических наук, доцент, г. Тюмень, Российская Федерация. *«Развитие направления BIM проектирования и проектирования и 3D строительства».*
3. **Панфилов Александр Владимирович**, заведующий кафедрой архитектуры и градостроительства института архитектуры и дизайна ТИУ, кандидат архитектуры, г. Тюмень, Российская Федерация. *«Виртуализация города».*
4. **Дягилева Татьяна Владимировна**, профессор кафедры гуманитарных наук и технологий ТИУ, доктор филос. наук, профессор, г. Тюмень, Российская Федерация. *«Язык дизайна в свете аксиологии».*

РАБОТА СЕКЦИЙ

12.00 – 15.30

Секция № 1 «ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА»

(ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, ауд.409)

Председатель: Красовская Нина Ивановна, заведующий кафедрой начертательной геометрии и графики строительного института ТИУ, кандидат технических наук, доцент.

Секретарь: Феокистова Алла Александровна, старший преподаватель кафедры начертательной геометрии и графики строительного института ТИУ.

1. **Андриевских С.С., Лапина В.Ю.** Российская Федерация, г. Екатеринбург, Уральский государственный экономический университет. *Межкультурная компетенция как важная составляющая процесса преподавания иностранных языков.*
2. **Бауэр Н.В., Шушарина И.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Интерактивные методы при изучении графических дисциплин.*
3. **Белова Л.В., Жулин А.Г.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Деловая игра по дисциплине «Технология очистки природных и сточных вод».*
4. **Белогорохова М.К., Красовская Н.И.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Создание объектов графики в программе Cinema 4D.*
5. **Булашов А.О., Пенезина Е.А., Тарханова О.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *О возрождении культуры и нравственности через воспитание студенческой молодёжи.*

6. **Ведуга О.В.** Российская федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информационные технологии в образовательном пространстве вуза.*
7. **Ежевская А.Д., Рябухина В.Е., Феоктистова А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Применение 3D-технологий в курсе «Инженерная и компьютерная графика».*
8. **Заватский М.Д.** Российская Федерация, г.Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Адаптация аналоговой аналитической аппаратуры для работы с цифровыми системами в ходе лабораторной практики студентов геологических специальностей.*
9. **Казакова О.П.** Российская Федерация, г. Екатеринбург, Уральский государственный педагогический университет. *Текстоцентризм в обучении иностранному языку для профессиональных целей.*
10. **Калуга В.Н., Бауэр Н.В., Романова А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Методика преподавания графических дисциплин глазами студента.*
11. **Карякина С.В., Карякин Ю.Е., Абросимова С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Использование коммуникационных информационных технологий в образовательном процессе.*
12. **Комаров М.И., Баликаева М.Б.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *К вопросу об эффективном применении интернет-ресурсов в процессе обучения в вузе.*
13. **Корпусова Н.С.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Применение проектного метода в реализации образовательной программы «Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности» направления торговое дело».*
14. **Крамаровская В.И., Стаселько О.Л.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Значение индивидуального подхода к обучению студентов.*
15. **Кузнецова А.В., Романова А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Проблемы практико-модульного обучения студентов.*
16. **Макарова Л.Н., Макаров В.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Технология критического мышления как метод совершенствования учебного занятия.*
17. **Маликова О.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Роль идеи непрерывного образования в формировании квалифицированного специалиста в современных условиях.*
18. **Мухаркина А.А., Емельянова Н.М.** Российская Федерация, г. Екатеринбург, Уральский государственный архитектурно-художественный

университет. *Задание проектного типа по дисциплине «Информационные технологии» на основе факторов конфекционирования швейных изделий.*

19. **Никитина Л.И.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Разработка учебного – методического комплекса по дисциплине «Детали машин и основы конструирования».*
20. **Осколкова М.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Методика оценки эффективности организационной структуры управления строительного предприятия.*
21. **Романова Г.В.** Российская Федерация, г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет. *Использование ассоциативных диаграмм в преподавании английского языка в вузе.*
22. **Ситников В.Н., Богунова А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Методы преподавания основ математического моделирования и применение компьютерных технологий для визуализации полученных результатов.*
23. **Сычева А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Дидактическая игра как интерактивный метод обучения на занятиях по инженерной графике.*
24. **Филипова Н.А.** Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский Государственный Лесотехнический Университет им. С.М. Кирова. *Электронные словари как средство обучения студентов навыкам перевода.*
25. **Фролова А.В., Клыгина Е.В., Королева Н.Л.** Российская Федерация, г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. *К вопросу обучения студентов-информатиков проектированию программного обеспечения.*
26. **Чубко Е.В.** Российская Федерация, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (военный институт) имени маршала инженерных войск А. И. Прошлякова. *Педагогические основы совершенствования преподавания в высших военных учебных заведениях инженерного профиля.*
27. **Шестакова А.П.** Российская Федерация, г. г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Совершенствование методики преподавания курсового проектирования.*
28. **Яковлев Н.С.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Программы компьютерного моделирования в подготовке кадров для газо- и нефтеперерабатывающей промышленности.*
29. **Ямова О. В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Идентификация рисков использования информационных технологий в образовательном процессе.*

Секция № 2 «ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ГРАФИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

(ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, ауд. 336)

Председатель: Бауэр Наталья Валентиновна, доцент кафедры начертательной геометрии и графики строительного института ТИУ, кандидат философских наук.

Секретарь: Романова Анна Александровна, ассистент кафедры начертательной геометрии и графики строительного института ТИУ.

1. **Алекберов Р.Р., Апасов Т.К.** Российская Федерация, г. Когалым, ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ТПП «Когалымнефтегаз». *Анализ отказов скважин оборудованных УЭЦН и мероприятия по борьбе с осложняющими факторами при эксплуатации скважин с УЭЦН на Равенском месторождении.*
2. **Барышев Г.Н., Апасов Т.К.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский Индустриальный Университет. *Методы диагностики насосов для выявления неисправностей на ранней стадии.*
3. **Бауэр Н.В., Романова А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информационные и коммуникационные технологии для новых возможностей в образовании.*
4. **Белоусов М.В., Каранкевич Н.А., Фатеев К.А., Стаселько О.Л., Шушарина И.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Концептуальное моделирование в Revit возможности создания виртуального здания.*
5. **Бочкарева А.П., Гилёва Л.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Проектирование землепользования мелиоративной системы регионального значения с использованием программы AUTODESK AUTOCAD 2016.*
6. **Верзилов Н.Е., Пахомов А.С., Сухарев В.Г., Белявская О.Ш.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова. *Применение программного комплекса GEONICS при рекогносцировке в военном деле.*
7. **Выжигин Д.О., Стаселько О.Л., Полянская И.Л.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Быстрая визуализация изображений и видеороликов в LUMION 3D.*
8. **Ильинов Д.А., Апасов Т.К.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Анализ эффективности применения горизонтальных скважин на Новопортовском месторождении.*
9. **Короткова Ю.С., Омельчук М.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Моделирование резервуарного парка хранения легких углеводородов с помощью программного комплекса SolidWorks.*

10. **Маслакова М.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский государственный институт культуры. *Информационные технологии в художественно-творческом образовании.*
11. **Минваева М.С., Храмцова А.Б.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Раскрытие информации в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства о деятельности управляющих компаний: законодательные аспекты.*
12. **Михалева Е.С., Коркишко А.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информационные технологии в нефтегазовой отрасли.*
13. **Мурзагулов Д.А., Филимонов В.С., Сухарев В.Г., Белявская О.Ш.** Российская Федерация, г. Тюмень. Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова. *Разработка картограммы земляных масс средствами GEONICS топоплан-генплан-сети-трассы.*
14. **Просвирин А.С., Красовский В.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Искусственные нейронные сети в решении задач диагностирования транспортных средств при их централизованном ремонте по техническому состоянию.*
15. **Якубовская С.В., Красовская Н.И.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Моделирование экспериментальных исследований механических характеристик армированных полиэтиленовых труб.*

Секция № 3 «ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ГРАФИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

(ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, ауд. 404)

Председатель: **Панфилов Александр Владимирович**, заведующий кафедрой архитектуры и градостроительства института архитектуры и дизайна, кандидат архитектуры.

Секретарь: **Козеева Екатерина Николаевна**, ассистент-стажёр кафедры архитектуры и градостроительства института архитектуры и дизайна ТИУ.

1. **Аминов Р.Р., Коркишко А.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *BIM-моделирование. AutoDesk BIM 360 и AutoDeck Revit, основные преимущества и недостатки.*
2. **Бегинина В.А., Коркишко А.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Роботизация BIM технологий.*

3. **Болдырева Д.М., Шнайдер С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *К вопросу о критериях умного города.*
4. **Букаринова Т.В., Матыс Е.Г.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Тенденции развития комплекса сметных программ в строительстве.*
5. **Ващенко С.А., Филисюк В.Г.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Введение коэффициента перехода при расчете дощатых рам пролетом 15 метров.*
6. **Гулик О.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Муниципальное казенное учреждение «Управление градостроительного планирования». *К вопросу о создании комфортной городской среды.*
7. **Гульбинас А.С., Широкова Д.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Возможности системы автоматизации искусственного освещения.*
8. **Егоров Д.А., Человьян В.Д., Тарханова О.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *О целесообразности использования BIM-технологий в строительстве.*
9. **Емельянова О.С., Ефимов А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Исследование бескаркасных арочных конструкций.*
10. **Ермакова Е.О., Набоков А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Так ли эффективны BIM технологии проектирования, как об этом говорят?*
11. **Захарова А.С., Чухлатый М.С.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Расчет несущей конструкции покрытия спортивно-оздоровительного комплекса в г. Санкт-Петербург с помощью программного комплекса STARKES.*
12. **Корабейникова А.Б., Кушнарченко Ю.В., Малышкин А.П.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Возникающие проблемы в процессе обучения при внедрении компьютерных технологий (на примере изучения строительных дисциплин).*
13. **Клыков Р.Ф., Набоков А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Разработка информационной модели строительно-монтажных работ.*
14. **Мишуренко Н.А., Лезнева А.Д., Еренчинов С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Экспериментальное исследование работы соединения деревянной плиты перекрытия с конструкцией пола.*

15. **Моздор А.С., Устинова Ю.А., Еренчинов С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Усиление фундаментов исторических зданий.*
16. **Морева А.С., Набиулина В.Х., Клюкин А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Параметрический подход к ландшафтному дизайну для развития городской зеленой инфраструктуры.*
17. **Рудь Н.И., Маликова О.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Рациональное использование графических программ в образовательном процессе.*
18. **Чумляков Е.В., Подколызина Ю.Г., Возмилов А.О., Еренчинов С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Исследование напряженно-деформированного состояния деревянных изгибающих элементов с использованием метода хрупких покрытий.*
19. **Шадрина К.С., Коркишко А.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Проблемы внедрения BIM-технологий в России.*
20. **Шаповалов А.С., Коркишко А.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Применение лазерного сканирования в BIM.*
21. **Шипилин Н.П., Попов Е.М., Баржанов А.Б., Еренчинов С.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Исследование работы линзообразной балки.*
22. **Шушарина Н.Д., Еренчинов С.А., Мальцева Т.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Применение компьютерных технологий при численном моделировании грунтовых оснований.*

**Секция № 4 «ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ЯЗЫКОВОМ ОБРАЗОВАНИИ»**

(ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, ауд. 465)

Председатель: **Погорелова Светлана Давидовна**, заведующий кафедрой межкультурной коммуникации института сервиса и отраслевого управления ТИУ, кандидат филологических наук.

Секретарь: **Кораблина Марина Викторовна**, доцент кафедры межкультурной коммуникации института сервиса и отраслевого управления ТИУ, кандидат культурологии.

1. **Агабалаев Самир Архабала оглы**, Азербайджан, **Петрухина А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский государственный медицинский университет Минздрава РФ. *Акцентологические нормы в русском и азербайджанском языках.*

2. **Акимова Д., Перминова М.М.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Онлайн-платформы по изучению иностранных языков.*
3. **Аллиах Кесли Хэйфорд,** Республика Гана, **Никулина Н.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Трудности адаптации иностранных студентов в русскоязычном медиа-пространстве.*
4. **Алиу Микдар,** Бенин, **Чаукерова Г.К.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище им. Прошлякова. *Особенности самосознания африканцев.*
5. **Буйтраго Риос Нестор Хаймер,** Республика Колумбия, **Демидюк М.Г.** Российская Федерация, г. Тюмень, Государственный Аграрный Университет Северного Зауралья. *Телекоммуникационные технологии как инструмент формирования речевой компетенции на уроках РКИ.*
6. **Бутина Ю.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Использование интернета в организации самостоятельной работы при обучении иностранному языку.*
7. **Галактионова Н.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова. *Использование тезаурусов и чат-ботов в преподавании РКИ.*
8. **Дулалаева Л.П.** Российская Федерация, г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет. *Использование программы Quizlet при работе с лексикой на занятиях по иностранному языку.*
9. **Круть О.Б., Хвощ Р.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский ГМУ Минздрава России. *Принципы, способствующие раннему развитию изучения иностранному языку.*
10. **Лупой Д.Д., Фролова Е.А.** Российская Федерация, г. Москва, НИУ МГСУ, *Профессиональная лексика в инженерном образовании.*
11. **Мондлане Норберту Хебреу,** Республика Мозамбик, **Андреианов Агиррэ Базилио,** Республика Эквадор, **Никулина Н.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Возможности использования интернет-ресурсов в преподавании испанского языка в России.*
12. **Мордвинцева В.С., Никулина Н.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Роль аутентичных видеоресурсов в формировании навыков диалогической речи (практика обучения РКИ).*
13. **Мухаммадуд Кайру,** Республика Нигер, **Ушакова А.П.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова. *Особенности этнического самосознания африканской молодежи.*

14. **Нурпеисова Г.Г., Юдашкина В.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Использование телекоммуникационных технологий на занятиях по английскому языку в неязыковом вузе.*
15. **Прудченко Е.А., Макашева С.Ж.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Особенности антропоцентризма русской философии и ее роль в становлении культуры XX века.*
16. **Огнева М.А., Аквазба Е.О.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информатизация как инструмент формирования профессиональной культуры обучающегося.*
17. **Рельян Н.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Использование технологии MIND MAPPING для формирования языковой компетенции обучающихся вузов.*
18. **Родина О.Н., Селиванова О.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Роль информационных технологий в формировании компетенции социального взаимодействия студентов при обучении иностранному языку.*
19. **Романова Г.В.** Российская Федерация, г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет. *Роль информационно-коммуникационных технологий в современном языковом образовании.*
20. **Рябухина В.Е., Баликаева М.Б.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Изучение английского языка с помощью песен и фильмов, используя онлайн-платформы.*
21. **Санжижапова Ц.Ц., Перминова М.М.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *«Использование информационно-коммуникативных технологий в изучении иностранных языков».*
22. **Сидику Абубакар,** Республика Нигер, **Патиева М.М.,** Российская Федерация, г. Тюмень Тюменское высшее военно-инженерное командное училище им. Прошлякова. *Традиция как универсальная категория культуры.*
23. **Сперанская Н.И.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Использование информационных телекоммуникационных технологий в языковом образовании: преимущества и риски.*
24. **Фахретдинова Г.Н.** Российская Федерация, г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет. *Использование мультимедийных технологий в преподавании иностранных языков: проблемы и их решения.*
25. **Филяровская Н.И., Прудченко Е.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Языковой компонент в реализации социальных функций образования в зрелом возрасте.*

26. **Хайтам Хамди Мохамед Бакр Солиман**, Египет, **Васюхневич И.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский Государственный Медицинский Университет. *Роль мессенджеров в изучении русского языка иностранными студентами.*
27. **Царева Е.Е.** Российская Федерация, г. Казань, Казанский национальный исследовательский технологический университет. *Инструменты информатизации иноязычной подготовки.*
28. **Чубко Е.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменское высшее военно-инженерное командное училище имени маршала инженерных войск А.И. Прошлякова. *Роль телекоммуникационных технологий в процессе обучения РКИ.*
29. **Чуманова Н.А., Еренчинова Е.Б.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информационные и коммуникационные технологии языкового образования в техническом вузе (положительный и отрицательный опыт).*
30. **Ян Шиюй**, КНР, **Широких А.В., Никулина Н.А.** г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Из Пекина в Тюмень: проект образовательного маршрута для иностранных студентов.*

Секция № 5 «ФИЛОСОФСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ И ГРАФИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ»

(ТИУ, 8 корпус, ул. Луначарского, 2, ауд. 208)

Председатель: Мехришвили Ламара Ленгизовна, заведующий кафедрой гуманитарных наук и технологий института сервиса и отраслевого управления ТИУ, доктор социологических наук, профессор.

Секретарь: Лукьяненко Антон Александрович, доцент кафедры гуманитарных наук и технологий института сервиса и отраслевого управления, кандидат философских наук.

1. **Аквазба ЕО., Богданова В.П.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Виртуализация межличностных коммуникаций современной молодежи.*
2. **Колов Е.Г.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Философия информации.*
3. **Кошетарова Л.Н., Лосинская А.Ю.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский государственный институт культуры. *Феномен виртуальности в контексте субъект-объектных взаимодействий.*

4. **Лукьяненко А.А.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Комическая и трагическая природа фейка как продукта информационных и графических технологий.*
5. **Мехришвили Л.Л., Землянова О.В., Ходырева М.М.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Социальный аспект в управлении и развитии городских территорий.*
6. **Минаков В.Б.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *К проблематике современной светской этики.*
7. **Муратова И.А., Матюшенко А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Образы масс-медиа как факторы идентификации современной молодёжи.*
8. **Осинцева Н.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Этические вопросы в киберпространстве.*
9. **Суэтин А.В.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Массовый онлайн-курс в системе подготовки студента технического вуза.*
10. **Шабатура Л.Н.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Информационные технологии в образовательной и научной деятельности.*
11. **Шеремеев В.А, Богданова В.П.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Влияние идей древних философов на современное образование.*
12. **Яцевич О.Е.** Российская Федерация, г. Тюмень, Тюменский индустриальный университет. *Философские аспекты графических технологий.*