

ОРГАНИЗАТОР



СИБИРСКИЙ КАЗАЧИЙ
ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И
УПРАВЛЕНИЯ (ФИЛИАЛ)
ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г.
РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»

СОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



Казахско-Русский
Международный Университет
(г. Актобе, Республика
Казахстан)



Тобольский педагогический
институт им. Д.И. Менделеева
(филиал) Тюменского
государственного университета
(г. Тобольск)



Омский завод
металлоконструкций
(ОмЗМ-МЕТАЛЛ)
(г. Омск)

XXII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



«ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ В ПРАКТИЧЕСКИЕ ДЕЛА»



20 / 27 / 28

Апреля

2023



644001 г. Омск
ул. Куйбышева, 79А

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

1. *Кудрявцев Н.В.* – председатель оргкомитета, директор СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», кандидат исторических наук;
2. *Федорова М.И.* - СКИТУ (филиал), декан факультета, кандидат исторических наук;
3. *Соснова Т.И.* - директор университетского химико-механического колледжа
4. *Чемисенко О.В.*, - СКИТУ (филиал), доцент кафедры химических технологий и продукты питания, кандидат технических наук;
5. *Щербакова Н.И.* - СКИТУ (филиал), доцент кафедры технологий промышленности, кандидат технических наук;
6. *Кузнецова Е.Н.* - СКИТУ (филиал), доцент кафедры экономики и менеджмента, кандидат экономических наук.

СОСТАВ НАУЧНОГО КОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

1. *Панов С.А.*, СКИТУ (филиал), председатель научного комитета, заместитель директора по высшему образованию и дополнительному профессиональному образованию, кандидат технических наук, доцент;
2. *Пастухова Е.И.*, ФГАУ ВО «Омский государственный технический университет», доцент кафедры автоматизации и робототехники;
3. *Гданский Н.И.*, ФГБОУ ВО "Росбиотех", доктор технических наук, профессор;
4. *Манченко К.А.*, СКИТУ (филиал), доцент кафедры технологий промышленности, кандидат педагогических наук;
5. *Толстогузова Т.Т.*, СКИТУ (филиал), доцент кафедры химических технологий и продуктов питания, кандидат технических наук;

СОСТАВ СТУДЕНЧЕСКОГО КОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

1. *Минжесарова С.А.*, СКИТУ (филиал), студентка направления подготовки Автоматизация технологических процессов и производств;
2. *Урядов С.В.*, СКИТУ (филиал), студент направления подготовки Химическая технология;
3. *Блинов И.Е.*, СКИТУ (филиал), студент направления подготовки Химическая технология;
4. *Сотников С.В.*, СКИТУ (филиал), студент направления подготовки Технологические машины и оборудование

РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация участников конференции будет проводиться в 3 этапа:

1. «ВУЗ – Экосистема компетенций» - 20 апреля, 10:00 ч.
2. «Предприятие для ВУЗа или ВУЗ для Предприятия» - 27 апреля, 13:00 ч.
3. «Путь к знаниям начинается в школе» - 28 апреля, 9:00 ч.

СЕКЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Секционное заседание «ВУЗ – экосистема компетенций»
2. Секционное мероприятие «Проблемы подготовки кадров для предприятий Омской области»
3. Секционное мероприятие «Путь к знаниям начинается в школе»

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ

Доклады на пленарном заседании	15 мин.
Доклады на заседании секции	10 мин.
Выступления по докладам	5 мин.



ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель: Кудрявцев Н.В. – директор Сибирского казачьего института технологий и управления (филиал) «МГУТУ им. К. Г. Разумовского» (ПКУ)

Модератор: Панов С.А. – зам. директора по ВО и ДПО Сибирского казачьего института технологий и управления (филиал) «МГУТУ им. К. Г. Разумовского» (ПКУ)

Дата проведения: 20 апреля 2023 года

Регистрация и выдача материалов конференции с 10:00

Начало заседания с 11:00

Место проведения: Сибирский казачий институт технологий и управления (филиал) «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) в г. Омске, ул. Куйбышева 79а, актовЫй зал

Ссылка для подключения: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDA1MDlkYjctYjQ5ZC00MmYxLWExYjgtZjBmNjk5OGRmNGNj%40tbread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2261fe535e-2085-45f5-b807-bc916d249db2%22%2c%22Oid%22%3a%22d8660a5a-8074-4cfe-abad-f11ccfcfb0f4%22%7d

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ 11:00 - 12:30

ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ И ОТКРЫТИЕ ЗАСЕДАНИЯ

Кудрявцев Н.В. – директор Сибирского казачьего института технологий и управления (филиал) «МГУТУ им. К. Г. Разумовского» (ПКУ)

11:00-11:10 Приветственное слово соорганизаторов конференции

Бухарбаев Марат Абулхаерович - проректор по научно-исследовательской работе, Казахско-Русский Международный университет, г. Актобе, Республика Казахстан

Казанцев Иван Алексеевич – начальник отдела по научной и проектной деятельности Тобольского педагогического института им. Д.И. Менделеева, г. Тобольск

11:10-11:15 Приветственное слово от Ассоциации предприятий пищевой и

перерабатывающей промышленности Омской области исполнительный директор

Панченко Виктор Петрович

11:20-11:30 Оглашение приветственных писем

Пленарные доклады участников конференции 11:30-12:30

11:30-11:45 «Об организации в ПуцГЕНИ выполнения ВКР как Стартап по биотехнологиям с учетом запросов работодателей».

Артюхова Светлана Ивановна - профессор кафедры естественно-научных дисциплин ФГБОУ ВО "Пуцинский государственный естественно-научный институт" (ПуцГЕНИ - Московская область, г. Пуцино), д.т.н. профессор

11:45-12:00 «Социальные инновации, как необходимый элемент устойчивого развития территории».

Шастин Анатолий Васильевич - к.э.н, директор ООО «Рэдиум Инвестиции»

12:00-12:15 «Разработка клеевого соединения вулканизированных резин с металлом с высокой адгезионной прочностью и долговечностью для производства инновационных изделий»

Андрейкова Любовь Николаевна – к.т.н., консультант по научной работе в отделе №2 АО «ФНПЦ» Прогресс»

12:15-12:30 «Создание патентной экосистемы в ВУЗе как платформы работы с производственными партнерами»

Панов Сергей Анатольевич - к.т.н., заместитель директора по ВО и ДПО *Сибирский казачий институт технологий и управления*

12.30 Учреждение на базе Сибирского казачьего института технологий и управления центра патентных исследований.

13:00-13:50 Обед.

14.00 -17.00 Секционные мероприятия:

Секция 1. «Современные проблемы автоматизации технологических процессов»

Секция 2. «Химические технологии в современных отраслях промышленности и производства»

Секция 3 «Актуальные вопросы психологии, педагогики, истории, экономики и менеджмента»

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВУЗ – ЭКОСИСТЕМА КОМПЕТЕНЦИЙ»

Секция 1. «Современные проблемы автоматизации технологических процессов»

20 апреля 2023 год

14.00 – 17:00, ауд. 301

Модераторы секции: *Панов С.А.* – доцент, к.т.н., *Щербакова Н.И.* – доцент, к.т.н., *Богданович М.С.* – ст. преподаватель

Ответственные за техническое обеспечение: *Кообар А.А.*

Ссылка для подключения: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZmE3NTU4NTYtZTVlOC00MzczLWE2NzgtYjliY2U0MjA4NjYy%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2261fe535e-2085-45f5-b807-bc916d249db2%22%2c%22Oid%22%3a%22d8660a5a-8074-4cfe-abad-f11ccfcfb0f4%22%7d

- 1. Сотников С.В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Результаты исследований параметров самоходной сельскохозяйственной техники Омского региона
Руководитель: доцент, к.т.н., Панов С.А.
- 2. Сабов П.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Дизельная установка тяговых тепловозов
Руководитель: доцент, к.т.н., Панов С.А.
- 3. Минжесарова С.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Практика автоматизации управления шкафами ускоренного термического старения резинокордных изделий различных форм и конструкций.
Руководитель – доцент, к.т.н., Панов С.А.
- 4. Путилов М.В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Автоматизация управления светильником для животных на базе процессора Atmega
- 5. Жлудов Ю.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Применение интеллектуальных методов управления в системах кондиционирования. Руководитель: доцент, к.т.н., Панов С.А.
- 6. Люсов А.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Цифровой двойник насоса БНДВ. Руководитель: к.п.н., Манченко К.А.
- 7. Сарсембаев Г.К.** (Казахско-Русский Международный Университет, г. Актобе, Республика Казахстан) Сравнительный анализ инженерных систем отопления, охлаждения и кондиционирования воздуха в Казахстане и в зарубежных странах (Канада, Швеция и США)
- 8. Светлаковский М.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Искусственный интеллект как средство автоматизации процессов в производстве
- 9. Охлупина О.В., Мурашко Д.С.** (Брянский ГИТУ, г. Брянск) Модель приложения для поиска минимального остового дерева
- 10. Ксендзов И.В., Холмов М.А.** (СКИТУ, ОМГТУ Производственное объединение ВЭЛТА, г. Омск) Пути снижения нагрева электрического контакта в высоковольтных аппаратах

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВУЗ – ЭКОСИСТЕМА КОМПЕТЕНЦИЙ»

Секция 2. «Химические технологии в современных отраслях промышленности и производства»

20 апреля 2023 год

14.00 – 17:00, ауд. 307

Модераторы секции: *Чемисенко О.В.* – доцент, к.т.н., *Сейтуарова А.Д.* – к.б.н.

Толстогузова Т.Т. – доцент, к.т.н.

Ответственные за техническое обеспечение: *Кообар А.А.*

Ссылка для подключения: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzY0MDQ3OTgtOTMzOC00OTM0LWE1NmQtM2Q0MDUzZTgxMmE3%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2261fe535e-2085-45f5-b807-bc916d249db2%22%2c%22oid%22%3a%22d8660a5a-8074-4cfe-abad-f11ccfcfb0f4%22%7d

- 1. Головачев В.В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Проблемы и причины возникновения дефектов в полимерных композитах в ходе технологического процесса. Руководитель: к.т.н., Чемисенко О.В., к.б.н., Сейтуарова А.Д.
- 2. Блинов И.Е.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Модернизация технологического процесса производства композиционных материалов. Руководитель: к.т.н., Чемисенко О.В., к.б.н., Сейтуарова А.Д.
- 3. Привалова С.Ю.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Переработка пластика
- 4. Темерева И.В., Артемьева К.С.** (Омский государственный аграрный университет, г. Омск) Оценка загрязнения снежного покрова тяжелыми металлами
- 5. Трофимова Я.С., Халмурзаева С.Н.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Разработка полимерного изделия специального назначения. Руководитель: Чемисенко О.В.
- 6. Швец Е.Е.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Охрана атмосферного воздуха на Омском производственном объединении "Радиозавод им. А. С. Попова". Руководитель: к.б.н., Сейтуарова А.Д.
- 7. Ивкова И.А., Екимова А.А.** (Омский государственный аграрный университет, г. Омск) Ветеринарно-санитарная экспертиза питьевого йогурта
- 8. Стекленин А.К.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск), Биоматериал, восприимчивый к разложению.
- 9. Пчелинцева О.Н., Галютин А.И.** (ПКИТ «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Пенза) Математическое определение массы сыпучего материала через функцию распределения
- 10. Рау А.О., Молоков М.В., Фром И.Ф.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Модернизация полимерных композиционных материалов в авиационной промышленности

- 11. Корнюшина В.В., Фром И.Ф.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Экологическое обоснование необходимости повышения уровня автоматизации технологического процесса переработки резинотехнических изделий методом пиролиза
- 12. Корнюшина В.В., Фром И.Ф.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Повышение эффективности процесса производства вулканизационных диафрагм
- 13. Толстогузова Т.Т., Шагабудинов В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Оценка качества хлеба различных торговых марок города Омска
- 14. Дюсинбинова Б. М.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Применение инновационных материалов в нефтехимической промышленности. Руководитель: к.б.н. Сейтуарова А.Д.
- 15. Гноевых К.С., Гноевых Ю.С., Глушкова Т.С.** (Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Потенциал развития экологического туризма в Туркестанской области
- 16. Гноевых Ю.С., Гноевых К.С.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), Омский государственный университет им.Ф.М.Достоевского, г. Омск) Экологическое сознание молодого и старшего поколения как объект социологического анализа.
- 17. Николаев В. И.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ, г. Омск) Тенденции развития атомной энергетики в России Руководитель: Кузнецова Е.Н.
- 18. Коваленко М.А., Мамаева О.В** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), ООО "ВНИМИ-Сибирь", г. Омск) Применение инновационных высокоактивных БАД в производстве функциональных молочных продуктов"
- 19. Е.М. Яговкина, К.А. Федоров** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) Способы переработки полимерных отходов и их утилизация в современных условиях. Руководитель: доцент, к т.н. Чемисенко О.В.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ВУЗ – ЭКОСИСТЕМА КОМПЕТЕНЦИЙ»

Секция 3. «Актуальные вопросы психологии, педагогики, истории, экономики и менеджмента»

20 апреля 2023 год

14.00 – 17:00, ауд. 311

Модератор секции: Федорова М.И. – доцент, к.и.н., Кузнецова Е.Н. – доцент, к.э.н.

Ответственные за техническое обеспечение: Кообар А.А.

Ссылка для подключения: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NTU0ZmQ1NDAtZGM3NS00OWRkLTkzOGUtZjRINzE3NTA0OWQ2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2261fe535e-2085-45f5-b807-bc916d249db2%22%2c%22Oid%22%3a%22d8660a5a-8074-4cfe-abad-f11ccfcfb0f4%22%7d

1. **Кузнецова Е.Н.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Развитие инженерных специальностей на российском рынке образования
2. **Бухарбаев М.А., Ациева Э.А.** (Казахско-Русский Международный университет, г. Актобе, Республика Казахстан) Некоторые аспекты высшего и послевузовского образования в Казахстане
3. **Федорова М.И., Панов С.А., Манченко К.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Начальное образование казачества в азиатской России в конце 19 - начале 20 века. - Особенности институционализации.
4. **Холмов М.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ), г. Омск) Актуальные вопросы практико-ориентированного направления в обучении студентов электротехнических специальностей
5. **Урядов С.В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Современные вопросы менеджмента организации. Руководитель: доцент, к.э.н., Кузнецова Е.Н.
6. **Азарова Л.В.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Региональный компонент в изучении географии: прошлое и настоящее
7. **Жесткова Е.А.** (Арзамасский филиал ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского») Дидактический потенциал цифрового сторителлинга на уроках русского языка
8. **Загороднюк Н.И.** (Отдел гуманитарных исследований Тобольской комплексной научной станции Уральского отделения Российской академии наук) Организация и проведение в Тобольской губернии переписей населения в 1917 г.
9. **Щербакова Н.И.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) К истории III Омской женской гимназии, учрежденной О.Я. Хвориновой"
10. **Фролов Д.И., Истрашкин П.А.** (ПКИТ «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ),
11. г. Пенза) Мембранная инженерия в процессах разделения и предварительной обработки газов
12. **Фролов Д.И., Тардашкин Е.А.** (ПКИТ «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ),

- г. Пенза) Перспективы повторного использования воды в системах очистки нефтеперерабатывающих заводов
13. **Кузнецова Е.Н., Никоненко Е.Н.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Управление производительностью труда на современном этапе
 14. **Рындина С.В.** (Пензенский государственный университет, г. Пенза) Формирование бизнескомпетенций в проектной деятельности обучающихся в инженерных классах
 15. **Боннегардт О. П.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Основные качества эффективного лидера. Руководитель: доцент, к.э.н., Кузнецова Е.Н.
 16. **Ранцен О. А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Особенности применения полимеров в современных условиях. Руководитель: к.б.н., Сейтуарова А.Д.
 17. **Щербакова Н.И.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) К истории III Омской женской гимназии, учрежденной О.Я. Хвориновой"
 18. **Мальцев А.Л.** (НПО «МИР», г. Омск) Преимущества кадровой политики на современном русском предприятии
 19. **Романова А. Н., Шастин А.В.** (Омский государственный педагогический университет, ООО «Рэдиум Инвестиции», г. Омск) Подготовка персонала для резидентов технопарка "Иртыш"
 20. **Тихолаз Т.М., Гротос В.Е., Овчаренко С.С.** (Омский государственный педагогический университет, г. Омск) Тревожность у студентов с разным уровнем дезинтеграции в мотивационной сфере.
 21. **Адиатуллина С.А., Титова Л.Н., Жилко Е.П.** (Башкирский ГПУ им. М. Акмуллы) Формирование цифровых компетенций студентами педвуза.
 22. **Андреев Л.В., Комарова В.И., Минченко Л.А.** (ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ) Психодиагностическое исследование адаптации студентов начальных курсов в высшей школе
 23. **Насыпалов Н.А.** (Университет ИТМО, г. Санкт-Петербург) Перспективы использования криптовалют и электронных бирж в России
 24. **Демин С.В., Холмов М.А.** (СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ) г. Омск) Практика развития позитивных качеств молодежи при помощи факультативных занятий спортивной борьбой
 25. **Першина Н.В.** (Тобольский педагогический институт им. Д.И. Менделеева, г. Тобольск (филиал) Тюменского государственного университета) «Реализация форм профессиональной ориентации в современных социально-экономических условиях»

СПРАВКА ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

НАИМЕНОВАНИЕ	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТА)
<p><i>Сибирский казачий институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» (ПКУ)</i></p>  <p>Официальный сайт:</p> <p>https://skitu.ru/</p> <p>Руководство</p> <p>Кудрявцев Николай Викторович</p> <p>Директор филиала</p> <p>Адрес организации</p> <p>644001, Омская область, г. Омск, ул. Куйбышева, 79А</p> <p>Режим и график работы:</p>	<p style="text-align: center;">15.03.02. Технологические машины и оборудование</p> <p style="text-align: center;">Профили подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств; - Машины и аппараты пищевых производств <p>Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная</p> <p style="text-align: center;">15.03.04. Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p style="text-align: center;">Профили подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектирование и эксплуатация автоматизированных систем управления технологическими процессами; - Автоматизация технологических процессов и производств в промышленности <p>Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная</p> <p style="text-align: center;">18.03.01 Химическая технология</p> <p style="text-align: center;">Профили подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технология переработки нефти и газа в процессе синтеза полимерных и композиционных материалов; - Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов; - Технология и переработка полимеров <p>Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная</p> <p style="text-align: center;">19.03.02. Продукты питания из растительного сырья</p> <p style="text-align: center;">Профили подготовки:</p>

НАИМЕНОВАНИЕ	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТА)
<p><i>ПН-СБ:</i> 09.00-18.00, <i>ВС:</i> выходной</p> <p>Контакты:</p> <p>Тел.: (3812) 36-25-86</p> <p>Е-mail: omsk@mgutm.ru</p>	<p>-Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий функционального назначения;</p> <p>-Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</p> <p>Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная</p> <p style="text-align: center;">38.03.02. Менеджмент</p> <p style="text-align: center;">Профили подготовки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Процессное управление организацией; - Управление процессами организации производства; - Производственный менеджмент <p>Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная</p>
	<p style="text-align: center;">НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ</p> <p style="text-align: center;"><i>13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</i></p> <p>Форма обучения: очная. Прием после 9-го класса.</p> <p style="text-align: center;"><i>18.02.09. Переработка нефти и газа</i></p> <p>Форма обучения: очная, прием после 9-го класса, 11-го класса, заочная, прием после 11-го класса.</p> <p style="text-align: center;"><i>18.02.07. Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров</i></p> <p>Форма обучения: очная. Прием после 9-го класса.</p> <p style="text-align: center;"><i>18.02.06 Химическая технология</i></p> <p>Форма обучения: очная. Прием после 9-го класса.</p>