

УТВЕРЖДАЮ

И. о. ректора

 Ю.С. Ключков



« 03 » « 07 » 2024 г.

Отчет по результатам анкетирования  
«Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников  
университета»

Основание для проведения анкетирования – приказ ректора от 22.03.2024 № 223 «О проведении анкетирования», программа проведения анкетирования «Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета», утв. 19.03.2024. Период проведения анкетирования (заполнения анкет) – с 25.03.2024 по 28.04.2024.

Основные аспекты анкетирования:

- объект – уровень подготовки выпускников;
- респонденты – предприятия-работодатели;
- объем выборки – не менее 2 предприятий-работодателей в отношении каждой образовательной программы высшего образования и среднего профессионального образования, реализуемых в университете.

### Анализ выполнения программы

Основные характеристики выполнения программы исследования мнений работодателей представлены в таблице 1.

Таблица 1

#### Инструментарий для исследования мнений работодателей

Вид исследования	Регулярное, выборочное
Тип исследования	Заочное
Способ проведения исследования	Online-опрос
Ресурс, на котором размещена анкета	Конструктор форм, опросов и тестов – Yandex Forms ( <a href="https://forms.yandex.ru/">https://forms.yandex.ru/</a> )
Объем генеральной совокупности, ед.	824
Состав генеральной совокупности	Предприятия – индустриальные партнеры
Вид выборки	Квотная выборка
Место размещения программы	Отдел мониторинга

Представителями индустриальных партнеров Тюменского индустриального университета заполнено 257 анкет, в которых выражено мнение работодателей об уровне подготовки выпускников 164 образовательных программ высшего образования (бакалавриат – 91, магистратура – 61, специалитет – 12), 28 специальностей и 10 профессий среднего профессионального образования, реализуемых в ТИУ.

В приложении 1 представлен перечень предприятий – участников анкетирования, объединенных по сферам деятельности.

Распределение предприятий, принявших участие в анкетировании, по сферам деятельности представлено на рисунке 1.



Рисунок 1 – Структура предприятий в соответствии со сферами деятельности, %

В структуре участников опроса наибольшую долю занимают: предприятия по добыче нефти и природного газа, нефтехимии – 16,7 %, сферы архитектуры, строительства и проектной деятельности – 15,6 %, геологии, геодезии и кадастровой деятельности – 8,3 %. Организации, занимающиеся научной деятельностью, составляют 6,7 %, торговлей – 5,0 %. Предприятия отраслей машиностроения и приборостроения, газификации, поставки нефти, нефтепродуктов и природного газа, разработки программного обеспечения и

услуг в области автоматизации бизнес-процессов занимают по 4,4 %. На долю предприятий автомобильного транспорта приходится 3,9 %.

Распределение предприятий, принявших участие в анкетировании, по списочному составу сотрудников выглядит следующим образом:

- предприятия с численностью более 100 человек – 50,3 %;
- предприятия с численностью до 100 человек – 49,7 %.

На вопросы, касающиеся участия работодателей в образовательных процессах университета, представителями компаний были даны следующие ответы:

– 56,4 % работодателей участвуют в проведении государственной итоговой аттестации;

– 41,6 % представителей принимают участие в деятельности государственных экзаменационных комиссий ТИУ в качестве их председателей;

– 84,0 % проанкетированных принимают участие в организации практической подготовки обучающихся;

– 29,6 % задействованы в проведении профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, реализуемых ТИУ;

– 34,2 % предприятий-партнеров принимают участие в целевой подготовке обучающихся.

Развивать деловые связи и сотрудничество с университетом выразили намерение 95,7 % опрошенных работодателей (совокупность ответов «да, безусловно», «да, ограниченно»), что выше уровня 2023 года на 3 % (2023 г. – 92,7 %), пока не планируют – 3,9 %, затруднились ответить на поставленный вопрос 0,8 % респондентов (рисунок 2).

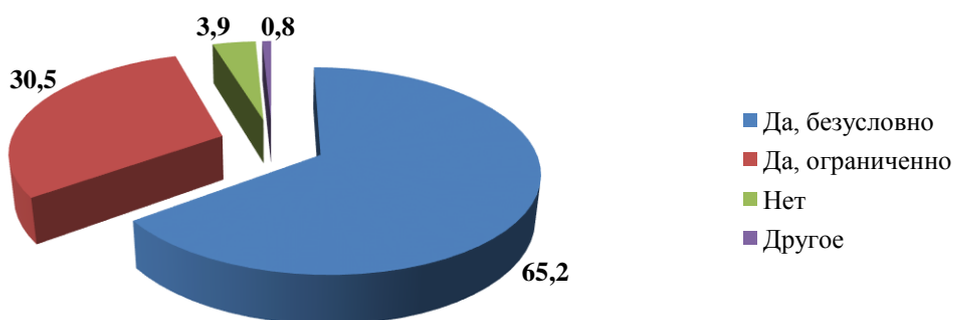


Рисунок 2 – Структура ответов респондентов на вопрос «Желаете ли Вы развивать деловые связи и сотрудничество с ТИУ?», %

Предпочтительные формы сотрудничества с университетом, по мнению работодателей, представлены на рисунке 3.



Рисунок 3 – Структура ответов респондентов о направлениях сотрудничества с университетом, %

Наиболее актуальными для индустриальных партнеров являются следующие формы сотрудничества:

- заключение договоров о практической подготовке обучающихся – 59,8 %;
- организация практической подготовки и стажировок обучающихся – 57,0 %;
- участие в учебной, научной и воспитательной деятельности ТИУ (проведение открытых мастер-классов, тематических лекций, практических занятий, научных мероприятиях) – 46,9 %;
- участие в профориентационных мероприятиях организации – 33,6 %.

К профессиональным качествам выпускников, которые больше всего интересуют работодателей, относятся (при условии выбора нескольких вариантов ответов) в порядке убывания (рисунок 4):

- умение проявлять инициативу на работе – 78,5 %;
- социальные навыки – 71,9 %;
- знание новейших технологий – 69,9 %;
- умение применять инновации в своей работе – 53,9 %;
- знание законодательства – 29,7 %;
- знание иностранного языка – 9,8 %.

Часть респондентов указали, что для них важно знание основных промышленных протоколов и интерфейсов (ModBus TCP, ModBus RTU, OPC UA, SNMP, EtherCut, RS-232\485, ГОСТ Р МЭК 60870-5-104-2004), теоретический и практический опыт 3D моделирования, знание основных языков программирования ПЛК в порядке приоритетности: ST, FBD, SFC.

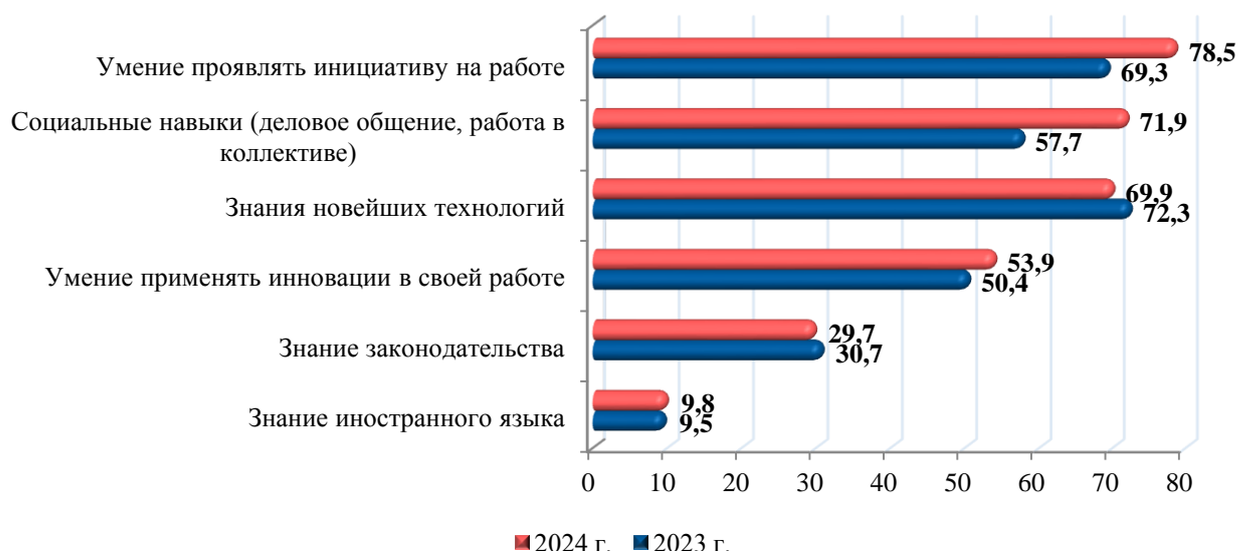


Рисунок 4 – Структура ответов респондентов о профессиональных качествах выпускников, которые интересны работодателям, %

В рамках содействия трудоустройству выпускников ТИУ работодатели принимают участие в мероприятиях, проводимых в университете, таких как «День компании», «Ярмарка выпускников», а также в организации и проведении конкурсов профессионального мастерства, проектной деятельности обучающихся (рисунок 5).

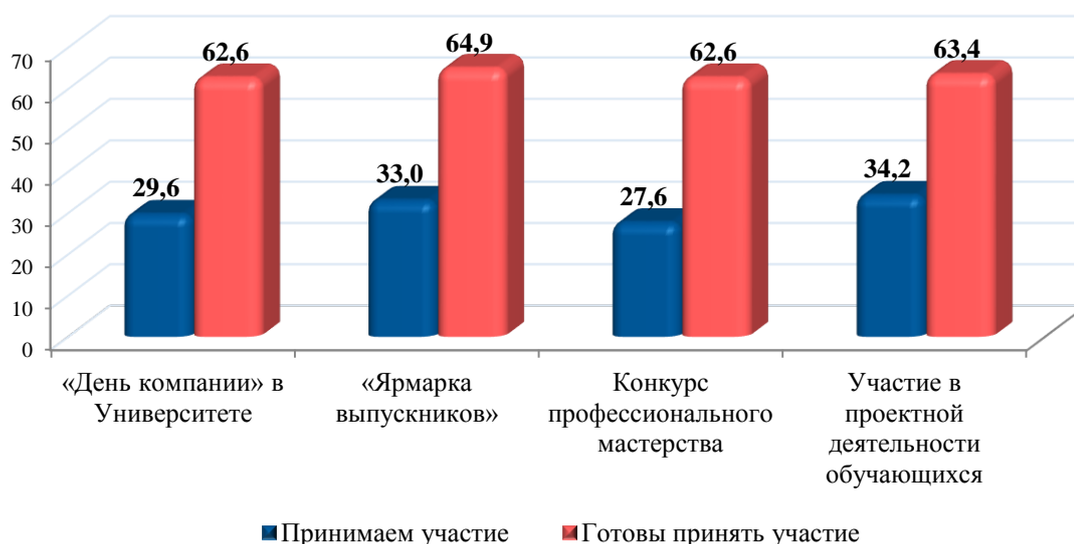


Рисунок 5 – Структура ответов респондентов по участию в мероприятиях, проводимых в университете, %

Принимают участие в проведении мероприятия «День компании» 29,6 % респондентов, а 62,6 % опрошенных готовы в перспективе принять участие. Из общего числа проанкетированных работодателей 33,0 % участвуют в «Ярмарке выпускников». Совместно с университетом 27,6 %

опрошенных работодателей оказывают содействие в организации и проведении конкурсов профессионального мастерства, 34,2 % – в проектной деятельности обучающихся. Основная часть опрошенных работодателей готовы принимать участие в соответствующих мероприятиях, что дает возможность университету активнее привлекать предприятия к сотрудничеству в рамках содействия трудоустройству выпускников (приложение 2).

Средняя оценка уровня удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников университета составила 4,43 балла (рисунок 6).



Рисунок 6 – Средний уровень удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников, баллы

Работодатели удовлетворены следующими качествами выпускников (расположены в порядке убывания среднего уровня удовлетворенности):

- способности к самоорганизации и саморазвитию;
- инициативность, ответственность;
- коммуникативные навыки;
- эрудированность, общая культура;
- навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ;
- уровень практической подготовки;
- способности к командной работе и лидерские качества

– способности к системному и критическому мышлению.

Критерии, которые попали в диапазон ниже средней оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников (расположены в порядке убывания среднего уровня удовлетворенности):

- профессиональные знания и компетенции;
- способности к системному и критическому мышлению;
- знание иностранных языков.

Средняя оценка уровня удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников университета по основным образовательным программам высшего образования составила 4,36 балла, по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена многопрофильного колледжа и филиалов ТИУ – 4,42 балла, что характеризует удовлетворенность как высокую.

Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования представлена в приложениях 3, 4.

Средние оценки удовлетворенности индустриальных партнеров качеством подготовки выпускников в структурных подразделениях, реализующих образовательные программы высшего образования представлены на рисунке 7.



Рисунок 7 – Средний уровень удовлетворенности качеством подготовки выпускников по программам высшего образования, баллы

Наиболее высоко работодатели оценили уровень подготовки выпускников филиала ТИУ в г. Ноябрьске (4,74 б.), филиала ТИУ в г. Сургуте (4,68 б.).

По образовательным программам среднего профессионального образования наибольший балл у выпускников филиала ТИУ в г. Сургуте – 4,52 б. (рисунок 8).

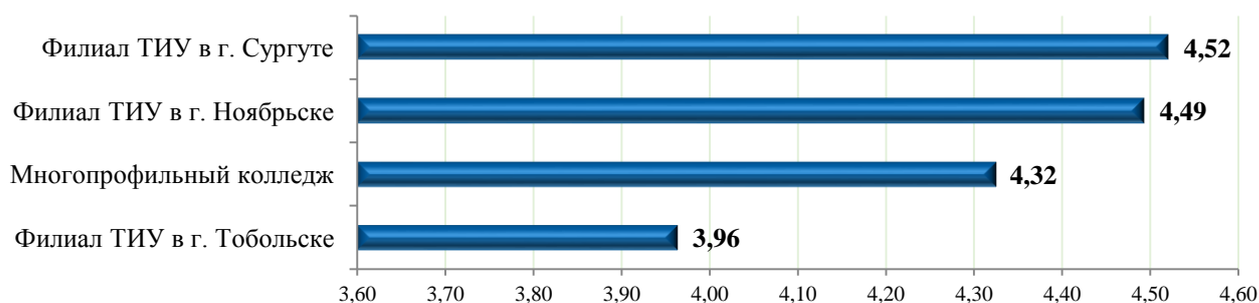


Рисунок 8 – Средний уровень удовлетворенности качеством подготовки выпускников по программам среднего профессионального образования, баллы

По мнению работодателей, для улучшения качества подготовки выпускников требуется:

- увеличение количества часов для практико-ориентированной подготовки, привлечение обучающихся к реальным производственным процессам;

- улучшение практической подготовки в области разработки конструкторской документации;

- совершенствование материальной-технической базы университета, в том числе обеспечение современным специальным программным обеспечением, персональными компьютерами, большеформатными телевизорами, оборудованием с достойной акустикой по типу синтеза фотозоны и домашнего кинотеатра (библиотечный корпус, ул. Луначарского корпус 2, 4);

- повышение уровня практической подготовки с помощью использования тренажеров-имитаторов, решения ситуационных задач (особенно в разрезе деятельности оперативного персонала);

- владение новыми технологиями (инструментарием), знание новых программ проведения социологических исследований в рамках направления подготовки;

- использование классических подходов к изучению теоретических основ в области геодезии и картографии;

- создание специализированной лаборатории «Прикладная геодезия и дистанционное зондирование Земли»;
- финансирование научно-исследовательской, опытно-конструкторской деятельности в области строительства, создание и развитие строительных и научно-технических лабораторий;
- для повышения качества образования приглашать к преподаванию преподавателей с опытом работы на предприятиях соответствующего профиля обучения (филиал ТИУ в г. Тобольске).

- упрощение процедуры согласования договоров на целевое обучение.

Наиболее необходимыми качествами выпускников работодатели считают стрессоустойчивость, коммуникативные, креативные и лидерские навыки; готовность к решению практических задач.

Развитие у обучающихся умения применять теоретические знания, проявлять целеустремленность и умения нестандартно мыслить, внедрение проектного подхода положительно влияет на способность студентов влиться в современные производственные процессы в компаниях.

### **Рекомендации**

1. Довести отчет до сведения начальника центра карьеры и руководителей структурных подразделений, обеспечивающих осуществление образовательной деятельности по программам высшего и среднего профессионального образования.

2. Руководителям структурных подразделений:

- ознакомиться с уровнем удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников университета;

- выявить возможности по повышению удовлетворенности работодателей качеством образования выпускников и степенью готовности к профессиональной деятельности;

- организовать взаимодействие с предприятиями, готовыми к расширению перечня направлений сотрудничества с университетом;

- разработать корректирующие мероприятия с учетом профессиональных и личностных компетенций, указанных работодателями для повышения уровня удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников и включить их в план работы структурного подразделения.

Распределение предприятий в соответствии со сферами деятельности

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
1.	Автоматизация технологических процессов	ООО «Газпромнефть-Автоматизация»
		ООО «Тюмень Прибор»
2.	Автосервис	ООО «ЕвроАзия»
		Группа компаний Автоград
		ООО «Реском-Тюмень»
		ООО «Автобокс»
		ООО «Автоград-Тюмень»
		ООО «Автоград Мастер»
		ООО «Автоград Мастер»
3.	Деятельность в области архитектуры, связанная с созданием архитектурного объекта	ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»
		ОАО «Тюменский Промстройпроект»
		ООО «Лист»
		ООО «Архитектурно-инженерная группа ИСТ»
		ООО «Стройпроект»
		ООО «ТюменьПроектСервис»
		ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика»
4.	Газификация, поставка нефти, нефтепродуктов и природного газа	ООО «Газпром трансгаз Сургут»
		ООО «Газпром трансгаз Югорск»
		АО «Транснефть – Сибирь»
		Филиал Тобольское управление магистральных нефтепроводов АО «Транснефть-Сибирь»
		ПАО «Газпром нефть»
		ПАО «НОВАТЭК»
		ПАО «НОВАТЭК»
5.	Геолого-разведочные, геофизические и геохимические работы в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы	АО «ПГО «Тюменьгеология»
		ПАО «Газпром нефть»
		ООО «СибГеоПроект»
		ООО «Газпром недр»
		ООО «Инженерно - Технологический Сервис»
		ООО «Геосервис»
		ФАУ «Западно-Сибирский институт геологии и геофизики» (ЗапСибНИИГГ)
		ПАО «НОВАТЭК НТЦ»
6.	Геодезия, картография, кадастровая деятельность	ООО «Геометр»
		ООО «Проектный институт «Спектр»
		ООО «НПФ» Сфера-Т»
		ООО «Парлен»
		ООО «ТюменьГеоИнформ»
		ООО «Тюменский региональный геодезический центр»
		ООО «ТюменьГеоТехАльянс»
		ООО «Геотехнические системы»

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
7.	Деятельность в области метрологии	ООО «АСУ метрология сервис»
8.	Гостиничная деятельность	ООО Гостиничный Комплекс «Восток»
9.	Деятельность автомобильного грузового транспорта	ООО Транспортная Компания «СибАвтоТранс»
		ООО «Черногоравтотранс»
		ООО «МТ Логистика»
10.	Деятельность автобусного транспорта по регулярным внутригородским и пригородным пассажирским перевозкам	ООО «АТП-1»
		МУП «Пассажирские перевозки» г. Ноябрьск
		АО «Тобольское ПАТП»
11.	Деятельность вспомогательная, связанная с сухопутным транспортом	ООО «76 Ойл Тюмень»
12.	Деятельность по уходу с обеспечением проживания (социальная помощь населению)	Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области и дополнительного профессионального образования «Региональный социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Семья» (АУ СОИ ТО И ДПО «РСРЦН «СЕМЬЯ»)
13.	Предоставление прочих социальных услуг без обеспечения проживания	Благотворительный фонд развития г. Тюмени
14.	Деятельность в области спорта	АНО СЦ «Физкульт-Привет»
15.	Деятельность прочих общественных организаций	Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»
16.	Деятельность органов государственной власти по управлению вопросами общего характера, кроме судебной власти, субъектов Российской Федерации	Департамент социального развития Тюменской области
		Главное управление строительства Тюменской области
		Департамент информатизации Тюменской области
17.	Деятельность по оценке условий труда	АНО «Тюменский межрегиональный центр охраны труда»
18.	Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания	ООО «Ресторанная Компания «Максим»
		ООО «МПК Бизнес Консалт»
19.	Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая	ООО «Дорожный научно-производственный центр»
20.	Добыча нефти и природного газа и предоставление прочих услуг в области добычи нефти и природного газа	ООО «РН-Уватнефтегаз»
		ООО «РН-Юганскнефтегаз»
		ООО «РН-Пурнефтегаз»
		ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
		АО «Самотлорнефтепромхим»
		ПАО «ННК-Варьеганнефтегаз»
ПАО «Сургутнефтегаз»		
Отчет по результатам анкетирования «Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета»		Стр. 12 из 58

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
		АО «Тюменьнефтегаз»
		ЗАО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин»
		ООО «РН-Сервис»
		АО «Самотлорнефтегаз»
		ООО «РН-Бурение» Ханты-Мансийский филиал
		ООО «Харампурнефтегаз»
		АО НК «Роснефть»
		ООО «Сахалинская Энергия»
		ООО Газпромнефть-Хантос
		АО «Газпромнефть – Ноябрьскнефтегаз»
		ООО «КСА ДОЙТАГ РАША»
		ООО «Газпромнефть-Ямал»
		ООО «ГеоСервиснаяКомпания»
		ООО «Нова энергетические услуги»
		ООО «Газпром добыча Надым»
		АО «Газпромнефть-ННГ»
		ООО ПФ «ДЖАМИР»
		ООО «Триас-НВ»
		ООО «Технологии строительства скважин»
21.	Нефтепромысловые услуги для нефтяных и нефтегазовых скважин	АО «Новомет-Пермь»
22.	Забор, очистка и распределение воды	ООО «Тюмень Водоканал»
23.	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук	ООО «НПК Сибстрой Инжиниринг»
		Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А.Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (ЗСФ ИНГГ СО РАН)
		ООО «Тюменский нефтяной научный центр»
		ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»
		Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени
		ООО Научно-исследовательская фирма «Р.Ос.Недра»
		АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана»
		Тюменский филиал ФГБУН» Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирское отделение РАН (ТюмФ ИТПМ СО РАН)
		Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
		ООО «МП Энергоинвест»
		ООО «ГазпромВНИИГАЗ»
		ООО «Газпромнефть НТЦ»
24.	Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук	«Западно-Сибирский филиал Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук» (ЗСФ ФНИСЦ РАН)
25.	Испытания и анализ состава и чистоты материалов и веществ: анализ химических и биологических свойств материалов и веществ	Филиал ФГБУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по УФО» по Тюменской области
26.	Производство пластмасс и синтетических смол в первичных формах	ООО «Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат»
27.	Производство кирпича, черепицы и прочих строительных изделий из обожженной глины	ООО «Винзилинский завод керамический стеновых материалов»
28.	Производство изделий из бетона для использования в строительстве	ООО «Завод ЖБИ 5»
		АО «Тюменский завод железобетонных изделий № 1»
		ООО «Завод керамзитобетонных блоков»
29.	Производство нефтепродуктов	ООО «РИ - ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод»
		ООО «Газпромпереработка»
30.	Проектно-изыскательские работы, связанные с обустройством газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	Тюменский филиал ООО «Газпром проектирование»
31.	Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях	ООО «ИПИГАЗ»
		ООО «Урал Гео Групп»
		ООО «СтройТехПроект»
32.	Деятельность систем обеспечения безопасности	ООО «СПБ СИБИРЬ»
33.	Производство изделий из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения	ООО «Свеза-Тюмень»
34.	Производство прочих приборов, датчиков, аппаратуры и	ООО «ТрансМаш»
		ООО «ТК Шлюмберже»

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
	инструментов для измерения, контроля и испытаний	ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний» в Тюменской и Курганской областях, ХМАО, ЯНАО ООО «НДТ Рус»
35.	Производство навигационных, метеорологических, геодезических, геофизических и аналогичного типа приборов, аппаратуры и инструментов	АО «ИПФ «СибНА» АО «ИПФ «Сибнефтеавтоматика» ООО «НПО Геомаш»
36.	Производство машин и оборудования для добычи полезных ископаемых и строительства	ООО «АСМТ» АО «ГМС Нефтемаш» АО «Сибнефтемаш» ООО «ГМС Сибнефтемаш» ООО «Бентек» ООО «НПП «СибБурМаш» Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь»
37.	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	ООО «Металл комплект»
38.	Производство пара и горячей воды (тепловой энергии).	АО «Урало-Сибирская теплоэнергетическая Компания»
39.	Производство газогенераторов, аппаратов для дистилляции и фильтрации	ООО Инновационный научно-производственный комплекс «Тюменские системы водоочистки»
40.	Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций	ООО «Интертехэлектро - Турбомонтаж»
41.	Производство электрических ламп и осветительного оборудования	ООО «Технокор»
42.	Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ	ООО «Энергоспектр» ООО «Смарт Инжиниринг»
43.	Разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению	ООО «НПА Вира Реалтайм»
44.	Производство стали	Филиал ООО «Управляющая металлургическая компания – Сталь» в городе Тюмени – «Металлургическая завод «Электросталь Тюмени»
45.	Производство санитарно-технических работ, монтаж	ООО «Сибирь Климат» ООО «Ямалсервиском»

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
	отопительных систем и систем кондиционирования воздуха	
46.	Пчеловодство медового направления	ИП Васильев Виктор Николаевич
47.	Разработка компьютерного программного обеспечения и услуги в области автоматизации бизнес-процессов	ООО «ГК «Цифровые технологии»
		АО «АСУ технология»
		ООО «Е-софт»
		АО «ОТ-ОЙЛ»
		ООО «Регионкад»
	ООО «Медиа Инстанс»	
48.	Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий	МКУ «Комитет по Информатизации г. Тюмени»
49.	Системы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации массивов данных	АО «Апстрим Солюшенс» (OIS)
50.	Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям	АО «Газпром Газораспределение Север»
51.	Ремонт машин и оборудования	ООО «Гермес»
		ПАО «Тюменские моторостроители»
		ООО «Нефтегазмонтаж»
52.	Связь	АО «Почта России»
		ПАО «Ростелеком»
53.	Строительство жилых и нежилых зданий	ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3»
		ООО «Страна Запад»
		ООО «ГрандСтрой»
		ООО «Запсибгазпром-Газификация»
		ООО «Веванта»
		ООО ТПП «Контур»
		ООО «Овикс»
		ООО «ТюменьГаз»
54.	Строительство автомобильных дорог и автомагистралей	ЗАО «Пышмаавтодор»
		ООО «СибирьДорСтрой»
55.	Строительство мостов и тоннелей	АО «Мостострой-11»
56.	Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения	ООО «СНЭМА-СЕРВИС»
		ООО «Экс-Кран»
		ООО «Сургутское РСУ»
		ООО «Бурводстрой»
57.	Сервисное обслуживание грузоподъемных механизмов	ООО «ЯмалСпецЦентр»
		ООО «СибМашТехСервис»
58.	Средства массовой информации	Международное СМИ «PRoБизнес72»
59.	Стоматологическая практика	ООО «Медиа Центр «Светлана»
60.	Технические испытания, исследования, анализ и сертификация	ООО «Инженерно-диагностический центр «Ресурс»
		ООО «Мобил Ная экологическая Лаборатория»

№ п/п	Сфера деятельности	Наименование предприятия
61.	Торговля легковыми автомобилями и легкими автотранспортными средствами в специализированных магазинах	ООО «Автоград Премиум»
		ООО «Восток Моторс»
		ООО «ЦС-моторс»
62.	Торговля грузовыми автомобилями и техники, запчастями, сервисное обслуживание	ООО «Автоград Гарант» официальный дилер «SINOTRUK»
63.	Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	ООО АБ-Групп компания «Автобосс»
64.	Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами	ООО «НОРДЭКС»
		ПАО «Газпромнефть-Тюмень»
65.	Торговля оптовая прочими строительными материалами и изделиями	АО «Партнер»
66.	Торговля розничная по почте или по информационно-коммуникационной сети Интернет	ИП Сухоруков Матвей Андреевич
67.	Управление финансовой деятельностью и деятельностью в сфере налогообложения	ИФНС России по г. Тюмени 1
68.	Электроэнергетика	АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО»)
		Тобольский филиал АО «СУЭНКО»
		ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети»
		АО «Россети Тюмень»
69.	Экспертиза, оценка объектов недвижимости	ООО «Импульс»
		ООО «ЭВИС»

Перечень предприятий, готовых к расширению направлений сотрудничества с университетом

№ п/п	Форма сотрудничества	Наименование предприятия
1	Проведение «Дня компании» в Университете	АО «ГМС Нефтемаш» АО «Тобольское ПАТП» АО «УСТЭК» АО «ИПФ «Сибнефтеавтоматика» АО «Сибнефтемаш» АО «Транснефть-Сибирь» АО «Газпромнефть-ННГ» АО «Нововет-Пермь» АО «Самотлорнефтегаз» МУП «Пассажирские перевозки» г. Ноябрьск ООО «Бентек» ООО «ИДЦ «Ресурс» ООО «ГМС Сибнефтемаш» ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» ООО «Сахалинская Энергия» ООО «СИБМАШТЕХСЕРВИС» ООО «СМАРТ ИНЖИНИРИНГ» ООО «ТрансМаш» ООО «ЯмалСервисКом» ООО «Черногоравтотранс» ООО ПФ «ДЖАМИР» ООО «Мастерская архитектора Табанакова А.В.» ООО «Газпромнефть- Автоматизация» ООО «Газпром переработка» (филиал ЗПКТ) ООО «Газпром проектирование» Тюменский филиал ООО «Геотехэксперт» ООО «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС» ООО «НОВАТЭК НТЦ» ООО «НПА Вира Реалтайм» ООО «Технологии строительства скважин» ООО «Триас-НВ» ООО «Тюмень Прибор» ООО «Архитектурно-инженерная группа ИСТ» ООО «НДТ Рус» ООО «Газпромнефть- Хантос» ООО «Геотехэксперт» ООО «МПК Бизнес Консалт», Ресторан «Костер» ООО «Технологическая Компания Шлюмберже» ООО «Эвис» ООО «Энергоспектр» ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Тюменские моторостроители» Ресторанная компания «Максим» Транспортная компания «СибАвтоТранс»
Отчет по результатам анкетирования «Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета»		Стр. 18 из 58

		ТюмФ ИТПМ СО РАН
		ФБУ «Тюменский ЦСМ»
2	Участие в «Ярмарке выпускников»	АО «АСУ технология»
		АО «Газпромнефть - Ноябрьскнефтегаз»
		АО «ГМС Нефтемаш»
		АО «ИПФ «Сибнефтеавтоматика»
		АО «Тобольское ПАТП»
		АО «Транснефть-Сибирь»
		АО «УСТЭК»
		АО «Газпромнефть-ННГ»
		АО «Нововет-Пермь»
		АО «Самотлорнефтегаз»
		ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика»
		ЗСФ ИНГГ СО РАН в г. Тюмени
		МУП «Пассажирские перевозки» г. Ноябрьск
		ООО «ГМС Сибнефтемаш»
		ООО «Мастерская архитектора Табанакова А.В.»
		ООО «Газпромнефть- Автоматизация»
		ООО «Бентек»
		ООО «Геотехэксперт»
		ООО «ИДЦ «Ресурс»
		ООО «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС»
		ООО «ЛУКОЙЛ – Инжиниринг»
		ООО «НОВАТЭК НТЦ»
		ООО «НПА Вира Реалтайм»
		ООО «Сахалинская Энергия»
		ООО «СМАРТ ИНЖИНИРИНГ»
		ООО «СНЭМА-СЕРВИС»
		ООО «Технологии строительства скважин»
		ООО «ТрансМаш»
		ООО «Триас-НВ»
		ООО «ЯмалСервисКом»
		ООО «Архитектурно-инженерная группа ИСТ»
		ООО «НДТ Рус»
		ООО «Черногоравтотранс»
		Инжиниринговая компания ООО «АСМТ»
		ООО «Газпромнефть-Хантос»
		ООО «Геотехэксперт»
		ООО «ГМС Сибнефтемаш»
		ООО «МПК Бизнес Консалт», Ресторан «Костер»
		ООО «Нефтегазмонтаж»
		ООО ПФ «ДЖАМИР»
		ООО «Технологическая Компания Шлюмберже»
		ООО ЭНЕРГОСПЕКТР
		ООО «ЯмалСпецЦентр»
		ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть»
		ПАО «Тюменские моторостроители»
		Ресторанная компания «Максим»
		ПАО «СИБУР Холдинг»
		ТюмФ ИТПМ СО РАН
		ФБУ «Тюменский ЦСМ»

3	Содействие Университету в организации и проведении конкурсов профессионального мастерства	АО НК «Роснефть»
		АО «ГМС Нефтемаш»
		АО «Тобольское ПАТП»
		АО «УСТЭК»
		АО «Газпромнефть-ННГ»
		АО «Новомет-Пермь»
		АО «Самотлорнефтегаз»
		ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика»
		МУП «Пассажирские перевозки» г. Ноябрьск
		ООО «Газпромнефть – Автоматизация»
		ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ»
		ООО «Бентек»
		ООО «Газпром переработка» (филиал ЗПКТ)
		ООО «Газпром переработка», Сургутский ЗСК
		ООО «Газпром проектирование» Тюменский филиал
		ООО «Газпромнефть-Автоматизация»
		ООО «ИДЦ «Ресурс»
		ООО «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС»
		ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»
		ООО «Сахалинская Энергия»
		ООО «СМАРТ ИНЖИНИРИНГ»
		ООО «Технологии строительства скважин»
		ООО «ТрансМаш»
		ООО «Триас-НВ»
		ООО «Тюмень Прибор»
		ООО «Харампурнефтегаз»
		ООО «ЯмалСервисКом»
		ООО «НДТ Рус»
		ООО «Черногоравтотранс»
		ООО «Кса Дойтаг Раша»
		Инжиниринговая компания ООО «АСМТ»
		ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
		ООО «Газпромнефть-Хантос»
		ООО «ГМС Сибнефтемаш»
		ООО «МПК Бизнес Консалт», Ресторан «Костер»
		ООО «Нефтегазмонтаж»
		ООО «НОВАТЭК НТЦ»
		ООО ПФ «ДЖАМИР»
		ООО «Технологическая Компания Шлюмберже»
		ООО «Эвис»
ООО «ЯмалСпецЦентр»		
ПАО «ННК-Варьеганнефтегаз»		
ПАО «Тюменские моторостроители»		
ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети»		
«Тюменский НПЗ» ООО «РИ-ИНВЕСТ»		
Ресторанная компания «Максим»		
ТюмФ ИТПМ СО РАН		
ФБУ «Тюменский ЦСМ»		
4	Участие в проектной деятельности обучающихся	АО «ГМС Нефтемаш»
		АО «Тобольское ПАТП»
		АО «УСТЭК»

	АО НК «Роснефть»
	АО «Газпромнефть-ННГ»
	АО «Нововет-Пермь»
	АО «Самотлорнефтегаз»
	ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика»
	МУП «Пассажирыские перевозки» г. Ноябрьск
	ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ»
	ООО «Газпром переработка» (филиал ЗПКТ)
	ООО «Газпром переработка», Сургутский ЗСК
	ООО «Газпром проектирование» Тюменский филиал
	ООО «Газпромнефть-Автоматизация»
	ООО «ИДЦ «Ресурс»
	ООО «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС»
	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»
	ООО «Сахалинская Энергия»
	ООО «СМАРТ ИНЖИНИРИНГ»
	ООО «Технологии строительства скважин»
	ООО «ТрансМаш»
	ООО «Триас-НВ»
	ООО «Тюмень Прибор»
	ООО «Харампурнефтегаз»
	ООО «ЯмалСервисКом»
	ООО «Бентек»
	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»
	ООО «НДТ Рус»
	ООО «Черногоравтотранс»
	ООО «Кса Дойтаг Раша»
	Инжиниринговая компания ООО «АСМТ»
	ООО «Газпром добыча Ноябрьск»
	ООО «Газпромнефть-Хантос»
	ООО «ГМС Сибнефтемаш»
	ООО «МПК Бизнес Консалт», Ресторан «Костер»
	ООО «Нефтегазмонтаж»
	ООО «НОВАТЭК НТЦ»
	ООО ПФ «ДЖАМИР»
	ООО «Технологическая Компания Шлюмберже»
	ООО «ЭВИС»
	ООО «ЯмалСпецЦентр»
	ПАО «ННК-Варьеганнефтегаз»
	ПАО «Тюменские моторостроители»
	ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети»
	«Тюменский НПЗ» ООО «РИ-ИНВЕСТ»
	Ресторанная компания «Максим»
	ТюмФ ИТПМ СО РАН
	ФБУ «Тюменский ЦСМ»

Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета по образовательным программам высшего образования

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
01.03.02 Прикладная математика и информатика, Прикладное программирование и компьютерные технологии	ООО «Е-Софт» Департамент информатизации Тюменской области	3,8	4,0	4,0	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	4,0	3,5
01.04.02 Прикладная математика и информатика, Машинное обучение и анализ данных	Департамент информатизации Тюменской области ООО «Е-Софт»	4,9	5	4,9	5	4,9	5	4,7	5	5	5	4,8
02.03.01 Математика и компьютерные науки, Математическое и компьютерное моделирование	Департамент информатизации Тюменской области ООО «Е-Софт»	4,8	4,9	4,9	4,8	4,8	4,9	4,6	4,9	4,9	4,8	4,9
05.03.01 Геология, Геокриология, инженерная геология и гидрогеология	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	4,1	4,2	4,0	4,7	4,0	4,5	3,5	3,8	4,2	4,3	4,0
05.03.01 Геология, Гидрогеология и инженерная геология	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А.Трофимука	4,1	4,1	4,0	4,3	4,1	4,4	3,4	3,9	4,1	4,3	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	Сибирского отделения Российской академии наук (ЗСФ ИНГГ СО РАН) ООО Научно-исследовательская фирма «Р.Ос.Недра» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпроВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»											
05.03.01 Геология, Инженерная геология и геокриология нефтегазоносных регионов	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпроВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,2	4,0	4,7	4,0	4,5	3,5	3,8	4,2	4,3	4,0
05.04.01 Геология, Ресурсы Арктики и Субарктики	ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпроВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,4</b>	4,8	4,8	4,8	4,5	4,3	3,8	4,0	4,3	4,8	4,3
07.03.01 Архитектура, Архитектурно-градостроительное проектирование	ООО «Архитектурно-инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,5</b>	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	3,5	4,0	4,0	4,5	4,0
07.03.01 Архитектура, Архитектурное проектирование	ООО «Архитектурно-инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
07.03.03 Дизайн архитектурной среды, Проектирование городской среды	ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,5</b>	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	3,5	4,0	4,0	4,5	4,0
07.03.03 Дизайн архитектурной среды, Проектирование интерьера	ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,2</b>	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,0	4,0	4,0	4,3	4,0
07.04.01 Архитектура, Теория и практика архитектурного проектирования	ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,2</b>	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0
08.03.01 Строительство, Автомобильные дороги	ООО «СтройТехПроект» ООО «Дорожный научно-производственный центр»	<b>3,5</b>	4,0	3,5	3,0	2,0	3,5	4,0	3,5	4,0	4,0	3,5
08.03.01 Строительство, Водоснабжение и водоотведение	ООО «Тюмень Водоканал» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>3,7</b>	4,0	3,5	3,2	3,5	3,7	4,0	3,5	3,2	4,2	4,0
08.03.01 Строительство, Объекты транспортной инфраструктуры	АО «Мостострой-11» ООО «СтройТехПроект»	<b>3,9</b>	4,0	5,0	4,0	3,0	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0
08.03.01 Строительство, Организация инвестиционно-строительной деятельности	ООО «НПК Сибстрой Инжиниринг» ОАО «Тюменский Промстройпроект» АО «Партнер» ООО «Страна Запад» ООО «Импульс» ООО «Лист»	<b>4,6</b>	4,7	4,7	4,3	4,7	4,8	4,2	4,5	4,7	5,0	4,3
08.03.01 Строительство, Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	ООО «Винзилинский завод керамический стеновых материалов» ООО «Винзилинский завод керамзитового гравия» ООО «Завод ЖБИ 5»	<b>4,8</b>	4,9	4,9	4,9	4,8	4,9	4,6	4,9	4,9	4,9	4,9

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	АО «Тюменский завод железобетонных ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Завод керамзитобетонных блоков»											
08.03.01 Строительство, Промышленное и гражданское строительство	ОАО «Тюменский Промстройпроект» АО «Партнер» ООО «Страна Запад» ООО «Импульс» ООО «Лист» ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Стройпроект» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,3</b>	4,4	4,5	4,3	4,1	4,5	4,0	4,3	4,4	4,8	4,3
08.03.01 Строительство, Теплогоснабжение и вентиляция	ООО «Сибирь Климат» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	5,0	4,0
08.04.01 Строительство, Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	ООО «Тюмень Водоканал» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	3,5	4,0	4,5	4,0	4,0	3,5	4,5	4,0
08.04.01 Строительство, Проектирование, строительство и экспертиза автомобильных дорог и городских улиц	ООО «СтройТехПроект» ООО «Дорожный научно- производственный центр»	<b>4,5</b>	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
08.04.01 Строительство, Производство и контроль строительных изделий и конструкций	ООО «Винзилинский завод керамических стеновых материалов» ООО «Винзилинский завод керамзитового гравия» ООО «Завод ЖБИ 5» АО «Тюменский завод железобетонных изделий № 1»	<b>4,8</b>	4,8	4,8	4,8	4,7	4,9	4,6	4,8	4,8	4,9	4,8

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «ТюменьПроектСервис»											
08.04.01 Строительство, Промышленное и гражданское строительство на объектах нефтедобычи	ООО «Газпромнефть НТЦ» Главное управление строительства Тюменской области	<b>4,4</b>	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	3,0	5,0	4,0	5,0	4,0
08.04.01 Строительство, Реконструкция (реставрация), техническое обследование и мониторинг зданий и сооружений	Главное управление строительства Тюменской области ООО «Геотехнические системы» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,3</b>	4,7	4,7	4,3	4,0	4,3	4,0	4,0	4,3	5,0	4,0
08.04.01 Строительство, Системы теплогазоснабжения и вентиляции, энергоаудит	ООО «АСУ метрология сервис» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,2</b>	4,0	4,0	4,5	4,0	5,0	3,0	4,5	4,0	5,0	4,0
08.04.01 Строительство, Теория и проектирование геотехнических сооружений	ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Стройпроект»	<b>3,8</b>	4,0	4,0	4,0	3,0	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0
08.04.01 Строительство, Теория и проектирование зданий и сооружений	ООО «НПК Сибстрой Инжиниринг» ОАО «Тюменский Промстройпроект» АО «Партнер» ООО «Страна Запад» ООО «Лист» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>4,6</b>	4,7	4,5	4,3	4,7	4,8	4,2	4,5	4,7	5,0	4,2
08.04.01 Строительство, Технология и организация строительства	ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Стройпроект» ООО «ТюменьПроектСервис»	<b>3,9</b>	4,0	4,0	4,0	3,3	4,0	3,7	3,7	4,0	4,3	4,0
08.04.01 Строительство, Технология строительных материалов, изделий и конструкций	ООО «Винзилинский завод керамический стеновых материалов» ООО «Винзилинский завод керамзитового гравия»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	ООО «Завод ЖБИ 5» АО «Тюменский завод железобетонных изделий № 1» ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Завод керамзитобетонных блоков»											
08.04.01 Строительство, Управление дорожно-эксплуатационным предприятием	ЗАО «Пышмаавтодор» ООО «СибирьДорСтрой»	<b>3,8</b>	4,0	4,0	4,0	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	5,0	4,0
08.04.01 Строительство, Управление проектами строительства мостов и путепроводов на автомобильных дорогах	АО «Мостострой-11» ПАО «Газпромнефть-Тюмень»	<b>4,3</b>	4,5	5,0	4,0	3,5	4,5	3,5	4,5	4,5	4,5	4,0
08.04.01 Строительство, Цифровое строительство	ООО «ТюменьПроектСервис» АО «Мостострой-11» ПАО «Газпромнефть-Тюмень»	<b>4,2</b>	4,3	4,7	4,0	3,7	4,7	3,7	4,3	4,3	4,7	4,0
08.04.01 Строительство, Управление строительной организацией	ООО «Смарт Инжиниринг» ООО «Веванга»	<b>4,2</b>	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	ООО «НПК Сибстрой Инжиниринг» ОАО «Тюменский Промстройпроект» АО «Партнер» ООО «Страна Запад» ООО «Лист» ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3»	<b>4,5</b>	4,7	4,5	4,3	4,5	4,7	4,0	4,5	4,7	4,8	4,2
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и	ООО «СтройТехПроект» ООО «Дорожный научно-производственный центр»	<b>4,5</b>	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
тоннелей, Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог												
09.03.01 Информатика и вычислительная техника, Автоматизированные системы обработки информации и управления	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» АО «Апстрим Соллошенс» (OIS) ООО «Медиа Инстанс» Департамент информатизации Тюменской области	<b>4,1</b>	4,5	4,0	4,3	4,0	3,8	3,5	4,0	4,5	4,8	3,8
09.03.02 Информационные системы и технологии, Информационные системы и технологии	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «Е-Софт» Департамент информатизации Тюменской области	<b>3,8</b>	4,0	3,7	3,7	3,7	4,0	3,7	4,0	3,7	4,0	3,3
09.03.02 Информационные системы и технологии, Информационные системы и технологии «Умный город»	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» МКУ «Комитет по информатизации г. Тюмени» Департамент информатизации Тюменской области	<b>4,0</b>	4,3	3,7	4,0	4,0	ё	3,7	3,7	4,3	4,7	4,0
09.03.02 Информационные системы и технологии, Информационные системы и технологии в геологии и нефтегазовой отрасли	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» АО «Апстрим Соллошенс» (OIS) ФАУ «Западно-Сибирский институт геологии и геофизики»	<b>4,2</b>	4,3	4,0	4,0	4,3	4,0	3,3	4,7	4,7	4,7	3,7
09.03.02 Информационные системы и технологии, Искусственный интеллект и программирование	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «Е-Софт» Департамент информатизации Тюменской области	<b>3,8</b>	4,0	3,7	3,7	3,7	4,0	3,7	4,0	3,7	4,0	3,3

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
09.04.01 Информатика и вычислительная техника, Нейросетевые технологии в автоматизированных системах управления	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» АО «Апстрим Солошенс» (OIS) Департамент информатизации Тюменской области	<b>4,3</b>	4,7	4,0	4,3	4,7	4,0	3,7	4,7	4,7	4,7	4,0
09.04.02 Информационные системы и технологии, Интеллектуальные технологии «Умный город»	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» Департамент информатизации Тюменской области	<b>4,4</b>	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0
09.04.02 Информационные системы и технологии, Искусственный интеллект в промышленности	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» Департамент информатизации Тюменской области	<b>3,7</b>	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	3,0
09.04.02 Информационные системы и технологии, Цифровые технологии в геологии и нефтегазодобыче	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ФАУ «Западно-Сибирский институт геологии и геофизики»	<b>4,1</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	3,5	4,5	4,5	4,5	3,5
12.03.04 Биотехнические системы и технологии, Биотехнические и медицинские аппараты и системы	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика»	<b>4,4</b>	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0
12.03.01 Приборостроение, Приборы и методы контроля качества и диагностики	ЗАО «НПЦ «Сибнефтегаздиагностика» ООО «НДТ Рус»	<b>3,8</b>	4,0	3,5	4,0	3,5	4,0	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, Промышленная теплоэнергетика	ООО «Смарт Инжиниринг» ООО «Интертехэлектро - Турбомонтаж»	<b>3,6</b>	4,0	4,0	3,5	3,5	3,5	4,0	3,0	3,0	4,0	3,5
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, Промышленная теплоэнергетика	ООО «Смарт Инжиниринг» ООО «Интертехэлектро - Турбомонтаж»	<b>3,8</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, Электропривод и автоматика	ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод» АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО») АО «Россети Тюмень» ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети» ООО «Бентек» ООО «Газпромпереработка» Тюменский филиал ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,3</b>	4,0	3,7	4,3	4,4	4,4	4,1	4,3	4,6	4,6	4,1
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, Электроснабжение	ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод» АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО») ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети» ООО «Газпромпереработка» Тюменский филиал ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	3,8	3,6	4,2	4,2	4,2	4,0	4,2	4,4	4,4	4,0
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, Интеллектуальная электроэнергетика	АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО») АО «Россети Тюмень» ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети» ООО «Газпромпереработка» Тюменский филиал	<b>4,4</b>	4,3	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,8	4,8	4,3

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
15.03.01 Машиностроение, Машиностроительные технологии и оборудование	ООО «Бентек» ПАО «Тюменские моторостроители» ООО «Газпромпереработка» Тюменский филиал ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,2</b>	4,0	3,8	4,3	4,5	4,3	4,0	4,5	4,3	4,5	4,0
15.03.01 Машиностроение, Системы автоматизированного проектирования и технологической подготовки производства	ООО «Бентек» ПАО «Тюменские моторостроители» АО «Сибнефтемаш» ООО «ТК Шлюмберже» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,2	3,6	4,2	4,2	4,2	3,6	4,2	4,2	4,4	4,2
15.03.01 Машиностроение, Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении	ООО «Бентек» ПАО «Тюменские моторостроители» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,0	3,7	4,3	4,3	4,3	4,0	4,3	4,0	4,3	4,0
15.04.01 Машиностроение, Прогрессивные технологии и инновации в машиностроении	ООО «Бентек» АО «Сибнефтемаш» ООО «ТК Шлюмберже» ООО «ГМС Сибнефтемаш» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,3</b>	4,0	3,8	4,2	4,6	4,6	3,4	4,2	4,6	4,6	4,6
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	АО «АСУ технология» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «Тюмень Прибор» ООО «НПА Вира Реалтайм» АО «ИПФ «СибНА»	<b>3,9</b>	4,1	3,6	3,7	3,9	4,1	3,9	3,6	4,1	4,4	3,7
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, Автоматизация технологических процессов нефтегазодобычи	ООО «Тюменский нефтяной научный центр», ООО «Тюмень Прибор» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «НПА Вира Реалтайм» АО «ИПФ «СибНА»	<b>3,9</b>	4,2	3,7	3,7	3,8	4,0	3,7	3,5	4,0	4,3	3,7

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
15.03.06 Мехатроника и робототехника, Робототехника и гибкие производственные модули	ООО «Бентек» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,4</b>	4,4	4,4	4,8	4,8	4,4	3,6	4,8	4,4	4,4	4,4
15.04.02 Технологические машины и оборудование, Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг промышленного оборудования и производства	ООО «Бентек» ООО «ТрансМаш» ПАО «Тюменские моторостроители» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,2</b>	4,3	4,0	4,5	4,5	4,5	3,8	4,5	4,0	4,3	4,0
18.03.01 Химическая технология, Химическая технология переработки нефти и газа	ООО «Харампурнефтегаз» ООО «Газпромпереработка» Сургутский ЗСК ООО «Газпромпереработка» (филиал ЗПКТ)	<b>3,6</b>	3,5	3,5	3,6	3,4	3,4	3,6	3,7	3,9	4,0	3,7
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, Машины и аппараты химических производств	ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод» ООО «Газпромпереработка» Сургутский ЗСК	<b>4,0</b>	3,5	3,0	4,5	4,0	4,5	3,5	4,5	4,5	4,0	4,0
18.04.01 Химическая технология, Химическая технология топлива и газа	ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод» ООО «Газпромпереработка» Сургутский ЗСК ООО «Харампурнефтегаз»	<b>3,9</b>	3,4	3,4	4,2	4,0	4,0	3,8	4,0	4,2	4,0	4,0
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, Технология и организация ресторанного дела	ООО «Ресторанная Компания «Максим» ООО «МПК Бизнес Консалт» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,6</b>	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	4,7	4,7	4,7
20.03.01 Техносферная безопасность, Безопасность технологических процессов и производств	АНО «Тюменский межрегиональный центр охраны труда» ООО «ИПИГАЗ» ООО «МП Энергоинвест»	<b>3,6</b>	3,3	3,0	3,3	3,3	4,0	4,0	3,7	4,0	4,0	3,3

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
20.04.01 Техносферная безопасность, Безопасность технологических процессов и производств	АНО «Тюменский межрегиональный центр охраны труда» ООО «ИПИГАЗ» ООО «МП Энергоинвест»	<b>3,6</b>	3,3	3,0	3,3	3,3	4,0	4,0	3,7	4,0	4,0	3,3
21.03.01 Нефтегазовое дело, Бурение нефтяных и газовых скважин	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «КСА Дойтаг Раша» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «НПП «СибБурМаш»	<b>4,2</b>	4,3	4,3	4,6	4,2	4,4	3,8	4,0	4,2	4,7	4,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ПАО «НОВАТЭК»	<b>4,8</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,8	4,3	4,5	3,8	4,0	4,3	4,8	4,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства	ООО «НПП «СибБурМаш» ПАО «Сургутнефтегаз»	<b>4,3</b>	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	5,0	4,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства	АО «ИПФ «Сибнефтеавтоматика» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,4</b>	4,7	4,5	4,8	4,5	4,5	4,0	4,0	4,3	4,8	4,2

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	ООО «Газпромнефть НТЦ»											
21.03.01 Нефтегазовое дело, Проектирование и эксплуатация систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов	ПАО «Газпромнефть-Тюмень» ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Газпром трансгаз Югорск»	<b>3,9</b>	4,3	3,0	4,0	4,0	4,3	3,0	4,0	4,3	5,0	3,3
21.03.01 Нефтегазовое дело, Строительство и обслуживание систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов	ПАО «Газпромнефть-Тюмень» ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Газпром трансгаз Югорск»	<b>3,8</b>	4,3	3,3	3,7	3,7	4,3	3,3	3,3	4,0	4,3	3,3
21.04.01 Нефтегазовое дело, Бурение горизонтальных скважин	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ» ООО «Геосервис»	<b>4,4</b>	4,6	4,5	4,8	4,4	4,5	3,9	4,1	4,3	4,9	4,3
21.04.01 Нефтегазовое дело, Восстановление работоспособности скважин и продуктивного пласта	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,1	4,0	4,7	4,0	4,6	3,6	3,9	4,1	4,4	4,0
21.04.01 Нефтегазовое дело, Цифровые технологии в нефтегазовом деле	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,8</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
21.04.01 Нефтегазовое дело, Диагностика технического состояния и надежности нефтегазового оборудования	ООО «АСМТ» АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	4,3	4,0	4,0	3,6	3,9	4,0	4,6	3,9
21.04.01 Нефтегазовое дело, Капитальный ремонт и реконструкция скважин	ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,4</b>	4,6	4,6	4,8	4,4	4,4	3,8	4,0	4,2	4,8	4,2
21.04.01 Нефтегазовое дело, Комплексное развитие месторождений нефти и газа	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,1	4,1	4,4	4,0	4,1	3,6	4,0	4,1	4,6	3,9
21.04.01 Нефтегазовое дело, Моделирование разработки нефтяных и газовых месторождений	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» Тюменский филиал ФГБУН» Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирское	<b>4,0</b>	3,9	3,8	4,4	3,9	4,3	3,6	3,9	4,1	4,2	3,9

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	отделение РАН (ТюмФ ИТПМ СО РАН) Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпилемана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»											
21.04.01 Нефтегазовое дело, Разработка нефтяных и газовых месторождений	Тюменское отделение «СургутНИПИнефть» ПАО «Сургутнефтегаз» АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпилемана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,0</b>	3,9	3,7	4,4	3,9	4,3	3,4	3,9	4,1	4,1	3,9
21.04.01 Нефтегазовое дело, Технологические решения строительства скважин на месторождениях со сложными геолого-технологическими условиями их разработки	ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,8	4,3	4,5	3,8	4,0	4,3	4,8	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
21.04.01 Нефтегазовое дело, Управление развитием предприятий нефтегазового комплекса	ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,8	4,3	4,5	3,8	4,0	4,3	4,8	4,0
21.04.01 Нефтегазовое дело, Экономика и организация производства на предприятиях нефтегазовой отрасли	АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»	<b>4,1</b>	4,0	4,0	4,4	4,0	4,2	3,6	4,0	4,2	4,4	3,8
21.04.01 Нефтегазовое дело, Экономика и организация производства на предприятиях нефтегазовой отрасли	ООО «Гермес» ООО ТПП «Контур»	<b>4,1</b>	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
21.04.01 Нефтегазовое дело, Надежность и безопасность объектов транспорта углеводородных ресурсов	АО «Газпром Газораспределение Север» ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Газпром трансгаз Югорск»	<b>3,9</b>	4,7	2,7	3,7	3,7	5,0	3,0	3,7	4,7	5,0	3,0
21.04.01 Нефтегазовое дело, Технологии транспорта и хранения нефти и газа в сложных природно-климатических условиях	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпром трансгаз Сургут» ПАО «Газпромнефть-Тюмень» АО «Газпром газораспределение Север»	<b>4,0</b>	4,3	3,7	4,0	3,8	4,5	3,0	4,0	4,0	5,0	3,7
21.04.01 Нефтегазовое дело, Управление эффективностью систем транспорта, хранения нефти и газа	ПАО «Газпромнефть-Тюмень» ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Газпром трансгаз Югорск»	<b>4,1</b>	4,7	3,7	4,0	3,7	4,7	3,3	3,7	4,7	4,7	3,7
21.03.02 Землеустройство и кадастры, Городской кадастр	ООО «ГеоМетр», ООО «Веванта» ООО «Урал Гео Групп»	<b>4,4</b>	4,3	4,7	4,3	4,7	4,3	3,7	4,3	4,3	4,7	4,3

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
21.03.02 Землеустройство и кадастры, Кадастр недвижимости	ООО «ГеоМетр», ООО «ГрандСтрой» ООО «Урал Гео Групп»	<b>4,3</b>	4,3	4,7	4,3	4,7	4,3	3,3	4,3	4,3	4,7	4,3
21.04.02 Землеустройство и кадастры, Кадастровое обеспечение функционирования земельно-имущественного комплекса	ООО «Урал Гео Групп» ООО «НПФ»Сфера-Т»	<b>3,7</b>	4,0	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0
21.04.02 Землеустройство и кадастры, Организация и развитие урбанизированных территорий	ООО «Урал Гео Групп» ООО «ГеоМетр»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
21.05.01 Прикладная геодезия, Инженерно-геодезические изыскания	ООО «Парлен» ООО «Урал Гео Групп» ООО «НПФ»Сфера-Т» ООО «ТюменьГеоИнформ» ООО «Тюменский региональный геодезический центр»	<b>3,9</b>	4,2	4,0	3,8	3,6	3,8	3,6	3,8	4,0	3,8	4,2
21.05.02 Прикладная геология, Геология нефти и газа	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпилльмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,1	4,1	4,4	4,0	4,1	3,6	4,0	4,1	4,6	3,9
21.05.02 Прикладная геология, Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	ООО Научно-исследовательская фирма «Р.Ос.Недра» ООО «Бурводстрой» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,5	4,3	4,7	3,7	4,0	4,2	4,8	3,8

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ»											
21.05.03 Технология геологической разведки, Геофизические методы исследования скважин	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,1	4,1	4,4	4,0	4,1	3,6	4,0	4,1	4,6	3,9
21.05.03 Технология геологической разведки, Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» ООО «Газпромнефть НТЦ»	<b>4,1</b>	4,1	4,1	4,4	4,0	4,1	3,6	4,0	4,1	4,6	3,9
21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии, Машины и оборудования нефтяных и газовых промыслов	ООО «НПП «СибБурМаш» ООО «Тюменский нефтяной научный центр»	<b>4,3</b>	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	5,0	4,0
21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии, Разработка и	ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «НПП «СибБурМаш»	<b>4,8</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
эксплуатация нефтяных и газовых месторождений												
21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии, Технология бурения нефтяных и газовых скважин	ООО «НПП «СибБурМаш» ООО «Тюменский нефтяной научный центр»	<b>4,3</b>	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	5,0	4,0
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, Материаловедение и технологии материалов (в отраслях топливно-энергетического комплекса)	ООО «ЭВИС» ООО «Инженерно-диагностический центр «Ресурс» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,0	4,0	4,0	4,3	4,3	3,7	4,3	4,0	4,7	4,0
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, Экспертиза и контроль материалов промышленных объектов	ООО «ЭВИС» ООО «Инженерно-диагностический центр «Ресурс» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,0	4,0	4,0	4,3	4,3	3,7	4,3	4,0	4,7	4,0
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов, Материаловедение и технологии материалов в отраслях топливно-энергетического комплекса	ООО «ЭВИС» ООО «Инженерно-диагностический центр «Ресурс» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,0	4,0	4,0	4,3	4,3	3,7	4,3	4,0	4,7	4,0
23.03.01 Технология транспортных процессов, Логистика и управление цепями поставок	ООО «АТП-1» Главное управление строительства Тюменской области ГК «Автоград» ООО «Автоград Премиум» ООО «Автоград Мастер»	<b>4,6</b>	4,6	4,6	4,9	4,6	4,6	4,0	4,4	4,8	4,9	4,8
23.03.01 Технология транспортных процессов, Транспортная логистика	ГК «Автоград» ООО «Автоград Премиум» ООО «Автоград Мастер»	<b>4,8</b>	5,0	4,7	5,0	4,3	5,0	4,3	4,7	5,0	5,0	5,0
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы,	ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Экс-Кран»	<b>4,3</b>	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	3,0	4,0	4,0	4,7	4,7

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
Машины и оборудование для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, тушения пожаров	ООО «ЕвроАзия»											
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы, Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Экс-Кран» ООО «ЕвроАзия»	<b>4,3</b>	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	3,0	4,0	4,0	4,7	4,7
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Автомобили и автомобильное хозяйство	ООО «ЦС-моторс» ООО АБ-Групп компания «Автобосс» ООО «Газпром трансгаз Сургут»	<b>3,8</b>	4,7	4,3	4,3	4,0	4,3	2,7	3,7	3,7	2,7	3,7
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Автотранспортная мехатроника	ООО «76 Ойл Тюмень» ГК «Автоград»	<b>4,1</b>	4,0	5,0	3,5	4,5	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Организация и технологии автобизнеса	ООО «76 Ойл Тюмень» ГК «Автоград» ООО «Газпром трансгаз Сургут»	<b>3,9</b>	4,0	4,7	3,7	4,0	4,0	3,3	3,7	3,7	4,0	4,0
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)	ООО «ЦС-моторс» ООО «АБ-Групп» компания «Автобосс»	<b>3,9</b>	5,0	4,5	4,5	4,5	4,5	2,5	4,0	4,0	2,0	3,5
23.04.01 Технология транспортных процессов, Автобизнес и безопасная эксплуатация систем транспорта	Главное управление строительства Тюменской области, ГК «Автоград» ООО «Автоград Премиум» ООО «Автоград Мастер»	<b>4,6</b>	5,0	4,5	4,8	4,3	4,8	4,3	4,5	4,8	4,8	4,8

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
23.04.01 Технология транспортных процессов, Логистика и управление цепями поставок	ООО «АТП-1» Главное управление строительства Тюменской области	<b>4,1</b>	4,5	4,0	4,5	4,5	3,5	3,5	3,5	4,0	4,5	4,0
23.04.01 Технология транспортных процессов, Логистический аудит транспортных процессов и систем	ГК «Автоград» ООО «Автоград Гарант» официальный дилер «SINOTRUK»	<b>4,9</b>	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Техническая эксплуатация автомобилей	ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «ЦС-Моторс»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, Автомобильная техника в транспортных технологиях	ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Реском-Тюмень» ГК «Автоград»	<b>4,2</b>	4,3	4,7	4,3	3,7	4,3	4,0	3,7	3,7	4,7	4,7
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	ООО «Газпром трансгаз Сургут» ООО «Экс-Кран» ООО «ЕвроАзия»	<b>4,3</b>	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	3,0	4,0	4,0	4,7	4,7
27.03.04 Управление в технических системах, Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления	АО «АСУ технология» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «Тюмень Прибор» ООО «НПА Вира Реалтайм» АО «Транснефть – Сибирь» АО «ИПФ «СибНА»	<b>3,9</b>	4,0	3,5	3,8	3,9	4,2	3,8	3,7	4,1	4,4	3,7

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
27.03.04 Управление в технических системах, Управление в технических системах	АО «АСУ технология» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «Тюмень Прибор» ООО «НПА Вира Реалтайм» АО «Транснефть – Сибирь» АО «ИПФ «СибНА»	<b>3,9</b>	4,0	3,5	3,8	3,9	4,2	3,8	3,7	4,1	4,4	3,7
27.04.04 Управление в технических системах, Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическими процессами	АО «АСУ технология» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «НПА Вира Реалтайм» ООО «Тюмень Прибор» АО «Транснефть – Сибирь» АО «ИПФ «СибНА»	<b>3,9</b>	4,0	3,5	3,8	3,9	4,2	3,8	3,7	4,1	4,4	3,7
27.04.04 Управление в технических системах, Системы автоматизированного управления	АО «АСУ технология» ПАО «Сургутнефтегаз» ПАО «НОВАТЭК» ООО «Тюменский нефтяной научный центр, АО «ИПФ «СибНА» ООО «ГазпромВНИИГАЗ» АО «АСУ технология» ООО «Тюмень Прибор» ООО «НПА Вира Реалтайм» АО «Транснефть – Сибирь»	<b>3,9</b>	4,0	3,5	3,8	3,9	4,2	3,8	3,7	4,1	4,4	3,7

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
27.03.01 Стандартизация и метрология, Стандартизация, метрология и управление качеством в отраслях ТЭК	ООО «Бентек» ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний» в Тюменской и Курганской областях, ХМАО, ЯНАО ПАО «Тюменские моторостроители» ООО «РИ-ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод» АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО») АО «Урало-Сибирская теплоэнергетическая Компания» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,1</b>	4,0	3,9	4,4	4,1	4,4	3,7	4,1	4,1	4,4	4,0
27.03.02 Управление качеством, Управление качеством в производственно-технологических системах	АО «ГМС Нефтемаш» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0
27.03.05 Инноватика, Управление инновациями в промышленности (машиностроении)	ООО «ТК Шлюмберже» ООО «ГМС Сибнефтемаш» ООО «Харампурнефтегаз»	<b>4,2</b>	4,0	4,0	4,0	3,7	4,3	3,7	4,3	4,7	4,7	4,3
27.03.03 Системный анализ и управление, Управление экономикой предприятий топливно-энергетического комплекса	ООО «Веванта» ООО «ГК «Цифровые технологии»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
27.03.05 Инноватика, Финансово-экономическое управление инновациями	Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0
27.04.03 Системный анализ и управление, Системный анализ и	ООО «Веванта» ООО «ГК «Цифровые технологии»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
управление в отраслях топливно-энергетического комплекса												
27.04.03 Системный анализ и управление, Управление социально-экономическими системами	ООО «Веванта» ООО «ГК «Цифровые технологии»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
28.03.03 Наноматериалы, Наноматериалы	ООО «НОВАТЭК НТЦ» ПАО «Тюменские моторостроители»	<b>4,3</b>	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0
35.03.10 Ландшафтная архитектура	ООО «Архитектурно - инженерная группа ИСТ» ООО «Архитектурная мастерская А.В. Табанакова»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0
37.03.02 Конфликтология, Организационно-управленческие конфликты	ДПО «РСР ЦН Семья» АНО СЦ «Физкульт-Привет» «Западно-Сибирский филиал Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук» (ЗСФ ФНИСЦ РАН) Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»	<b>4,5</b>	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	3,5	4,5	4,3	4,5	4,3
38.03.06 Торговое дело, Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности	ООО «МТ Логистика» ООО «Веванта»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0
38.03.06 Торговое дело, Коммерция и логистика в топливно-энергетическом комплексе	ООО «МТ Логистика» ООО «Веванта»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
38.04.03 Управление персоналом, Администрирование, консалтинг и кадровый аудит в условиях цифровизации	ООО «МТ Логистика» ООО «Свеза-Тюмень» Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи» ИФНС России по г. Тюмени №1	<b>4,7</b>	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	3,8	4,8	4,8	4,8	4,8
38.04.06 Торговое дело, Логистика и коммерческая деятельность в нефтегазовом бизнесе	ООО «МТ Логистика» ООО «Веванта»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0
38.04.09 Государственный аудит, Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля	ООО «ГК «Цифровые технологии» Департамент социального развития Тюменской области	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
38.03.05 Бизнес-информатика, Информационные системы предприятия	ООО «Медиа Инстанс» ООО «Е-Софт»	<b>3,4</b>	4,0	4,0	4,0	2,0	3,0	3,0	2,0	4,0	5,0	3,0
38.04.05 Бизнес-информатика, Цифровая бизнес-аналитика	ООО «Е-Софт» ООО «Медиа Инстанс»	<b>3,0</b>	3,5	3,5	3,0	2,0	3,0	3,0	2,5	3,0	4,0	2,5
41.03.06 Публичная политика и социальные науки, Публичная политика и государственное управление	Благотворительный фонд развития города Тюмени Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи» Департамент социального развития Тюменской области	<b>4,9</b>	5,0	4,7	5,0	5,0	5,0	4,3	5,0	5,0	5,0	5,0
42.03.01 Реклама и связи с общественностью, Диджитал маркетинг	ООО «НОРДЭКС» ООО «Веванта» Международное СМИ «PRoБизнес72» Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»	<b>5,0</b>	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
42.03.01 Реклама и связи с общественностью, Новые медиа	ООО «НОРДЭКС» ООО «Веванта» Международное СМИ «PRoБизнес72» Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»	<b>5,0</b>	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0
42.04.01 Реклама и связи с общественностью, Рекламный медиа-бизнес	ООО «НОРДЭКС» ООО «Веванта» Международное СМИ «PRoБизнес72»	<b>5,0</b>	5,0	4,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
42.04.01 Реклама и связи с общественностью, Цифровые коммуникации и новые медиа	ООО «НОРДЭКС» ООО «Веванта» Международное СМИ «PRoБизнес72» Региональная общественная молодежная организация «Молодежный центр «Синерджи»	<b>5,0</b>	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0
43.03.01 Сервис, Кадровый и правовой сервис отрасли	ООО «Веванта» ООО «Проектный институт «Спектр» ООО «Медиа Центр «Светлана»	<b>4,7</b>	5,0	4,7	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	4,7	5,0	4,7
43.03.01 Сервис, Экономика сервисного предприятия и организация постпродажного обслуживания	ООО «Веванта» ООО «Проектный институт «Спектр» ООО «Медиа Центр «Светлана»	<b>4,7</b>	5,0	4,7	4,7	4,7	4,7	4,3	4,7	4,7	5,0	4,7
43.03.03 Гостиничное дело, Гостиничный бизнес и сервис	ООО «Веванта» ООО Гостиничный Комплекс «Восток»	<b>4,8</b>	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5
43.03.03 Гостиничное дело, Индустрия гостеприимства и туризма	ООО «Веванта» ООО Гостиничный Комплекс «Восток»	<b>4,7</b>	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	5,0	4,5
43.04.03 Гостиничное дело, Маркетинг в гостеприимстве	ООО «Веванта» ООО Гостиничный Комплекс «Восток»	<b>4,8</b>	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	4,5
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере,	Департамент информатизации Тюменской области	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
Разработка и программирование интеллектуальных систем												
Филиал ТИУ в г. Нижневартовске												
21.03.01 Нефтегазовое дело, Бурение нефтяных и газовых скважин	АО «Самотлорнефтегаз» ООО «Триас-НВ»	<b>4,4</b>	4,0	4,0	4,5	4,5	5,0	4,0	4,0	4,5	5,0	4,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	ПАО «ННК-Варьеганнефтегаз» АО «Самотлорнефтегаз»	<b>3,9</b>	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	4,5	4,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства	АО НК «Роснефть» ООО «Сахалинская Энергия»	<b>4,3</b>	4,0	4,0	4,0	4,5	5,0	3,5	4,5	4,5	4,5	4,5
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Автомобили и автомобильное хозяйство	ООО ПФ «ДЖАМИР» ООО «Черногоравтотранс»	<b>4,4</b>	4,0	4,5	4,0	4,5	5,0	4,0	5,0	4,5	5,0	3,5
Филиал ТИУ в г. Ноябрьске												
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, Электроснабжение	МУП «Пассажирыские перевозки» г. Ноябрьск АО «Новомет-Пермь» АО «Газпромнефть-ННГ» ООО «Энергоспектр» ООО «Ямалсервиском»	<b>4,7</b>	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,2	4,8	4,8	4,8	4,8
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Новомет-Пермь» АО «Газпромнефть-ННГ» ООО «Технологии строительства скважин» ООО «Газпромнефть-Автоматизация»	<b>4,5</b>	4,7	4,2	4,5	4,7	4,7	4,0	4,7	4,7	4,7	4,5

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Нововет-Пермь» АО «Газпромнефть-ННГ»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Нововет-Пермь» АО «Газпромнефть-ННГ» ООО «Газпромнефть-Хантос» ООО «Технологии строительства скважин»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,2	5,0	5,0	5,0	4,7
Филиал ТИУ в г. Сургуте												
21.03.01 Нефтегазовое дело, Бурение нефтяных и газовых скважин	ПАО «Сургутнефтегаз» УКРСиПНП ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть» ООО «Геотехэксперт» ООО «ЛУКОЙЛ – Инжиниринг»	<b>4,6</b>	4,8	4,8	4,8	4,8	5,0	4,0	4,8	4,5	4,3	4,8
21.03.01 Нефтегазовое дело, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	ООО «Геотехэксперт» ПАО «Сургутнефтегаз» УКРСиПНП ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть» ООО «Геотехэксперт» ООО «ЛУКОЙЛ – Инжиниринг»	<b>4,6</b>	4,8	4,6	4,6	5,0	4,8	3,6	4,6	4,6	4,6	4,4
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Автомобили и автомобильное хозяйство	ООО «СибМашТехСервис» ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Эксплуатация транспортно-	ООО «СибМашТехСервис» ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
технологических машин и комплексов												
Филиал ТИУ в г. Тобольске												
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, Электроснабжение	Тобольское управление магистральных нефтепроводов АО, филиал «Транснефть-Сибирь» Тобольский филиал АО «СУЭНКО» ООО «Западно-Сибирский нефтехимический комбинат» ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети»	<b>4,1</b>	3,8	4,0	3,8	4,0	4,5	3,5	4,0	4,5	4,8	4,3
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	Тобольское управление магистральных нефтепроводов, филиал АО «Транснефть-Сибирь» ООО «СНЭМА-СЕРВИС» ООО «Западно-Сибирский нефтехимический комбинат»	<b>4,5</b>	4,0	4,7	4,3	4,7	4,7	4,0	4,7	4,7	4,7	4,7
18.03.01 Химическая технология, Химическая технология органических веществ	ООО «Западно-Сибирский нефтехимический комбинат» Тобольский филиал АО «СУЭНКО»	<b>4,5</b>	4,7	4,7	4,3	4,3	4,7	4,3	4,3	4,7	4,7	4,3
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	АО «Тобольское ПАТП» ООО «СНЭМА-СЕРВИС»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
<b>Среднее значение по программам ВО</b>		<b>4,36</b>	<b>4,42</b>	<b>4,34</b>	<b>4,41</b>	<b>4,39</b>	<b>4,54</b>	<b>3,87</b>	<b>4,33</b>	<b>4,40</b>	<b>4,61</b>	<b>4,25</b>

**Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета  
по программам среднего профессионального образования**

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ООО «Овикс» ООО Специализированный застройщик «Завод ЖБИ-3» ООО «Сургутское РСУ» ООО «Металл комплект»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,5	4,3	4,3	3,3	4,5	4,8	4,3	4,5
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Овикс» ООО «ТюменьГаз» ООО «Сургутское РСУ»	<b>4,2</b>	4,3	4,0	4,3	4,3	4,3	3,8	4,5	4,5	4,5	4,0
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	АО «ОТ-ОЙЛ» ООО «СибГеоПроект»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	ИП Сухоруков М.А. АО «ОТ-ОЙЛ»	<b>4,6</b>	4,8	4,8	4,5	4,5	4,8	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	АО «ОТ-ОЙЛ» ООО «СибГеоПроект»	<b>4,3</b>	4,5	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0
09.02.07 Информационные системы и программирование	ООО «Регионкад» АО «ОТ-ОЙЛ»	<b>3,5</b>	3,0	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	3,0	4,0	3,0
11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы	ПАО «Ростелеком» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>3,8</b>	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,0	4,5	4,0	4,0	4,0
11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение	ПАО «Ростелеком» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>3,4</b>	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания	ПАО «Ростелеком» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>3,4</b>	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ООО «Технокор» Филиал ООО «Управляющая металлургическая компания - Сталь» в городе Тюмени – «Металлургическая завод «Электросталь Тюмени» АО «Россети Тюмень» Тюменские электрические сети ООО «Металл комплект»	<b>4,2</b>	4,8	4,8	4,3	4,0	4,0	3,5	4,3	4,3	4,3	4,0
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ООО «Газпром трансгаз Югорск» Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь»	<b>3,8</b>	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь» ООО НПО «ГеоМаш» АО «Россети Тюмень» Тюменские электрические сети ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>4,4</b>	4,8	4,2	4,4	4,2	4,6	4,2	4,6	4,6	4,6	4,2
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>4,4</b>	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ООО «Газпром трансгаз Югорск» Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь»	<b>3,8</b>	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,0
15.02.16 Технология машиностроения	ООО «Автобокс» Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь»	<b>3,2</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	4,0	3,0
18.02.09 Переработка нефти и газа	ООО «Газпром недр» ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	4,0
20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов	ООО «Мобил Ная экологическая Лаборатория» ООО «Тюмень Водоканал» ИП Васильев В.Н.	<b>4,7</b>	5,0	5,0	4,7	4,7	4,7	4,3	5,0	4,7	4,7	4,3
20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	ООО «Тюмень Водоканал» ООО «Газпром недр»	<b>4,1</b>	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	3,0	5,0	4,0	4,0	3,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ООО «РН-Уватнефтегаз» ООО «РН-Юганскнефтегаз»	<b>4,5</b>	4,5	5,0	5,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	5,0
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	АО «Самотлорнефтепромхим» ООО «РН-Бурение» Ханты-Мансийский филиал ООО «Нова энергетические услуги»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>4,4</b>	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений	ООО «ГеоСервиснаяКомпания» ООО «ТюменГеоТехАльянс» ООО «РН-Пурнефтегаз» АО «ПГО «Тюменьгеология» АО «Тюменьнефтегаз»	<b>4,5</b>	4,6	4,8	4,4	4,6	4,4	4,0	4,6	4,6	4,4	4,6
22.02.06 Сварочное производство	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Металл комплект» ООО Инновационный научно-производственный комплекс «Тюменские системы водоочистки»	<b>3,9</b>	4,0	3,7	4,3	4,0	4,0	3,0	4,0	4,3	3,7	3,7
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ООО «Автобокс» ООО «Автоград Мастер»	<b>3,2</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	4,0	3,0
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	ООО «Автобокс» ООО «Автоград Мастер»	<b>3,2</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	4,0	3,0
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ООО «Автобокс» ООО «Автоград Мастер»	<b>3,2</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	4,0	3,0
27.02.01 Метрология	ООО «Газпром недра» АО «ГМС Нефтемаш»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	4,0
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	ООО «Газпром недра» АО «ГМС Нефтемаш»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	4,0

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем	ООО «СПБ СИБИРЬ» Филиал ООО «Управляющая металлургическая компания - Сталь» в городе Тюмени – «Металлургическая завод «Электросталь Тюмени»	<b>4,7</b>	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	4,5	4,0	4,5
11.01.08 Оператор связи	АО «Почта России» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>4,3</b>	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,0	4,0	4,3	5,0	4,3
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ООО «СПБ СИБИРЬ» Филиал ООО «Управляющая металлургическая компания - Сталь» в городе Тюмени – «Металлургическая завод «Электросталь Тюмени» ООО «Газпром трансгаз Югорск»	<b>4,4</b>	4,7	4,0	4,7	4,7	4,7	4,0	4,7	4,3	4,0	4,0
15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Тюменский ремонтно-механический завод АО «Транснефть-Сибирь» ООО НПО «ГеоМаш» Филиал ООО «Управляющая металлургическая компания - Сталь» в городе Тюмени – «Металлургическая завод «Электросталь Тюмени» ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпром трансгаз Югорск» Лонг-Юганское ЛПУМГ	<b>4,5</b>	4,4	4,4	4,8	4,4	4,8	4,2	4,4	4,6	4,4	4,2

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «РН-Юганскнефтегаз» ООО «Газпром трансгаз Югорск» ООО «Газпромнефть-ННГ» АО «Тюменьнефтегаз» ООО «РИ- ИНВЕСТ» – «Тюменский нефтеперерабатывающий завод»	<b>4,5</b>	4,7	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	ООО «РН-Пурнефтегаз» ООО «Газпром добыча Надым» АО «ПГО «Тюменьгеология» ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Тюменьнефтегаз»	<b>4,5</b>	5,0	4,6	4,4	4,4	4,4	4,2	4,6	4,6	4,4	4,6
21.01.02 Оператор по ремонту скважин	ООО «РН-Сервис» АО «Ермаковское предприятие по ремонту скважин» ООО Инновационный научно-производственный комплекс «Тюменские системы водоочистки»	<b>4,8</b>	4,7	4,7	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	4,7	4,7
21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	ООО «РН-Бурение» Ханты-Мансийский филиал ООО «Нова энергетические услуги» АО «ПГО «Тюменьгеология»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,7	5,0	5,0	4,7	5,0
21.01.04 Машинист на буровых установках	АО «ПГО «Тюменьгеология» АО «Тюменьнефтегаз»	<b>4,5</b>	5,0	5,0	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,0	4,5

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
Филиал ТИУ в г. Ноябрьске												
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	АО «Газпромнефть-ННГ» ООО «Энергоспектр»	<b>5,0</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Новомет-Пермь» ООО «ЯмалСпецЦентр» ООО «Нефтегазмонтаж»	<b>4,0</b>	4,0	4,0	4,3	4,3	4,3	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Новомет-Пермь» АО «Газпромнефть-ННГ»	<b>4,9</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ООО «Газпром добыча Ноябрьск» АО «Газпромнефть-ННГ» ООО «Инженерно - Технологический Сервис» ООО «Технологии строительства скважин»	<b>4,5</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5
Филиал ТИУ в г. Сургуте												
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ПАО «Сургутнефтегаз» УКРСиПНП ПАО «Сургутнефтегаз» НГДУ «Сургутнефть»	<b>4,8</b>	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	3,5	5,0	5,0	4,5	5,0
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ПАО «Сургутнефтегаз», НГДУ «Сургутнефть» ООО Транспортная Компания «СибАвтоТранс» ПАО «Сургутнефтегаз» Управление технологического транспорта №1	<b>4,3</b>	4,7	4,3	4,7	4,7	4,3	3,3	4,7	4,3	4,0	4,3

Шифр и наименование образовательной программы	Наименование предприятия - индустриального партнера	Средний балл	Профессиональные знания и компетенции	Уровень практической подготовки	Способности к командной работе и лидерские качества	Способности к самоорганизации и саморазвитию	Коммуникативные навыки	Знание иностранных языков	Инициативность, ответственность	Эрудированность, общая культура	Навыки работы на компьютере знание необходимых в работе программ	Способности к системному и критическому мышлению
Филиал ТИУ в г. Тобольске												
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Тобольский филиал АО «СУЭНКО» ООО «Западно-Сибирский нефтехимический комбинат»	<b>4,5</b>	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	ООО «СНЭМА-СЕРВИС» Тобольский филиал АО «СУЭНКО» АО «Тобольское ПАТП»	<b>4,4</b>	4,0	4,3	4,3	4,7	4,3	4,3	4,7	4,3	4,3	4,3
18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства	ООО «Западно-Сибирский нефтехимический комбинат» ООО «СНЭМА-СЕРВИС»	<b>4,3</b>	4,0	4,5	4,0	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0
18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	ООО «СНЭМА-СЕРВИС»	<b>4,1</b>	3,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0
<b>Среднее значения по программам СПО</b>		<b>4,42</b>	<b>4,47</b>	<b>4,47</b>	<b>4,50</b>	<b>4,58</b>	<b>4,48</b>	<b>3,86</b>	<b>4,58</b>	<b>4,49</b>	<b>4,39</b>	<b>4,40</b>

## Лист согласования 00ДО-0000728261

Внутренний документ "Отчет по результатам анкетирования «Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников университета»"

Документ подготовил: Пичуева Ирина Альбертовна

Документ подписал: Клочков Юрий Сергеевич

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат	Дата	Комментарий
	Проректор по образовательной деятельности	Абдразаков Раис Ильясович		Согласовано	05.07.2024	