Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» Нижнетагильский технологический институт (филиал)

УТВЕРЖДАЮ Директор
В.В. Потанин
«01» сентября 2023 г.

ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Современные технологии производства черных металлов
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
22.04.02 Металлургия

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование отдельной образовательной программы организовано в целях анализа качества подготовки и условий реализации образовательных программ.

Цель самообследования — определение соответствия программы показателям аккредитационного мониторинга.

Задачи самообследования:

- 1. Оценка организационно-правового и нормативного обеспечения образовательной деятельности;
 - 2. Анализ структуры подготовки;
 - 3. Анализ содержания подготовки;
 - 4. Оценка качества подготовки;
 - 5. Анализ обеспечения качества подготовки.

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ И НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

На момент самообследования НТИ (филиал) УрФУ осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (серия 90Л01 № 0009261, регистрационный номер 2214 от 21.06.2016).

Образовательная программа разработана на основе самостоятельно установленного университетом образовательного стандарта (далее – СУОС) высшего образования, определяющего в Уральском федеральном университете (далее – УрФУ) требования к разработке, реализации и оценке качества основных образовательных программ высшего образования – программ магистратуры в области инженерного дела, технологий и технических наук (принят на заседании Ученого совета УрФУ (протокол № 7 от 28.09.2020, утвержден приказом ректора УрФУ от 13.10.2020 № 832/03 с изменениями)) с учетом федерального государственного образовательного стандарта высшего образования -магистратуры по направлению подготовки. В соответствии с документированной процедурой СМК-ПВД-7.5-01-238-2000 «Положение программе высшего образования: программе образовательной бакалавриата, специалитета, магистратуры (версия 3), введенной приказом ректора университета от 28.01.2021 № 93/03, разработаны учебно-нормативные документы:

- согласованная с потенциальными работодателями общая характеристика образовательной программы;
 - рабочие программы модулей/дисциплин;
 - программы практик;
 - программы итоговой аттестации;
 - календарный учебный график;
 - оценочные материалы.

Образовательная программа не содержит сведений, составляющих государственную тайну.

Информация о наличии результатов независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности размещена по адресу: https://nti.urfu.ru/data/pages/22/content/files/sertificate12.pdf

Программа не имеет профессионально-общественной аккредитации, общественной аккредитации.

Отчет о самообследовании расположен на сайте института по адресу: https://nti.urfu.ru/data/pages/22/content/files/samoobsledovanie NTI filial Urfu 2023.pdf https://nti.urfu.ru/page/Ocenkakachestva

Руководителем программы является заведующий кафедрой Металлургических технологий, д-р техн. наук, доцент Шевченко Олег Игоревич

2. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ.

Первый прием на обучение был осуществлен в 2018 году.

Численность студентов, обучающихся по программе, на момент самообследования составляет:

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведен ия о числен ности обучаю щихся за счет бюджет ных ассигно ваний федера льного	Из них численн ость обучаю щихся, являющ ихся иностра нными граждан ами	Сведе ния о числе нност и обуча ющих ся за счет средс тв физи чески х и (или)	Общая численн ость обучаю щихся
				льного бюджет а	ами	(или) юрид ическ	
						их лиц	
22.04.02	Металлургия	высшее образование - магистратура	очная	7		0	7

22.04.02	Металлургия	высшее образование - магистратура	очно-заочная	0		1	1	
----------	-------------	-----------------------------------	--------------	---	--	---	---	--

3. ПОКАЗАТЕЛИ АККРЕДИТАЦИОННОГО МОНИТОРИНГА

3.1. Средний балл единого государственного экзамена обучающихся

N π/π	Наименование аккредитационного показателя	Критериальное значение аккредитационного показателя	Количество баллов
1	Средний балл единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) обучающихся, принятых по его результатам на обучение	66 баллов и более	10
		от 60 до 65 баллов	5
образования - программам бакала специалитета, (не применяется для образовател	(не применяется для образовательных	менее 60 баллов	0
	программ высшего образования - программ магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки) - $A\Pi_1$		
1.1	Средний балл вступительных испытаний (ЕГЭ и дополнительные вступительные испытания (далее - ДВИ) обучающихся, принятых по их результатам на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и специалитета, (применяется только для тех образовательных программ высшего образования, правилами приема на которые	66 баллов и более	10
		от 60 до 65 баллов	5
		менее 60 баллов	0
	предусмотрены ДВИ) - $A\Pi_{1.1}$		

Дополнительные вступительные испытания для лиц, поступающих на обучение по образовательной программе, не проводятся.

Принято на обучение по образовательной программе в 2022 году 8 человек.

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 660, Министерства просвещения Российской Федерации № 306, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 448 от 24.04.2023 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования»показатель АП₁ Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых по его результатам на обучение по образовательным программам

высшего образования - программам бакалавриата и специалитета, не применяется для образовательных программ высшего образования — программам магистратуры.

Вступительные испытания проводятся в форме компьютерного тестирования с использованием дистанционных технологий.

3.2. Наличие электронной информационно-образовательной среды

N п/п	Наименование аккредитационного показателя	Критериальное значение аккредитационного показателя	Количеств о баллов
2	Наличие электронной информационно-	имеется	10
	образовательной среды - $A\Pi_2$	не имеется	0

В соответствии с методикой расчета и применения х показателей аккредитационного мониторинга по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа значение показателя АП2 "имеется" устанавливается, если организация, осуществляющая образовательную деятельность, подтвердила наличие не менее четырех компонентов. Наличие доступа к сети "Интернет" подтверждается соответствующими договором или актами выполненных работ. Доступ к указанным элементам электронной информационно-образовательной среды подтверждается ссылками на соответствующие разделы официального сайта организации, осуществляющей образовательную деятельность, функционирующими в период проведения государственной аккредитации образовательной деятельности.

По образовательной программе выполнение показателя подтверждается наличием следующих компонентов:

$N_{\underline{0}}$	Показатель	Подтверждение
Π/		
П		
1.	Информация,	Договор об оказании услуг связи с ЗАО «Тагнет» от 30.12.2022
	подтверждающ	№ 800314, срок действия по 31.12.2023
	ая наличие	
	доступа к	https://nti.urfu.ru/data/pages/173/content/files/Dogovorobokazaniiusl
	информационн	<u>ugsvyazi800314ot30122022.pdf</u>
	0-	
	телекоммуника	
	ционной сети	
	"Интернет"	
	(далее - сеть	
	"Интернет");	

2.	Локальный нормативный акт об электронной информационн о- образовательно й среде;	Положение об электронно-информационной образовательной среде, введено приказом ректора от 22.08.2019 № 708/03 https://nti.urfu.ru/data/pages/173/content/files/PVD-Polozhenieobelektronnoyinformacionno-obrazovatelnoysredeversiya21780675v1.pdf
3.	Наличие доступа к электронной библиотечной системе;	https://exam2.urfu.ru/course/view.php?id=385 http://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&view=main_ub https://www.iprbookshop.ru/myprivateoffice.html
	,	
4.	Наличие доступа к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательно	https://mti.urfu.ru/page/BIC https://moodle.ntiustu.ru/
5.	й программы; Наличие возможности взаимодействи я педагогических работников с обучающимися (личные кабинеты обучающихся и преподавателе й) в электронной информационн о- образовательно й среде;	https://urfu.ru/# https://my.urfu.ru/#/c/start https://moodle.ntiustu.ru/
6.	Доступ к электронному	https://nti.urfu.ru/Students

	расписанию	
	(под	
	электронным	
	расписанием	
	понимается	
	сервис, с	
	помощью	
	·	
	которого каждый	
	обучающийся	
	может узнать	
	свое	
	актуальное	
	расписание	
	занятий и	
	сессии);	
7.	Наличие	https://istudent.urfu.ru/sotrudnikam?auth-ok
	возможности	
	формирования	https://istudent.urfu.ru/services/portfolio
	электронного	*
	портфолио	https://moodle.ntiustu.ru/
	обучающегося,	Tree point into a desired and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and
	в том числе	
	сохранения его	
	работ и оценок	
	=	
0	за эти работы;	1.44//
8.	Наличие	https://nti.urfu.ru/education
	доступа к	1.4. // 11. 2. 4. /
	учебным	https://elib.ntiustu.ru/
	планам,	
	рабочим	https://nti.urfu.ru/page/BIC
	программам	
	дисциплин	https://moodle.ntiustu.ru/
	(модулей),	
	программам	
	практик,	
	электронным	
	учебным	
	изданиям и	
	электронным	
	образовательн	
	ым ресурсам,	
	указанным в	
	рабочих	
	программах	
	дисциплин	
	(модулей),	
	программах	
	образовательно	
	й программе.	

3.3. Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования

N π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показателя мониторинга	Количе ство баллов
3	Доля обучающихся, успешно завершивших	70% и более	10
	обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся,	от 50% до 69%	5
	поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования,	менее 50%	0
	- AΠ ₃		

В соответствии с методикой расчета и применения показателей аккредитационного мониторинга по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа показатель АП₃ рассчитывается как как отношение количества обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования с учетом вышедших из академического отпуска в период нормативного срока освоения образовательной программы, к общей численности обучающихся, зачисленных на обучение по образовательной программе высшего образования, за исключением обучающихся, ушедших в академический отпуск, а также переведенных на другую образовательную программу, в период нормативного срока освоения образовательной программы высшего образования, умноженное на 100.

Расчет показателя производится в отношении очной формы обучения (при отсутствии очной - очно-заочной, при отсутствии очно-заочной - заочной).

Информация предоставляется по выпуску обучающихся года за два года до года проведения аккредитационного мониторинга.

Позиция расчета	Значение (чел.)
Завершили обучение по образовательной программе в 2021 году	6
Поступили на обучение по образовательной программе в 2018 году	6
За период 2018-2021 годы:	
- ушло в академический отпуск	
- переведено на другую ОП	
- вышло из академического отпуска	

HOMODONO NO OIL DANGEN DADO MANANA
- переведено на ОП внутри вуза и\или из
других образовательных организаций

Таким образом, по итогам выпуска 2021 года значение показателя АПЗ составляет 100 %.

3.4. Доля обучающихся по договорам о целевом обучении, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, в общей численности обучающихся по договорам о целевом обучении по соответствующей образовательной программе высшего образования

N π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показателя мониторинга	Количе ство баллов
4	Доля обучающихся по договорам о целевом	50% и более	10
	обучении, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, в	от 30% до 49%	5
	общей численности обучающихся по договорам о целевом обучении по соответствующей	менее 30%	0
	образовательной программе высшего образования - $A\Pi_4$		

В соответствии с методикой расчета и применения показателей аккредитационного мониторинга по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа показатель рассчитывается как отношение количества обучающихся по договорам о целевом обучении, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, к общей численности обучающихся, заключивших договор о целевом обучении по образовательной программе высшего образования.

Расчет показателя производится в отношении очной формы обучения (при отсутствии очной - очно-заочной, при отсутствии очно-заочной - заочной).

При расчете показателя учитываются результаты выпуска студентов, за два года до проведения аккредитационного мониторинга завершивших обучение по образовательной программе высшего образования по договорам о целевом обучении и отчисленных из организации высшего образования в связи с окончанием обучения в соответствии со сроком получения образования по образовательной программе высшего образования (при наличии).

Целевых студентов по образовательной программе не было.

Таким образом, по итогам выпуска 2021 года значение показателя АП3 составляет 0 %.

3.5. Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования

N π/π	Наименование аккредитационного показателя	Критериальное значение аккредитационного показателя	Количеств о баллов
5	Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе	соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	20
	работников, реализующих образовательную программу высшего образования, - АП5	не соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	0

В соответствии с методикой расчета и применения показателей аккредитационного мониторинга по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа показатель АП5 рассчитывается как отношение количества ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками в количестве ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками с ученой степенью и (или) ученым званием (в том числе богословскими учеными степенями и званиями) и лицами, приравненными к ним, участвующими в реализации учебного плана образовательной программы высшего образования, к общему количеству ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, участвующими в реализации образовательной программы высшего образования, умноженное на 100.

N <u>º</u> п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно- педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско- правового договора) педагогических (научно- педагогических) работников	Информаци ученого зван почетных зва полученных признанны (или) госуда в соответст и (или) ла в соответст и прирав творческих
-------------------	--	---	---	--

	<u>T</u>	<u> </u>	T	
				в тв
1	2	3	4	
1.	Управление интеллектуальной собственностью	Сафонов Евгений Николаевич	Внутреннее совместительство	Д-р тех
2.	Моделирование и оптимизация технологических процессов	Грузман Вячеслав Моисеевич	По основному месту работы	Д-р т
3.	Новые металлургические технологии	Метелкин Анатолий Алексеевич	Внутреннее совместительство	Канд
4.	Цифровизация производства	Гоман Виктор Валентинович	Внутреннее совместительство	
5.	Технологический менеджмент автоматизированных производств	Щербинин Максим Михайлович	Внешнее совместительство	Канд
6.	Методология научных исследований	Грузман Вячеслав Моисеевич	По основному месту работы	Д-р т
7.	Теоретические основы металлургических процессов	Шевченко Олег Игоревич	По основному месту работы	Д-р
8.	Научно-исследовательская работа	Шевченко Олег Игоревич	По основному месту работы	Д-р
9.	Отечественное и мировое производство черных металлов: анализ и доминирующие тенденции	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд
10.	Современные проблемы металлургии и материаловедения	Шевченко Олег Игоревич	По основному месту работы	Д-р
11.	Современные методы контроля качества металлургической продукции	Фирстов Александр Петрович	По основному месту работы	Канд
12.	Энергосбережение и комплексное использование сырья и	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд

	отходов на предприятиях черной металлургии			
13.	Информационные технологии в металлургии	Рубцов Виталий Юрьевич	Внешнее совместительство	H
14.	Проектирование металлургических цехов	Миронова Мария Владимировна	Внутреннее совместительство	Канд
15.	Управление технологическими процессами в металлургии	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд
16.	Технология процесса производства черных металлов	Шевченко Олег Игоревич	По основному месту работы	Д-р
17.	Методы анализа и прогноза технологических режимов доменной плавки	Рябков Александр Валерьевич	Внешнее совместительство	
18.	Технологическое проектирование процессов производства черных металлов	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд
19.	Учебная практика, научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд
20.	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая)	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд
21.	Производственная практика, преддипломная	Пыхтеева Ксения Борисовна	По основному месту работы	Канд

- 1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих основную образовательную программу: 11 чел.
- 2. Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 1,09 ст.
- 3. Доля НПР, имеющих ученую степень/звание: 88,96 %.

- 4. Доля работников, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся: 18,87 %.
- 5. Нормативный локальный акт организации, регламентирующий объем учебной нагрузки НПР на ставку по определенной должности: приказы директора от 22.06.2023 г. № 74/03, от 22.06.2023 № 75/03.

3.6. Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих образовательную программу высшего образования

N π/π	Наименование аккредитационного показателя	Критериальное значение аккредитационного показателя	Количеств о баллов
6	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих	соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	20
	стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих образовательную программу высшего образования, - AП ₄	не соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	0

В соответствии с методикой расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа показатель АП4 рассчитывается как отношение количества ставок, занимаемых работниками из числа руководителей и (или) работников организаций и (или) образовательных организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы высшего образования (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), участвующими в реализации учебного плана образовательной программы высшего образования, к общему количеству ставок, занимаемых работниками, участвующими в реализации образовательной программы высшего образования, умноженное на 100.

Работниками из числа руководителей и (или) работников организаций и (или) образовательных организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы высшего образования (имеющих

стаж работы в данной профессиональной области), участвующими в реализации учебного плана образовательной программы высшего образования, являются:

N	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере,	Занимаемая специалистом-
п/п специалиста-практика		в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	практиком должность
	2	3	4
í	Рубцов Виталий Юрьевич	AO «ЕВРАЗ HTMK»	Главный специалист по производству рельсов
2	Рябков Александр Валерьевич	AO «ЕВРАЗ HTMK»	Инженер - электроник дирекции АО «ЕВРАЗ НТМК» по информационным технологиям

Доля работников, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся: 18,9 %.

3.7. Наличие внутренней системы оценки качества образования

N π/π	Наименование аккредитационного показателя	Критериальное значение аккредитационного показателя	Количеств о баллов
6	Наличие внутренней системы оценки	имеется	10
	качества образования – А Π_7	не имеется	0

Значение показателя $A\Pi_7$ "имеется" устанавливается, если на официальном сайте организации, осуществляющей образовательную деятельность, в сети "Интернет" представлены определенные критерии внутренней системы оценки качества образования.

На момент проведения самообследования представлены следующие результаты:

$N_{\underline{0}}$	Показатель	Подтверждение
Π/		
П		
1.	Локальный	https://nti.urfu.ru/page/Ocenkakachestva
	нормативный	
	акт о	https://nti.urfu.ru/data/pages/173/content/files/RK-02ChI-
	внутренней	2019Rukovodstvopokachestvuchast11893046v1.pdf
	системе	
	оценки	

	качества	
	образования	
2.	Отчет о	https://nti.urfu.ru/data/pages/22/content/files/samoobsledovanie_NTI_
	самообследов	filial Urfu 2023.pdf
	ании	https://nti.urfu.ru/page/Ocenkakachestva

В соответствии с требованиями системы менеджмента качества университета регулярно проводятся опросы заинтересованных субъектов в целях определения уровня их удовлетворенности различными аспектами образовательной программы. Результаты размещаются в соответствующем разделе сайта https://nti.urfu.ru/page/Ocenkakachestva

Опрос работодателей и/или их объединений, иных юридических и/или физических лиц об удовлетворенности качеством образования.

Проводился среди потенциальных работодателей. Результаты:

Опросные позиции	
1. Уровень профессиональной общетеоретической подготовки	ба лл 7,6
2. Уровень базовых знаний и навыков	7,8
3. Владение научно-технической литературой, знание отраслевых и	7,3
мировых достижений	7,5
4. Владение ГОСТами и другими нормативно-техническими	7,2
документами	7,2
5. Уровень практических знаний, умений	7,3
6. Практические навыки работы на оборудовании цеха	7,1
7. Владение иностранным языком	5,5
8. Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе	8,7
программ	0,7
9. Способность работать в коллективе, команде	8,9
10. Навыки управления персоналом	5,9
11. Умение общаться с руководством (администрацией) предприятия	7,7
(организации)	,,,
12. Принятие управленческих решений	5,9
13. Самостоятельность принятия производственных (технических,	6,6
технологических, конструкторских) решений	,
14. Компетентность в решении производственных (экономических)	6,8
задач	,
15. Способность эффективно представлять себя и результаты своего	7,6
труда	,
16. Нацеленность на карьерный рост и профессиональное развитие	8,1
17. Готовность и способность к дальнейшему обучению	8,8
18. Способность воспринимать и анализировать новую информацию,	8,4
развивать новые идеи	
19. Эрудированность, общая культура	8,4
20. Осведомлённость в смежных областях полученной специальности	7,4
21. Добросовестность исполнения служебных обязанностей	8,9
22. Инициативность	8,1
23. Лидерские качества	7,1
24. Иные заслуги и достижения	6,9

Опрос педагогических и научных работников проводится в целях удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы.

1. Оцените степень удовлетворенности деятельностью Университета (с учетом важности каждой составляющей, от 1 до 5)

Категория	Средний балл
Возможность участия сотрудников в научно-исследовательской деятельности	3,74
Возможность внедрения результатов научно-исследовательской деятельности	3,25
Возможность развития способностей сотрудников, в том числе повышение квалификации	3,69
Возможность участия сотрудников в принятии управленческих решений	3,11
Уровень организации охраны труда и его безопасность	4,02
Возможность карьерного роста	3,08
Признание и поощрение сотрудников за достигнутые результаты	3,16
Эргономика и организация рабочего места	3,62
Условия и оплата труда	3,15
Уровень поддержки со стороны профкома сотрудников (организационной, юридической, правовой, материальной и т.п.)?	2,58

2. Оцените, насколько Вы информированы о различных аспектах деятельности Университета (с учетом важности каждой составляющей, от 1 до 5)

Категория	
О программе развития Университета на 2021-2030 гг.	3,46
О стратегии, целях и планах Университета	3,25
О политике Университета в области качества	3,50
Об услугах, предоставляемых Зональной научной библиотекой	3,38
Об услугах, предоставляемых Дирекцией информационных технологий	3,44
Об услугах, предоставляемых пунктами общественного питания	3,61
Об услугах, предоставляемых здравпунктом и МСЧ Университета	3,94
Об услугах, предоставляемых профком сотрудников	2,73
О времени работы, месторасположении спортивных сооружений	3,23
О возможности участия в научно-исследовательской деятельности	3,61
О возможности обучения в аспирантуре, докторантуре	3,34
О новостях, событиях Университета	3,88
О существовании системы технической поддержки	4,08

3. Оцените, насколько Ваша профессиональная деятельность обеспечена ресурсами, (с учетом важности каждой составляющей, от 1 до 5)

Категория	Средний балл
Наличие литературы, необходимой для профессиональной деятельности	3,82
Наличие информационно-поисковых систем в библиотеке, в том числе электронных	3,88
Наличие материально-технических средств необходимых для эффективной работы	3,16
Достаточность копировальной техники	3,40
Полнота и удобство сервисов Личного кабинета сотрудника	4,19
Доступ в Интернет	3,98
Оснащенность аудиторий (лабораторий) современным оборудованием	3,31
Доступность спортивных комплексов с необходимым оборудованием, тренажерами	3,23
Оснащенность спортивных комплексов необходимым оборудованием, тренажерами	3,19

4. Оцените санитарно-гигиеническое состояние помещений, (с учетом важности каждой составляющей, от 1 до 5)

Категория	Средний балл
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Аудиторий	4,10
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Учебных лабораторий	3,98
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Научных лабораторий	3,69
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Коридоров, холлов учебных корпусов	4,04
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Зональной научной библиотеки	3,55
Оцените санитарно-гигиеническое состояние Здравпункта и МСЧ	3,73
Оцените санитарно-гигиеническое состояние пунктов общественного питания	4,18
Оцените санитарно-гигиеническое состояние сан. узлов	3,83

5. Оцените социально-психологический климат в Университете (с учетом важности каждой составляющей, от 1 до 5)

Категория	Средний балл
Отношения в коллективе на уровне структурного подразделения	4,29
Отношения со стороны руководства (ректората)	3,89
Сотрудники и представители остальных служб университета	4,10
Сотрудники и обслуживающий персонал (гардероб, столовые и т.д.)	4,31

6. Ваше мнение о престижности работы/учебе в Университете (% от института)

I	Категория	Средний балл
Абсолютно не престижный		0,00

Не престижный	0,00
Умеренно престижный	29,17
Достаточно престижный	47,92
Очень престижный	22,92

7. По шкале от 1 до 10, насколько вероятно, что вы будете рекомендовать Уральский федеральный университет своим знакомым и друзьям для обучения или трудоустройства? (среднее от 1 до 10)

Категория	Средний балл
1	0,00
2	0,00
3	0,00
4	6,25
5	4,17
6	8,33
7	10,42
8	25,00
9	10,42
10	35,42
Среднее	8,17

Опрос студентов позволяет получить информацию об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Результаты проведенного опроса показали следующее.

Средние значения удовлетворенности по вопросам блока «Образовательный процесс»

Вопрос	Средняя оценка
Заинтересованность руководителя / куратора по научно-исследовательской деятельности в вашем участии в научно-исследовательской деятельности	4,50
Взаимодействие с Вашим руководителем / куратором по научно-исследовательской деятельности	4,46
Содержание дополнительного образования	4,46
Качество преподавания дисциплин по специальности	4,42
Компетентность преподавателей (умение донести информацию, ответить на вопросы, заинтересовать предметом и т.д.)	4,40
Методика проведения зачетов и экзаменов (тестирование, письменно, устно и т.д.)	4,40
Качество преподавания естественнонаучных и математических дисциплин	4,34
Качество проведения учебных занятий в дистанционной форме	4,30
Использование современных технических средств в образовательном процессе	4,29
Соответствие содержания практических занятий и лаб. работ теоретическому курсу (лекциям)	4,28

Качество преподавания социально-экономических дисциплин	4,25
Помощь руководителя практики от организации / предприятия при	1 21
организации и прохождении практики	4,24
Расписание занятий	4,21
Помощь руководителя практики в Университете при организации и	4.01
прохождении практики	4,21
Методика проведения учебных занятий (использование преподавателем	4.20
методов повышения восприятия и усвоения материала)	4,20
Качество проведения учебных занятий в виде онлайн-курсов	4,15
Эффективность обучения дополнительному образованию	4,15
Качество осуществления проектного обучения	4,14
Последовательность и преемственность в преподавании учебных дисциплин	4.10
(Достаточность накопленных знаний для изучения новой дисциплины)	4,13
Степень вовлеченности в научно-исследовательскую деятельность	4,12
Стоимость получения дополнительного образования	4,12
Достаточность практических занятий дисциплин по специальности	4,06
Результаты участия в научно-исследовательской деятельности	3,95
Соответствие значимости предмета и количества выделенного на него	2.02
времени	3,93
Организация практик на предприятиях/ в организациях в целом	3,93
Возможность выбора индивидуальной траектории обучения	3,89
Помощь Университета в подборе мест прохождения практик	3,89
Уровень поощрения студентов за результаты в учебе, науке, вне учебные	2.00
достижения и т.д.	3,88
Мотивация к участию в научно-исследовательской деятельности	3,88
Соответствие полученных в Университете компетенций требованиям	2.72
работодателя	3,73
Помощь Университета в трудоустройстве студента (по специальности) в	2.0
период обучения	2,8
Помощь Университета в подборе мест трудоустройства после окончания	2.75
учебы	2,75
Среднее значение по блоку	4,08

Средние значения удовлетворенности по вопросам блока «Ресурсное обеспечение»

Вопрос	Средняя
Вопрос	оценка
Полнота и удобство сервисов Личного кабинета студента	4,50
Достаточность методических материалов по дисциплинам, в том числе электронных	4,45
Наличие информационно-поисковых систем (каталогов), в том числе электронных, в Зональной научной библиотеке	4,43
Достаточность учебной литературы по дисциплинам, в том числе электронной	4,43
Достаточность аудиторного фонда	4,35
Достаточность компьютеров в институте (компьютерных классов)	4,35
Оснащенность спортивных сооружений необходимым оборудованием, тренажерами	4,35

Достаточность лабораторного оборудования для учебной и научно- исследовательской деятельности	4,26
Доступность спортивных сооружений с необходимым оборудованием,	4,24
тренажерами	.,
Доступ в Интернет в институте	4,11
Наличие условий и достаточность ресурсов для лиц с ограниченными	4,03
возможностями	4,03
Доступность копировальной техники в институте	3,51
Среднее значение по блоку	4,25

Средние значения удовлетворенности по вопросам блока «Инфраструктура Университета»

Вопрос	Средняя
Вопрос	оценка
Библиотека	4,36
Коридоры, холлы учебных корпусов	4,08
Учебные, научные лаборатории	4,04
Аудитории, где проходят учебные занятия	3,94
Аудитории для самостоятельной работы студента	3,91
Пункты общественного питания (столовые)	3,89
Здравпункт университета и МСЧ Университета	3,61
Сан. узлы в здании Университета	3,55
Общее состояние общежития (внешний вид, коридоры и т.д.)	3,41
Среднее значение по всему блоку	3,82

Средние значения удовлетворенности по вопросам блока «Моральнопсихологический климат»

Вопрос	Средняя оценка
Отношения между студентами в группе	4,33
Отношения с профессорско-преподавательским и учебно-вспомогательным составом	4,25
Отношения с администрацией Института (директор, руководители / начальники структурных подразделений Института, департаментов и кафедр, руководитель образовательной программы)	4,13
Отношения с администрацией Университета (ректор, проректора, руководители / начальники структурных подразделений Университета)	4,1
Уровень материальной и моральной поддержки, оказываемой Управлением по социальной и воспитательной работе	3,81
Уровень материальной и моральной поддержки, оказываемой Профсоюзной организацией студентов (Союзом студентов)	3,76
Среднее значение по всему блоку	4,06

Средние значения удовлетворенности по вопросам блока «Информированность о деятельности Университета»

Вопрос	Средняя
	оценка
Информированность о новостях, событиях Университета	3,90

О возможности получения именных, социальных и др. стипендий	3,89
О возможности участия в научно-исследовательской деятельности	3,80
О возможности получения дополнительного высшего образования	3,76
О возможности участия во внеучебной работе	3,55
Об услугах, предоставляемых здравпунктом, мед.сан.частью Университета	3,53
О стратегии и планах развития Университета	3,49
Об услугах, предоставляемых Зональной научной библиотекой	3,48
Об услугах, предоставляемых Профсоюзной организацией студентов (Союзом студентов)	3,33
О месторасположении и времени работы спортивных сооружений	3,18
Об услугах, предоставляемых Дирекцией информационных технологий	3,09
Об услугах, предоставляемых Управлением по социальной и воспитательной работе	2,9
Среднее значение по всему блоку	3,49

Результаты анкетирования размещаются на сайте института и используются в целях корректировки образовательной деятельности.

3.8. Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации, обучавшихся по образовательным программам высшего образования

N π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показателя мониторинга	Количе ство баллов
8	Доля выпускников, трудоустроившихся в течение	75% и более	20
(календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной	от 50% до 75%	10
	организации, обучавшихся по образовательным программам высшего образования (не применяется	менее 50%	0
	для образовательных программ высшего образования -		
	программ магистратуры, ординатуры, ассистентурыстажировки), - $A\Pi_8$		

В соответствии с методикой расчета и применения показателей аккредитационного мониторинга по образовательным программам высшего образования вышеназванного приказа показатель рассчитывается по образовательной программе за год, соответствующий году выпуска, и следующий за ним календарный год.

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 660, Министерства просвещения Российской Федерации № 306, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 448 от 24.04.2023 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы

образования» показатель не применяется для образовательных программ высшего образования – программам магистратуры.

В 2021 году закончили обучение по программе 6 человек.

В соответствии с ведомостями трудоустройства и на основании информации службы занятости 100 % выпускников трудоустроены.

Таким образом, суммарное выполнение показателей аккредитационного мониторинга по итогам самообследования составляет:

N π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показателя мониторинга	Количе ство баллов	
1	Средний балл единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) обучающихся, принятых по его результатам на обучение по программам бакалавриата и специалитета (не применяется для основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, ординатуры, ассистентурыстажировки), - АП1	66 баллов и более	10	
		от 60 до 65 баллов	5	
		менее 60 баллов	0	
2	Наличие электронной информационно- образовательной среды - $A\Pi_2$	имеется	10	10
		не имеется	0	
3	Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования, - АП ₃	70% и более	10	10
		от 50% до 69%	5	
		менее 50%	0	
4	Доля обучающихся по договорам о целевом обучении, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, в общей численности обучающихся по договорам о целевом обучении по соответствующей образовательной программе высшего образования - АП4	50% и более	10	0
		от 30% до 49%	5	
		менее 30%	0	
5	Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих образовательную	соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	20	20
	раоотников, реализующих образовательную	не соответствует	0	

	программу высшего образования, - АП5	федеральному государственному образовательному стандарту		
6	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих образовательную программу высшего образования, - АП ₆	соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	20	20
		не соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	0	
7	Наличие внутренней системы оценки качества образования - AП ₇	имеется	10	10
		не имеется	0	
8	Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации, обучавшихся по образовательным программам высшего образования (не применяется для образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, ординатуры, ассистентурыстажировки), - АП8	75% и более	20	
		от 50% до 75%	10	
		менее 50%	0	
	Минимальное значение итогового балла (магистратура)		60	70