Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Миктикоте рество науки должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет и высшего образования Российской Федерации

Дата подписания: 24.11.2025 18:53:26

Уникальный програм **Дедер**альное государственное бюджетное образовательное учреждение 528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12 высшего образования

«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

Утверждаю

Ректор ФГБОУ

Вавиловский университе

TA COMOBACI

ОТЧЕТ

о самообследовании образовательной программы «Проектирование информационных систем» по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика

Рассмотрено и одобрено на заседании Ученого совета университета 20 октября 2025 г., протокол № 3

Содержание

1. Методический раздел	4
1.1 Обоснование исследования	4
1.2 Цели и задачи исследования	4
1.3 Метод исследования	5
2. Результаты опроса обучающихся	8
2.1 Удовлетворенность обучающихся условиями, содержанием,	
организацией и качеством образовательного процесса в целом	8
2.2 Удовлетворенность студентов содержанием, организацией и	
качеством образовательного процесса по изученным дисциплинам	
(практикам)	12
2.3 Общая удовлетворенность обучающихся основными критериями	
изученных дисциплинам (практик)	14
3. Результаты опроса педагогических и научных работников	17
3.1 Удовлетворенность педагогических и научных работников	
условиями критериями оценки содержания образовательной программы	
и условиями ее реализации	17
3.2 Удовлетворенность педагогических и научных работников	
качеством подготовки обучающихся в рамках дисциплин (практик)	
образовательной программы	21
3.3 Удовлетворенность ППС репутационными характеристиками	
освоения образовательной программы. Общая удовлетворенность	
реализацией образовательной программы	23
4. Результаты опроса представителей профессионального сообщества	
работодателей	26
4.1. Удовлетворенность работодателей критериями содержания	
образовательной программы и условиями ее реализации	26
4.2. Удовлетворенность работодателей качеством подготовки	
обучающихся в рамках дисциплин образовательной программы	29
4.3. Удовлетворенность системой взаимодействия Университета с	

профессиональным сообществом и репутационными характеристиками	
оцениваемой образовательной программы	30
Приложения	33

1. Методический раздел

1.1. Обоснование исследования

Актуальность данного исследования обусловлена необходимостью оценки и улучшения образовательного процесса по образовательной программе «Проектирование информационных систем» по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика в Саратовском государственном университете генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова (далее – Университет) с целью повышения его качества и удовлетворенности всех его заинтересованных сторон.

Ключевыми участниками этого процесса являются обучающиеся по данной специальности, а также профессорско-преподавательский состав (далее – ППС) и работодатели, чьи мнения могут существенно повлиять на улучшение условий обучения. Социологическое исследование позволяет выявить существующие проблемы и потребности, а также направить усилия на повышение качества обучения и удовлетворенности всех сторон.

Изучение удовлетворенности участников образовательного процесса помогает улучшить методику преподавания, что в свою очередь, способствует улучшению общей конкурентоспособности выпускников.

1.2. Цели и задачи исследования

Целью данного исследования являлось изучение удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик, а также изучение удовлетворенности педагогических и научных работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы с целью выявления сильных и слабых сторон; изучение удовлетворенности работодателей системой подготовки будущих специалистов в Университете по обследуемой образовательной программе.

Основными задачами исследования являлись:

- сбор объективных эмпирических данных, отражающих мнение обучающихся, педагогических и научных работников, работодателей о различных сторонах организации учебного процесса в Университете;
- определение приоритетных показателей учебного процесса и измерение удовлетворенности их реализацией в Университете;
- оценка удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса по изученным дисциплинам (практикам);
- оценка удовлетворенности критериями реализации изучаемых дисциплин (практик) в целом;
- всесторонний анализ полученных данных и разработка рекомендаций для повышения эффективности организации учебного процесса по данной образовательной программе.

1.3. Метод исследования

Исследование проводилось методом дистанционного анкетирования обучающихся, ППС и работодателей (приложения 1-6)

Сбор информации осуществлялся с помощью электронных анкет, размещенных на электронно-информационной образовательной среде Университета: https://moodle.vavilovsar.ru/login/index.php.

Анкетная база для студентов состояла из шкальных вопросов, включенных в логические блоки, отражающие поставленные цели и задачи. Для наиболее эффективного измерения интенсивности мнений респондентов представлены 10-ти балльные шкалы (где 1 – крайне отрицательное значение (совсем не важно, полностью не удовлетворен и т.д., 10 – наоборот, крайне положительное). Оценочный фон по каждому из показателей рассчитывался с помощью усредненного значения. Блок, предполагающий оценку содержания преподаваемых дисциплин, включал дисциплины 1-2 семестров,

где общая оценка удовлетворенности условиями, содержанием, качеством и критериев реализации изучаемых дисциплин и прохождения практик определялся использованием шкалы Лайкерта. Общий индекс удовлетворённости рассчитывался по нескольким шкальным вопросам методом CSI (Customer Satisfaction Index).

Опрос проводился на условиях частичной анонимности. Обработка результатов проводилась с помощью программ статистической обработки и управления данными Excel и SPSS. Все результаты представлены обобщенно, в агрегированном виде. Подробная инструкция по правильному самозаполнению анкеты прилагается на основной странице проводимого исследования.

Классический расчёт размера выборки, в том числе для малых групп, проводился следующим образом:

$$n = [Z^2 \times p \times (1-p)] / e^2,$$

где n – необходимый размер выборки;

Z – коэффициент доверительной вероятности;

р – ожидаемая доля признака в выборке (или 0,5 при отсутствии предварительных данных);

е – допустимая погрешность (обычно от 0,01 до 0,1).

Применена комбинированная, вероятностно-стихийная выборка, исходя из небольшого объема генеральной совокупности¹. Так как анкетирование проводится методом дистанционного самозаполнения, то размер и состав стихийной выборки заранее не известен и нередко определяется показателем фактического участия, но не ниже допустимого порогового значения репрезентативности. Расчет последнего проводится с помощью калькуляторов выборочной совокупности, представленных на разных профильных интернет-площадках (socioline.ru, productlab.ru,

6

¹ вероятностная выборка ориентирована на обеспечение равных возможностей выбора для всех элементов генеральной совокупности, а стихийная выборка предполагает опрос доступных респондентов без заранее определённой структуры массива

calculator.io). При этом, доверительная вероятность («точность измерения») составляет 90-95%, доверительный интервал («погрешность») находится в пределах 10%-го отклонения, что обеспечивает приемлемую точность распределения результатов с небольшим показателем статистической погрешности. Таким образом, сформированные выборки являются репрезентативными с высокой степенью валидации данных.

2. Результаты опроса обучающихся

По данной образовательной программе всего обучаются 14 человек второго годов обучения, поэтому применена сплошная выборка или опрошено 100% генеральной совокупности. Опрос проводился в сентябреоктябре 2025 года.

2.1. Удовлетворенность обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом

Обучающиеся несколько сдержанно определяют важность отдельных показателей учебного процесса. При этом, общий средний балл – 8,24. Для обучающихся характерна высокая заинтересованность содержании образовательной программы. В качестве наиболее важных показателей, они определили информационную открытость и доступность Университета (средний балл 9,5), вовлеченность В научно-исследовательскую Университета (8,57)деятельность баллов). Для них очень важна удовлетворенность выбранной профессией (8,64), что вполне логично – для некоторых из них, продолжение обучения в рамках магистратуры стало новой смежной) (или частично специализацией. Подчеркнутая необходимость в получении актуальной информационной поддержки, возможно, объясняется форматом и гибким графиком обучения. Отсюда – повышенным запросом на получение оперативной информации.

Для обучающихся не так важно участие в университетских мероприятиях (7,14) и уровень социального обеспечения (7,78). Более того, для них не так принципиально взаимодействие с персоналом Университета (7,42). Очевидно, что они уже более опытны и самостоятельны в своем обучении. Процентное распределение этому вопросу ответов ПО представлено в таблице 2.1.

Таблица 1.1 – Насколько лично для Вас важны следующие показатели учебного процесса?

№	Критерий образорател ного процесса				Оц	еночны	й балл,	% отв.				Средний
п/п	Критерий образовательного процесса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	балл
1	Содержание образовательной программы	0	0	0	0	7,14	0	7,14	14,28	14,28	57,14	9
2	Взаимодействие с администрацией Университета (директорами, зам. директоров и т.д.)	0	0	0	0	14,28	7,14	0	35,71	14,28	28,57	8,14
3	Взаимодействие с персоналом Университета (библиотеки, столовые, общежития и т.д.)	0	0	0	0	14,28	14,28	14,28	42,85	0	14,28	7,42
4	Материально-техническое оснащение аудиторий Университета	0	0	14,28	0	0	14,28	0	14,28	0	57,14	8,14
5	Информационная открытость, доступность (сайт, социальные сети, мессенджеры, интерактивные информационные панели)	0	0	0	0	0	0	7,14	7,14	14,28	71,42	9,5
6	Вовлечение в деятельность Университета (мероприятия, спорт, творчество, социальные проекты и т.д.)	0	0	0	0	28,57	21,43	7,14	14,28	7,14	21,43	7,14
7	Уровень социального обеспечения (стипендии, льготы и т.д.)	0	0	14,28	0	14,28	0	0	21,43	7,14	42,85	7,78
8	Возможность получения дополнительного образования (освоение программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; организация обучения новым компетенциям, в том числе цифровым, параллельно с освоением основных профессиональных образовательных программ высшего образования и др.)	0	0	0	0	14,28	0	14,28	28,57	14,28	28,57	8,14
9	Вовлеченность в научно-исследовательскую деятельность Университета (конференции, гранты, проекты, научные кружки и т.д.)	0	0	0	0	0	14,28	0	28,57	28,57	28,57	8,57
10	Удовлетворенность выбранной профессией	0	7,14	7,14	0	0	0	0	14,28	0	71,42	8,64
	ОБЩЕЕ СРЕДНЕЕ	0,00	0,71	3,57	0,00	9,28	7,14	5,00	22,14	10,00	42,14	8,24

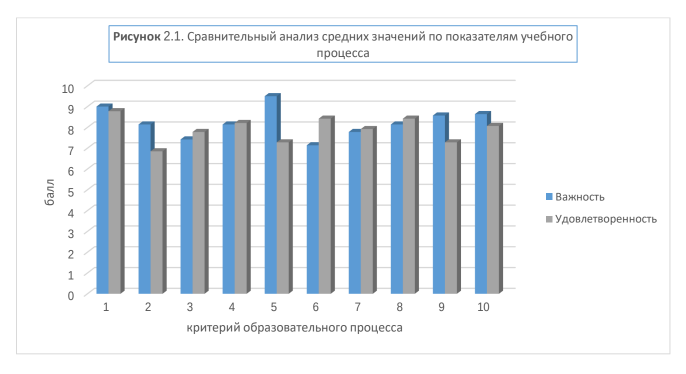
Общий средний балл удовлетворенности различными сторонами учебного процесса фиксируется на достаточно высоком уровне – 7,90 баллов (таблица 2.2), но уступает аналогичному показателю у бакалавров (8,50). Наиболее низкая оценка удовлетворенности обучающихся обнаруживает определенные проблемы их взаимодействия с администрацией вуза (6,85). Этот аспект требует особого внимания с учетом того, что он немаловажен для участников опроса (8,14 – см. таблицу 2.1). Респонденты обращают внимание и на информационную компоненту (7,28), оценка которой ниже порогового среднего значения. Обучающиеся хотят также больше участвовать в научно-исследовательской деятельности университета (7,28).

Тем не менее, общий оценочный фон фиксируется на высоком уровне. Обучающиеся отмечают качество содержания образовательной программы (8,78), широкие возможности дополнительного образования (8,42), материально-техническое состояние аудиторного фонда (8,21) и, в целом, удовлетворенность выбранной профессией (8,07).

Наглядная демонстрация сопоставления важных показателей учебного процесса, и уровня удовлетворенностью ими, представлена на **рисунке 3.1.** Видно, что дополнительные формы включения в образовательную деятельность и уровень взаимодействия со структурами Университета, выше тех ожиданий, которые в них вкладывают обучающиеся. Практически все показатели сопоставимы, без видимых отклонений. Однако переменные №№ 2, 5, 9 обращают на себя внимание и требуют дальнейшей коррекции со стороны администрации вуза.

Таблица 2.2 – Насколько Вы удовлетворены реализацией показателей учебного процесса?

№	Критерий образовательного процесса	Оценочный балл, % отв.									Средний	
п/п	критерии образовательного процесса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	балл
1	Содержание образовательной программы	0	0	0	0	0	7,14	14,28	7,14	35,71	35,71	8,78
2	Взаимодействие с администрацией Университета (директорами, зам. директоров и т.д.)	0	0	14,28	7,14	21,43	0	0	14,28	14,28	28,57	6,85
3	Взаимодействие с персоналом Университета (библиотеки, столовые, общежития и т.д.)	0	0	14,28	0	0	14,28	0	28,57	7,14	35,71	7,78
4	Материально-техническое оснащение аудиторий Университета	0	0	7,14	7,14	0	0	14,28	14,28	14,28	42,85	8,21
5	Информационная открытость, доступность (сайт, социальные сети, мессенджеры, интерактивные информационные панели)	0	0	0	21,43	7,14	7,14	21,43	0	14,28	28,57	7,28
6	Вовлечение в деятельность Университета (мероприятия, спорт, творчество, социальные проекты и т.д.)	0	0	0	0	14,28	0	14,28	0	42,85	28,57	8,42
7	Уровень социального обеспечения (стипендии, льготы и т.д.)	0	0	0	14,28	0	7,14	14,28	21,43	7,14	35,71	7,92
8	Возможность получения дополнительного образования (освоение программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих; организация обучения новым компетенциям, в том числе цифровым, параллельно с освоением основных профессиональных образовательных программ высшего образования и др.)	0	0	0	0	0	7,14	28,57	21,43	0	42,85	8,42
9	Вовлеченность в научно-исследовательскую деятельность Университета (конференции, гранты, проекты, научные кружки и т.д.)	0	0	0	14,28	28,57	0	14,28	0	0	42,85	7,28
10	Удовлетворенность выбранной профессией	0	14,28	0	0	0	0	14,28	0	7,14	64,28	8,07
	ОБЩЕЕ СРЕДНЕЕ	0,00	2,60	6,49	11,69	12,99	7,79	24,67	19,48	25,97	70,12	7,90



Примечание:

- 1 Содержание образовательной программы
- 2 Взаимодействие с администрацией Университета
- 3 Взаимодействие с персоналом Университета
- 4 Материально-техническое оснащение аудиторий Университета
- 5 Информационная открытость, доступность
- 6 Вовлечение в деятельность Университета
- 7 Уровень социального обеспечения
- 8 Возможность получения дополнительного образования
- 9 Вовлеченность в научно-исследовательскую деятельность Университета
- 10 Удовлетворенность выбранной профессией

2.2. Удовлетворенность студентов содержанием, организацией и качеством образовательного процесса по изученным дисциплинам (практикам)

Отмечается высокий уровень удовлетворенности содержанием освоенных дисциплин (практик) (91,96% по объединенными ответным линиям: «Да, удовлетворен (-на)», «Скорее удовлетворен (-на), чем нет»). На уровне среднего ~8%-го порога (также по двум объединенным линиям отрицательных значений) фиксируется претензия к качеству содержания дисциплин. Отмечается высокая оценка блока гуманитарных и профильных дисциплин (№№ 2, 5, 10, 12-15 — отрицательное восприятие полностью отсутствует). Есть у 2-х респондентов недовольство обучением по таким сложным дисциплинам как «Разработка программных приложений» и

«Математические методы и модели поддержки принятия решений» (соответственно, по 14,28%). В отношении остальных дисциплин наблюдается незначительная частичная неудовлетворенность (таблица 2.3).

Таблица 2.3 – Распределение показателей удовлетворенности обучающихся образовательным процессом по изученным дисциплинам (практикам), %

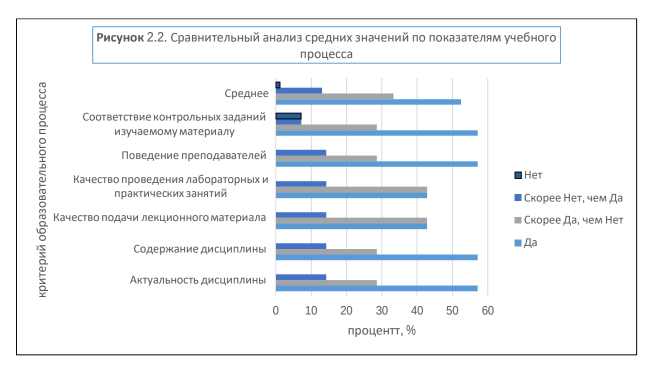
No		В целом, Вы удовлетворены дисциплиной?							
п/п	Дисциплина		Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет				
1	Философия познания	42,85	42,85	14,28	0				
2	Социальные и философские проблемы информационного общества	42,85	57,14	0	0				
3	Иностранный язык в профессиональной деятельности	57,14	28,57	14,28	0				
4	Русский язык в деловой и научной коммуникации	57,14	28,57	14,28	0				
5	Организация работы малых групп	42,85	57,14	0	0				
6	Big Data	71,42	14,28	14,28	0				
7	Методология и технология проектирования информационных систем	57,14	28,57	14,28	0				
8	Разработка программных приложений	71,42	14,28	0	14,28				
9	Математические методы и модели поддержки принятия решений	71,42	14,28	0	14,28				
10	Интернет вещей в промышленности 4.0	71,42	28,57	0	0				
11	Промышленный дизайн	64,28	21,43	14,28	0				
12	Разработка полного цикла	85,71	14,28	0	0				
13	Архитектуры распределенных программных комплексов и систем	71,42	28,57	0	0				
14	Управление робототехническими комплексами	71,42	28,57	0	0				
15	Технологическая (проектнотехнологическая) практика (учебная)	57,14	42,85	0	0				
16	Технологическая (проектнотехнологическая) практика (производственная)	57,14	28,57	14,28	0				
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	62,05	29,91	6,25	1,79				

2.3. Общая удовлетворенность обучающихся основными критериями изученных дисциплинам (практик)

Общий средний балл распределения представлен на высокой отметке (85,71%) положительных ответов. При этом уровень частичной удовлетворенности более чем на 22,6% отмечается чаще, равно как и уровень частичной неудовлетворенности (линия «Скорее нет, чем Да») – практически на 10% (таблица 2.4). Графическое распределение представлено на рисунке 2.2.

Таблица 1.4 – Распределение показателей удовлетворенности обучающихся по основным критериям изученных дисциплин (практик), %

No॒	Критерий реализации изученных дисциплин	В целом, Вы удовлетворены критерием?						
п/п		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	Актуальность дисциплины (для общего и профессионального развития)	57,14	28,57	14,28	0			
2	Содержание дисциплины (новизна и информативность учебного материала)	57,14	28,57	14,28	0			
3	Качество подачи лекционного материала (изложение, понятность, обратная связь с преподавателем)	42,85	42,85	14,28	0			
4	Качество проведения лабораторных и практических занятий	42,85	42,85	14,28	0			
5	Поведение преподавателей (культура общения, внешний вид, педагогическое мастерство)	57,14	28,57	14,28	0			
6	Соответствие контрольных заданий (тестов, вопросов, ситуационных задач и т.д.) изучаемому материалу	57,14	28,57	7,14	7,14			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	52,38	33,33	13,09	1,19			



Таким образом, полученные социологические данные самообследования ПО образовательной программе «Проектирование информационных систем» по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика, несмотря на высокий положительный оценочный фон, демонстрируют более сдержанный характер. Из результатов видно, что обучающиеся более требовательны к качеству организации учебного процесса и открыто выражают свою претензию, если такая имеется. Так, очевидно, ЭТИМИ результатами надо обязательно ЧТО ознакомить сотрудников директората для дальнейшего налаживания максимально эффективной обратной связи с обучающимися. Особое внимание надо уделить информационной поддержке обучающихся, которая для них очень важна, но недостаточно комфортно реализуется.

Оценка содержания набора дисциплин, обследуемой В рамках образовательной программы, регистрируется на высоком уровне удовлетворения их содержанием. По некоторым дисциплинам отмечается неудовлетворенность, требует дальнейшего частичная ЧТО комплексного изучения. Ведь, подобная оценка очень субъективна и может стать следствием влияния причин, не связанных с образовательным процессом (например, личная антипатия).

обучающиеся В абсолютном большинстве удовлетворены И реализацией основных критериев представленных дисциплин. Они хорошо оценивают поведение преподавателей (культура общения, внешний вид, мастерство), содержание И качество педагогическое преподаваемых дисциплин. Подчеркивают их актуальность и соответствие контрольных заданий изучаемому материалу.

3. Результаты опроса педагогических и научных работников

Размер выборки составил n=16. Данное количество участников опроса соответствует требуемому размеру выборки при значении доверительной вероятности (90%) и доверительного интервала (+/-12%) и составляет 72,7% от генеральной совокупности (24 преподавателя, задействованных в реализации данной образовательной программы). Расчет калькуляторной выборки представлен на рисунке 3.1. Опрос проводился в сентябре-октябре 2025 года. Результаты, полученные в ходе исследования, позволяют оценить удовлетворенность ППС различными аспектами организации процесса обучения в рамках обследуемой образовательной программы.

3.1. Удовлетворенность педагогических и научных работников условиями критериями оценки содержания образовательной программы и условиями ее реализации

Первым блоком вопросов преподавателям предлагалось оценить свою удовлетворенность различными критериями содержания образовательной Распределение ответов, представленное таблице программы. демонстрирует вполне позитивное отношение педагогов по этому вопросу. Совокупный показатель средних значений по линиям полной и частичной удовлетворенности равен 96,25%. Выше остальных преподаватели оценивают критерии соответствия набора дисциплин практик, позволяющих обеспечить профессиональную подготовку и их ориентацию на (100%) удовлетворенности запросы рынка труда ПО совокупности положительных ответных линий). По остальным линиям распределение выглядит вполне равномерно (таблица 3.1).

Расчет размера выборки

Доверительная вероятность ("точность")	○85% ●90% ○95% ○97% ○99% ○99,7%
Доверительный интервал ("погрешность" ± %)	12
Генеральная совокупность ("всего респондентов")	24
Очистить	Рассчитать выборку
Требуемый размер выборки	16

Расчет доверительного интервала ("погрешность", ± %)

Доверительная вероятность ("точность")	○ 85% ● 90% ○ 95% ○ 97% ○ 99% ○ 99,7%
Размер выборки, человек	16
Генеральная совокупность	24
Процент ответов	50
Рассчитать интервал	Очистить
Доверительный интервал (±%)	12.16

Рисунок 3.1 – Расчет выборочной совокупности

фиксируется и распределение Сопоставимо удовлетворенности объективными условиями, в которых проходит реализация образовательной программы. Общее среднее значение немного ниже предыдущего, но высоком уровне – 92,5% ПО объединенным остается линиям положительных ответов. На первом плане, в структуре приоритетных критериев по положительным ответам, также отмечается удовлетворенность доступом и использованием электронных ресурсов для организации учебной работы (93,75% по сумме объединенных положительных линий, при высоком показателе полной удовлетворенности – 68,75%). При этом, следует обратить внимание на 12,5%-й уровень частичной неудовлетворенности информацией, размещаемой в электронной информационно-образовательной среде. Общее распределение ответов представлено в **таблице 3.2.**

Таблица 3.1 – Удовлетворенность ППС содержанием образовательной программы

No॒			Удовлетворенность реализацией критер					
п/п	Критерий оценки содержания	Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
работники заинтересованы в	Педагогические и научные работники заинтересованы в разработке актуальной	чел.	8	7	1	0		
1	образовательной программы (ОПОП)	%	50,00	43,75	6,25	0,00		
2	Педагогические и научные работники своевременно	чел.	10	5	1	0		
2	осуществляют обновление ОПОП (в т. ч. с привлечением работодателей)	%	62,50	31,25	6,25	0,00		
	ОПОП разрабатывается с учетом прогнозов социально-	чел.	8	8	0	0		
3	среднесрочную перспективу и ориентирована на запросы рынка труда	%	50,00	50,00	0,00	0,00		
4	При проектировании ОПОП учитываются обоснованные	чел.	10	5	1	0		
4	предложения опытных педагогических и научных работников	%	62,50	31,25	6,25	0,00		
ı	Набор дисциплин (модулей) и практик позволяет обеспечить подготовку востребованного	чел.	10	6	0	0		
5	специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности	%	62,50%	37,50%	0,00%	0,00%		
	Срешнее эпунение	чел.	9,2	6,2	0,6	0		
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	%	57,50	38,75	3,75	0,00		

Таблица 3.2 – Удовлетворенность ППС условиями реализации образовательной программы

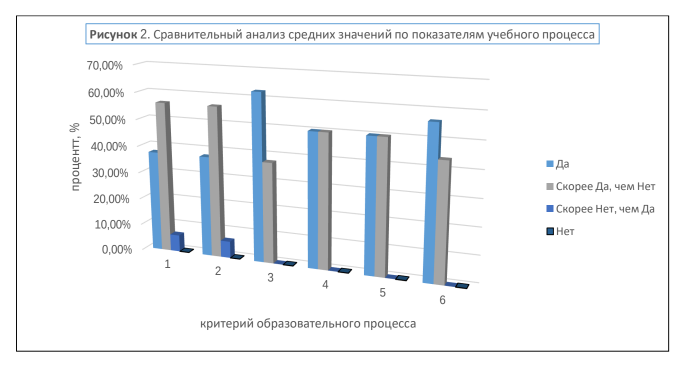
№ п/п				Удовлетворенность реализацией критерия					
			Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	1 Обеспечена возможность участия педагогических и научных работников в научно- исследовательских проектах и экспериментальных разработках прикладного характера, с учетом полученной научной специальности в соответствующей научной области на равных условиях	чел.	10	5	1	0			
		%	62,50	31,25	6,25	0,00			
2	Информация, размещаемая в электронной информационно-образовательной среде, необходима и полезна педагогическим и	чел.	10	4	2	0			
	научным работникам для организации учебной работы	%	62,50	25,00	12,50	0,00			
3	Используются современные цифровые технологии (облачные хранилища, социальные сети, мессенджеры, дистанционные	чел.	11	4	1	0			
	курсы повышения квалификации и др.)	%	68,75	25,00	6,25	0,00			
4	Имеется доступ к информационным ресурсам для проведения занятий (электронно-библиотечные	чел.	11	4	1	0			
	системы, цифровые информационные ресурсы и т.п.)	%	68,75	25,00	6,25	0,00			
5	Созданы условия для профессионального развития педагогических и научных работников в рамках дополнительного профессионального образования,	чел.	8	7	0	1			
	профессионального ооразования, стажировок на базе сторонних организаций, освоения образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре и др.	%	50,00	43,75	0,00	6,25			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	чел.	10	4,8	1	0,2			
	стеднее значение	%	62,50	30,00	6,25	1,25			

3.2. Удовлетворенность педагогических и научных работников качеством подготовки обучающихся в рамках дисциплин (практик) образовательной программы

Что касается удовлетворенности преподавателей педагогическим процессом, то суммарное среднее значение положительного восприятия равно 97,92%. Практически по всем критериям качества подготовки наблюдается однозначное удовлетворение. Единственным, незначительным отклонением из общего распределительного ряда являются критерии, связанные с мотивацией обучающихся к обучению и демонстрация ими универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций – по 6,25% частичной неудовлетворенности (таблица 3.3). Общее распределение представлено на рисунке 3.2. Высокая степень лояльности ППС к качеству подготовки обучающихся полностью коррелирует с общей картиной своего положительного отношения к организации процесса обучения в рамках диагностируемой образовательной программы.

Таблица 3.3 – Удовлетворенность ППС качеством подготовки обучающихся

№	Критерий качества подготовки	Удовлетворенность реализацией критерия						
п/п	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	Обучающиеся мотивированы на успешное освоение выбранной	6	9	1	0			
	образовательной программы	37,50	56,25	6,25	0,00			
2	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных,	6	9	1	0			
	общепрофессиональных и профессиональных компетенций	37,50	56,25	6,25	0,00			
3	обучающихся, а также предлагаемые		6	0	0			
	Университетом базы практики, позволяют им получить полезный практический опыт	62,50	37,50	0,00	0,00			
4	Обучающиеся активно используют механизм обратной связи с	8	8	0	0			
	преподавателем, в т. ч. для получения консультационной поддержки при выполнении самостоятельной работы	50,00	50,00	0,00	0,00			
5	Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу,	8	8	0	0			
	привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах	50,00	50,00	0,00	0,00			
6	Обучающиеся участвуют в научных исследованиях, конференциях	9	7	0	0			
	(региональных, российских, международных), конкурсах, в т. ч. профессионального мастерства	56,25	43,75	0,00	0,00			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		7,83	0,33	0,00			
		48,96	48,96	2,08	0,00			



Примечание:

- 1 Обучающиеся мотивированы на успешное освоение выбранной образовательной программы
- 2 Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций
- 3 Реализация практической подготовки обучающихся, а также предлагаемые Университетом базы практики, позволяют им получить полезный практический опыт
- 4 Обучающиеся активно используют механизм обратной связи с преподавателем, в т. ч. для получения консультационной поддержки при выполнении самостоятельной работы
- 5 Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу, привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах
- 6 Обучающиеся участвуют в научных исследованиях, конференциях (региональных, российских, международных), конкурсах, в т. ч. профессионального мастерства

3.3. Удовлетворенность ППС репутационными характеристиками освоения образовательной программы. Общая удовлетворенность реализацией образовательной программы

По мнению преподавателей, реализующих данную образовательную приобрела период программу, она имеет ИЛИ за реализации, преимущественные характеристики (стала актуальнее, содержательнее, более востребованной). Образовательная программа также отвечает установленным требованиям и имеет перспективы развития в части сближения с рынком востребованности среди абитуриентов. Свою труда, повышения удовлетворенность (с небольшой разницей между полной и частичной) этими характеристиками образовательной программы отметили все педагоги, без исключения (**таблица 3.4**). Подобное утверждение актуально и для их распределения удовлетворенности общей реализации образовательной программы (**таблицу 3.5**).

Таблица 3.4 – Удовлетворенность ППС репутационными характеристиками освоения образовательной программы

№	Характеристики			Удовлетворенность реализацией характеристики					
п/п	п/п образовательной программы		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	1 Образовательная программа имеет или приобрела за период реализации преимущественные характеристики (стала актуальнее, содержательнее, более востребованной)	чел.	8	8	0	0			
		%	50,00	50,00	0,00	0,00			
2	Образовательная программа отвечает установленным требованиям и имеет	чел.	10	6	0	0			
	перспективы развития в части сближения с рынком труда, повышения востребованности среди абитуриентов	%	62,50	37,50	0,00	0,00			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	чел.	9	7	0	0			
	СТЕДИЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		56,25	43,75	0,00	0,00			

Таблица 3.5 – Общая удовлетворенность ППС реализацией образовательной программы

№			Удовлетворенность реализацией критер					
п/п	Критерий	Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	Удовлетворенность своей преподавательской деятельностью в рамках оцениваемой образовательной программы	11	5	0	0			
		68,75	31,25	0,00	0,00			

Итак, установлена утвердительная позиция и положительное восприятие ППС обследуемой образовательной программе. Действительно, подготовка будущих специалистов в области информационных технологий, осуществляется на высоком уровне соответствия требований к реализации данной образовательной программы. Так, преподаватели подчеркивают положительный характер активизации электронно-информационных направлений В образовательном процессе. Отмечают свою удовлетворенность соответствием набора дисциплин и практик требованиям будущей профессиональной деятельности и, в целом, запросам рынка труда. Определяют эффективное применение цифровых технологий (облачные хранилища, социальные сети, мессенджеры), В т.ч. предлагаемые дистанционные курсы повышения квалификации. Аналогично обеспечение возможности участия педагогических работников научноисследовательских проектах и экспериментальных разработках прикладного (97,14%) общей удовлетворенности). При 12,5% характера этом, преподавателей определили свою частичную неудовлетворенность контентом, размещаемому в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС). На этот аспект следует обратить внимание.

Преподаватели высоко оценивают комплексную подготовку обучающихся в рамках реализации образовательной программы, незначительно обращая внимание на их пониженную мотивацию к процессу получения необходимых профессиональных знаний. В целом, преподаватели отмечают свою удовлетворенность как проделываемой работой, так и ее результатами.

4. Результаты опроса представителей профессионального сообщества работодателей

Было опрошено 10 респондентов, работодателей, ИЗ числа принимающих непосредственное участие в жизни Университета. Без претензий на статистическую точность, данное количество респондентов, по нашему мнению, позволяет понять общие тенденции при реализации образовательной программы, целостно определить восприятие eë эффективности и получить представление об отношении работодателей к организации учебного процесса в Университете.

4.1. Удовлетворенность работодателей критериями содержания образовательной программы и условиями ее реализации

Средний показатель общей удовлетворенности критериями содержания Ha образовательной программы равен 93%. фоне положительного восприятия учета специфики регионального рынка труда и ее ориентации на будущих работодателей, дискуссионным остается утверждение о том, что образовательной содержание программы исключает «доучивание» выпускника, приступившего к профессиональной деятельности (в том числе, информационных цифровых компетенций). 30% ПО освоению работодателей не согласны с таким утверждением (таблица 4.1).

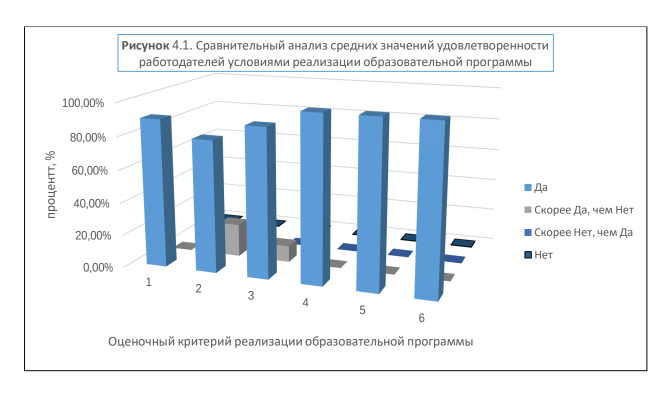
Средний показатель общей удовлетворенности условиями реализации образовательной программы приближен к максимальному значению и составляет 98% от общего распределения (таблица 4.2, рисунок 4.1). Практически все работодатели отмечают свою удовлетворенность условиями полноценной самореализации обучающихся, созданными Университете. Наблюдается 100%-й уровень поддержки респондентами научной/проектной, показателей возможности занятия творческой, спортивной деятельностью. Лишь один участник опроса отметил свое критичное восприятие материально-технической базы Университета, необходимой для реализации указанной образовательной программы.

Таблица 4.1 – Удовлетворенность работодателей содержанием образовательной программы

№	Критерий оценки содержания		Удовлетворенность реализацией критерия			
715	образовательной программы		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет
	Образовательная программа	чел.	6	3	1	0
1	учитывает запросы рынка труда и отвечает, в том числе, региональным потребностям сектора экономики/социальной сферы/сферы науки и технологий		60	30	10%	0%
	Образовательная программа	чел.	7	2	1	0
2	ориентирована на потребности Вашей организации как работодателя	%	70	20	10	0
3	Набор дисциплин (модулей) и практик образовательной программы позволяет обеспечить подготовку востребованного специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности Вашей организации	чел.	5	3	2	0
		%	50	30	20	0
4	Содержательный аспект образовательной программы исключает «доучивание» выпускника, приступившего к профессиональной деятельности, в том числе по освоению информационных и цифровых компетенций	чел.	4	3	1	2
		%	40	30	10	20
		чел.	5,5	2,75	1,25	0,5
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		55	28	13	5

Таблица 4.2 – Удовлетворенность работодателей условиями реализации образовательной программы

№	Критерий оценки условий реализац	ии	Удовлетворенность реализаци критерия						
	образовательной программы		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	Университет имеет достаточную материально-техническую базу для реализации указанной образовательной программы		9	0	1	0			
1			90	0	10	0			
2	Официальный сайт Университета	чел.	8	2	0	0			
	удобен для оперативного ознакомления с размещаемой на нем актуальной информацией		80	20	0	0			
3	Университет имеет высокий кадровый	чел.	9	1	0	0			
3	потенциал	%	90	10	0	0			
4	В Университете созданы условия для занятия научной/проектной деятельностью		10	0	0	0			
			100	0	0	0			
	В Университете созданы условия для	чел.	10	0	0	0			
5	занятия творческой и (или) общественной деятельностью		100	0	0	0			
	В Университете созданы условия для	чел.	10	0	0	0			
6	занятия спортом	%	100	0	0	0			
	СРЕПНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ	чел.	9,33	0,50	0,17	0,00			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		93	5	2	0			



4.2. Удовлетворенность работодателей качеством подготовки обучающихся в рамках дисциплин образовательной программы

Средний показатель общей удовлетворенности работодателей обучающихся также вплотную приближен качеством подготовки максимальному уровню и находится на отметке 98%. Наибольшую удовлетворенность качество подготовки вызывают выпускников указанной образовательной программе и перспектива их трудоустройства (таблица 4.3). Немного смущает способность обучающихся (выпускников) решать нестандартные задачи в нетипичных ситуациях, но это составляет лишь 2% от общего распределения мнений работодателей.

Таблица 4.3 – Удовлетворенность работодателей качеством подготовки обучающихся

			Удов	овлетворенность реализацией критерия					
Nº	Критерий качества подготовки обучающихся	Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет				
	Обучающиеся (выпускники) демонстрируют способность решать	чел.	7	2	1	0			
1	нестандартные задачи в нетипичных ситуациях		70	20	10	0			
2	Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу, привлекаются	чел.	8	2	0	0			
	работодателями и (или) их объединениями для участия в совместных проектах		80	20	0	0			
3	Качество подготовки выпускников по указанной образовательной программе, реализуемой Университетом, является	чел.	9	1	0	0			
3	достаточным для занятия профессиональной деятельностью в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности	%	90	10	0	0			
	При определенной возможности выпускники, освоившие	чел.	10	0	0	0			
4	образовательную программу, могут быть гарантированно трудоустроены в Вашей организации	%	100	0	0	0			
		чел.	8,5	1,25	0,25	0			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		85	13	3	0			

4.3. Удовлетворенность работодателей системой взаимодействия Университета с профессиональным сообществом и репутационными характеристиками оцениваемой образовательной программы

Средний обшей показатель удовлетворенности системой взаимодействия Университета c профессиональным сообществом, оцениваемой образовательной репутационными характеристиками программы равен 94% и 100% соответственно (таблицы 4 и 5). Это лояльность региональных участников подчеркивает рынка труда Университету. Работодатели высоко отмечают возможность коллегиально обсуждать с администрацией Университета любые вопросы, связанные с качеством подготовки обучающихся по оцениваемой образовательной Причем репутация Университета в качестве поставщика качественных кадров вообще не вызывает ни у кого сомнений.

Таблица 4.4 – Общая удовлетворенность работодателей системой взаимодействия Университета с профессиональным сообществом

№	Критерий		Удовлетворенность реализацией критерия						
3.4≅	критерии		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет			
1	Заинтересованные работодатели и (или) их объединения участвуют в обсуждении		10	0	0	0			
1	вопросов образовательной деятельности и подготовки обучающихся	%	100	0	0	0			
2	Университет своевременно реализует предложения работодателей и (или) их объединений по совершенствованию		7	1	1	1			
2	качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся	%	70	10	10	10			
3	Университет совершенствует механизмы взаимодействия с работодателями и (или) их объединениями при реализации образовательной программы — от проведения опроса (анкетирования) до выполнения совместных проектов		9	1	0	0			
3			90	10	0	0			
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		8,67	0,67	0,33	0,33			
			87	7	3	3			

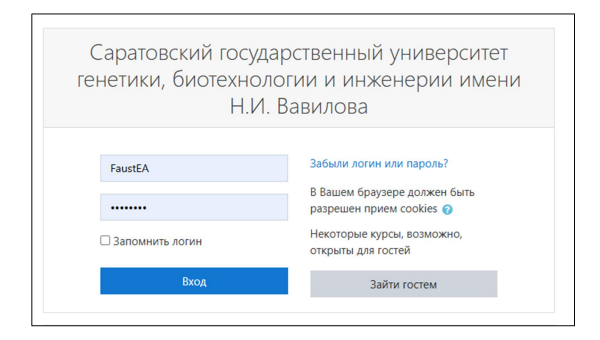
Таблица 4.5 – Удовлетворенность работодателей репутационными характеристиками освоения образовательной программы

№	Характеристики		$\mathbf{y}_{\mathbb{A}}$		ость реализаци ристики	ей
7/5	образовательной программ	Ы	Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет
1	Университет имеет преимущества (местоположение, престиж, современная инфраструктура, возможность трудоустройства) в реализации указанной	чел.	10	0	0	0
	образовательной программы по сравнению с другими вузами, расположенными в Саратовской области и (или) Приволжском федеральном округе.	%	100	0	0	0
2	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных,	чел.	10	0	0	0
2	общепрофессиональных и профессиональных компетенций	%	100	0	0	0
		чел.	10	0	0	0
	СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ		100	0	0	0

Таким образом, мониторинг удовлетворенности работодателей сторонами подготовки обучающихся по образовательной различными программе «Проектирование информационных систем» по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика показал довольно высокий уровень их поддержки образовательного процесса по этому направлению подготовки. Они удовлетворены практически всеми его составляющими возможностью участия в разработке образовательной программы, качеством выпускников, условиями образовательной подготовки реализации профессиональными перспективами программы, выпускников Единственное, с чем они не совсем согласны, так это с утверждением об отсутствии необходимости «доучивать» их непосредственно в рамках производственной (или консалтинговой) деятельности по месту будущей работы.

Интерфейс системы для анкетирования обучающихся





Варианты зачисления на курс						
Анкетирование 2025 (студенты)						
▼ Самостоятельная запись						
Кодовое слово						
Записаться на курс						

Анкетирование 2025 (студенты) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование 2025 (студенты)_ / Общее / Анкетирование-20	25 (Стуленты)
	() _A ,
Анкетирование-2025 (Студенты)	
Режим: Анонимный	
1. Оцените по 10-ти балльной шкале, насколько важны лично для Вас следующие показатели процесса (где 1 – совсем не важно, 10 – крайне важно)	учебного
Содержание образовательной рограммы	
Взаимодействие с администрацией	
Университета (директорами, зам.	
Взаимодействие с персоналом Университета (библиотеки столовые	
Университета (библиотеки, столовые, общежития и т.д.) 1	
Материально-техническое оснащение аудиторий Университета ()	
Информационная открытость,	
доступность (сайт, социальные сети, мессенджеры, интерактивные	
информационные панели) 🕕	
Вовлечение в деятельность	
Университета (мероприятия, спорт,	
творчество, социальные проекты и т.д.)	

компетенций							
Благодарим за участие!							
Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены ().							
Отправить свои ответы	Отмена						

Анкетирование 2025 (студенты) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование 2025 (студенты)_ / Общее / Анкетирование-2025 (Студен Ваши ответы были сохранены. Спасибо. Анкетирование-2025 (Студенты)

Форма анкеты для обучающихся

Сарат

Саратовский государственный университет тенетики, биотехнологии и ниженерии имени Н.И. Вавилова¶

Доровой друв!¶

Управление обеспечения качества образования ФГБОУ ВО Вавиловского университета (Университет) предлагает Тебе ответить на ряд вопросов с целью определения удовлетворенности студенческого сообщества различными сторонами организации учебного процесса в нашем Университете. Объективная оценка текущей ситуации позволит определить резервы для повышения эффективности процесса получения знаний, принять меры для минимизации и устранения проблемных сторон. Обозначьте свою позицию кликом на соответствующий вариант ответа. Вседанные будут обработаны в общем агрегированном виде, и предоставлены для всестороннего знализа администрации Университета. ¶

1. Оцените по 10-ти балльной шкале, насколько важны лично для Вас следующие показатели учебного процесса (вде 1 — совсем не важно, 10 — крайне важно):¶

1	№ Критерий-образовательного-процесса¤ Ваша-оценка-важности-критерия¤ в											
Nº□	Критерий-образовательного-процесса				The second second			STREET, SQUARE,	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN			Ħ
1=	Содержание образовательной	0.1≖	o.2¤	o-3¤	0.4□	o.5¤	o-6¤	0.7≖	o.8¤	o.∂¤	≏10:	¤
	программы¤											
2=	Взаимодействие с администрацией	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¤
1 1	Университета· (директорами,· зам.·	0.1≖	0.2≖	o-3¤	0.4□	o.5¤	o.6¤	0.7≖	o.8¤	o.9≖	≏10:	1
	директоров∙и∙т.д.)¤											
3□	Взаимодействие с персоналом	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	×
1 1	Университета (библиотеки,	0.1≖	0.2≖	o-3¤	0.4≖	o.5¤	o.6¤	0.7≖	o∙8¤	o.8≖	≏10¤	ı
\Box	столовые, общежития и т.д.)¤											
4=	Материально-техническое-	0.1≖	o·2=	o-3¤	0.4□	o.2¤	o.6¤	o·7=	o-8¤	o.8≖	o10:	×
	оснащение вудиторий. Университета											
5¤	Информационная открытость,	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	¶	×
1 1	доступность (сайт, социальные сети,	0.1≖	o·2¤	o-3¤	0.4≖	o.5¤	o-6¤	0.7≖	o-8¤	o.8¤	≏10:	1
1 1	мессенджеры, интерактивные											
	информационные панели)¤											1
β¤	Вовлечение в деятельность	1	1	¶ _	1	¶ _	¶ _	¶_	¶ _	¶ _	٩	×
1 1	Университета (мероприятия, спорт,		0.2≖	o-3¤	0.40	0.5¤	o.6¤	0.7≖	o.8¤	o.8¤	010	1
1 1	творчество, социальные проекты и											
	т.д.)∙¤											
7≖	Уровень социального обеспечения	0.1=	o·2¤	o-3¤	0.4□	o.5¤	o-6¤	0.7≖	o.8¤	o.8¤	≏10:	×
	(стипендии, ∙льготы и т.д.)¤											
8=	Возможность получения		1	1	1	1	1	1	<u>1</u>	<u>¶</u>	¶	×
1 1	дополнительного образования		1	¶	1	¶	¶	1	1	¶	¶	
1 1	(освоение- программ-		1	1	1	1	1	1	1	1	¶	
1 1	профессиональной подготовки по-		1 1	1	١.	1 _	1	1 _	1	1	1	
1 1	профессиям рабочих, должностям	0.1=	0.20	0.30	0.4¤	0.5¤	0.00	0./=	o.8≖	o.9¤	010	1
1 1	служащих; организация обучения											
1 1	новым компетенциям, в том числе											
1 1	цифровым, параллельно с											
1 1	профессиональных основных											
1 1												
1 1	образовательных· программ- высшего-образования·и·др.)¤											
Qπ	Вовлеченность в научно-	o·1=	o-2¤	o-3¤	0.4□	o-5¤	ο-6¤	o.7m	o-8¤	o-9¤	o10	×
"	исследовательскую деятельность	- ,-	- 24	_ 04	- 74	_ 02	- 04	- /-	- 04	- 64	- 104	×
	Университета: (конференции, гранты,											
	проекты, научные-кружки-и-т.д.)¤											
10=	Удовлетворенность выбранной	0.1□	0.2□	o-3¤	0.4□	0.5¤	o-6¤	o.7=	o-8¤	o.9¤	o10	×
	профессией¤											
·¶												,

36

	2. Оцените по 10-ти балльной шкале насколько Вы удовлетворены реализацией											
	перечисленных ниже показателей учебного процесса (где 1 — полностью неудослетающей — 10 — полностью удослетворен(-на):¶									•		
Nº□	Критерий образовательного процесса)III	Ва	ma or	енка-	своей	удовл	етвор	еннос	CTWEE		Ħ
1=	Содержание образовательно программы¤					<u>□-5</u> =					□10a	ŭ
2n	Взвимодействие с администрацие	й- ¶	¶	¶	9	1	9	9	1	1	1	8
2-	Университета (директорами, зам			81			84		0.			_
		12	22		- 42	- 00	- 02	_ / _	- 04	- 04	- 104	1
	директоров-и-т.д.)¤		_	-	-	-	-	-		40	_	
3□	Взвимодействие с персоналог Университета (библиотею		¶ ○·2¤	¶ □-3≖	¶ ○·4¤	¶ ≏:5¤	¶ ≏:6≖	¶ ○·7¤	¶ □·8≖	¶ ≏-9≖	¶ ≏10¤	Ħ
	столовые, общежития и т.д.)¤											
4□	Материально-техническое:	0.1□	0-2¤	o-3¤	o-4¤	<u>○</u> .5¤	o-6¤	○.7□	o⋅8≖	o-9¤	≏10¤	p .
	оснащение аудиторий Университет	ar										
5¤	Информационная открытость		91	¶	¶	9	9	9	9	9	9	
	доступность (сайт, социальные сеть		81		91		H H	84		01		
	месоенджеры. интерактивны			- 0-	,-				- 0-		- 101	1
		=										
-	информационные панели развительност Вовлечение в деятельност	ь· ¶	9	•	-	-	¶	¶		-	9	
θ¤		- 11	BI	¶	9	¶			1	¶		Ħ
ш	Университета- (мероприятия, спорт		o-2¤	o-3¤	○ 4=	≏·5¤	○·6¤	0.10	o-8±	≎-8 ¤	≏10¤	i
	творчество, социальные проекты	N.										
	т.д.)∙¤											
7₽	Уровень социального обеспечени	я∙ ≎•1¤	<u>0-2</u> □	ಂ-3¤	0.40	o-5¤	o-6¤	0.7≡	o⋅8≖	≎.8¤	≏10=	п
	(стипендии, льготы и т.д.)¤											
8¤	Возможность получени	2 ¶	1	¶	1	1	1	¶	1	¶	1	E
	дополнительного образовани	я ¶	i ii	Ÿ	Ϋ́	Ϋ́	Ϋ́	Ÿ	Ϋ́	Ÿ	Ϋ́	
	(освоение програмі		Ÿ	Ÿ	Ϋ́	Ÿ	Ÿ	Ÿ	Ÿ	¶	Ÿ	
	профессиональной подготовки п		l ii	4	Ϋ́	l 👸 📗	Ψ	Ÿ	l ii	Ϋ́	Ϋ́	
	профессиям рабочих, должностя		o-2≖	81				11	61		41	ļ
	служащих: организация обучени			- 0_	_ ,_	- 0-	- 0-		- 0-	- 0-		1
	новым компетенциям, в том числ											
Ш		C.										
ш	освоением основны параглельно.	- 1										
ш		×										
ш	профессиональных-											
ш	образовательных програми	M-										
	высшего образования и др.)¤	 - -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
8=	Вовлеченность в научно		1	1	1	1	¶_	¶_	¶ _	1	1	Ħ
	исследовательскую деятельност		o-2≖	o-3¤	□-4□	o-5¤	o-6¤	٥٠7⊏	o-8¤	≎-8¤	≏10¤	
	Университета: (конференции, гранты	U.										
10	проекты, научные кружки и т.д.)≃	V .	<u> </u>					_			- 10	
10⊄	Удовлетворенность выбранно профессией¤	й- ≏-1¤	o-2¤	o-3¤	○ 48	o-5¤	□·6¤	o·7 =	0.8≖	0.8=	□ 10¤	п
·¶	•											,
	Удовлетворены ли Вы усло г	RUBMU -	COA	ержан	мем	opr	аниза	шией	- 14-	каче	CTROM	
	зовательного процесса по изучен											-
¶	The state of the s						الشخف					
Nº□	Дисциплина¤	В цело	A Rus	V/IOPP	eTRAC	еныв	MCLIMO	пиной	7 <u>n</u>			×
10	Иностранный языка	o:flam				Нет¤				-Oscil	o-Hera	×
20	Русский язык и культура речи≡	o:0as				Here			et. ven		o-Here	
30	История России	o-flas				Here		*	et, чем		o-Here	
40	Основы Россииской	0-Ha=		opee [et, чем		o-Here	
	государственностиш											
50	Экономическая купьтурав							1				
60	Высшая математика¤	o Dag		орее Д					et, чем		o-Here	
70	Физика¤	о-Дап		орее Д					et, чем		o-Here	
80	Биофизина≡	∘-Ωa=		opee £					et, yew		o-Her	
90	Экология¤	o:Дa≡		opee [а, чем	Her¤		ipee H	et, чем		о-Нет	4
100	Анатомия сельскохозяйственных животных¤	∘Да¤	¶ o Ci	орее Д	а, чем	Her¤	1 O-Cito	рее Н	et, чем		o-Here	0
110		o-fla=	9				1	,			o-Hera	1
```	Физическая культура и спортя	Prof. or	o Ci	iopee [	а, чем	Нета	о-Ск	pee H	et, чем			ľ
	о Сворее Да, чем Нето о Сворее Нет, чем Дая											

_						
	120	Ботаника¤	о∙Дап	о Скорее Да, чем Нет≡	о Окорее Нет, чем Дао	о-Нети д
	130	Заология	о∙Дап	о Скорее Да, чем Нет≡	о Скорее Нет, чем Дал	о-Нет¤ д
	140	Неорганическая и анапитическая химия¤	∘Да≡	о Скорее Да, чем Нета	о Скорее Нет, чем Дар	o-Hera a
	150	Органическая и физиоплондная химия¤	о-Даш	о Скорее Да, чем Нет≡	о Сворее Нет, чем Да¤	o-Hera
[	165	Информатика»	o- <u>Да</u> в	о Скорее Да, чем Нет≡	о Сворее Нет, чем Дая	o-Hera p
	174	Общая физическая подготовкая	् प्रीवय	о Скорее Да, чем Нет≡	о Сворее Нет, чем Дао	o-Her≅ p
	182	Учебная практина (ознакомительная)≡	о∙Да¤	о Скорее Да, чем Нет≡	<ul> <li>Окорее Нет, чем Да¤</li> </ul>	o-Here

# ¶ 4. Удовлетворены ли Вы следующими критериями реализации изученных дисциплин (практик) в целом?¶ ¶

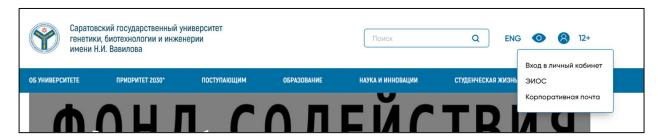
N≌¤	Критерий⊐	В цело	ои, Вы удовлет	творены <b>критер</b> і	ием?≃
10	Актуальность дисциплины-(для-общего-и- профессионального-развития)=	о-Дап	о Скорее Да, чем Нет¤	о Скорее Нет, чем Да≡	о-Нетв
20	Содержание дисциплины (новизна и информативность учебного материала) п	о-Дап	о Скорее Да, чем Нето	о Скорее Нет, чем Даа	o-Hera
30	Качество подачи лекционного материала (изложенив, понятность, обратная связь с преподавателем)≡	о-Дав	о Скорее Да, чем Нет¤	о Скорее Нет, чем Да¤	o-Hera
40	Качество проведения пабораторных и практических занятий¤	о-Дап	о Скорее Да чем Нетв	о Скорее Нет, чем Дал	о-Нета
50	Поведение преподавателей (культура общения, внешний вид, педагогическое мастерство)¤	о-Дап	о Скорее Да, чем Нета	о Скорее Нет, чем Да≡	o-Hera
60	Соответствие контрольных заданий (тестов, вопросов, ситуационных задач и т.д.) изучаемому материалу≡	о-Дап	о Скорее Да чем Нет¤	о Скорее Нет, чем Да≡	o-Hera

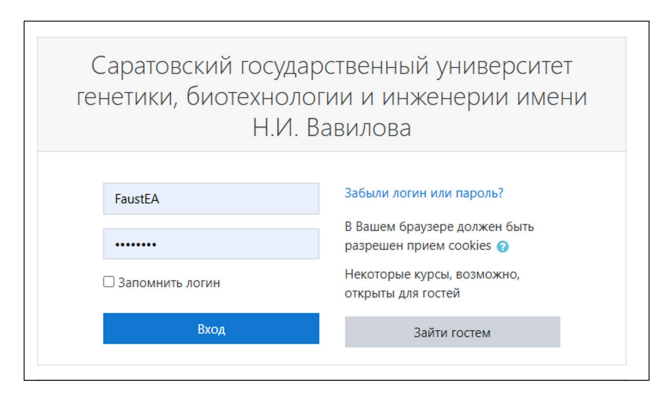


¶ ¶ Благодарим-за-участие!¶



# Интерфейс системы для анкетирования педагогических и научных работников





Варианты зачисления на курс	
Анкетирование (преподаватели)	
▼ Самостоятельная запись  Кодовое слово	
	Записаться на курс

### Анкетирование (преподаватели) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование (преподаватели) / Общее / Анкетирование-2025 (Преподаватели) / Заполнять анг Анкетирование-2025 (Преподаватели) Режим: Анонимный 1. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки содержания образовательной программы Педагогические и научные работники заинтересованы в разработке актуальной образовательной программы 🔾 Да 🔷 Скорее Да, чем Нет 🔘 Скорее Нет, чем Да 🔘 Нет Педагогические и научные работники своевременно осуществляют обновление ОПОП (в т. ч. с ○ Да ○ Скорее Да, чем Нет ○ Скорее Нет, чем Да ○ Нет привлечением работодателей) 🕕 ОПОП разрабатывается с учетом прогнозов социально-экономического развития на ○ Да ○ Скорее Да, чем Нет ○ Скорее Нет, чем Да ○ Нет среднесрочную перспективу и ориентирована на запросы рынка труда При проектировании ОПОП учитываются обоснованные предложения опытных педагогических $\bigcirc$ Да $\bigcirc$ Скорее Да, чем Нет $\bigcirc$ Скорее Нет, чем Да $\bigcirc$ Нет и научных работников () Набор дисциплин (модулей) и практик позволяет обеспечить подготовку востребованного специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной Ода Скорее Да, чем Нет Оскорее Нет, чем Да Онет Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки условий реализации образовательной программы

компетенций

### <u>Благодарим за участие!</u>

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены 🕕 .

Отправить свои ответы

Отмена

# Анкетирование (преподаватели) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование (преподаватели)_ / Общее / Анкетирование-2025 (Преподаватели) / Заг Ваши ответы были сохранены. Спасибо. Анкетирование-2025 (Преподаватели)

### Форма анкеты для педагогических и научных работников



Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова

### Уважаемые коллеги!

Управление обеспечения качества образования ФГБОУ ВО Вавидовский Университет (Университет) предлагает Вам ответить на ряд вопросов с целью определения удовлетворенности педагогических и научных работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ (ОПОП) Университета. Объективная оценка отношения ППС по этому направлению является необходимым условием аккредитации ОПОП и позволяет повысить эффективность их реализации. Обозначьте свою позицию кликом на соответствующий вариант ответа. Все данные будут обработаны в общем агрегированном виде и предоставлены для всестороннего анализа администрации Университета.

### 1. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки содержания образовательной программы:

N□	Критерий	Вы уд	овлетворены	реализацией крит	ерия?
1	Педагогические и научные работники заинтересованы в разработке актуальной образовательной программы (ОПОП)	∘ Да	∘ Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	∘ Нет
2	Педагогические и научные работники своевременно осуществляют обновление ОПОП (в т. ч. с привлечением работодателей)	о Да	∘ Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	∘ Нет
3	ОПОП разрабатывается с учетом прогнозов социально-экономического развития на среднесрочную перспективу и ориентирована на запросы рынка труда	∘ Да	∘ Скорее Да, чем Нет	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
4	При проектировании ОПОП учитываются обоснованные предложения опытных педагогических и научных работников	∘ Да	∘ Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	∘ Нет
5	Набор дисциплин (модулей) и практик позволяет обеспечить подготовку востребованного специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности	∘ Да	o Скорее Да, чем Нет	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет

### 2. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки условий реализации образовательной программы:

N□	Критерий	Вы уд	Вы удовлетворены реализацией критерия?				
1	Обеспечена возможность участия педагогических и научных работников в научно-исследовательских проектах и экспериментальных разработках прикладного характера, с учетом полученной научной специальности в соответствующей научной области на равных условиях	∘ Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	∘ Скорее Нет, чем Да	о Нет		
2	Информация, размещаемая в электронной информационно-образовательной среде, необходима и полезна педагогическим и научным работникам для организации учебной работы	∘ Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	∘ Нет		
3	Используются современные цифровые технологии (облачные хранилища, социальные сети, мессенджеры, дистанционные курсы повышения квалификации и др.)	∘ Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	∘ Нет		
4	Имеется доступ к информационным ресурсам для проведения занятий (электронно-библиотечные системы, цифровые информационные ресурсы и т.п.)	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	о Скорее Нет, чем Да	∘ Нет		
5	Созданы условия для профессионального развития педагогических и научных работников в рамках дополнительного профессионального образования, стажировок на базе сторонних организаций, освоения образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре и др.	∘ Да	∘ Скорее Да, чем Нет	∘ Скорее Нет, чем Да	о Нет		

### 3. Оцените свою удовлетворенность качеством подготовки обучающихся (выпускников) Университета через следующие критерии организации учебного процесса:

V₽	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия?					
1	Обучающиеся мотивированы на успешное освоение выбранной образовательной программы	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	o Her		
2	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций	о Да	о Скорее Да чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет		
3	Реализация практической подготовки обучающихся, а такке предлагаемые Университетом базы практический опыт	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет		
4	Обучающиеся активно используют механизм обратной связи с преподавателем, в т. ч. для получения консультационной поддержки при выполнении самостоятельной работы	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет		
5	Обучающиеся, осваивлющие указанную образовательную программу, привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет		
6	Обучающиеся участвуют в научных исследованиях, конференциях (региональных, российских, международных), конкурсах, в т. ч. профессионального мастерства	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет		

### 4. Оцените свою удовлетворенность репутационными характеристиками освоения образовательной программы:

M₽	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия?	Вы удс
1	Образовательная программа имеет или приобрела за период реализации преимущественные характеристики (стала актуальнее, содержательнее, более востребованной)	о Да — о Скорее Да, чем — о Скорее Нет, чем — о Не — Да	о Да
2	Образовательная программа отвечает установленным требованиям и имеет перспективы развития в части сближения с рынком труда, повышения востребованности среди абитуриентов	о Да — о Скорее Да, чем — о Скорее Нет, чем — о Не — Да	∘ Да

### 5. Оцените свою общую удовлетворенность реализацией оцениваемой образовательной программы:

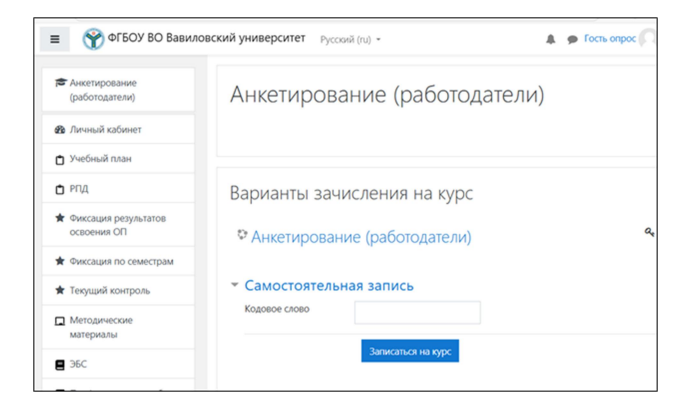
VIE	Критерий	Вы уд	овлетворены реа	лизацией критерия	?
1	Удовлетворенность своей преподавательской деятельностью в рамках оцениваемой ОПОП	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет



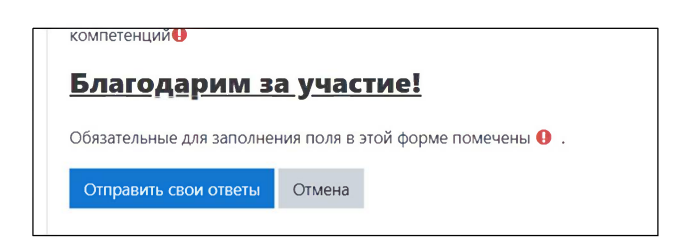
Благодарим за участие!



Интерфейс системы для анкетирования представителей профессионального сообщества работодателей



### Анкетирование (работодатели) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование (работодатели) / Общее / Анкетирование-2025 (Работодатели) / Запо Анкетирование-2025 (Работодатели) Режим: Анонимный 1. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки содержания образовательной программы Образовательная программа учитывает запросы рынка труда и отвечает, в том числе, ○ Да ○ Скорее Да, чем Нет ○ Скорее Нет, чем Да ○ Нет региональным потребностям сектора экономики/социальной сферы/сферы науки и технологий 🕕 Образовательная программа ориентирована на ○ Да ○ Скорее Да, чем Нет ○ Скорее Нет, чем Да ○ Нет потребности Вашей организации как работодателя 🕕 Набор дисциплин (модулей) и практик образовательной программы позволяет специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности Вашей организации 🕕 Содержательный аспект образовательной программы исключает «доучивание» профессиональной деятельности, в том числе по освоению информационных и цифровых



компетенций

# Анкетирование (работодатели) Личный кабинет / Мои курсы / Анкетирование (работодатели) / Общее / Анкетирование-2025 (Работодатели) / Заполнять анкету Ваши ответы были сохранены. Спасибо. Анкетирование-2025 (Работодатели) Продолжить

## Форма анкеты для представителей профессионального сообщества работодателей



### Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова

### Уважаемый работодатель!

Управление обеспечения качества образования ФГБОУ ВО <u>Вавиловский</u> университет (Университет) проводит опрос среди работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам (ОПОП) Университета. Ваша объективная позиция позволит скорректировать учебный процесс и повысить эффективность реализации ОПОП. Обозначьте свою позицию кликом на соответствующий вариант ответа. Все данные будут обработаны в общем агрегированном виде и предоставлены для всестороннего знализа администрации Университета.

### 1. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки содержания образовательной программы:

Nº	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия				
1	Образовательная программа учитывает запросы рынка труда и отвечает, в том числе, региональным потребностям сектора экономики/социальной сферы/сферы науки и технологий	∘ Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
2	Образовательная программа ориентирована на потребности Вашей организации как работодателя	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	∘ Скорее Нет, чем Да	о Нет	
3	Набор дисциплин (модулей) и практик образовательной программы позволяет обеспечить подготовку востребованного специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности Вашей организации	∘ Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
4	Содержательный аспект образовательной программы исключает «досмивание» выпускника, приступившего к профессиональной деятельности, в том числе по освоению информационных и цифровых компетенций	∘ Да	o Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	

### 2. Оцените свою удовлетворенность следующими критериями оценки условий реализации образовательной программы:

N₽	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критера			
1	Университет имеет достаточную материально- техническую базу для реализации указанной образовательной программы	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
2	Официальный сайт Университета удобен для оперативного ознакомпения с размещаемой на нем актуальной информацией	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
3	Университет имеет высокий кадровый потенциал	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
4	В Университете созданы условия для занятия научной/проектной деятельностью	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
5	В Университете созданы условия для занятия творческой и (или) общественной деятельностью	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет
6	В Университете созданы условия для занятия спортом	о Да	<ul> <li>Скорее Да, чем Нет</li> </ul>	<ul> <li>Скорее Нет, чем Да</li> </ul>	о Нет

### 3. Оцените свою удовлетворенность качеством подготовки обучающихся (выпускников) Университета через следующие критерии организации учебного процесса:

N₽	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия?				
1	Обучающиеся (выпускники) демонстрируют способность решать нестандартные задачи в нетипичных ситуациях	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
2	Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу, привлекаются работодателями и (или) их объединениями для участия в совместных проектах	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
3	Качество подготовки выпускников по указанной образовательной программе, реализуемой Университетом, является достаточным для занятия профессиональной деятельностью в соответствующей офере (области) профессиональной деятельности	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
4	При определенной возможности выпускники, освоившие образовательную программу, могут быть гарантированно трудоустроены в Вашей организации	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	

### 4. Оцените свою удовлетворенность системой взаимодействия Университета с профессиональным сообществом:

N⊵	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия?				
1	Заинтересованные работодатели и (или) их объединения участвуют в обсуждении вопросов образовательной деятельности и подготовки обучающихся	∘ Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	o Her	
2	Университет своевременно реализует предпожения работодателей и (или) их объединений по совершенствованию качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	
3	Университет совершенствует механизмы взаимодействия с работодателями и (или) их объединениями при реализации образовательной программы — от проведения опроса (анкетирования) до выполнения совместных проектов	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	

### 5. Оцените свою удовлетворенность репутационными характеристиками освоения образовательной программы:

N₽	Критерий	Вы удовлетворены реализацией критерия?				
1	Университет имеет преимущества (местоположение, престиж, современная инфраструктура, возможность трудоустройства) в реализации указанной образовательной программы по сравнению с другими вузами, расположенными в Саратовской области и (или) Приволжском федеральном округе.	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	o Her	
2	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций	о Да	о Скорее Да, чем Нет	о Скорее Нет, чем Да	о Нет	



Благодарим за участие!

