



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ДГТУ в г. Азове

Кафедра «Технология машиностроения»

ОТЧЕТ

ПО АНАЛИЗУ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОП

В апреле 2023 года проведена внутренняя оценка качества образовательной деятельности по ОП специальности **15.02.08 Технология машиностроения**

В мониторинге приняли участие:

5 преподавателей кафедры, реализующих данную ОП из 7 (71,4%)

47 обучающихся 1, 2 курсов из 61 (77%)

2 работодателя

Протокол заседания о рассмотрении участия работников и обучающихся в оценке качества образовательной программы от 16.05.2023 № 10.

Для анализа удовлетворенности преподавателей кафедры и обучающихся организацией образовательной деятельности по ОП используется следующий вид оценочной шкалы:

Оценка качества	Балльный интервал удовлетворенности
Неудовлетворительно	До 5 баллов (50%)
Частично неудовлетворительно	От 5 до 6,5 баллов (От 50% до 65%)
Частично удовлетворительно	От 6,5 до 8 баллов (От 65% до 80%)
Удовлетворительно	От 8 до 10 баллов (От 80% до 100%)

Результаты оценки качества организации образовательной деятельности по ОП преподавателями

Таблица 1

ОП	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Итоговая оценка
Вопрос №													
15.02.08 Технология машиностроения	6,1	7,7	8,3	8,2	7,8	7,65	8,61	8,3	8,2	7,78	6,2	8,1	7,75

Самые низкие оценки (до 5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Частично неудовлетворительные оценки (от 5 до 6,5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Вопрос №1: Возможные причины: не достаточное оснащение специальными помещениями и необходимым оборудованием

Вопрос №11: Возможные причины: не достаточная школьная подготовка обучающихся.

Частично удовлетворительные оценки (от 6,5 до 8 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Вопрос №2: Возможные причины: не достаточное материально-техническое и предметно-знаковое оснащение

Вопрос №5: Возможные причины: не достаточно наполнена ЭБС основной литературой

Вопрос №6: Возможные причины: не достаточный доступ к современным базам данных

Вопрос №10: Возможные причины: отсутствие бесплатных курсов повышения квалификации по профилю реализуемой дисциплины

Результаты оценки качества организации образовательной деятельности по ОПОП обучающимися

Таблица 2

ОП	Вопрос 1	Вопрос 2	Вопрос 3	Вопрос 4	Вопрос 5	Вопрос 6	Вопрос 7	Вопрос 8	Вопрос 9	Вопрос 10	Вопрос 11	Вопрос 12
15.02.08 Технология машиностроения	9,5	9,1	9,6	9,1	9,4	9,2	9,4	9,3	9,8	9,5	9,6	9,2
	Вопрос 13	Вопрос 14	Вопрос 15	Вопрос 16	Вопрос 17	Вопрос 18	Вопрос 19	Вопрос 20				Итого
	9,6	9,0	9,3	9,4	9,8	9,3	9,1	9,7				9,4

Самые низкие оценки (до 5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Частично неудовлетворительные оценки (от 5 до 6,5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Частично удовлетворительные оценки (от 6,5 до 8 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Результаты оценки качества организации образовательной деятельности по ОП работодателями

Таблица 3

ОП	Вопрос 1	Вопрос 2	Вопрос 3	Вопрос 4	Вопрос 5	Вопрос 6	Вопрос 7	Вопрос 8	Вопрос 9	Вопрос 10	Вопрос 11	Вопрос 12
15.02.08 Технология машиностроения	8,2	8,1	5,8	7,3	8,1	8,5	7,5	9,1	8,6	8,2	9,9	8,4
	Вопрос 13	Вопрос 14	Вопрос 15	Вопрос 16								Общая оценка
	-	-	-	-								8,14

Самые низкие оценки (до 5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Частично неудовлетворительные оценки (от 5 до 6,5 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Вопрос №3: Возможные причины: не достаточное материально-техническое и предметно-знаковое оснащение.

Частично удовлетворительные оценки (от 6,5 до 8 баллов) показали следующие значения ответов на вопросы:

Вопрос №4: Возможные причины: сложно оценить сформированность компетенций только путем тестирования.

Вопрос №7: Возможные причины: затруднительно объективно оценивать уровень сформированности компетенций при трудоустройстве сразу после выпуска. Должен быть адаптационный период в новой роли работника после которого он может проявить свои знания и умения в полном объеме.

Важно отметить, что в вопросе №16 работодатель предлагает следующее:

- готовы организовать практические занятия на производстве;
- готовы предоставить чертежи деталей и узлов;
- готовы осуществлять нормо-контроль чертежей.

Общие выводы:

1. Оценка качества структуры и содержания образовательной программы (вопросы анкет: преподавателей - 9(8,2) - удовлетворительно; обучающихся – 1(9,5) - удовлетворительно, 2(9,1) - удовлетворительно, 3(9,6) - удовлетворительно; работодателей – 3(5,8)
2. Оценка качества общесистемных требований к реализации программы (практик, ЭИОС, доступность сети Интернет, повышение квалификации преподавателей) (вопросы анкет: преподавателей - 3(8,3) - удовлетворительно, 4(8,2) - удовлетворительно, 7(8,61) - удовлетворительно, 10(7,78) - частично удовлетворительно; обучающихся – 7(9,4) - удовлетворительно, 8(9,3) - удовлетворительно, 13(9,6) - удовлетворительно; работодателей – 5(8,1)
3. Оценка качества материально-технического обеспечения программы (вопросы анкет: преподавателей - 1(6,1) - частично удовлетворительно; обучающихся – 12(9,2) - удовлетворительно; работодателей – 2(8,1)
4. Оценка качества учебно-методического обеспечения программы (вопросы анкет: преподавателей - 8(8,3) - удовлетворительно; обучающихся – 5(9,4) - удовлетворительно, 6(9,2) - удовлетворительно, 7(9,4) - удовлетворительно; работодателей – 4(7,3), 5(8,1)
5. Общая оценка качества условий организации образовательного процесса по программе (вопросы анкет: преподавателей - 9(8,2) - удовлетворительно; обучающихся – 16(9,4) - удовлетворительно
6. Оценка качества результатов реализации ОП (вопросы анкет: преподавателей - 12(8,1) - удовлетворительно; обучающихся – 18(9,3) - удовлетворительно; работодателей – 4 (7,3)

Таблица 4 – Результаты оценки качества организации образовательной деятельности по ОПОП

№ п/п	Наименование	Преподавательский состав	Обучающиеся	Работодатели
1.	Общая оценка качества организации образовательной деятельности по ОП, %	7,75	9,4	8,14

Таблица 5 – Корректирующие мероприятия по устранению низких оценок ОП

Оцениваемые критерии	Мероприятия по улучшению	Сроки	Ответственный
Качество организации и реализации студенческих практик по данной ООП	1. Заключение (продление) долгосрочных договоров с предприятиями города. 2. Поиск новых партнеров для развития творческих научно-производственных связей и создание структур углубленной практической подготовки	01.11.2023	Зав. производственными практиками, Зав. кафедрой
Удовлетворенность качеством оснащения специальными помещениями, необходимым оборудованием, техническими средствами, ПК и ПО оцениваемой ОП	Необходимость в непрерывной модернизации имеющегося оборудования, а также приобретения нового оборудования, ПК и ПО	2023/2024 год	Зам. директора по АХР

где:

- в графе «Оцениваемые критерии» приводятся те критерии, которые по результатам оценки показали наименее удовлетворительные ответы. Это могут быть, например, такие критерии, как:

- Низкая оценка качества оснащенности аудиторий
- Низкая оценка качества доступа к современным базам данных, указанных в РПД ОП
- Низкая оценка качества информационного и учебно-методического обеспечения ОП
- Низкая оценка качества и достаточности оценочных средств по ОП
- Низкая оценка качества содержания и структуры ОП на соответствие современным тенденциям

развития науки, техники и т.д.

- Низкая оценка качества организации и реализации студенческих практик по данной ОП
- Низкая оценка возможности повышения квалификации по профилю преподаваемых дисциплин
- Низкая оценка качества формирования образовательной программой требуемых компетенций обучающихся

- Низкая оценка востребованности выпускников направления на рынке труда
- Низкая оценка уровня подготовки выпускников образовательной программы
- Низкая оценка организации приема зачетов и экзаменов по ОП

- в графе «Мероприятия» приводятся корректирующие мероприятия, направленные на повышение удовлетворенности организацией и реализацией ОП;

- в графе «Сроки» приводятся сроки, в течение которых планируется осуществить корректирующие мероприятия;

- в графе «Ответственный» приводятся основные ответственные из числа работников кафедры за реализацию мероприятий в срок.

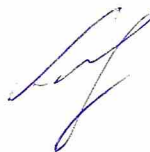
Общие выводы по результатам анализа: на кафедре созданы кадровые условия, обеспечивающие качественную реализацию образовательной программы в соответствии с требованиями образовательной деятельности по ОПОП направления подготовки 15.02.08 Технология машиностроения

Уровень профессиональной подготовленности педагогов, позволяют им создать комфортные условия в группах, грамотно и успешно строить педагогический процесс с учетом всех необходимых требований к образовательному процессу.

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение на кафедре позволяет организовать образовательную деятельность и эффективно реализовывать образовательные программы. Созданы условия, обеспечивающие повышение мотивации участников образовательного процесса на личностное саморазвитие, самореализацию, самостоятельную творческую деятельность. Но имеется необходимость своевременного оснащения техническими средствами информационного обеспечения групп и пополнения актуальной методической литературой в соответствии требованиями образовательного стандарта.

Материально-техническая база кафедры находится в удовлетворительном состоянии.

И.о. заведующего кафедрой
«Технология машиностроения»



Д.К. Муратов