

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

МЕЖТОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Иервый проректор, Проректор по учебной работе Абдулаева М.Р.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ

ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

О ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ПРОФЕССОРСКО ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ КАЧЕСТВОМ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И УСЛОВИЯМИ ТРУДА В УНИВЕРСИТЕТЕ 09.04.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА (В ЭКОНОМИКЕ)

ЗА 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

Наименование ООП: 09.04.03 Прикладная информатика Прикладная информатика (в экономике).

Дата проведения исследования: период реализации образовательных программ.

Место: Межгосударственное образовательное учреждение высшего образования "Российско-Таджикский (Славянский) университет" (далее – РТСУ)

Цель исследования:

Заключается в анализе уровня удовлетворенности сотрудников кафедры условиями организации труда, оснащенностью рабочего места, качеством аудиторий, лабораторий и оборудования, а также технической и информационной оснащенностью учебного процесса. Дополнительно исследуется доступность информации, качество фондов библиотеки, функционирование электронной информационной образовательной среды (ЭИОС), сочетание педагогической и исследовательской деятельности, качество учебно-методического обеспечения и общие условия организации образовательного процесса.

Методы исследования:

- 1. Сбор данных: Данное анкетирование было проведено с помощью Google Forms. В опросе приняли участие 6 сотрудников кафедры. Анкета содержала 16 вопросов, оцениваемых по шкале от 1 до 5, где 1 минимальная удовлетворенность, а 5 максимальная.
- 2. Анализ данных: Проведен анализ ответов по каждому вопросу, вычислены средние значения, выявлены общие тенденции и предложения сотрудников.
- 3. Интерпретация данных: на основе анализа данных сделаны выводы об уровне удовлетворенности сотрудников и предложены рекомендации по улучшению условий труда и образовательного процесса.

-

Анализ вопросов анкетирования

Анкетирование было проведено среди преподавателей направления "Прикладная информатика (в экономике)" с целью оценки их удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса и условий труда. В опросе приняли участие 6 преподавателей. Анкетирование было проведено с помощью Google Forms. Ниже приведен анализ каждого вопроса.

1. Удовлетворенность условиями организации труда на кафедре и оснащенностью рабочего места

- **Цель вопроса**: Оценить, насколько преподаватели удовлетворены условиями труда и оснащенностью своих рабочих мест.
- Результаты:
 - 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
 - 。 2 респондента (33.3%) оценили на 4 балла.
- **Вывод**: Большинство преподавателей удовлетворены условиями труда, однако есть небольшая доля респондентов, которые видят возможность для улучшений.

2. Удовлетворенность качеством аудиторий, помещений, лабораторий и оборудования

- **Цель вопроса**: Оценить качество аудиторий, лабораторий и оборудования, используемого в учебном процессе.
- Результаты:
 - 。 3 респондента (50%) оценили этот аспект на 5 баллов.
 - 。 2 респондента (33.3%) оценили на 4 балла.
 - о 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- **Выво**д: Половина преподавателей высоко оценивают качество аудиторий и оборудования, однако есть замечания, особенно от одного респондента, который оценил этот аспект на 3 балла.

3. Удовлетворенность технической и информационной оснащенностью учебного процесса

• Цель вопроса: Оценить уровень технической и информационной оснащенности, необходимой для проведения учебного процесса.

• Результаты:

- 。 3 респондента (50%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- 。 2 респондента (33.3%) оценили на 4 балла.
- 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- **Вывод**: Техническая и информационная оснащенность учебного процесса в целом удовлетворяет преподавателей, но есть замечания, особенно от одного респондента, который оценил этот аспект на 3 балла.

4. Доступность информации, касающейся учебного процесса

• **Цель вопроса**: Оценить, насколько легко преподаватели могут получить доступ к информации, связанной с учебным процессом.

• Результаты:

- 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- Вывод: Доступность информации в целом высокая, но есть небольшие улучшения, которые можно внести для повышения удобства.

5. Удовлетворенность качеством фондов Научной библиотеки РТСУ

• **Цель вопроса**: Оценить качество библиотечных фондов и их соответствие потребностям преподавателей.

• Результаты:

- 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- \circ 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- 。 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- **Выво**д: Качество фондов библиотеки в основном удовлетворяет потребности преподавателей, но есть замечания, особенно от одного респондента, который оценил этот аспект на 3 балла.

образовательной среды (ЭИОС)

• **Цель вопроса**: Оценить эффективность работы электронной информационной образовательной среды.

• Результаты:

- 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- о 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- о 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- **Вывод**: Большинство преподавателей высоко оценивают функционирование ЭИОС, однако один респондент указал на возможные проблемы, что требует дополнительного анализа.

7. Удовлетворенность сочетанием педагогической и исследовательской деятельности

• **Цель вопроса**: Оценить, насколько преподаватели удовлетворены балансом между педагогической и исследовательской работой.

• Результаты:

- 5 респондентов (83.3%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- Вывод: Сочетание педагогической и исследовательской деятельности в основном удовлетворяет преподавателей, но есть небольшие замечания.

8. Качество учебно-методического обеспечения образовательной программы

• Цель вопроса: Оценить качество учебно-методических материалов, используемых в образовательном процессе.

• Результаты:

- о 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- 。 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- 。 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- **Вывод**: Качество учебно-методического обеспечения в основном соответствует ожиданиям преподавателей, но есть замечания, особенно от одного респондента, который оценил этот аспект на 3 балла.

9. Условия организации образовательного процесса по образовательной программе

• **Цель вопроса**: Оценить общие условия организации образовательного процесса.

• Результаты:

- 4 респондента (66.7%) оценили этот аспект на 5 баллов.
- о 1 респондент (16.7%) оценил на 4 балла.
- о 1 респондент (16.7%) оценил на 3 балла.
- Вывод: Условия организации образовательного процесса в основном высоко оцениваются, но есть небольшие замечания.

10. Предложения по улучшению условий, содержания, организации и качества образовательного процесса

• **Цель вопроса**: Получить обратную связь от преподавателей о возможных улучшениях в образовательном процессе.

• Результаты:

- 1 респондент (16.7%) предложил создать отдельную лабораторию для магистрантов.
- 1 респондент (16.7%) предложил проводить мониторинг на заочном отделении для выявления положительных и отрицательных тенденций.
- 1 респондент (16.7%) отметил, что образовательный процесс в магистратуре требует улучшений.
- 1 респондент (16.7%) предложил более строго отбирать студентов в магистратуру и следить за их посещаемостью.
- 1 респондент (16.7%) предложил пересмотреть учебные планы и увеличить количество часов по английскому языку.
- **Выво**д: Основные предложения касаются улучшения условий для магистрантов, повышения качества отбора студентов и пересмотра учебных планов.

Общие выводы по анализу вопросов:

1. Высокая удовлетворенность: Большинство преподавателей высоко

оценивают условия труда, техническую оснащенность, доступность информации, качество библиотечных фондов и учебно-методического обеспечения.

2. Области для улучшений:

- Качество аудиторий и оборудования: 33.3% респондентов оценили этот аспект на 4 балла, а 16.7% — на 3 балла.
- о Техническая и информационная оснащенность: 33.3% респондентов оценили этот аспект на 4 балла, а 16.7% на 3 балла.
- Функционирование ЭИОС: 16.7% респондентов оценили этот аспект на 3 балла.
- 3. **Предложения по улучшению**: Основные предложения касаются улучшения условий для магистрантов, повышения качества отбора студентов и пересмотра учебных планов.

Анкетирование показало, что в целом условия труда и образовательный процесс организованы на высоком уровне, однако есть области, которые могут быть улучшены для повышения удовлетворенности преподавателей.