

Анкетирование студентов 2-4 курс по направлениям

05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании

Анкетирование студентов является одним из ключевых инструментов оценки условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в образовательных учреждениях. Проведение опросов позволяет выявить мнение студентов о различных аспектах их учебной и внеучебной деятельности, определить сильные стороны образовательного процесса, а также обозначить области, требующие доработки и улучшений.

Отчет основан на результатах анкетирования студентов Нижегородского государственного педагогического университета имени Козьмы Минина (НГПУ), проведенного с целью изучения удовлетворенности обучающихся условиями обучения, качеством образовательных программ, организацией учебного процесса и предоставляемыми возможностями для личностного и профессионального развития.

Особое внимание в исследовании уделено сравнительному анализу показателей в рамках отдельных направлений подготовки, факультетов и университета в целом. Это позволяет более детально оценить уровень удовлетворенности студентов в различных подразделениях и выявить особенности образовательного процесса на разных уровнях.

Цель исследования – получить объективные данные об образовательной среде в НГПУ имени Козьмы Минина, которые могут быть использованы для совершенствования образовательной деятельности, повышения качества предоставляемых услуг и создания более комфортных условий обучения для студентов.

Данный отчет включает анализ результатов анкетирования и выводы, которые помогут университету и его подразделениям выработать эффективные меры по улучшению образовательного процесса и условий обучения.

1. Условия образовательного процесса



На основании анализа результатов опроса, посвященного удовлетворенности студентов направления 05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании, можно сделать следующие выводы.

В целом, студенты данного направления продемонстрировали высокий уровень удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. Полное удовлетворение условиями для проведения занятий выразили 100% опрошенных, что свидетельствует о высоком качестве организации учебного процесса и эффективном использовании ресурсов.

Условия для самостоятельной работы были оценены положительно 80% студентов, однако 20% указали на частичное удовлетворение, что подчеркивает необходимость дальнейшего улучшения в этой области. Это открывает возможности для создания дополнительных материалов и ресурсов, способствующих самостоятельному обучению.

Занятия физической культурой и спортом также получили высокую оценку — 100% студентов полностью удовлетворены условиями, что говорит о значимости физической активности в учебном процессе и доступности спортивной инфраструктуры.

Тем не менее, условия для проведения досуга и развития творческих способностей требуют внимания: только 60% студентов отметили полное удовлетворение, тогда как 40% указали на либо частичное удовлетворение, либо отсутствие условий. Это указывает на необходимость внедрения дополнительных инициатив для поддержки творческого развития студентов.

Что касается возможностей для занятий научной деятельностью, 80% респондентов высказали полное удовлетворение, что подчеркивает активное вовлечение студентов в исследовательские проекты. Однако также важно обратить внимание на 20% студентов, которые оценили эти условия как частично удовлетворительные, что может свидетельствовать о необходимости развития научной инфраструктуры.

Общая удовлетворенность образовательным процессом на уровне 84% подтверждает положительное восприятие программы, однако 16% студентов указывают на области, требующие внимания и улучшения.

В заключение, результаты опроса показывают, что студенты направления 05.04.02 в значительной степени удовлетворены условиями обучения и предоставляемыми возможностями. Однако для повышения общей удовлетворенности и создания более комфортной образовательной среды важно сосредоточиться на улучшении условий для самостоятельной работы, досуга и творческого развития. Это позволит не только повысить качество образования, но и подготовить высококвалифицированных специалистов в области геоинформационных систем и технологий в территориальном проектировании и прогнозировании.

2. Содержание образовательного процесса

Содержание образовательного процесса

05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании



ЕГФ



НГПУ



На основании анализа результатов опроса студентов направления 05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании можно сделать следующие выводы.

В целом, студенты демонстрируют высокий уровень удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. Значительное количество респондентов выразило полное удовлетворение информативностью и доступностью лекций и практических занятий, что свидетельствует о качественной организации учебного процесса и высоком уровне преподавания.

Эффективность лекционных и практических занятий также была оценена положительно, что подчеркивает профессионализм преподавателей и успешную реализацию учебной программы. Качество полученных знаний и профессиональных навыков также на высоком уровне, что указывает на то, что программа отвечает образовательным потребностям студентов и готовит их к профессиональной деятельности в области геоинформационных систем.

Тем не менее, результаты опроса выявили некоторые области, требующие внимания. Например, часть студентов отметила лишь частичное удовлетворение условиями для самостоятельной работы и качеством практических занятий, что указывает на необходимость создания дополнительных ресурсов и улучшения практической подготовки. Также важно обратить внимание на аспекты, связанные с развитием профессиональных навыков, чтобы обеспечить студентов необходимыми компетенциями для успешной работы в будущем.

Общая удовлетворенность образовательным процессом на уровне 70-84% подтверждает положительное восприятие программы, однако наличие доли студентов с частичной или низкой удовлетворенностью подчеркивает необходимость дальнейшего анализа и работы над улучшением условий обучения.

В заключение, результаты опроса показывают, что студенты направления 05.04.02 в значительной степени довольны качеством образования, особенно в аспектах, связанных с лекциями и практическими занятиями. Однако для повышения общей удовлетворенности и создания более эффективной образовательной среды необходимо сосредоточиться на улучшении условий для

самостоятельной работы и практической подготовки, что позволит подготовить высококвалифицированных специалистов в области геоинформационных систем и технологий в территориальном проектировании и прогнозировании.

3. Организация образовательного процесса



На основании анализа результатов опроса студентов направления 05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании можно сделать следующие выводы.

Студенты в целом демонстрируют высокий уровень удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. Особенно положительно оценены качество организации практик, научно-исследовательская деятельность и проектная работа, что свидетельствует о успешной интеграции практического обучения и активном вовлечении студентов в исследовательские проекты. Это указывает на высокую квалификацию преподавателей и эффективность реализуемой программы.

Несмотря на положительные результаты, важно отметить, что существует ряд областей, требующих внимания. Например, 30% студентов выразили лишь частичное удовлетворение качеством практик, а 13,6% не удовлетворены расписанием занятий. Это подчеркивает необходимость пересмотра графика и улучшения условий для практической подготовки, чтобы лучше соответствовать потребностям студентов.

Общая удовлетворенность образовательным процессом остается на высоком уровне, однако 6% респондентов отметили, что не удовлетворены, что требует дальнейшего анализа и улучшения. Важно обратить внимание на аспекты, связанные с организацией учебного процесса и графиком занятий, чтобы создать более комфортные условия для обучения.

В заключение, результаты опроса показывают, что студенты направления 05.04.02 в значительной степени довольны качеством образования, особенно в аспектах, связанных с практическим обучением и научной деятельностью. Однако для повышения общей удовлетворенности и создания более эффективной образовательной среды необходимо сосредоточиться на улучшении организации расписания и условий для практик. Это позволит подготовить

высококвалифицированных специалистов в области геоинформационных систем и технологий в территориальном проектировании и прогнозировании.

4. Качество образовательного процесса



На основании анализа данных, представленных на графике, можно сделать следующие выводы о степени удовлетворенности студентов направления 05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании.

Студенты в значительной степени довольны качеством образовательного процесса. Высокий уровень удовлетворенности по таким аспектам, как качество учебной литературы и образовательные ресурсы, говорит о том, что программа обеспечивает доступ к необходимым материалам для успешного обучения. Это подтверждает эффективную работу преподавателей и наличие актуальных учебных ресурсов.

Качество материально-технического обеспечения также оценивается положительно, что свидетельствует о наличии необходимой инфраструктуры для практического обучения. Однако определенное количество студентов выражает частичное недовольство, что указывает на необходимость улучшения условий, таких как обновление оборудования и улучшение учебных помещений.

Функционал личного кабинета в ЭИОС также получает в целом положительные оценки, хотя существует потребность в доработке системы, что может повысить удобство и эффективность ее использования.

Что касается развития способностей студентов, то высокий уровень удовлетворенности в этой категории указывает на то, что программа активно способствует раскрытию талантов и развитию профессиональных навыков. Тем не менее, необходимо обратить внимание на тех студентов, кто выразил частичное или полное недовольство, чтобы выявить конкретные области, требующие улучшения.

Общая удовлетворенность образовательным процессом остается на высоком уровне, что подтверждает положительное восприятие программы в целом. Однако выявленные области для

улучшения, такие как качество материально-технического обеспечения и функционал личного кабинета, требуют внимания для повышения уровня удовлетворенности студентов.

В заключение, результаты опроса подчеркивают, что студенты направления 05.04.02 в значительной степени довольны качеством образования. Тем не менее, для дальнейшего повышения эффективности программы и создания более комфортной образовательной среды важно сосредоточиться на улучшении тех аспектов, которые получили низкие оценки.

Общий вывод

На основании проведенного анализа удовлетворенности студентов направления 05.04.02 – Геоинформационные системы и технологии в территориальном проектировании и прогнозировании можно сделать несколько ключевых выводов.

Студенты в целом демонстрируют высокий уровень удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. Высокие оценки, полученные за качество учебной литературы, образовательные ресурсы, организацию практик и научно-исследовательскую деятельность, свидетельствуют о том, что программа отвечает потребностям студентов и обеспечивает доступ к необходимым материалам и возможностям для успешного обучения.

При этом, существует ряд аспектов, которые требуют внимания. Некоторые студенты выразили частичное недовольство условиями для самостоятельной работы, качеством практических занятий и организацией расписания. Это указывает на необходимость дальнейшего улучшения в этих областях, чтобы обеспечить более комфортные условия для обучения и развития.

Функционал личного кабинета в ЭИОС также нуждается в доработке, что может повысить удобство и эффективность его использования. Таким образом, важно не только поддерживать высокие стандарты, но и активно работать над устранением выявленных недостатков.

Общая удовлетворенность образовательным процессом на уровне 70-84% подтверждает положительное восприятие программы, однако наличие части студентов с частичной или низкой удовлетворенностью подчеркивает необходимость дальнейшего анализа и работы над улучшением условий обучения.

В заключение, результаты опроса показывают, что студенты направления 05.04.02 в значительной степени довольны качеством образования и поддержкой развития профессиональных навыков. Для повышения общей удовлетворенности и создания более эффективной образовательной среды важно сосредоточиться на улучшении условий для самостоятельной работы, практической подготовки и организации учебного процесса. Это позволит не только повысить качество образования, но и подготовить высококвалифицированных специалистов в области геоинформационных систем и технологий в территориальном проектировании и прогнозировании.