

Отзыв работодателя об основной профессиональной образовательной программе «Интеллектуальные транспортные системы» по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии», реализуемой в Набережночелнинском институте (филиале) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Основная профессиональная образовательная программа (далее - ОПОП) по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии», реализуемая в Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета, представляет собой систему учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, систему оценки качества подготовки выпускника.

ОПОП разработана и утверждена в 2022 году на основе ФГОС по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии», степень «бакалавр», утверждена Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от (19 сентября 2017 года, № 917) с учетом требований представителей работодателей в лице директора Фатхутдинова Рафаила Тагировича, ООО «Глобал ИТ Центр».

ОПОП разработана в соответствии с потребностями регионального рынка труда в кадрах с высшим образованием.

Анализ содержания качества ОПОП отвечает предъявляемым требованиям к образовательным программам и заслуживает положительной оценки.

Преимуществом разработанной ОПОП следует признать сочетание базового университетского образования с практико-ориентированной подготовкой специалистов информационных систем и технологии.

Представители организации принимают участие в образовательном процессе: членство в государственной экзаменационной комиссии, в частности, сотрудник нашего предприятия Фрикк Валерий Сергеевич.

С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в блок вариативных дисциплин введены разделы, способствующие формированию компетенций современного специалиста в сферах информационных систем и технологии высшего образования.

Представители работодателей включены в состав Государственной экзаменационной комиссии, участвуют при формировании тематики выпускных квалификационных работ, курсовых работ, образовательных проектов.

Примерно 5 студентов ежегодно проходят производственную практику в нашей организации, что позволяет закрепить полученные знания и практические навыки на производстве под руководством наставника.

Целью ОПОП является подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих профессиональными компетенциями, способных работать в следующих областях профессиональной деятельности:

- связь, информационные и коммуникационные технологии;
- автомобилестроение.

В результате обучения и овладения профессиональными компетенциями бакалавр по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» подготовлен к решению профессиональных задач *производственно-технологического типа*.

Оценка уровня профессиональной подготовки выпускников (0 – 100 баллов):

- ✓ Уровень профессиональной общетеоретической подготовки - 85 б.
- ✓ Уровень базовых знаний и навыков - 80 б.
- ✓ Уровень практических знаний, умений - 90 б.



- ✓ Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ - 90 б.
- ✓ Способность работать в коллективе, команде - 90 б.
- ✓ Способность эффективно представлять себя и результаты своего труда - 80 б.
- ✓ Нацеленность на карьерный рост и профессиональное развитие - 80 б.
- ✓ Готовность и способность к дальнейшему обучению – 90 б.
- ✓ Способность воспринимать и анализировать новую информацию, идеи - 90 б.
- ✓ Эрудированность, общая культура - 90 б.
- ✓ Осведомленность в смежных областях полученной специальности - 80 б.

ОПОП по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» обеспечена практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

В Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета создана современная материально-техническая, методическая и технологическая база для эффективной реализации ОПОП и формирования качественного уровня знаний, умений и способностей, необходимых высококвалифицированному специалисту по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии».

Необходимо отметить, что в формировании компетенций специалиста важную роль играет высокий уровень квалификации профессорско-преподавательского состава.

Предприятие ежегодно принимает на работу выпускников Набережночелнинского института (филиала) КФУ, в основном по направлению подготовки «Информационные системы и технологии», которые выполняют работы в ООО «Глобал ИТ Центр», где грамотно и качественно применяют полученные ими в процессе обучения теоретические знания, умения и навыки при решении практических задач по проектированию, разработке, доработке и сопровождению информационных систем.

Выпускники Набережночелнинского института (филиала) КФУ, принятые на работу в ООО «Глобал ИТ Центр», обладают всеми заявленными в ОПОП компетенциями, наличие которых свидетельствует о высоком уровне качества образования в КФУ, необходимом для успешного решения поставленных задач нашей организации в современных условиях все более жесткой конкуренции на российском и международном рынке.

Способность успешно действовать, используя полученные знания в вузе и практический опыт, составляет базовое личностное качество выпускников КФУ, необходимое для нашей продуктивной деятельности.

На основании изложенного можно сделать заключение о достаточно высоком качестве образования и профессиональной подготовке специалистов по основной профессиональной образовательной программе «Информационные системы и технологии» в Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета.

Коллектив организации заинтересован в сотрудничестве с Казанским федеральным университетом и благодарит за качественное обучение и подготовку грамотных специалистов.

Директор ООО «Глобал ИТ Центр»



Р.Т. Фатхутдинов