Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Казанский национальный исследовательский технологический университет» (НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УР

Н.И. Никифорова

«03» мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по Б2.В.02(П) Производственной практике (преддипломной практике)

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»

Профиль: «Экономика предприятий и организаций»

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очно-заочная

Факультет информационных технологий

Кафедра – разработчик рабочей программы: экономики и управления

инновациями

Курс 5, семестр 9

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (N 954 от 12.08.2020 г.) по направлению N 38.03.01 «Экономика».

на основании учебного плана набора обучающихся 2023 г.

Разработчик программы:

Зав. кафедрой ЭУИ

A.

А.Н. Дырдонова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ЭУИ, протокол от $\underline{28}$ марта $\underline{2023}$ г. \underline{N} $\underline{7}$

Зав. кафедрой ЭУИ

A

А.Н. Дырдонова

1. Цель, вид практики, способ и форма ее проведения

Целью производственной (преддипломной) практики является формирование у бакалавров способности к самостоятельной научно-исследовательской работе, к выработке навыков проведения собственных научных исследований, развитие профессиональных компетенций обучающегося, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности.

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – преддипломная практика.

Способы проведения практики:

- стационарная;
- выездная.

Стационарной является практика, которая проводится в обучающей организации (далее — организация) либо в профильной организации, расположенной на территории населенного пункта, в котором расположена организация.

Выездной является практика, которая проводится вне населенного пункта, в котором расположена организация. Выездная практика может проводиться в полевой форме в случае необходимости создания специальных условий для ее проведения.

Местами проведения производственной (преддипломной) практики являются: подразделения промышленных предприятий города — ПАО «Нижнекамскнефтехим», АО «ТАНЕКО», АО «ТАИФ-НК», ООО «УК «Татнефть-Нефтехим» и др. организаций, учреждений, выполняющие экономические, плановые, организационные или управленческие функции, или их комплекс.

Форма проведения производственной (преддипломной) практики — дискретно путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

2. Место производственной (преддипломной) практики в структуре образовательной программы

Производственная (преддипломная) практика является частью основной образовательной программы подготовки бакалавров, формируемой участниками образовательных отношений (Блок 2. Практика. Часть, формируемая участниками образовательных отношений).

Для успешного освоения программы практики бакалавр по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» должен освоить материал предшествующих дисциплин:

- Экономика отрасли;
- Экономика труда;
- Экономика предприятия;
- Менеджмент;

- Основы предпринимательской деятельности;
- Планирование производства;
- Организация производства;
- Бухгалтерский учет и анализ;
- Финансовый менеджмент;
- Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности;
- Управление затратами предприятия и др.

Знания, полученные при прохождении производственной (преддипломной) практики, могут быть использованы при выполнении выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

3. Компетенции и индикаторы достижения компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения практики

В результате прохождения производственной (преддипломной) практики бакалавр по направлению 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика предприятий и организаций» должен обладать следующими компетенциями:

- ПК-3. Способен осуществлять организацию, планирование и координацию процессов ведения бухгалтерского и налогового учета, формировать числовые показатели отчетов и оформлять документы бухгалтерской (финансовой) отчетности, проводить проверку обоснованности первичных учетных документов, составлять налоговые расчеты и декларации, формировать налоговую политику предприятий и организаций, сопровождать процедуры государственного (муниципального) финансового контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок.
- ПК-3.1. Знает процедуры, принципы и правила ведения бухгалтерского и налогового учета, российские стандарты бухгалтерского учета, положения по бухгалтерскому учету, международные стандарты финансовой отчетности, план счетов, виды налогов и сборов, налоговые ставки, порядок взимания налогов, налоговые льготы, основные положения налогового законодательства.
- ПК-3.2. Умеет формировать бухгалтерскую (финансовую) отчетность, проводить проверку обоснованности первичных учетных документов, составлять налоговые расчеты и декларации, формировать налоговую политику предприятий и организаций, сопровождать процедуры государственного (муниципального) финансового контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок.
- ПК-3.3. Владеет методами расчета и формирования числовых показателей бухгалтерских отчетов, методами налоговых расчетов; навыками составления бухгалтерских проводок, проведения финансового аудита и налоговой проверки.
- ПК-4. Способен проводить анализ финансового состояния, разрабатывать финансовую политику предприятий и организаций, составлять финансовые планы и сметы, управлять процессами бюджетирования и движения денежных потоков, прогнозировать финансовые риски и разрабатывать меры по

их минимизации.

- ПК-4.1. Знает показатели финансового состояния предприятий и организаций, содержание типовой финансовой политики, процедуры финансового планирования и бюджетирования, виды и параметры финансовых рисков.
- ПК-4.2. Умеет оценивать и разрабатывать предложения по оптимизации финансового состояния, управлять финансами организации, реализуя процедуры поиска источников финансирования и рационализации их структуры, разработки финансовых планов, прогнозов, смет и бюджетов, определения и оптимизации финансовых рисков.
- ПК-4.3. Владеет методикой оценки и факторного анализа показателей финансового состояния предприятий и организаций, моделями финансовой политики, методологией финансового планирования, сметного дела, бюджетирования и оценки финансовых рисков.
- ПК-5. Способен осуществлять сбор, обработку и мониторинг данных в процессе учета материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, определять ресурсные потребности, оценивать и оптимизировать затраты на производство и себестоимость продукции (работ, услуг), сопровождать процедуру ценообразования.
- ПК-5.1. Знает состав и структуру материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, принципы рационального распределения и использования экономических ресурсов, содержание и принципы учета затрат на производство и себестоимости продукции (работ, услуг), факторы формирования рыночной цены.
- ПК-5.2. Умеет проводить учет и оценку материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, анализировать обеспеченность предприятия необходимыми ресурсами, разрабатывать предложения по ресурсобережению и повышению эффективности использования ресурсов, калькулировать себестоимость продукции (работ, услуг), предлагать способы оптимизации затрат, проектировать экономически и рыночно обоснованные цены.
- ПК-5.3. Владеет методами калькуляции и директ-костинга; методами распределения, выравнивания и прогнозирования ресурсов, оценки и оптимизации уровня ресурсосбережения и ресурсоэффективности; стратегиями ценообразования, затратными, рыночными и параметрическими методами ценообразования.
- ПК-6. Способен выбирать и применять статистические, экономикоматематические, финансово-аналитические и маркетинговые методы исследования в рамках проведения расчета и анализа экономических показателей и подготовки отчетов, планов и проектов финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности предприятий и организаций.
- ПК-6.1. Знает содержание, процедуры, факторы эффективности, параметры и показатели финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности.
- ПК-6.2. Умеет осуществлять расчет и анализ экономических показателей финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-

сбытовой деятельности предприятий и организаций; разрабатывать соответствующие отчеты, планы, прогнозы и проекты и применять их в процессе подготовки, согласования и принятия управленческих решений.

- ПК-6.3. Владеет статистическими, экономико-математическими, финансово-аналитическими и маркетинговыми методами исследования, методологией проектного и стратегического менеджмента, финансового планирования, экономического и финансово-инвестиционного анализа.
- ПК-7. Способен анализировать и прогнозировать результаты экономической деятельности предприятий и организаций, оценивать параметры и показатели эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности на основе типовых методик, рассчитывать влияние внутренних и внешних факторов на изменения показателей, изыскивать и предлагать направления, способы и методы оптимизации финансово-хозяйственной деятельности.
- ПК-7.1. Знает параметры и показатели эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности; современную отечественную и зарубежную практику оптимизации финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций.
- ПК-7.2. Умеет проводит анализ, оценку и прогнозирование результатов экономической деятельности предприятий и организаций, проводить факторный анализ эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности, разрабатывать и предлагать оптимизационные мероприятия.
- ПК-7.3. Владеет методикой анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций, методами моделирования, прогнозирования и факторного анализа, производственных, экономических и финансовых процессов и систем.

4. Время проведения производственной (преддипломной) практики

Производственная (преддипломная) практика проводится на 5-м курсе в 9-м семестре. Объем практики -6 зачетных единиц (216 ч.), продолжительность -4 недели.

5. Содержание практики

Производственная (преддипломная) практика организуется для сбора аналитического материала по теме выпускной квалификационной работы и получения практических навыков планирования компании, а также выработке мер, направленных на повышение эффективности деятельности компании. В ходе выполнения содержательной части программы практики студент должен выполнить личный профессиональный вклад.

Прибыв на производственную практику (преддипломную практику) студент обязан:

- пройти инструктаж;
- строго выполнять правила внутреннего распорядка;
- ежедневно вести дневник производственной (преддипломной) практики;
 - ежедневно в течение 3-4 часов работать с документацией;
- готовить материалы для отчета о производственной (преддипломной) практике.

Этапы, виды работ и формы текущего контроля во время практики

Этапы практики	Виды работ	Формы текущего контроля
1 этап:	Инструктаж по технике безопас-	Отметки о прохожде-
Подготовительный	ности; знакомство с руководите-	нии студентами ин-
	лем практики; получение задания	структажа.
	на практику; уточнение календар-	
	но-тематического плана производ-	
	ственной практики; ознакомление	
	с формой и видом отчетности,	
	требованиями к оформлению и	
	порядком защиты отчета по прак-	
	тике; ознакомление с распорядком	
	прохождения практики. Сбор и	
	обработка законодательных и	
	нормативных актов, литературных	
	источников и иных документов	
	согласно выданного бакалавру за-	
	дания научного руководителя, ко-	
	торые необходимы для написания	
	отчета по преддипломной практи-	
	ке.	
2 этап:	Поиск и сбор информации для ре-	Консультации у руко-
Основной	шения задач практики: производ-	водителя практики,
	ственная и организационная	анализ и обсуждение
	структура предприятия, основные	подготовленных мате-
	этапы его развития, технологиче-	риалов.
	ские и организационные данные	
	производства, технико-	
	экономические показатели органи-	
	зации. Постановка гипотез, опре-	
	деление необходимых информа-	
	ционных источников и выявление	
	их наличия или отсутствия на ме-	
	сте прохождения практики; анализ	
	и оценка данных источников ин-	

	1	
	формации для проведения дальнейших экономических расчетов; разработка и обоснование соци-	
	ально-экономических показателей,	
	характеризующих деятельность	
	хозяйствующих субъектов, и ме-	
	тодики их расчета; непосредствен-	
	ная реализация программы пред-	
	дипломной практики; осуществле-	
	ние сбора, анализа и обобщения	
	материала, оценка степени эффек-	
	тивности и результативности дея-	
	тельности организации относи-	
	тельно выбранной тематики ис-	
	следования, построение собствен-	
	ных эконометрических и финансо-	
	вых моделей, выявление суще-	
	ствующих недостатков и причин	
	их возникновения, проведение	
	прочих исследований, необходи-	
	мых для написания выпускной	
	квалификационной работы.	
3 этап:	Оценка и интерпретация получен-	а) заполненный днев-
Заключительный	ных результатов; окончательная	ник практиканта;
	проверка гипотез, построение си-	б) отчет практиканта о
	стемы предложений и рекоменда-	прохождении практи-
	ций по совершенствованию фи-	ки;
	нансово-хозяйственной деятельно-	в) отзыв руководи-
	сти исследуемой организации,	теля
	внедрение данных предложений в	практики.
	финансово-хозяйственную науч-	
	ную деятельность организации;	
	анализ данных с учетом внедренных изменений, формулирование	
	окончательных выводов и реко-	
	мендаций для более эффективной	
	работы организации. Оформление	
	отчета по практике и его пред-	
	ставление на кафедру.	
4 этап: Аттестаци-	Защита отчета по производствен-	Дифференцированный
онный	ной (преддипломной) практике	зачет
	(inpercentation) inputition	

6. Формы отчетности по производственной (преддипломной) практике

По итогам прохождения производственной (преддипломной) практики обучающийся подготавливает и представляет на кафедру следующую отчетную документацию:

- индивидуальное задание на производственную (преддипломную) практику (Приложение 1);
 - отчет по производственной (преддипломной) практике (Приложение 2);
- дневник по производственной (преддипломной) практике (Приложение
 3);
 - отзыв о выполнении программы практики (Приложение 4);
 - путевку на прохождение практики (Приложение 5);
 - и другие формы отчетности.

Отзыв о выполнении программы практики должен содержать оценку и краткую характеристику работы студента. Необходимо отметить уровень подготовки студента, оперативности выполнения им задания по практике, отношение к выполнению программы практики.

В дневнике по практике должны быть описаны события и мероприятия каждого дня практики и поставлены подписи руководителя.

Отчет о прохождении производственной (преддипломной) практики бакалавра в общем виде включает следующие элементы:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть, которая должна отражать общую характеристику предприятия, организационную структуру управления и содержать анализ технико-экономических показателей деятельности предприятия (места практики);
 - заключение.

Основные требования, предъявляемые к оформлению отчета по производственной (преддипломной) практике:

- отчет должен быть отпечатан на компьютере черед 1,5 интервал шрифтом Times New Roman, кегль 14, размеры полей: верхнее и нижнее 2 см, левое 3 см, правое 1,5 см;
 - рекомендуемый объем отчета 30-35 страниц машинописного текста;
- отчет должен быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами и т.п.;
 - в отчет могут быть включены приложения.

Защита отчета по производственной (преддипломной) практике проводится в форме индивидуального собеседования с руководителем практики. При защите результатов производственной (преддипломной) практики студент докладывает о ее результатах, отвечает на поставленные вопросы, высказывает собственные выводы и предложения. По итогам защиты отчета по производственной (преддипломной) практике студент получает дифференцированный

зачет (или оценку), который заносится в ведомость и зачетную книжку. При оценке учитываются умение студента применять знания, полученные в процессе практики и обучения, стройность и логичность выступления, точность и полнота ответов на вопросы. Оценка отражает качество выполнения конкретных заданий и понимание процессов деятельности предприятия (места практики).

7. Промежуточная аттестация обучающихся по производственной (преддипломной) практике

Производственная (преддипломная) практика проводится в соответствии с учебным планом и аттестуются преподавателем по системе дифференцированного зачета.

Срок аттестации – в течение 10 дней с момента окончания практики.

При аттестации производственной (преддипломной) практики используется рейтинговая система оценки знаний обучающихся, разработанная на основании «Положения о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся и обеспечения качества учебного процесса».

Итоговый рейтинг по практике равен текущему рейтингу. Его максимальное значение равно 100 баллам. Минимальное значение, необходимое для получения зачета, 60 баллов.

Текущая работа студента в течение произ-	Минимальное	Максимальное
водственной (преддипломной) практики	значение	значение
Подготовительный, основной, заключительный		
этап. Осуществление поиска информации, ука-		
занной в индивидуальном задании (раздел отчета		
по производственной (преддипломной) практи-	45	75
ке). Обработка информации, выполнение необхо-	43	
димых расчетов, анализ полученных результатов		
(раздел отчета по производственной (предди-		
пломной) практике). Подготовка отчета.		
Аттестация производственной (преддиплом-	15	25
ной) практики	13	23
Текущий рейтинг	60	100

Дифференцированный зачет по производственной (преддипломной) практике выставляется в соответствии с семестровым рейтинговым баллом по 100-бальной шкале. Для получения дифференцированного зачета семестровый балл должен быть выше минимального (от 60 до 100), при этом вводится следующая шкала перевода 100-бальной шкалы в 4-х бальную:

- от 87 до 100 баллов «отлично»
- от 74 до 86 баллов «хорошо»
- от 60 до 73 баллов «удовлетворительно»
- менее 60 баллов «неудовлетворительно».

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной (преддипломной) практики

При подготовке отчета практике в качестве основных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Основные источники информации	Кол-во экз.
1. Экономика предприятия: учебник и практикум	1 (безлимитный
для вузов / А. В. Колышкин [и др.]; под редакцией	доступ к ЭБС
А. В. Колышкина, С. А. Смирнова. — Москва: Изда-	Юрайт после реги-
тельство Юрайт, 2023. — 479 с. — (Высшее образова-	страции с IP-
ние). – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/511211, по	адреса НХТИ)
паролю. – ЭБС «Юрайт».	
2. Толпегина, О. А. Комплексный экономический ана-	1 (безлимитный
лиз хозяйственной деятельности: учебник и практикум	доступ к ЭБС
для вузов / О. А. Толпегина. — 4-е изд., перераб. и	Юрайт после реги-
доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 610 с. —	страции с IP-
(Высшее образование). — Режим доступа:	адреса НХТИ)
https://urait.ru/bcode/519940, по паролю. – ЭБС «Юрайт»	
3. Дырдонова А. Н. Экономика предприятия: учебное	11 экз. в библио-
пособие / А. Н. Дырдонова. – Санкт-Петербург: «Свое	течном отделе
издательство», 2020. – 120 с.	УНИЦ и на кафед-
	ре ЭУИ НХТИ

В качестве дополнительных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Дополнительные источники информации	Кол-во экз.
1. Воробьева, И. П. Экономика и управление произ-	1 (безлимитный
водством : учебное пособие для вузов / И. П. Воробьева,	доступ к ЭБС
О. С. Селевич. — Москва: Издательство Юрайт,	«Юрайт» после ре-
2022. — 191 с. — (Высшее образование). – Режим до-	гистрации с IP-
ступа: https://urait.ru/bcode/490332, по паролю. – ЭБС	адреса НХТИ)
«Юрайт»	
2. Дырдонова А. Н. Бизнес-планирование: учебное по-	10 экз. в библио-
собие / А. Н. Дырдонова. – Санкт-Петербург: «Свое	течном отделе
издательство», 2019. – 86 с.	УНИЦ и на ка-
	федре ЭУИ НХТИ
3. Дырдонова А. Н. Управление затратами и контрол-	10 экз. в библио-
линг: учебно-методическое пособие / А. Н. Дыр-	течном отделе
донова. – Санкт-Петербург: «Свое издательство»,	УНИЦ и на ка-
2019. – 88 c.	федре ЭУИ НХТИ

Электронные источники информации:

В качестве электронных источников информации, рекомендуется использовать следующие источники:

ЭБС «Юрайт» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://urait.ru/catalog/full, (безлимитный доступ к ЭБС «Юрайт» после регистрации с IP-адреса НХТИ).

ЭБС «Znanium» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://znanium.com, (безлимитный доступ к ЭБС «Znanium» после регистрации с IP-адреса НХТИ).

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Электронный сервис в области обзора законодательства «Консультант-Плюс» Доступ свободный: http://www.consultant.ru.
- 2. Федеральная служба государственной статистики $P\Phi$ Доступ свободный: http://www.gks.ru.
- 3. Научная электронная библиотека Доступ свободный: http://www.elibrary.ru.
- 4. Центр раскрытия корпоративной информации» информационного агентства «Интерфакс» Доступ свободный: https://www.e-disclosure.ru и др.

Согласовано:

Зав. отделом по библиотечному обслуживанию

В.Я. Тарасова

9. Материально-техническое обеспечение практики

Местами проведения производственной (преддипломной) практики являются в соответствии с заключенными договорами следующие промышленные предприятия города:

- ПАО «Нижнекамскнефтехим», договор № 4600067678 от 06.10.2022 г. с ПАО «Нижнекамскнефтехим» (срок действия до 31.08.2023 г.); договор № 046 от 22.08.2023 г. с ПАО «Нижнекамскнефтехим» (срок действия до 31.08.2028 г.);
- AO «ТАНЕКО», договор № 117/13.01-01/21 от 01.04.2021 г. с AO «ТАНЕКО» (срок действия до 31.12.2026 г.);
- АО «ТАИФ-НК», договор № 079-1488/23 от 15.08.2023 г. с АО «ТАИФ-НК» (срок действия до 31.08.2026 г.);
- ООО «УК «Татнефть-Нефтехим», договор № договор № 08/2022/112 от 18.07.2022 г. с ООО «УК «Татнефть-Нефтехим» (срок действия до 30.07.2023 г.);
- ООО «ПРЕТТЛЬ-НК», договор № 1214/23 от 28.02.2023 г. с ООО «ПРЕТТЛЬ-НК» (срок действия до 31.08.2026 г.);

ООО «Умные машины», договор № 003 от 27.04.2021 г. с ООО «Умные машины» (срок действия — до 31.08.2026 г.) и др.

Кроме того, реализация производственной (преддипломной) практики требует наличия следующих кабинетов:

№ кабинета, название	Перечень основного оборудования в учебных кабинетах
400 Кабинет информационных технологий	Комплект технического оснащения, учебного и лабораторного оборудования: рулонный настенный экран; персональные компьютеры с необходимым обеспечением и выходом в Internet. Мебель: Стулья; скамейки; столы-парты; учебная меловая доска. Набор учебно-наглядных пособий. Программное обеспечение: Windows, Microsoft Office, Антивирус Касперского, ПО «1 С – Предприятие»
500 Зал дипломного проектирования	Комплект технического оснащения, учебного и лабораторного оборудования: экран; проектор; выход в Interne. Мебель: Столы-парты; стул; скамейки; трибуна аудиторная для выступлений; учебная меловая доска. Оборудование и материалы, обеспечивающие соблюдение требований пожарной безопасности и охраны здоровья обучающихся: огнетушитель.
310 Методический каби-	Комплект технического оснащения, учебного и лабораторного оборудования:
нет (кабинет для самосто-	персональный компьютер с необходимым обеспечением и вы- ходом в Internet; принтер; телевизор; телефон; видеоплеер.
ятельной работы сту-	Мебель: Стулья; столы; шкафы; тумбы.
дентов, групповых и	Набор учебно-наглядных пособий: демонстрационный матери-
индивидуальных кон-	ал (учебные стенды) «Выпускная квалификационная работа»,

сультаций, курсового и дипломного проектирования)	«Курсовая работа», «Самостоятельная работа студентов». Программное обеспечение: Windows, Microsoft Office, Антивирус Касперского.
Читальный зал (кабинет для самосто- ятельной работы сту- дентов, групповых и индивидуальных кон- сультаций)	Оснащение помещения — столы, стулья, кресла офисные, мягкая мебель, журнальные столы, стеллажи деревянные, стеллажи железные, компьютеры, принтеры, сканер, экран, видеопроектор, музыкальный центр, шкафы-стеллажи). Кабинет оснащен компьютерной техникой, подключен к сети «Интернет» и обеспечен доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
331 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Оснащение помещения – столы; стулья. Комплект технического оснащения, учебного и лабораторного оборудования: пылесос; набор инструментов; ПК для диагностики неисправностей.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения промежуточной аттестации

по Б2.В.02(П) Производственной практике (преддипломной практике)

38.03.01 «Экономика»

(код и наименование направления подготовки)

«Экономика предприятий и организаций»

(наименование профиля)

бакалавр квалификация

форма обучения

Составитель ФОС:

Зав. кафедрой ЭУИ

А.Н. Дырдонова

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры ЭУИ, реализующей подготовку основной образовательной программы, протокол от 28 марта 2023 г. № 7

Зав. кафедрой ЭУИ

А.Н. Дырдонова

Эксперты:

Руководитель ООП, зав. кафедрой ЭУИ, Д.Э.Н.

А.Н. Дырдонова

Руководитель региональных

продаж ООО «СИБУР» А.Г. к.э.н. Гилемханов А.Г. Руководитель региональных продаж ООО «СИБУР»

Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием этапов формирования в процессе освоения дисциплины

Компетенция:

ПК-3. Способен осуществлять организацию, планирование и координацию процессов ведения бухгалтерского и налогового учета, формировать числовые показатели отчетов и оформлять документы бухгалтерской (финансовой) отчетности, проводить проверку обоснованности первичных учетных документов, составлять налоговые расчеты и декларации, формировать налоговую политику предприятий и организаций, сопровождать процедуры государственного (муниципального) финансового контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок.

Индикаторы достижения компетенции:

- ПК-3.1. Знает процедуры, принципы и правила ведения бухгалтерского и налогового учета, российские стандарты бухгалтерского учета, положения по бухгалтерскому учету, международные стандарты финансовой отчетности, план счетов, виды налогов и сборов, налоговые ставки, порядок взимания налогов, налоговые льготы, основные положения налогового законодательства.
- ПК-3.2. Умеет формировать бухгалтерскую (финансовую) отчетность, проводить проверку обоснованности первичных учетных документов, составлять налоговые расчеты и декларации, формировать налоговую политику предприятий и организаций, сопровождать процедуры государственного (муниципального) финансового контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок.
- ПК-3.3. Владеет методами расчета и формирования числовых показателей бухгалтерских отчетов, методами налоговых расчетов; навыками составления бухгалтерских проводок, проведения финансового аудита и налоговой проверки.

Компетенция:

ПК-4. Способен проводить анализ финансового состояния, разрабатывать финансовую политику предприятий и организаций, составлять финансовые планы и сметы, управлять процессами бюджетирования и движения денежных потоков, прогнозировать финансовые риски и разрабатывать меры по их минимизации.

Индикаторы достижения компетенции:

- ПК-4.1. Знает показатели финансового состояния предприятий и организаций, содержание типовой финансовой политики, процедуры финансового планирования и бюджетирования, виды и параметры финансовых рисков.
- ПК-4.2. Умеет оценивать и разрабатывать предложения по оптимизации финансового состояния, управлять финансами организации, реализуя процедуры поиска источников финансирования и рационализации их структуры, разработки финансовых планов, прогнозов, смет и бюджетов, определения и оптимизации финансовых рисков.
- ПК-4.3. Владеет методикой оценки и факторного анализа показателей финансового состояния предприятий и организаций, моделями финансовой по-

литики, методологией финансового планирования, сметного дела, бюджетирования и оценки финансовых рисков.

Компетенция:

ПК-5. Способен осуществлять сбор, обработку и мониторинг данных в процессе учета материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, определять ресурсные потребности, оценивать и оптимизировать затраты на производство и себестоимость продукции (работ, услуг), сопровождать процедуру ценообразования.

Индикаторы достижения компетенции:

- ПК-5.1. Знает состав и структуру материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, принципы рационального распределения и использования экономических ресурсов, содержание и принципы учета затрат на производство и себестоимости продукции (работ, услуг), факторы формирования рыночной цены.
- ПК-5.2. Умеет проводить учет и оценку материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, анализировать обеспеченность предприятия необходимыми ресурсами, разрабатывать предложения по ресурсобережению и повышению эффективности использования ресурсов, калькулировать себестоимость продукции (работ, услуг), предлагать способы оптимизации затрат, проектировать экономически и рыночно обоснованные цены.
- ПК-5.3. Владеет методами калькуляции и директ-костинга; методами распределения, выравнивания и прогнозирования ресурсов, оценки и оптимизации уровня ресурсосбережения и ресурсоэффективности; стратегиями ценообразования, затратными, рыночными и параметрическими методами ценообразования.

Компетенция:

ПК-6. Способен выбирать и применять статистические, экономико-математические, финансово-аналитические и маркетинговые методы исследования в рамках проведения расчета и анализа экономических показателей и подготовки отчетов, планов и проектов финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности предприятий и организаций.

Индикаторы достижения компетенции:

- ПК-6.1. Знает содержание, процедуры, факторы эффективности, параметры и показатели финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности.
- ПК-6.2. Умеет осуществлять расчет и анализ экономических показателей финансово-хозяйственной, инвестиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности предприятий и организаций; разрабатывать соответствующие отчеты, планы, прогнозы и проекты и применять их в процессе подготовки, согласования и принятия управленческих решений.
- ПК-6.3. Владеет статистическими, экономико-математическими, финансово-аналитическими и маркетинговыми методами исследования, методологией проектного и стратегического менеджмента, финансового планирования, экономического и финансово-инвестиционного анализа.

Компетенция:

ПК-7. Способен анализировать и прогнозировать результаты экономической деятельности предприятий и организаций, оценивать параметры и показатели эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности на основе типовых методик, рассчитывать влияние внутренних и внешних факторов на изменения показателей, изыскивать и предлагать направления, способы и методы оптимизации финансово-хозяйственной деятельности.

Индикаторы достижения компетенции:

- ПК-7.1. Знает параметры и показатели эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности; современную отечественную и зарубежную практику оптимизации финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций.
- ПК-7.2. Умеет проводит анализ, оценку и прогнозирование результатов экономической деятельности предприятий и организаций, проводить факторный анализ эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности, разрабатывать и предлагать оптимизационные мероприятия.
- ПК-7.3. Владеет методикой анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций, методами моделирования, прогнозирования и факторного анализа, производственных, экономических и финансовых процессов и систем.

Индикаторы достижения компетенции	Этапы формирования в процессе освоения практики	Оценочное средство
ПК-3.1	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-3.2	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-3.3	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-4.1	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-4.2	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-4.3	Подготовительный этап. Основной этап.	Отчет по практике
ПК-5.1	Основной этап. Заключительный этап.	Отчет по практике
ПК-5.2	Основной этап. Заключительный этап.	Отчет по практике

ПК-5.3	Основной этап. Заключительный этап.	Отчет по практике
ПК-6.1	Основной этап. Заключительный этап. Аттестационный этап.	Отчет по практике
ПК-6.2	Основной этап. Заключительный этап.	Отчет по практике
ПК-6.3	Основной этап. Заключительный этап.	Отчет по практике
ПК-7.1	Заключительный этап. Аттестационный этап.	Отчет по практике
ПК-7.2	Заключительный этап. Аттестационный этап.	Отчет по практике
ПК-7.3	Заключительный этап. Аттестационный этап.	Отчет по практике

Перечень оценочных средств по практике

Оценочные средства	Кол-во	Min, баллов (базовый уро- вень)	Мах, баллов (повышенный уровень)
Подготовительный, основ-	1	45	75
ной, заключительный этап.			
Осуществление поиска ин-			
формации, указанной в инди-			
видуальном задании (раздел			
отчета по производственной			
практике). Обработка ин-			
формации, выполнение необ-			
ходимых расчетов, анализ			
полученных результатов			
(раздел отчета по производ-			
ственной практике). Подго-			
товка отчета.			
Аттестация производствен-	1	15	25
ной практики			
Итого:		60	100

Шкала оценивания

Цифровое выраже-	Выражение в баллах:	Словесное выра- жение	Критерии оценки индикаторов достижения при форме контроля:	
ние	97 100	0 - ()	зачет с оценкой	
5	87 – 100	Отлично (зачтено)	Оценка «отлично» выставляется студенту, если содержание практики освоено полностью, без пробелов; исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно излагает материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний; использует в ответе дополнительный материал все предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному; анализирует полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий	
4	74 – 86	Хорошо (зачтено)	Оценка «хорошо» выставляется студенту, если со-	
			держание практики освоено полностью, необходимые практические компетенции в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения достаточно высокое. Студент твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос.	
3	60 - 73	Удовлетворитель-	Оценка «удовлетворительно» выставляется студен-	
		но (зачтено)	ту, если содержание практики освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, большинство предусмотренных программой заданий выполнено, но в них имеются ошибки, при ответе на поставленный вопрос студент допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, наблюдаются нарушения логической последовательности в изложении программного материала.	
2	Ниже 60	Неудовлетвори- тельно (незачтено)	Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы, необходимые практические компетенции не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному	

Кафе	Кафедра ЭУИ «УТВЕРЖДАЮ»		O»	
Направление 38.03.01 Экономика		Вав. кафедрой	ЭУИ	
Проф	риль «Экономика предприятий			
и организаций»			_А.Н. Дырдонова	
Груп	па	« »	Γ.	
	индивидуальног	Е ЗАДАНИЕ		
	на производственную (предди	пломную) пр	актику	
NG.			Сроки выполнения	
№ п/п	Задания и этапы прохождения пра	ктики	Сроки выполнения	
	Ознакомление с видами деятельности и обш	цей структурой		
1	предприятия. Изучение и анализ	документов,	1-я неделя	
	характеризующих систему управления предп	`		
2	Изучение и анализ документов служб опромышленной и экологической безопасност:		1-я неделя	
3	Оценка «активности» предприятия экономических показателей деятельности	2-я неделя		
	Анализ отдельных процессов управления н	э працириятии		
4	(в зависимости от места прохождения практ		3-я неделя	
	их эффективности			
5	Выявление проблем и разработка направлени	й их решения	4-я неделя	
		•		
6	Оформление, сдача и защита отчета по практи	ике	Γ.	
	дитель практики от института, учитывая особенности ор в содержание заданий.	эганизации – базы і	практики, может внести уточ-	
Пото	ринани запания			
дата	выдачи задания г.			
Руко	водитель практики	()	
Задан	Задание принял к исполнению (
СОГ.	ЛАСОВАНО:			
Руко	водитель практики от организации			
<i>j</i>	, , <u>1</u>			
	(Ф.И.О., должность, орган	изация, подпись)		

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Казанский напиональный исследовательский технологический университет»

_	(название института, факультета)
Кас	редра
	ОТЧЕТ
по прои	зводственной (преддипломной) практике
	название предприятия, организации, учреждения)
_	
Выполнил стулент	
Выполнил студент	(Фамилия И.О., подпись)
	(Фамилия И.О., подпись)
Руководитель практик	(Фамилия И.О., подпись) СИ
Зыполнил студент Руководитель практию от предприятия, организации, ичреждения	(Фамилия И.О., подпись)
уководитель практик т предприятия, рганизации,	(Фамилия И.О., подпись) ТИ
уководитель практию предприятия,	(Фамилия И.О., подпись) ТИ (Фамилия И.О., подпись)

Нижнекамск г

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

ДНЕВНИК

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКЕ

Студента					
(название института, факультета)					
направления	группы				
(Ф.И.О.)					

Нижнекамск _____г

УЧЕТ РАБОТЫ СТУДЕНТА

ДАТА	ВРЕМЯ	КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ	
Проверил руководитель практики от предприятия			
(организ	ации, учреждени	мя) (Ф.И.О., должность)	
Подпись		Дата	

М.П.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Казанский национальный исследовательский технологический университет»

ОТЗЫВ о выполнении программы практики

студента			
(Фамилия И.О.)			
группы			
Оценка соответствия реализации программы практики и форми	рован	ия ко	мпе-
тенций			
Компетенции (в соответствии с ООП и УП)	Соответствует	Соответствует частично	Не соответствует
ПК-3. Способен осуществлять организацию, планирование и координацию процессов ведения бухгалтерского и налогового учета, формировать числовые показатели отчетов и оформлять документы бухгалтерской (финансовой) отчетности, проводить проверку обоснованности первичных учетных документов, составлять налоговые расчеты и декларации, формировать налоговую политику предприятий и организаций, сопровождать процедуры государственного (муниципального) финансового контроля, внутреннего и внешнего аудита, ревизий, налоговых и иных проверок		1	
ПК-4. Способен проводить анализ финансового состояния, разрабатывать финансовую политику предприятий и организаций, составлять финансовые планы и сметы, управлять процессами бюджетирования и движения денежных потоков, прогнозировать финансовые риски и разрабатывать меры по их минимизации			
ПК-5. Способен осуществлять сбор, обработку и мониторинг данных в процессе учета материальных, трудовых и финансовых ресурсов предприятий и организаций, определять ресурсные потребности, оценивать и оптимизировать затраты на производство и себестоимость продукции (работ, услуг), сопровождать процедуру ценообразования			
ПК-6. Способен выбирать и применять статистические, экономико-математические, финансово- аналитические и маркетинговые методы исследования в рамках проведения расчета и анализа эко- номических показателей и подготовки отчетов, планов и проектов финансово-хозяйственной, инве- стиционной, производственной и коммерческо-сбытовой деятельности предприятий и организаций			
ПК-7. Способен анализировать и прогнозировать результаты экономической деятельности предприятий и организаций, оценивать параметры и показатели эффективности организации труда и производства, деловой активности, рентабельности, финансовой устойчивости и платежеспособности на основе типовых методик, рассчитывать влияние внутренних и внешних факторов на изменения показателей, изыскивать и предлагать направления, способы и методы оптимизации финансовохозяйственной деятельности			
Отзыв			
Оценка:			
Руководитель практики от предприятия, организации, учреждения			
Подпись М.П.			

Нижнекамский химико-технологический институт

ПУТЕВКА/ НАПРАВЛЕНИЕ

на производственную (преддипломную) практику

		гр. №		
Факультета _				
Направления				
		ОТ		
			практин	
	по			
В	(наименован	ие предприятия)		
м.п.	Декан ФИТ	Зав. каф	редрой ЭУИ	
	(Подпись)	(II	(Подпись)	
Прибыл на практику		Выбыл с г	практики	
	20 г.		20 г.	
М.П		М.П		
Анструктаж на р	абочем месте проведе	ен	20 г.	
(по	одпись должностного лиг	ца, проводившего инструкта	ж)	
Отзыв о работе і	практиканта			
Оценка по практ	ике			
Руководитель пр	рактики	Руководитель практик	SN .	
от предприятия		от кафедры		
(подпись)		(подпись)		