МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики ознакомительная

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
1/1	3/108	зачет с оценкой
Итого	3/108	зачет с оценкой

Рабочая программа Учебной (ознакомительной) практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа $2020 \, \Gamma$., №954.
- 2. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Программа учебной (ознакомительной) практики принята на заседании выпускающей кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент Е.В. Романовская

1. Цели и задачи учебной (ознакомительной) практики

Целью учебной (ознакомительной) практики является развитие общекультурных и общепрофессиональных компетенций, которые направлены на закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, приобретение необходимых практических умений и навыков самостоятельной работы в соответствии с направлением подготовки 38.03.01 Экономика, профиль подготовки Экономика и финансы.

Задачами учебной (ознакомительной) практики являются:

- 1) закрепление общих представлений о принципах и законах функционирования рыночной экономики, знаний по дисциплинам общепрофессиональной и специальной подготовки;
 - 2) изучение теоретической работы с массивом правовой информации;
 - 3) ознакомление с работой справочно-правовых систем;
- 4) получение практических навыков поиска информации о деятельности организации в справочно-правовых системах,
- 5) формирование практических навыков самостоятельной работы, навыков самостоятельного формулирования выводов, полученных по результатам работы;
- 6) изучение передового опыта работы и инновационных технологий на конкретном рабочем месте;
- 7) развитие навыков презентации и защиты результатов выполняемой работы.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной (ознакомительной) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения учебной (ознакомительной) практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код компетенции	Результаты освоения ОПОП	Код индикатора достижения компетенции и его расшифровка	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	О П К - 2 . 1 Определяет источники сбора информации и методы их анализа в соответствии с поставленными целями. ОПК-2.2 Проверяет достоверность, полноту и актуальность данных,	знать: содержание и принципы построения отчетности предприятий различных форм собственности; уметь: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм

	необходимых решения поставленных	для	собственности, организаций, ведомств и т.д.;
	экономических задач.		владеть: навыками анализа и интерпретации отчетности предприятий различных форм собственности, принятия управленческих решений.

3. Место учебной (ознакомительной) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Учебная (ознакомительная) практика входит в Блок 2. «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (степень бакалавр).

Вид практики: учебная.

Тип практики: ознакомительная.

Учебная (ознакомительная) практика студентов, обучающихся по направлению 38.03.01«Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы» является базовой частью основной образовательной программы. Студент для прохождения, должен знать дисциплины, изучаемые в пределах программы предшествующих курсов: «Экономика», «Правоведение».

4. Формы и способы проведения учебной (ознакомительной) практики

Способ организации учебной (ознакомительной) практики — стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все остальные виды практик проходить в одном и том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

Учебная (ознакомительная) практика осуществляется:

дискретно по периодам проведения практик – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

5. Место и время проведения учебной (ознакомительной) практики

Учебная (ознакомительная) практика осуществляется на базе организаций (независимо от организационно-правовых форм) или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной

деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

В качестве объектов учебной (ознакомительной) практики могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные, частные, смешанные), организационно-правовых форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т. ч. финансовых).

Учебная (ознакомительная) практика проводится во 2 семестре и составляет 2 недели.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций. Л

6. Объём учебной (ознакомительной) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет 3 зачетные единиц. Продолжительность практики 2 недели.

7. Структура и содержание учебной (ознакомительной) практики

Общая трудоемкость учебной (ознакомительной) практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный	Обзорная экскурсия по предприятию,	Запись в журнале
	этап.	инструктаж по технике безопасности.	по технике
		экскурсия по предприятию, инструктаж	безопасности.
		по технике безопасности.	Заполнение
			дневника.
2	Экспериментальны	Ознакомление с целями, задачами,	Индивидуальное

	й этап и анализ	видами деятельности, историей развития	собеседование,
	полученной	предприятия.	заполнение
	информации.	Характеристика предприятия:	дневника практики
		месторасположение, правовой статус,	
		учредительные документы, лицензия.	
		Изучение, сбор и анализ	
		законодательных и нормативных актов,	
		регулирующих деятельность	
		организации.	
3	Подготовка отчета	Написание отчета по собранным	Написание отчета,
	по практике.	материалам.	его презентация.
		Защита отчета	

8. Методы и технологии, используемые на учебной (ознакомительной) практике

В процессе прохождения учебной (ознакомительной) практики используется следующие технологии:

диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);

технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).

В процессе прохождения учебной (ознакомительной) практики используется методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Формы отчётности по итогам учебной (ознакомительной) практики

Отчетность по итогам прохождения учебной (ознакомительной) практики включает в себя:

- дневник о прохождении практики;
- титульный лист;
 - отчет о прохождении практики;

Результаты учебной (ознакомительной) практики студент обобщает в виде письменного отчета. Отчет по практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им работу во время практики, полученные им организационные и технические навыки и знания.

Отчет составляется в соответствии с программой учебной (ознакомительной) практики и включает материалы, отражающие общие сведения о базе предприятия, выполненную работу по изучению организационной структуры управления предприятия, задач и функций различных отделов и т. д.

Отчет должен быть оформлен на рабочем месте и полностью завершен к моменту окончания практики. Основой отчета являются самостоятельно выполняемые работы студентом в соответствии с программой практики.

В отчете описывается методика проведения исследований, отражаются результаты выполнения индивидуального задания, полученного от

руководителя. В заключение отчета приводятся краткие выводы о результатах практики, предлагаются рекомендации по улучшению эффективности деятельности предприятия.

Изложение в отчете должно быть сжатым, ясным и сопровождаться цифровыми данными, схемами, графиками и диаграммами. Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Сложные отчетные и плановые формы и расчеты могут быть оформлены как приложения к отчету с обязательной ссылкой на них в тексте.

_В отчете должно быть отражено:

- название, организационно-правовая форма, вид деятельности организации (отраслевая принадлежность, производимая или реализуемая продукция, оказываемые услуги);
 - место расположения организации;
 - миссию организации;
 - цели и задачи деятельности;
- масштаб деятельности организации (в конкретных обобщенных показателях);
- история создания и развития организации: время образования, основные этапы развития);
- законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность организации (Гражданский Кодек РФ, Трудовой Кодекс РФ, Закон об акционерных обществах, Закон об обществах с ограниченной ответственностью).
- организационная структура управления деятельностью организации с учетом его организационно-правовой формы;
- определить вид организационной структуры управления, указать его преимущества и недостатки;
- функционально-должностные обязанности руководителей различных уровней в организации;
- характер организационных отношений между структурными подразделениями;
- компоненты организационной структуры: линейные подразделения (управление основным производством), функциональные структурные подразделения (совещательные функции и функциональные полномочия), обеспечивающие структурные подразделения.

Вся отчетная документация должна быть оформлена в соответствии с Методическими рекомендациями по оформлению письменных работ.

Объем отчета составляет 25-30 страниц (в компьютерном наборе);

Требования к его оформлению следующие:

- поля: верхнее и нижнее -2 см, левое -3 см, правое -1,5 см;
- шрифт: Times New Roman;
- _ размер шрифта: 14 pt;
- междустрочный интервал: 1,5 строки;
 - сноски: 10 pt через одинарный интервал;

формулы: 10 pt в формульном редакторе Microsoft Equation.

Рекомендуемая структура отчета:

Титульный лист

Введение.

Содержание отчета

Заключение.

Приложения

Отчет о прохождении учебной (ознакомительной) практики студент обязан предоставить на кафедру для проверки в течение 7 дней после даты окончания практики. В течение следующих 7 дней осуществляется защита отчета, по результатам которой выставляется окончательная оценка.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам учебной (ознакомительной) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения учебной (ознакомительной) практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения учебной (ознакомительной) практики производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений базы практики;
- текущее заполнение дневника.

Промежуточный контроль по окончании учебной (аналитической, научно-исследовательской) практики проводится в форме защиты отчета по практике, осуществляемый руководителем практики, организованной на выпускающей кафедре виде собеседования о результатах прохождения практики.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

- 11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения учебной (ознакомительной) практики
 - а) основная литература:
- 1 Беляцкая, Т.Н. Экономика организации: учебное пособие / Т. Н. Беляцкая. Минск: РИПО, 2020. 285 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599431
- 2. Витебская, Е.С. Экономика организации: учебное пособие / Е.С. Витебская. Минск: РИПО, 2020. 297 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600067
- 3. Сукало, Г.М. Экономика организации: учебное пособие : [12+] / Г. М. Сукало. Москва; Берлин : Директ-Медиа, 2021. 213 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601713

б) дополнительная литература:

- 1. Елисеев, А. С. Экономика: учебник / А. С. Елисеев. 3-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2022. 528 с.: ил., табл., граф. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684387
- 2. Драгункина, Н. В. Экономическая теория (для экономистов): шпаргалка: учебное пособие: [16+] / Н. В. Драгункина, М. С. Клочкова; Научная книга. 2-е изд. Саратов: Научная книга, 2020. 48 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578400
- 3. Максимова, В. Ф. Микроэкономика: учебник / В. Ф. Максимова. 8-е изд., перераб. и доп. Москва: Университет Синергия, 2020. 468 с.: табл., граф. (Университетская серия). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571516
- 4. Нуралиев, С.У. Экономика: учебник / С.У. Нуралиев, Д.С. Нуралиева. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. 431 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-394-02412-2; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495807

в) программное обеспечение и Интернет – ресурсы:

http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»		
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ		
http://minec.government-	Официальный сайт Министерства экономики и		
nnov.ru	конкурентной политики Нижегородской		

	области		
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант		
	Плюс.		
www.elibrary.ru	электронная библиотечная система: база		
	данных содержит сведения об отечественных		
	книгах и периодических изданиях по науке,		
	технологии, медицине и образованию		
http://www.ecsocman.edu.ru/	Федеральный образовательный портал –		
	«Экономика, социология, менеджмент»		

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной (ознакомительной) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- а) Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader.
- б) Перечень информационных справочных систем:
- www.consultant.ru справочная правовая система «Консультант Π люс»;
 - <u>www.garant.ru</u> Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ».

13. Материально-техническое обеспечение учебной (ознакомительной) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.

Рейтинг-план по учебной (ознакомительной) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика**, **Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

№	кафедра: Экономик Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
п/	деятельности	конкретное	заданий	Минимальн	Максимальн	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ый	ый	
			практику			
1.	Подготовительный этап.	10-15	1	10	15	Вопросы по разделам практики
2.	Экспериментальный этап и анализ полученной информации.	15-25	1	15	25	Тематика заданий
3.	Подготовка отчета по практике.	20-30	1	20	30	Задания для выполнения отчета по практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой		_	10	30	
	Итого			55	100	

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

научно-исследовательская работа (получение

Тип практики первичных навыков научно-исследовательской

работы)

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
4/2	3/108	7
Итого	3/108	Зачет с оценкой

Программа учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа 2020 г., №954.
- 2. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Программа учебной (ознакомительной) практики принята на заседании выпускающей кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент Егорова А.О.

1. Цели и задачи учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

Целями учебной практики являются:

- систематизация, обобщение и углубление теоретических знаний;
- формирование практических умений и навыков;
- проверка готовности обучающихся к самостоятельной трудовой деятельности.

Задачами учебной практики являются:

- формирование у обучающихся целостного представления о специфике научной деятельности;
- систематизация и обобщение результатов полученных отечественными учёными в исследуемой области;
 - формулирование актуальных научных проблем;
- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости темы исследования;
 - -разработка плана проведения научного исследования;
- проведение самостоятельного исследования в соответствии с разработанным планом;
- представление результатов проведённого исследования в виде научной статьи или научно-исследовательской работы.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения учебной практики у обучающегося формируются общепрофессиональные и профессиональные компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код	Результаты	Код индикатора	Перечень планируемых
компетен	освоения ОПОП	достижения	результатов обучения
ции		компетенции и его	
		расшифровка	
		ОПК.3.1. Исследует	знать: сущность и
		общие экономические	классификацию
		проблемы, причинно-	экономических проблем;
		следственные связи в	способы решения
		экономике.	экономических проблем;
	Способен	ОПК.3.2. Реализует	основные методы, подходы и
	анализировать и	методы, подходы и	инструменты для решения
		инструменты для	экономических задач на микро
	содержательно объяснять	решения экономических	и макроуровне.
ОПК-3		задач на микро- и	уметь: осуществлять
OIIK-3	природу экономических	макроуровне.	исследования экономических
	процессов на	ОПК.3.3. Апробирует	проблем; выявлять причинно-
	микро- и	теоретические и	следственные связи в
		прикладные результаты	экономике; применять
	макроуровне	в профессиональной	методы, инструменты и
		деятельности.	подходы для решения задач на
			микро и макроуровне.
			владеть: навыками
			применения результатов
			исследования экономических

	явле	ний и процессов в
	прос	рессиональной
	деят	ельности.

3. Место учебной (*НИР* (получение первичных навыков научноисследовательской работы)) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика и финансы» является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в Блок 2 «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

Предшествующими дисциплинами являются экономика, основы менеджменты, проектами, финансовой культуры, управление бережливые технологии, макроэкономика, микроэкономика, история экономических учений, экономика организации, экономика отрасли, экономика труда, мировая экономика, тренинг по анализу экономической деятельности единиц управления, финансы и кредит, финансы организаций, налоги и налогообложение, бухгалтерский учёт, организация, нормирование оплата труда в организациях (на предприятиях отрасли), производственный менеджмент.

Приобретённые в процессе прохождения учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики навыки будут являться базой для прохождения производственной (технологической (проектно-технологической)) практики.

4. Форма и способы проведения учебной (*HUP* (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

Учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика осуществляется дискретно по видам практик в соответствии с календарным учебным графиком.

Способ проведения практики - стационарная/выездная, проводится в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, соответствующих направлению и профилю подготовки.

5. Место и время проведения учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

Учебная (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика бакалавров проводится в структурных подразделениях университета или на базе предприятий и организаций, с которыми НГПУ им. К. Минина заключает договор.

Местом проведения учебной (НИР (получение первичных навыков научноисследовательской работы)) практики могут быть организации, имеющие любые организационно-правовые формы, и осуществляющие различные виды деятельности: промышленные предприятия, строительные организации, торговые организации, банки, страховые организации, государственные и муниципальные органы управления финансами, кредитные организации, подразделения ФНС, организации общественного питания, организации транспорта (железнодорожного, воздушного, водного, автомобильного), а также структурные подразделения данных организаций.

Учебная (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практика проводится на 2 курсе.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учётом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной

программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом. Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учётом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учётом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём учебной (*HИР* (получение первичных навыков научноисследовательской работы)) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет <u>3</u> зачетные единицы. Продолжительность практики <u>2</u> недели (108 академических часов).

7. Структура и содержание учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

Общая трудоемкость учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

<u>№</u> п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап (инструктаж, изучение принципов работы, правил внутреннего распорядка)	- общее собрание обучающихся по вопросам организации учебной практики, инструктаж по технике безопасности, ознакомление их с программой практики; - заполнение договора на практику; - заполнение дневника по учебной практике; - ознакомление с распорядком прохождения практики; - ознакомление обучающегося с формой и видом отчётности, порядком защиты отчёта по практике и требованиями к оформлению отчёта по практике.	Дневник по практике.
3	Основной этап (выполнение индивидуального задания, сбор, обработка и систематизация материала) Заключительный этап (обсуждение результатов практики)	- непосредственная работа обучающихся на предприятии (в учреждении, организации) над решением тех задач, которые были поставлены перед ним в ходе практики; - ведение дневника по практике; - составление отчёта по практике. Защита обучающимися отчёта по практике (итоговая конференция).	Дневник по практике. Отчёт по практике Отчёт по практике

8. Методы и технологии, используемые на учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практике

Основными образовательными технологиями, используемыми на учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практике, являются:

- проведение ознакомительных лекций;
- ознакомительные беседы с руководителями практики от организации базы практики.

Основными возможными научно-исследовательскими технологиями, используемыми на учебной (ознакомительной) практике, являются:

- подбор научной и учебно-методической литературы по тематике задания по практике;
- подготовка и написание отчёта по итогам учебной (НИР) практике (отчет должен быть представлен в виде статьи или научно-исследовательской работы).

9. Формы отчётности по итогам учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

К формам отчётности по учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практике относятся:

- заполненный дневник по практике с подписями и печатями организации (базы практики) в информационной части дневника по практике, включая отзывы руководителей от организации и кафедры;
 - оформленный по требованиям отчёт по практике.

Содержание научно-исследовательской работы предполагает осуществление следующих видов работ:

- осуществление научно-исследовательской работы в рамках научной темы кафедры;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках профиля подготовки;
- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре.

Представление итогов проделанной работы осуществляется в виде научноисследовательской работы, статьи, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

Конкретное содержание научно-исследовательской работы (подготовка научноисследовательской работы, статьи) планируется руководителем практики и согласовывается с руководителем образовательной программы по соответствующему направлению.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам учебной (*HUP* (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

В недельный срок по окончании практики, студент представляет отчет о ее прохождении на кафедру. В назначенный заседанием кафедры срок, студент должен быть готов к защите итогов прохождения практики перед преподавателем кафедры – руководителем практики от университета.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

- а) Основная литература:
- 1. Бухгалтерский учет: учебник / А. Ф. Дятлова, Е. Н. Колесникова, В. А. Бородин [и др.]; под ред. Ю. А. Бабаева, В. И. Бобошко, А. Дятловой. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2021. 624 с.
- 2. Воронина, М.В. Финансовый менеджмент: учебник / М.В. Воронина. Москва: Дашков и К°, 2020. 399 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573253
- 3. Кузнецова, В. П. Финансы и кредит: учебное пособие: [16+] / В. П. Кузнецова, Л. П. Вардомацкая, М. П. Соловейкина; под ред. В. П. Кузнецовой; Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена. Санкт-Петербург: Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (РГПУ), 2021. 176 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692093
- 4. Налоги и налогообложение : учебник / И. А. Майбуров, Е. В. Ядренникова, М. Б. Пархоменко [и др.] ; под ред. И. А. Майбурова. 8-е изд., перераб. и доп. Москва : Юнити-Дана, 2021. 497 с. : схем., табл., ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685371
- 5. Нешитой, А.С. Финансы: учебник / А.С. Нешитой. 12-е изд., стер. Москва: Дашков и K° , 2020. 352 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573339
 - б) Дополнительная литература:
- 1. Витебская, Е.С. Экономика организации: учебное пособие / Е.С. Витебская. Минск: РИПО, 2020. 297 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=6000672.
- 2. Николаева, И. П. Инвестиции: учебник / И. П. Николаева. 3-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2021. 254 с. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621917
- 3. Беляцкая, Т. Н. Экономика организации: учебное пособие / Т. Н. Беляцкая. Минск: РИПО, 2020. 285 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599431
 - в) Интернет-ресурсы:
 - 1. Инвестиционная группа Финанс-аналитик. URL: http://www.finam.ru/.
 - 2. Министерство финансов РФ. URL: www.minfin.ru
 - 3. Центральный банк РФ. URL: www.cbr.ru

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе прохождения практики бакалавры используют весь арсенал информационных технологий необходимый для выполнения задания: современные технические и программные средства персонального компьютера, информационно-коммуникационные, сетевые, мультимедиа технологии, технологии мобильных приложений.

а) Перечень программного обеспечения:

Планируется использование программного обеспечения, такого как Интернет браузер, Пакет MS Office.

б) Перечень информационных справочных систем:

http://www.biblioclub.ru - ЭБС "Университетская библиотека онлайн"

http://www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

http://www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека

http://www.consultant.ru - справочная правовая система «КонсультантПлюс»

http://www.garant.ru - Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»

13. Материально-техническое обеспечение учебной (НИР (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) практики

Реализация программы практики должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к информационным ресурсам — университетскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет. Во время прохождения учебной практики обучающийся может использовать современную аппаратуру и средства обработки данных (компьютеры, вычислительные комплексы, разрабатывающие программы и пр.), которые находятся в соответствующей организации.

Бытовые помещения базовых учреждений должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Рейтинг-план по учебной (НИР (получение первичных навыков научноисследовательской работы)) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика, Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

No	Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
п/	деятельности	конкретное	заданий	Минимальн	Максимальн	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ый	ый	
			практику			
1.	Подготовительно- организационный этап.	10-15	1	10	15	Вопросы по разделам практики
2.	Основной этап.	15-25	1	15	25	Тематика заданий
3.	Заключительный этап.	20-30	1	20	30	Задания для выполнения отчета по практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой			10	30	
	Итого			55	100	

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики технологическая (проектно-технологическая)

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)
6/3	3/108	зачет с оценкой
Итого	3/108	зачет с оценкой

Рабочая программа «Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика» составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа 2020 г., №954.
- 2. Профессионального стандарта 08.043 «Экономист предприятия», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 марта 2021 г., № 161н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Рабочая программа производственной (технологическая (проектно-технологическая)) практики принята на заседании выпускающей кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент С.Н. Кузнецова

1. Цели и задачи производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Целью производственной (технологической (проектно-технологической)) практики является ознакомление студентов с управлением экономикой, производством и социальным развитием предприятий и организаций, приобретение умений практической работы и необходимой квалификации по профессии экономического профиля.

Основные задачи производственной (технологической (проектно-технологической)) практики:

- изучить организационные особенности технико-экономической работы предприятия; проанализировать производственную структуру и структуру управления; должностные инструкции основных специалистов;
- рассмотреть организацию системы планирования и регулирования производства; организацию учёта, отчётности; организацию труда, системы нормирования, оплаты и стимулирования труда;

изучить процессы организации производства на предприятии.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код	Результаты освоения	Код индикатора	1
компетенции	ОПОП	достижения	результатов обучения
Rominerenighin	Содержание	компетенции и его	pesysibilities only reliable
	компетенций	расшифровка	
	(в соответствии с	рисшифровки	
	$\Phi \Gamma OC$		
ОПК-4.	Способен предлагать	ОПК.4.1. Выявляет	- знать экономически и
	экономически и	проблемы	финансово обоснованные
	финансово	экономического	организационноуправленческие
	обоснованные	характера и	решения в профессиональной
	организационно-	способы их	деятельности;
	управленческие	решения с учетом	- уметь разрабатывать
	решения в	критериев	экономически и
	профессиональной	социально-	финансово обоснованные
	деятельности	экономической	организационно-
		эффективности.	управленческие решения в
		ОПК.4.2.	профессиональной
		Применяет	деятельности;
		современные	владеть навыками разработки
		методы управления	экономически и финансово
		для повышения	обоснованных организационно-
		эффективности	управленческих решений в
		деятельности	профессиональной
		организации.	деятельности.
		ОПК.4.3.	
		Разрабатывает	
		эффективные	
		управленческие	
		решения на основе	
		анализа	

ПК-1.	Способен	ПК.1.1. Владеет	Busti: Hoballok dopminobalina
111X-1.		' '	Знать: порядок формирования бухгалтерских показателей и
	анализировать,	теоретическими знаниями и	
	интерпретировать		проводок по учету источников, итогам инвентаризации и
	экономическую информацию,	практическими приёмами	финансовых обязательств
		*	-
	содержащуюся в отчетности	применения методик анализа	организации. Уметь: формировать
	хозяйствующих	экономической	бухгалтерские
	- س		проводки по учету источников,
			-
	использовать	принятия	итогам инвентаризации и
	полученные	управленческих решений	финансовых обязательств
	сведения для	1 -	организации и числовые
	принятия	ПК.1.2. Участвует в	показатели
	управленческих	разработке,	отчетов, входящих в состав
	решений, а так же их	принятии и	бухгалтерской (финансовой)
	критической оценки	исполнении	отчетности.
	и разработки	управленческих	Владеть: практическими
	предложений по их	решений на основе	навыками
	совершенствованию	анализа и	формирования бухгалтерских
	с учетом критериев	интерпретации	проводок по учету источников,
	социально-	экономической	итогам инвентаризации и
	экономической	информации,	финансовых обязательств
	эффективности,	содержащейся в	организации и числовые
	рисков и возможных	отчетности	показатели
	социально-	хозяйствующих	отчетов, входящих в состав
	экономических	субъектов	бухгалтерской (финансовой)
	последствий	ПК.1.3. Участвует в	отчетности.
		критической оценке	
		принятых	
		управленческих	
		решений и	
		разработке	
		предложений по их	
		совершенствованию	
		с учетом критериев	
		социально-	
		экономической	
		эффективности,	
		рисков и	
		возможных	
		социально-	
		экономических	
		последствий	
ПК-2.	Способен собрать,	ПК.2.1. Владеет	- знать технический,
	рассчитать и	теоретическими	экономический и финансовый
	проанализировать	знаниями и	анализ при совершении сделок
	экономические и	основными	с ценными бумагами;
	социально-	практическими	принципы составления
	экономические	приемами расчета и	бухгалтерской отчетности, в
	показатели,	анализа	том числе по международным
	характеризующие	экономических и	стандартам финансовой
	деятельность	социально-	отчетности (МСФО);

хозяйствующих субъектов, а также выявлять резервы повышения их эффективности

экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ПК.2.2. Выбирает и применяет наиболее эффективные методики расчета и анализа экономических И социальноэкономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ПК.2.3. Участвует в расчетноэкономической деятельности ПО достижению запланированных показателей деятельности хозяйствующих субъектов, а также выявлению ПО резервов повышения ИХ

- уметь проводить технический анализ при совершении сделок с ценными бумагами и применять иные финансовые инструменты; владеть технологиями проведения технического анализа при совершении сделок с ценными бумагами и применения иных финансовых инструментов.

3. Место производственной (технологической (проектно-технологической)) практики в структуре ОПОП бакалавриата

эффективности

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика входит в Блок 2. «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы».

Вид практики: производственная.

Тип практики: технологическая (проектно-технологическая).

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика студентов, 38.03.01«Экономика» обучающихся по направлению (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы» является самостоятельным учебным циклом. Студент для дисциплины, изучаемые прохождения, должен знать В пределах программы предшествующих курсов: «Экономика организации», «Основы менеджмента», «Экономика промышленного предприятия», «Производственные системы и технологии».

Практический опыт, полученный при прохождении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, способствует более глубокому освоению дисциплин профессионального цикла и подготовке практико-ориентированной выпускной квалификационной работы.

4. Формы и способы проведения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Способ организации производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики — стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все остальные виды практик проходить в одном и том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика осуществляется:

дискретно по периодам проведения практик - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

5. Место и время проведения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика осуществляется на базе профильных организаций (независимо от организационно-правовых форм) или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия

В качестве объектов производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные, частные, смешанные), организационно-правовых форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т. ч. финансовых).

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика проводится в 6 семестре и составляет 2 недели.

Выбор мест прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию или предприятие для прохождения предусмотренной учебным планом производственной (технологической (проектно-технологической)) практики кафедра согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения производственной (технологической (проектно-технологической)) практики могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём производственной (технологической (проектно-технологической)) практики и её продолжительность

Общий объём производственной (технологической (проектно-технологической)) практики составляет 3 зачетные единицы.

Продолжительность практики 2 недели.

7. Структура и содержание производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Общая трудоемкость производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Изучение научной информативной литературы по выбранной теме исследования. Определение степени разработанности выбранной темы исследования; определение информационной базы исследования.	Беседа
2	Основной этап	Выполнение бакалаврами работы, направленной на решение задач, обусловленных целями практики. Индивидуальное задание для обучающегося составляется совместно с руководителем практики на основе примерного индивидуального задания с учетом специфики деятельности организации-базы практики. Примерное индивидуальное задание для обучающихся содержит перечень заданий, подлежащих изучению и систематизации обучающимся в процессе прохождения практики.	Проверка выполненных заданий
3	Экспериментальный этап	Изучение организации основной деятельности компании. Анализ финансово-экономических показателей деятельности организации.	Консультирование со специалистами
4	Обработка и анализ полученной информации	Обработка и анализ полученной информации. Оценка аналитической работы организации. Анализ направлений деятельности исследуемой организации, отвечающих теме проводимого научного исследования.	Обсуждение с научным руководителем
5	Подготовка отчета по практике	Составление отчета по результатам прохождения производственной (технологической практики. Защита отчета.	Защита отчета

8. Методы и технологии, используемые на производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

В процессе прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики используется следующие технологии:

- диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);
 технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).
- В процессе прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики используются методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Формы отчётности по итогам производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики

Отчетность по итогам прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики включает в себя:

дневник о прохождении практики;

титульный лист;

отчет о прохождении практики;

Результаты производственной (технологической (проектно-технологической)) практики студент обобщает в виде письменного отчета. Отчет по производственной (технологической (проектно-технологической)) практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им работу во время практики, полученные им организационные и технические навыки и знания.

Отчет составляется в соответствии с программой производственной (технологической (проектно-технологической)) практики и включает материалы, отражающие общие сведения о базе предприятия, выполненную работу по изучению организационной структуры управления предприятия, задач и функций различных отделов, динамики основных технико-экономических показателей и т.д.

Отчет должен быть оформлен на рабочем месте и полностью завершен к моменту окончания практики. Основой отчета являются самостоятельно выполняемые работы студентом в соответствии с программой практики.

В отчете описывается методика проведения исследований, отражаются результаты выполнения индивидуального задания, полученного от руководителя. В заключение отчета приводятся краткие выводы о результатах практики, предлагаются рекомендации по улучшению эффективности деятельности предприятия.

Изложение в отчете должно быть сжатым, ясным и сопровождаться цифровыми данными, схемами, графиками и диаграммами. Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Сложные отчетные и плановые формы и расчеты могут быть оформлены как приложения к отчету с обязательной ссылкой на них в тексте.

В отчете должно быть отражено:

структура, продукция, техника и технология предприятия, организации;

отображена технико-экономическая работа предприятия, организации; производственная структура и структура управления;

проанализированы организационно-экономические работы предприятия, организации; методы построения, обработки и анализа основных статистических показателей; определено место предприятия в конкурентной среде; данные бухгалтерского баланса;

предложения и разработка конкретных мероприятий по улучшению технологии, организации и экономики производства, управления предприятием в соответствие с индивидуальным планом и указаниями руководителя практики;

Вся отчетная документация должна быть оформлена в соответствии с методическими рекомендациями по оформлению письменных работ.

Объем отчета составляет 25-30 страниц (в компьютерном наборе);

Требования к его оформлению следующие:

- поля: верхнее и нижнее -2 см, левое -3 см, правое -1.5 см;
- шрифт: Times New Roman;
- размер шрифта: 14 pt;

- междустрочный интервал: 1,5 строки;
- сноски: 10 pt через одинарный интервал;

формулы: 10 pt в формульном редакторе Microsoft Equation.

Рекомендуемая структура отчета:

Введение

Раздел 1. Общая характеристика организации

- 2.1. Полное наименование, подчиненность.
- 2.2. Сфера деятельности и конкурентная среда компании.
- 2.3. Организационная структура предприятия (организации, учреждения) с описанием функциональных обязанностей его структурных подразделений и общей характеристикой.

Раздел 2. Анализ показателей производственно-финансового состояния предприятия. Оценка динамики показателей

- 3.1. Горизонтальный и вертикальный анализ баланса предприятия (форма 1) и Отчета о финансовых результатах.
 - 3.2. Показатели деловой активности.
 - 3.3. Показатели ликвидности.
 - 3.4. Показатели рентабельности.
 - 3.5. Показатели финансовой устойчивости.

Раздел 3. Анализ основных технологических процессов выполняемых работниками организации

Заключение

Список литературы

Приложение Отчет о прохождении производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики студент обязан предоставить на кафедру для проверки в течение 7 дней после даты окончания практики. В течение следующих 7 дней осуществляется защита отчета, по результатам которой выставляется окончательная оценка.

- 10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики
- 10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения производственной (технологической (проектнотехнологической)) практики производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений базы практики;
- текущее заполнение дневника.

Промежуточный контроль по окончании производственной (технологической (проектно-технологической)) практики проводится в форме защиты отчета по практике, осуществляемый руководителем практики, организованной на выпускающей кафедре виде собеседования о результатах прохождения практики.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

- а) Основная литература:
- 1. Кадушкин, Ю. В. Технологическая практика: методические указания по прохождению производственной практики для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство: методическое пособие: [16+] / Ю. В. Кадушкин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Кафедра строительство зданий и сооружений. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), табл. Режим доступа: ПО подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564271. Библиогр.: 28. Текст: электронный.
 - б) Дополнительная литература:
- 1. Организация практической подготовки: учебные и производственные практики для образовательных программ экономического факультета Южного федерального университета: учебное пособие для обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры укрупненной группы специальностей 38.00.00: [16+] / под ред. Д. П. Щетининой, Е. П. Костенко, Е. В. Михалкиной; Южный федеральный университет. Ростовна-Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2021. 147 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691299. ISBN 978-5-9275-3971-0. Текст: электронный.

в) Интернет – ресурсы:

http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»		
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ		
http://minec.government-nnov.ru	Официальный сайт Министерства экономики и		
	конкурентной политики Нижегородской области		
www.gks.ru	Росстат		
www.skrin.ru.	СКРИН (система комплексного раскрытия информации		
	о предприятиях)		
www.imf.org;	Международный валютный фонд		
www.wto.org;	Всемирная торговая организация		
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант Плюс.		

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- а) Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader.
- б) Перечень информационных справочных систем:
- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ».

13. Материально-техническое обеспечение производственной (технологической (проектно-технологической)) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.

Рейтинг-план по производственной (технологической (проектнотехнологической)) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика, Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

	тафедра. Экономики предприятия					
№	Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
Π/	деятельности	конкретное	заданий	Минималь	Максималь	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ный	ный	
			практику			
1.	Подготовительный этап.	10-15	1	10	15	Вопросы по разделам практики
2.	Основной этап. Экспериментальный этап.	15-25	1	15	25	Тематика заданий
3.	Обработка и анализ полученной информации.	10-15	1	10	15	Тематика заданий
4.	Подготовка отчета по практике.	10-15	1	10	15	Задания для выполнения отчета по практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой			10	30	
	Итого			55	100	

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики финансовая

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)	
7/4	3/108	Zawari a awawaa	
Итого	3/108	Зачет с оценкой	

Рабочая программа производственной (финансовой) практики составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа 2020 г., №954.
- 2. Профессионального стандарта 08.008 «Специалист по финансовому консультированию», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от «19» Марта 2015г №167н;
- 3. Профессионального стандарта 08.002 «Бухгалтер», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 февраля 2019 г., №103н.;
- 4. Профессионального стандарта 08.012 «Специалист по страхованию», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 6 июля 2020 года №404н;
- 5. Профессионального стандарта 08.043 «Экономист предприятия», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 марта 2021 г., № 161н;
- 6. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Программа учебной (ознакомительной) практики принята на заседании выпускающей кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент Егорова А.О.

1. Цели и задачи производственной (финансовой) практики

Целями производственной практики являются:

- -систематизация, обобщение и углубление теоретических знаний;
- формирование практических умений и навыков;
- проверка готовности обучающихся к самостоятельной трудовой деятельности.

Задачами производственной практики являются:

- охарактеризовать деятельность организации базы практики;
- изучить особенности финансовой политики и финансового управления организацией базы практики;
- проанализировать имущество организации базы практики и источников его формирования в динамике за 2-3 последних года;
 - изучить инвестиционную деятельность организации базы практики;
- рассмотреть особенности обязательного и добровольного страхования в организации базы практики.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (финансовой практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются профессиональные компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Код	Результаты	Код индикатора	Перечень планируемых
компетенц	освоения ОПОП	достижения	результатов обучения
ии		компетенции и его	
		расшифровка	
	Способен	ПК.1.1. Владеет	знать: методики анализа
	анализировать,	теоретическими	экономической
	интерпретироват	знаниями и	информации
	Ь	практическими	уметь: разрабатывать
	экономическую	приёмами применения	управленческие решения на
	информацию,	методик анализа	основе анализа и
	содержащуюся в	экономической	интерпретации
	отчетности	информации для	экономической
	хозяйствующих	принятия	информации, содержащейся
	субъектов и	управленческих решений	в отчетности
	использовать	ПК.1.2. Участвует в	хозяйствующих субъектов
	полученные	разработке, принятии и	владеть: навыками
ПК-1	сведения для	исполнении	совершенствования
	принятия	управленческих решений	управленческих решений с
	управленческих	на основе анализа и	учетом критериев
	решений, а так	интерпретации	социально-экономической
	же их	экономической	эффективности, рисков и
	критической	информации,	возможных социально-
	оценки и	содержащейся в	экономических
	разработки	отчетности	последствий
	предложений по	хозяйствующих	
	ИХ	субъектов	
	совершенствова	ПК.1.3. Участвует в	
	нию с учетом	критической оценке	
	критериев	принятых	

	социально-	управленческих решений	
	экономической	и разработке	
	эффективности,	предложений по их	
	рисков и	совершенствованию с	
	ВОЗМОЖНЫХ	учетом критериев	
	социально-	социально-	
	экономических	экономической	
	последствий	эффективности, рисков и	
		возможных социально-	
		экономических	
		последствий	
		ПК.2.1. Владеет	знать: приемы расчета и
		теоретическими	анализа экономических и
		знаниями и основными	социально-экономических
		практическими	показателей,
		приемами расчета и	характеризующих
		анализа экономических и	деятельность
		социально-	хозяйствующих субъектов
		экономических	уметь: применять
		показателей,	эффективные методики
		характеризующих	расчета и анализа
	способен	деятельность	экономических и
	собрать,	хозяйствующих	социально-экономических
	рассчитать и проанализироват	субъектов	показателей,
		ПК.2.2. Выбирает и	характеризующих
	ь экономические	применяет наиболее	деятельность
	и социально-	эффективные методики	хозяйствующих субъектов
	экономические	расчета и анализа	владеть: навыками
ПК-2	показатели,	экономических и	расчетно-экономической деятельности по
11K-2	характеризующи	социально- экономических	достижению
	е деятельность	показателей,	запланированных
	хозяйствующих субъектов, а	характеризующих	показателей деятельности
		деятельность	хозяйствующих субъектов
	также выявлять	хозяйствующих	Noshine i by ioni, in the or o'beking beking
	резервы	субъектов	
	повышения их	ПК.2.3. Участвует в	
	эффективности	расчетно-экономической	
		деятельности по	
		достижению	
		запланированных	
		показателей	
		деятельности	
		хозяйствующих	
		субъектов, а также по	
		выявлению резервов	
		повышения их	
		эффективности	
	Способен	ПК 3.1. Составляет	знать: сущность и состав
ПК-3	составлять и	бухгалтерскую	бухгалтерской
	предоставлять	(финансовую)	(финансовой) отчетности;
	бухгалтерскую	отчетность	сущность и особенности

	(финансовую) отчетность экономического субъекта	ПК 3.2. Осуществляет внутренний контроль за ведением бухгалтерского учета и составлением бухгалтерской (финансовой) отчетности ПК 3.3. Ведёт налоговый учет, составляет налоговые расчеты и декларации; осуществляет налоговое планирование ПК 3.4. Проводит финансовый анализ, бюджетирование и	ведения бухгалтерского и налогового учета в организации. уметь: составлять бухгалтерскую (финансовую) и налоговую отчетность; проводить финансовый анализ, бюджетирование и управление денежными потоками; владеть: навыками ведения бухгалтерского и налогового учета в организации.
		управление денежными потоками	
ПК-4	Способен консультировать клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг	ПК.4.1. Осуществляет мониторинг конъюнктуры рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг, иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков ПК.4.2. Подбирает в интересах клиента поставщиков финансовых услуг и осуществляет консультирование клиента по ограниченному кругу финансовых продуктов ПК.4.3. Консультирует клиента по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги (кроме операционной деятельности)	знать: сущность и особенности функционирования рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг, иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков; уметь: подбирать в интересах клиента поставщиков финансовых услуг; осуществлять консультирование клиента по ограниченному кругу финансовых продуктов; владеть: навыками консультирования клиента по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги
ПК-5	Способен осуществлять деятельность по управлению страховыми организациями	ПК.5.1. Определяет стратегию и тактику страховой организации, планирует и координирует ее деятельность ПК.5.2. Осуществляет контроль за деятельностью подразделений и использованием ресурсов страховой	знать: сущность стратегии и тактики страховой организации; уметь: представлять интересы страховой организации в органах государственного управления и иных учреждениях и организациях; владеть: осуществлять контроль за деятельностью

организации ПК.5.3. Способен представлять интересы страховой организации в	подразделений и использованием ресурсов страховой организации.
органах государственного	
управления и иных	
учреждениях и	
организациях	

3. Место производственной (финансовой) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная (финансовая) практика бакалавров, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Финансы и страхование» является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в Блок 2 «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика».

Предшествующими дисциплинами являются организация производства на предприятиях отрасли, цифровая экономика, импортозамещение на предприятиях отрасли, организация НИОКР и проектирование, теория экономического анализа, организация финансово-хозяйственной деятельности организации, обязательное и добровольное страхование, страховой практикум, управление затратами, антикризисное управление, международные финансы, финансовое консультирование, государственные и муниципальные финансы, бюджетный процесс, расчеты по вкладам населения, организация операционно-кассовой работы.

Приобретённые в процессе прохождения производственной (финансовой) практики навыки будут являться базой для прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики и производственной (преддипломной) практики.

4. Форма и способы проведения производственной (финансовой) практики

Производственная (финансовая) практика осуществляется дискретно по видам практик в соответствии с календарным учебным графиком.

Способ проведения практики - стационарная/выездная, проводится в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, соответствующих направлению и профилю подготовки.

5. Место и время проведения производственной (финансовой) практики

Производственная (финансовая) практика бакалавров проводится в структурных подразделениях университета или на базе предприятий и организаций, с которыми НГПУ им. К. Минина заключает договор.

Местом проведения производственной (финансовой) практики могут быть организации, имеющие любые организационно-правовые формы, и осуществляющие различные виды деятельности: промышленные предприятия, строительные организации, торговые организации, банки, страховые организации, государственные и муниципальные органы управления финансами, кредитные организации, подразделения ФНС, организации общественного питания, организации транспорта (железнодорожного, воздушного, водного, автомобильного), а также структурные подразделения данных организаций.

Производственная (финансовая) практика проводится на 4 курсе.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учётом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной

программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом. Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учётом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учётом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём производственной (финансовой) практики и её продолжительность Общий объём практики составляет <u>3</u> зачетные единицы. Продолжительность практики <u>2</u> недели (108 академических часов).

7. Структура и содержание производственной (финансовой) практики Общая трудоемкость производственной (финансовой) практики составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

№ π/π	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительно- организационный этап (производственный инструктаж, изучение принципов работы, правил внутреннего распорядка)	- общее собрание обучающихся по вопросам организации производственной практики, производственный инструктаж, ознакомление их с программой практики; - заполнение договора на практику; - заполнение дневника по производственной практике; - ознакомление с распорядком прохождения практики; - ознакомление обучающегося с формой и видом отчётности, порядком защиты отчёта по практике и требованиями к оформлению отчёта по практике.	Дневник по практике.
3	Основной этап (выполнение индивидуального задания, сбор, обработка и систематизация материала) Заключительный этап (обсуждение результатов практики)	- непосредственная работа обучающихся на предприятии (в учреждении, организации) над решением тех задач, которые были поставлены перед ним в ходе практики; - ведение дневника по практике; - составление отчёта по практике. Защита обучающимися отчёта по практике (итоговая конференция).	Дневник по практике. Отчёт по практике Отчёт по практике

8. Методы и технологии, используемые на производственной (финансовой) практике

Основными образовательными технологиями, используемыми на производственной (финансовой) практике, являются:

- проведение ознакомительных лекций;
- ознакомительные беседы с руководителями практики от организации базы практики.

Основными возможными научно-исследовательскими технологиями, используемыми на производственной (финансовой) практике, являются:

- подбор научной и учебно-методической литературы по тематике задания по практике;
- подготовка и написание отчёта по итогам производственной (финансовой) практике.

9. Формы отчётности по итогам производственной (финансовой) практики

К формам отчётности по производственной (финансовой) практике относятся:

- заполненный дневник по практике с подписями и печатями организации (базы практики) в информационной части дневника по практике, включая отзывы руководителей от организации и кафедры;
 - оформленный по требованиям отчёт по практике.

Отчёт является результатом самостоятельной работы, в нем должны быть реализованы все задания на производственную (финансовую) практику, исходные данные должны быть подтверждены фактическими материалами организации такими как: схемы организационной и (или) управленческой, производственной структуры организации, промежуточная и (или) годовая бухгалтерская (финансовая) отчётность, налоговая отчётность, учётная политика организации, рабочий план счетов, первичная учётная документация, учётные регистры и другие документы.

Структура отчёта по производственной (финансовой) практике:

Титульный лист

Содержание

Введение

1. Общая характеристика организации - базы практики

- 1.1. Полное и сокращённое название организации, дата создания, адрес, организационноправовая форма
- 1.2. Цели и основные задачи деятельности
- 1.3. Сфера деятельности организации, выпускаемая продукция и/или услуги
- 1.4. Клиенты и конкуренты организации
- 1.5. Организационная структура организации
- 1.6. Особенности кадровой политики организации

2. Финансовая политика и финансовое управление организацией - базы практики

- 2.1. Место финансового управления в организационной структуре организации: цели и задачи его деятельности
- 2.2. Внутренние нормативные документы организации, определяющие финансовую деятельность
- 2.3. Информационное обеспечение финансовой политики организации

3. Анализ имущества организации - базы практики и источников его формирования в динамике за 2-3 года

- 3.1. Состав, структура основных фондов и оборотных фондов организации
- 3.2. Состав и структура источников формирования имущества организации
- 3.3. Горизонтальный и вертикальный анализ ф. №1 «Бухгалтерский баланс» организации

4. Инвестиционная деятельность организации - базы практики

- 4.1. Объекты инвестирования и их характеристика
- 4.2. Основные источники инвестиций
- 4.3. Инвестиционные проекты организации

5. Особенности обязательного и добровольного страхования в организации - базы практики

- 5.1. Обязательное пенсионное, медицинское и социальное страхование
- 5.2. Накопительное (инвестиционное) страхование
- 5.3. Страхование недвижимости и транспортных средств
- 5.4. Порядок обращения в страховую организацию при наступлении страхового случая
- 5.5. Перечень документов и их краткая характеристика для получения страховой выплаты Заключение

Список литературы

Приложения

Требования к оформлению отчёта по производственной (финансовой) практике:

Отчёт по практике должен быть представлен в напечатанном виде на одной стороне листа формата A4, через 1,5 интервала, 14 шрифтом Times New Roman. Объем работы, в этом случае, должен быть 20-30 страниц. Текст должен быть ограничен установленными полями: левое - не менее 30 мм, правое - 15 мм, верхнее и нижнее - 20 мм.

Абзацы в тексте начинаются отступом в 1,25 мм, слово начинается с прописной буквы. Страницы отчета следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту отчёта. Номер страницы проставляют в центре нижней части листа без точки. При этом первой страницей считается титульный лист. Титульный лист включают в общую нумерацию страниц отчёта. Номер страницы на титульном листе не проставляют. Нумерация страниц отчёта и приложений, входящих в состав отчёта, должна быть сквозная.

Каждый структурный элемент отчёта следует начинать с нового листа (страницы).

Заголовки разделов, подразделов и пунктов следует печатать с абзацного отступа с прописной буквы без точки в конце, не подчёркивая. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. Расстояние между текстом и заголовком должно быть равно 1,5-2 интервала.

Рисунки, схемы, таблицы, расположенные на одной или нескольких страниц в тексте, имеют сквозную нумерацию и обозначаются словом «Рисунок», «Схема», «Таблица», после которого ставится арабскими цифрами номер и заголовок, поясняющий их содержание. Например, Рисунок 1 - Модель рыночного равновесия.

Если рисунок, схема, таблица расположена на двух или более страницах, то слово «Рисунок», «Схема», «Таблица», её номер и заголовок указывают только на первой странице, а на всех последующих листах пишут слово, например, «Продолжение таблицы» и повторяют нумерацию таблицы.

На цитируемые или упоминаемые в отчёте по практике монографии, статьи, материалы студент должен делать библиографические ссылки. При этом в скобках проставляется порядковый номер источника информации и номер страницы. Например, [17, с. 79] означает, что автор ссылается в своей работе на 17 источник информации в списке литературы и страницу 79. Для перечисления работ, в которых рассматриваются исследуемые вопросы, в скобках перечисляются номера литературных источников.

Работа представляется в папке со скоросшивателем.

- 10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (финансовой) практики
- 10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

В недельный срок по окончании практики, студент представляет отчет о ее прохождении на кафедру. В назначенный заседанием кафедры срок, студент должен быть готов к защите итогов прохождения практики перед преподавателем кафедры – руководителем практики от университета.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (финансовой) практики

- а) Основная литература:
- 1. Ахвледиани, Ю. Т. Страхование: учебник / Ю. Т. Ахвледиани. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2020. 377 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692030
- 2. Бухгалтерский учет: учебник / А. Ф. Дятлова, Е. Н. Колесникова, В. А. Бородин [и др.]; под ред. Ю. А. Бабаева, В. И. Бобошко, А. Дятловой. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2021. 624 с.: табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692039
- 3. Нешитой, А.С. Финансы: учебник / А.С. Нешитой. 12-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2020. 352 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573339
- 4. Новашина, Т.С. Экономика и финансы организации : учебник : [16+] / Т.С. Новашина, В.И. Карпунин, И.В. Косорукова ; под ред. Т.С. Новашиной. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Университет Синергия, 2020. 336 с. : табл., ил. (Университетская серия). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574440
- 5. Финансы организаций: учебное пособие: [16+] / В. В. Позняков, Л. Г. Колпина, В. К. Ханкевич, В. М. Марочкина; под ред. В. В. Познякова. Минск: РИПО, 2019. 332 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600040
 - б) Дополнительная литература:
- 1. Витебская, Е.С. Экономика организации: учебное пособие / Е.С. Витебская. Минск: РИПО, 2020. 297 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600067
- 2. Воронина, М. В. Финансовый менеджмент: учебник / М. В. Воронина. 3-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2022. 384 с.: табл. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684427
- 3. Гузей, В. А. Финансовый анализ : учебное пособие : [16+] / В. А. Гузей ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). Ростов-на-Дону :

Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2021. — 120 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682186

- в) Интернет-ресурсы:
- 1. Инвестиционная группа Финанс-аналитик. URL: http://www.finam.ru/.
- 2. Министерство финансов РФ. URL: www.minfin.ru
- 3. Центральный банк РФ. URL: www.cbr.ru

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (финансовой) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе прохождения практики бакалавры используют весь арсенал информационных технологий необходимый для выполнения задания: современные технические и программные средства персонального компьютера, информационно-коммуникационные, сетевые, мультимедиа технологии, технологии мобильных приложений.

а) Перечень программного обеспечения:

Планируется использование программного обеспечения, такого как Интернет браузер, Пакет MS Office.

б) Перечень информационных справочных систем:

http://www.biblioclub.ru - ЭБС "Университетская библиотека онлайн"

http://www.elibrary.ru - Научная электронная библиотека

http://www.ebiblioteka.ru - Универсальные базы данных изданий

http://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека

http://www.consultant.ru - справочная правовая система «КонсультантПлюс»

http://www.garant.ru - Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»

13. Материально-техническое обеспечение производственной (финансовой) практики

Реализация программы практики должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к информационным ресурсам — университетскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет. Во время прохождения производственной практики обучающийся может использовать современную аппаратуру и средства обработки данных (компьютеры, вычислительные комплексы, разрабатывающие программы и пр.), которые находятся в соответствующей организации.

Бытовые помещения базовых учреждений должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Рейтинг-план по производственной (финансовой) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика**, **Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

No	Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
п/	деятельности	конкретное	заданий	Минимальн	Максимальн	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ый	ый	
			практику			
1.	Подготовительно- организационный этап.	10-15	1	10	15	Вопросы по разделам практики
2.	Основной этап.	15-25	1	15	25	Тематика заданий
3.	Заключительный этап.	20-30	1	20	30	Задания для выполнения отчета по практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой			10	30	
	Итого			55	100	

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММАПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики научно-исследовательская работа

Семестр/Курс Трудоемкость з.е./час.		Форма промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой)		
8/4 3/108		зачет с оценкой		
Итого	3/108	зачет с оценкой		

Рабочая программа «Производственной (научно-исследовательская работа) практики» составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа 2020 г., №954.
- 2. Профессионального стандарта 08.043 «Экономист предприятия», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 марта 2021 г., № 161н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профилю «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Рабочая программа производственной (научно-исследовательская работа) практики принята на заседании кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент Н.С. Андряшина

1. Цели и задачи производственной (научно-исследовательская работа) практики

Целью производственной (научно-исследовательская работа) практики является развитие у студентов навыки научно-исследовательской работы — обеспечение квалифицированного выполнения и защиты выпускной квалификационной работы.

Задачи производственной (научно-исследовательская работа) практики:

- освоение бакалаврами технологии, инструментария научноисследовательской деятельности;
- изучение бакалаврами актуальных научных проблем в рамках выбранной ими программы обучения;
 - «введение» бакалавров в культуру научного сообщества;
- научная ориентация бакалавров, позволяющая им выбрать направление и тему выпускной квалификационной работы;
- обучение бакалавров навыкам академической работы, включающей подготовку, проведение и изложение результатов научных исследований;
- публичное обсуждение подготовленных бакалаврами научных исследований;
- выработка у бакалавров навыков научной дискуссии и представления результатов научного исследования.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (научно-исследовательская работа) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты.					
Код	Результаты освоения	Код индикатора	Перечень планируемых		
компетенции	ОПОП	достижения	результатов обучения		
	Содержание компетенций	компетенции и его			
	(в соответствии с ФГОС)	расшифровка			
ПК-1	Способен	ПК.1.1. Владеет	знать: структуру		
	анализировать,	теоретическими	управленческих решений;		
	интерпретировать	знаниями и	знает критерии оценки		
	экономическую	практическими	показателя социально-		
	информацию,	приёмами	экономической		
	содержащуюся в	применения	эффективности; особенности рисков и их		
	отчетности	методик анализа	последствия для		
	хозяйствующих	экономической	социально-экономической		
	субъектов и	информации для	составляющей общества;		
	использовать	принятия	основные варианты		
	полученные сведения	управленческих	управленческих решений;		
	для принятия	решений	уметь: применять знания		
	управленческих	ПК.1.2. Участвует в	об управленческих планах;		
	решений, а так же их	разработке,	анализировать возникшие		
	критической оценки и	принятии и	риски и возможные		
	разработки	исполнении	социально-экономические		
			последствия при		

разработке предложений управленческих планов; выделять, формулировать совершенствованию решений на основе аргументировать учетом критериев анализа варианты управленческих интерпретации социальнообосновать решений; экономической экономической предложения при эффективности, рисков информации, принятии управленческих содержащейся возможных В решений; социальноотчетности владеть: навыками экономических хозяйствующих критически оценивать и субъектов последствий обосновывать ПК.1.3. Участвует в предложения по критической оценке совершенствованию принятых управленческих решений; управленческих владеет навыками решений управления рисками и разработке выявления социальнопредложений по их экономических последствий при совершенствованию нерациональном с учетом критериев управленческом решении. социальноэкономической эффективности, рисков И возможных социальноэкономических последствий ПК-2 Способен ПК.2.1. собрать, Владеет знать: методологические основы построения, теоретическими рассчитать расчета анализа проанализировать знаниями современной системы экономические И основными показателей, социальнопрактическими характеризующих экономические приемами расчета и деятельность показатели, анализа хозяйствующих субъектов; характеризующие экономических И уметь: оценивать деятельность социальнопримере конкретных хозяйствующих экономических ситуаций эффективность субъектов, также показателей, производства и продаж выявлять резервы характеризующих новых видов продукции, повышения деятельность изменения объема эффективности хозяйствующих ассортимента продукции, субъектов работ И услуг, ПК.2.2. Выбирает и капитальных вложений и применяет наиболее вложений производственные запасы, эффективные управления затратами с методики расчета и помошью различного вида анализа систем смет И экономических И бюджетирования; социальновладеть: навыками экономических решения экономических показателей, задач; методикой характеризующих построения, анализа и

3. Место производственной (научно-исследовательская работа) практики в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная (научно-исследовательская работа) практика входит в Блок 2. «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы».

Вид практики: производственная.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Производственная (научно-исследовательская работа) практика студентов, обучающихся по направлению 38.03.01«Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы» является самостоятельным учебным циклом. Студент для прохождения производственной (научноисследовательская работа) практики должен знать дисциплины, изучаемые в программы предшествующих курсов: «Основы пределах научноисследовательской деятельности», «Управление проектами», «Экономика организации», «Планирование на предприятиях отрасли».

Производственная (научно-исследовательская работа) практика позволяет студентам сформировать и закрепить на практике профессиональные компетенции в сфере научно-исследовательской деятельности и профессиональные компетенции в сфере решения теоретических и прикладных проблем управления финансовыми отношениями на различных уровнях экономической системы и в организациях различных сфер деятельности, в том числе профессиональные компетенции направленности (профиля) ОПОП ВО.

Знания и практические навыки, сформированные в ходе прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики необходимы для работы над выпускной квалификационной работой и формирования основы для продолжения научных исследований.

4. Формы и способы проведения производственной (научно-исследовательская работа) практики

Способ организации производственной (научно-исследовательская работа) практики — стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все предыдущие виды практик проходить на том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

Производственная (научно-исследовательская работа) практика осуществляется:

дискретно по периодам проведения практик — путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

5. Место и время проведения производственной (научно-исследовательская работа) практики

Производственная (научно-исследовательская работа) практика осуществляется на базе профильных организаций (независимо от организационно-правовых форм) или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

В качестве объектов производственной (научно-исследовательская работа) практики могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные, частные, смешанные), организационно-правовых форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т.ч. финансовых).

Производственная (научно-исследовательская работа) практика проводится на 4 курсе и составляет 2 недели.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером

6. Объём производственной (научно-исследовательская работа) практики и её продолжительность

Общий объём практики составляет 3 зачетные единицы. Продолжительность практики 2 недели.

7. Структура и содержание производственной (научно-исследовательская работа) практики

Общая трудоемкость производственной (научно-исследовательская работа) практики составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

	- ···) -	iner 3 sa reribbe eginingsi, 100 racob.	
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап: выбор и обоснование темы НИР	тап: выбор и инструктаж по технике безопасности. боснование темы Экскурсия по предприятию,	
2	Основной этап: практическая работа по теме НИР	квалификационной работы. Практическая работа по теме НИР. Изучение технико-экономической работы предприятия, организации; производственной структуры и структуры управления; должностных инструкций основных специалистов; организацию системы планирования и регулирования производства; организацию учёта, отчётности, первичную документацию; организацию труда, системы нормирования, оплаты и стимулирования труда, а также других вопросов, касающихся темы выпускной квалификационной работы. Выявление прикладных проблем в деятельности организации, поиск путей их решения.	Проверка выполненных заданий

3	Экспериментальный	Аналитическая работа по теме НИР.	Консультировани
	этап: аналитическая	Проведение необходимых наблюдений,	e co
	работа по теме НИР	экспериментов, исследований для	специалистами
		разработки конкретных мероприятий по	
		улучшению технологии, организации и	
		экономики производства, управления	
		предприятием в соответствии с	
		индивидуальным планом и указаниями	
		_ руководителя практики.	
		Внедрение разработки в практику	
		деятельности организаций.	
4	Обработка и анализ	Оценка аналитической работы	Обсуждение с
	полученной	_ организации.	научным
	информации, оценка	Анализ направлений деятельности	руководителем
	результатов НИР	исследуемой организации, отвечающих	
		теме выпускной квалификационной	
		_ работы.	
5	Подготовка отчета	Составление отчета по результатам	Защита отчета
	по НИР	прохождения практики. Защита отчета.	

8. Методы и технологии, используемые на производственной практике (научно-исследовательская работа)

В процессе прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики используется следующие технологии:

диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);

технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).

В процессе прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики используется методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Формы отчётности по итогам производственной (научно-исследовательская работа) практики

Отчетность по итогам прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики включает в себя:

- дневник о прохождении практики;
- титульный лист;
 - отчет о прохождении практики;

Результаты производственной (научно-исследовательская работа) практики студент обобщает в виде письменного отчета. Отчет по практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им работу во время практики, полученные им организационные и технические навыки и знания.

Отчет составляется в соответствии с программой практики и включает материалы, отражающие общие сведения о базе предприятия, выполненную работу по изучению организационной структуры управления предприятия,

динамики основных технико-экономических показателей, а также других вопросов, касающихся темы выпускной квалификационной работы.

Отчет должен быть оформлен на рабочем месте и полностью завершен к моменту окончания практики. Основой отчета являются самостоятельно выполняемые работы студентом в соответствии с программой практики.

В отчете описывается методика проведения исследований, отражаются результаты выполнения индивидуального задания, полученного от руководителя. В заключение отчета приводятся краткие выводы о результатах практики, предлагаются рекомендации по улучшению эффективности деятельности предприятия.

Изложение в отчете должно быть сжатым, ясным и сопровождаться цифровыми данными, схемами, графиками и диаграммами. Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Сложные отчетные и плановые формы и расчеты могут быть оформлены как приложения к отчету с обязательной ссылкой на них в тексте.

Отчет по производственной (научно-исследовательская работа) практики должен иметь следующую структуру:

Титульный лист – является первой страницей отчета о прохождении практики;

основная часть должна содержать:

- задачи, стоящие перед студентом, проходившим НИР;
- последовательность прохождения НИР, характеристика экономических особенностей и результатов организации, предоставившей базу практики;
- краткое описание выполненных научных исследований и сроки их осуществления;
- описание проведенных теоретических и практических научных исследований, с указанием их направления, видов, методов и способов осуществления;
- характеристику результатов научных исследований, изложенную исходя из целесообразности в виде текста, таблиц, графиков, схем и др.

Заключение должно содержать:

- оценку полноты поставленных задач;
- оценку уровня проведенных научных исследований, их теоретическую и практическую значимость;
- рекомендации по преодолению проблем, выявленных в деятельности организации

Вся отчетная документация должна быть оформлена в соответствии с Методическими рекомендациями по оформлению письменных работ.

Объем отчета составляет 25-30 страниц (в компьютерном наборе);

Требования к его оформлению следующие:

- поля: верхнее и нижнее -2 см, левое -3 см, правое -1,5 см;
- шрифт: Times New Roman;
- _ размер шрифта: 14 pt;
- _ междустрочный интервал: 1,5 строки;
 - сноски: 10 pt через одинарный интервал;

формулы: 10 pt в формульном редакторе Microsoft Equation.

Рекомендуемая структура отчета:

Титульный лист

Введение.

Содержание отчета

Заключение.

Приложения

Отчет о прохождении производственной (научно-исследовательская работа) практики студент обязан предоставить на кафедру для проверки в течение 7 дней после даты окончания практики. В течение следующих 7 дней осуществляется защита отчета, по результатам которой выставляется окончательная оценка.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (научно-исследовательская работа) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения производственной (научно-исследовательская работа) практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения производственной (научноисследовательская работа) практики производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

- фиксация посещений базы практики;
- текущее заполнение дневника.

Промежуточный контроль по окончании производственной (научноисследовательская работа) практики проводится в форме защиты отчета по практике, осуществляемый руководителем практики, организованной на выпускающей кафедре виде собеседования о результатах прохождения практики.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

- 11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (научно-исследовательская работа) практики
 - а) Основная литература:
- 1. Афонин, И.Д. Курс лекций по дисциплине «Организационные, правовые и финансовые аспекты научно-исследовательской работы» : учебное пособие / И.Д. Афонин ; Технологический университет. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 128 с. ISBN 978-5-4475-9998-0 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500237
- 2. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований: учебное пособие: [16+] / И. Н. Кузнецов. 5-е изд., перераб. Москва: Дашков и К°, 2020. 282 с. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573392
- 3. Экономика и управление на предприятии : учебник / А. П. Агарков, Р. С. Голов, В. Ю. Теплышев, Е. А. Ерохина ; под общ. ред. А. П. Агаркова. Москва : Дашков и К°, 2020. 400 с. : ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573188

б) Дополнительная литература:

- 1. Инновационный менеджмент на предприятии: учебник для бакалавров : [16+] / И. П. Беликова, Д. В. Запорожец, Н. Б. Чернобай, В. А. Ивашова ; под ред. И. П. Беликовой ; Ставропольский государственный аграрный университет. Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2020. 248 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614090
- 2. Керимов, В.Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы: учебник / В.Э. Керимов. 11-е изд., стер. Москва: Дашков и К°, 2020. 384 с.: ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573221
- 3. Плахотникова, Е.В. Организация и методология научных исследований в машиностроении: учебник : [16+] / Е.В. Плахотникова, В.Б. Протасьев, А.С. Ямников. Москва; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. 317 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564325
- 4. Сукало, Г.М. Экономика организации: учебное пособие : [12+] / Г. М. Сукало. Москва; Берлин : Директ-Медиа, 2021. 213 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601713

в) Интернет – ресурсы:

http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ

http://minec.government-	Официальный сайт Министерства экономики и			
nnov.ru	конкурентной политики Нижегородской			
	области			
www.gks.ru	Росстат			
www.skrin.ru.	СКРИН (система комплексного раскрытия			
	информации о предприятиях)			
www.imf.org;	Международный валютный фонд			
www.wto.org;	Всемирная торговая организация			
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант			
	Плюс.			

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (научно-исследовательская работа) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- а) Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader.
- б) Перечень информационных справочных систем:
- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ».

13. Материально-техническое обеспечение производственной (научно-исследовательская работа) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.

Рейтинг-план по производственной (научно-исследовательская работа) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика, Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

	сифедра. Экономик	предприни				
№	Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
Π/	деятельности	конкретное	заданий	Минималь	Максималь	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ный	ный	
			практику			
1.	Подготовительный этап.	10-15	1	10	15	Вопросы по разделам практики
2.	Основной этап. Экспериментальный этап.	15-25	1	15	25	Тематика заданий
3.	Обработка и анализ полученной информации, оценка результатов.	10-15	1	10	15	Тематика заданий
4.	Подготовка отчета по практике.	10-15	1	10	15	Задания для выполнения отчета по практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой			10	30	
	Итого			55	100	

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета Протокол № 9 от «20» марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика и финансы

Квалификация

выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Тип практики преддипломная

Семестр/Курс	Трудоемкость з.е./час.	Форма промежуточной аттестации (зачет с оценкой)		
8/4	3/108	зачет с оценкой		
Итого	3/108	зачет с оценкой		

Рабочая программа «Производственная (преддипломная) практика» составлена на основе:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» августа 2020 г., №954.
- 2. Профессионального стандарта 08.043 «Экономист предприятия», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 марта 2021 г., № 161н;
- 3. Учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профилю подготовки «Экономика и финансы», утвержденного решением Ученого совета НГПУ им. К. Минина от «20» марта 2025 г., протокол № 9.

Рабочая программа производственной (преддипломной) практики принята на заседании кафедры экономики предприятия (протокол № 8 от 24.02.2025)

Разработчик: к.э.н., доцент Е.П. Козлова

1. Цели и задачи производственной (преддипломной) практики

Целями производственной (преддипломной) практики являются:

формирование и развитие профессиональных знаний в сфере избранной специальности, овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению специализированной подготовки, развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практика оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке выпускной квалификационной работы, овладение современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью её использования в процессе принятия экономических решений.

- Задачами производственной (преддипломной) практики являются:
- систематизировать и закрепить теоретические знания по изученным экономическим дисциплинам;
 - подобрать и изучить литературные источники по избранной проблеме;
- обобщить научный материал по выбранной теме выпускной квалификационной работы;

рассмотреть организационно-экономические работы предприятия, организации; методы построения, обработки и анализа основных статистических показателей; определение места предприятия в конкурентной среде; составление бухгалтерского баланса; структуру налоговой системы и виды налогов, расчёты основных налогов и сборов; системы документации и документооборота;

выявить прикладные научные проблемы в деятельности организации – места прохождения практики, обосновать пути их решения;

установить предварительный перечень организационно-технических мероприятий, выполнить ориентировочную проверку возможности их технического осуществления или технико-экономическое обоснование предлагаемых решений;

провести необходимые наблюдения, эксперименты, исследования для разработки конкретных мероприятий по улучшению технологии, организации и экономики производства, управления предприятием в соответствии с индивидуальным планом и указаниями руководителя практики;

- внедрить разработки в практику деятельности организаций;
- подготовка отчета о прохождении производственной (преддипломной) практики, который должен стать основой для отдельных разделов выпускной квалификационной работы.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной (преддипломной) практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

В результате прохождения учебной/производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

проделенетрировать сиси росуньтаны.					
Код	Результаты освоения	Код индикатора	Перечень планируемых		
компетенции	ОПОП	достижения	результатов обучения		
		компетенции и его			
		расшифровка			
ПК-1	Способен	ПК.1.1. Владеет	знать: структуру		
	анализировать,	теоретическими	управленческих		
	интерпретировать	знаниями и	решений; знает		
	экономическую	практическими	критерии оценки		
	информацию,	приёмами	показателя социально-		
	содержащуюся в	применения	экономической		
	отчетности	методик анализа	эффективности;		

	хозяйствующих	экономической	особенности рисков и их	
	субъектов и	информации для	последствия для	
	использовать	принятия	социально-	
	полученные сведения	управленческих	экономической	
	для принятия	решений	составляющей	
	управленческих	ПК.1.2. Участвует в	общества; основные	
	решений, а так же их	разработке,	варианты	
	критической оценки и	принятии и	управленческих	
	разработки	исполнении	решений;	
	предложений по их	управленческих	VALOTE : HOWEVER THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	
	совершенствованию с	решений на основе	уметь: применять знания об управленческих	
	учетом критериев	анализа и	J 1	
	социально-	интерпретации	планах; анализировать	
	экономической	экономической	возникшие риски и	
	эффективности, рисков	информации,	возможные социально-	
	и возможных	содержащейся в	экономические	
	социально-	отчетности	последствия при	
	экономических	хозяйствующих	разработке планов;	
	последствий	субъектов	выделять,	
		ПК.1.3. Участвует в	формулировать и	
		критической оценке	аргументировать	
		принятых	варианты	
		управленческих	управленческих	
		решений и	решений; обосновать	
		разработке	предложения при	
		предложений по их	принятии	
		совершенствованию	управленческих	
		с учетом критериев	решений;	
		социально-	владеть: навыками	
		экономической	критически оценивать и	
		эффективности,	обосновывать	
		рисков и	предложения по	
		ВОЗМОЖНЫХ	совершенствованию	
		социально-	управленческих	
		экономических	решений; владеет	
		последствий	навыками управления	
			рисками и выявления	
			социально-	
			экономических	
			последствий при	
			нерациональном	
			управленческом	
			решении.	
ПК-2	Способен собрать,	ПК.2.1. Владеет	знать: методологические	
	рассчитать и	теоретическими	основы построения,	
	проанализировать	знаниями и	расчета и анализа	
	экономические и	основными	современной системы	
	социально-	практическими	показателей,	
	экономические	приемами расчета и	характеризующих	
	показатели,	анализа	деятельность	
	характеризующие	экономических и	хозяйствующих	
	деятельность	социально-	субъектов;	

хозяйствующих экономических уметь: оценивать субъектов, также показателей, примере конкретных выявлять резервы характеризующих ситуаций эффективность деятельность производства и продаж повышения их эффективности хозяйствующих новых видов продукции, субъектов изменения объема ПК.2.2. Выбирает и ассортимента применяет наиболее продукции, работ эффективные услуг, капитальных методики расчета и вложений и вложений в анализа производственные экономических запасы, управления социальнозатратами с помощью различного вида смет и экономических систем показателей, характеризующих бюджетирования; деятельность владеть: навыками хозяйствующих решения экономических субъектов задач; методикой ПК.2.3. Участвует в построения, анализа и расчетноприменения экономической математических по деятельности моделей для оценки достижению состояния и прогноза запланированных развития экономических показателей явлений и процессов. деятельности хозяйствующих субъектов, а также выявлению ПО

3. Место производственной (преддипломной) практики в структуре ОПОП бакалавриата

резервов повышения

эффективности

ИΧ

Производственная (преддипломная) практика входит в Блок 2. «Практики» ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы».

Вид практики: производственная.

Тип практики: преддипломная.

Производственная (преддипломная) практика студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» (степень бакалавр), профиль «Экономика и финансы» является самостоятельным учебным циклом. Студент для прохождения, должен знать дисциплины модулей, изучаемые в пределах программы предшествующих курсов: К.М.07 «Основы экономической деятельности», К.М.10 «Технико-экономическое сопровождение деятельности предприятий (организаций)», К.М.12 «Организационно-управленческая деятельность предприятий (организаций)».

Практический опыт, полученный при прохождении производственной (преддипломной) практики, способствует более глубокому освоению дисциплин профессионального подготовке практико-ориентированной цикла выпускной квалификационной работы.

4. Формы и способы проведения производственной (преддипломной) практики

Способ организации производственной (преддипломной) практики – стационарная и выездная. Проводятся в структурных подразделениях университета или в организациях, расположенных в городе Нижний Новгород, причем желательно все остальные виды практик проходить в одном и том же предприятии, что позволит студенту выявить факторы и их динамику, а также их влияние на функционирование и развитие предприятия (организации). Выездная практика организуется по заявлению студента.

Производственная (преддипломная) практика осуществляется:

дискретно по периодам проведения практик - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Выездная практика организуется только при наличии заявления обучающегося.

5. Место и время проведения производственной (преддипломной) практики

Производственная (преддипломная) практика осуществляется на базе профильных организаций (независимо от организационно-правовых форм) или структурных подразделений организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую области и (или) объектам, или видам профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО, в том числе в условиях сетевого взаимодействия

В качестве объектов производственной (преддипломной) практики могут быть выбраны предприятия и организации любых размеров (крупные, средние, малые), разных форм собственности (государственные, частные, смешанные), организационно-правовых форм (акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью и др.), различных сфер деятельности (производство, торговля, выполнение работ, оказание услуг, в т.ч. финансовых).

Производственная (преддипломная) практика проводится в 8 семестре и составляет 2 недели.

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалида в организацию (предприятие) для прохождения практики, предусмотренной учебным планом, Групповой руководитель согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

6. Объём производственной (преддипломной) практики eë продолжительность

Общий объём практики составляет 3 зачетных единиц. Продолжительность практики 2 недели.

7. Структура и содержание производственной (преддипломной) практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

	Τ		1
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Изучение научной информативной литературы по выбранной теме исследования. Определение степени разработанности выбранной темы исследования; определение информационной базы исследования. Обобщение научного материала по выбранной теме выпускной квалификационной работы.	Запись в журнале по технике безопасности. Заполнение дневника.
2	Основной этап	Изучение технико-экономической работы предприятия, организации; производственной структуры и структуры управления; должностных инструкций основных специалистов; организацию системы планирования и регулирования производства; организацию учёта, отчётности, первичную документацию; организацию труда, системы нормирования, оплаты и стимулирования труда, а также других вопросов, касающихся темы выпускной квалификационной работы. Выявление прикладных проблем в деятельности организации, поиск путей их решения.	Проверка выполненных заданий
3	Экспериментальный этап	Проведение необходимых наблюдений, экспериментов, исследований для разработки конкретных мероприятий по улучшению технологии, организации и экономики производства, управления предприятием в соответствии с индивидуальным планом и указаниями руководителя практики. Внедрение разработки в практику деятельности организаций.	Консультировани е со специалистами
4	Обработка и анализ полученной информации	Обработка и анализ полученной информации. Оценка аналитической работы организации. Анализ направлений деятельности исследуемой организации, отвечающих теме выпускной квалификационной работы.	Обсуждение с научным руководителем
5	Подготовка отчета по практике	Подготовка отчета по практике. Составление отчета по результатам прохождения производственной (преддипломной) практики. Защита отчета.	Защита отчета

8. Методы и технологии, используемые на производственной (преддипломной) практике

- В процессе прохождения производственной (преддипломной) практики используется следующие технологии:
 - диалоговая технология (собеседование, проблемно-поисковые диалоги);
 - технология сотрудничества (работа с руководителем по практике).
- В процессе прохождения производственной (преддипломной) практики используются методы проблемного обучения, связанные с решением проблем конкретного объекта исследования; исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний.

9. Формы отчётности по итогам производственной (преддипломной) практики

Отчетность по итогам прохождения производственной (преддипломной) практики включает в себя:

- дневник о прохождении практики;
- титульный лист;
- отчет о прохождении практики;

Результаты производственной (преддипломной) практики студент обобщает в виде письменного отчета. Отчет по производственной (преддипломной) практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им работу во время практики, полученные им организационные и технические навыки и знания.

Отчет составляется в соответствии с программой производственной (преддипломной) практики и включает материалы, отражающие общие сведения о базе предприятия, выполненную работу по изучению организационной структуры управления предприятия, динамики основных технико-экономических показателей, а также других вопросов, касающихся темы выпускной квалификационной работы.

Отчет должен быть оформлен на рабочем месте и полностью завершен к моменту окончания практики. Основой отчета являются самостоятельно выполняемые работы студентом в соответствии с программой практики.

В отчете описывается методика проведения исследований, отражаются результаты выполнения индивидуального задания, полученного от руководителя. В заключение отчета приводятся краткие выводы о результатах практики, предлагаются рекомендации по улучшению эффективности деятельности предприятия.

Изложение в отчете должно быть сжатым, ясным и сопровождаться цифровыми данными, схемами, графиками и диаграммами. Цифровой материал необходимо оформлять в виде таблиц. Сложные отчетные и плановые формы и расчеты могут быть оформлены как приложения к отчету с обязательной ссылкой на них в тексте.

В отчете должно быть отражено:

- 1. Краткая характеристика предприятия.
- наименование организации;
- основные значимые даты;
- виды деятельности;
- перечень основных услуг (производимой продукции);
- производственную структуру, организационную структуру (в т.ч. схематично);
 - структуру управления предприятием (в т.ч. схематично);
- преимущества компании, позитивные факторы, влияющие на деятельность предприятия;
- недостатки предприятия, негативные факторы, влияющие на деятельность предприятия;

основных поставщики, подрядчиков, с их характеристикой, характеристикой поставляемой продукции;

основных конкурентов, с описанием их преимуществ и «слабых мест» по сравнению с изучаемым предприятием.

- 2. Показатели, характеризующие экономическую эффективность деятельности изучаемого предприятия.
 - основные технико-экономические показатели предприятия;
 - ассортимент выпуска продукции;
 - динамика выпуска продукции;
 - количественные оценки ценообразующих факторов на предприятии;
 - анализ структуры баланса предприятия.
- 3. Предложения и разработка конкретных мероприятий по улучшению технологии, организации и экономики производства, управления предприятием.

Вся отчетная документация должна быть оформлена в соответствии с методическими рекомендациями по оформлению письменных работ.

Объем отчета составляет 25-30 страниц (в компьютерном наборе);

Требования к его оформлению следующие:

- поля: верхнее и нижнее -2 см, левое -3 см, правое -1.5 см;
- шрифт: Times New Roman;
- размер шрифта: 14 pt;
- междустрочный интервал: 1,5 строки;
- сноски: 10 pt через одинарный интервал;
 - формулы: 10 pt в формульном редакторе Microsoft Equation.

Рекомендуемая структура отчета:

Титульный лист

Введение.

Содержание отчета

Заключение.

Приложения

Отчет о прохождении производственной (преддипломной) практики студент обязан предоставить на кафедру для проверки в течение 7 дней после даты окончания практики. В течение следующих 7 дней осуществляется защита отчета, по результатам которой выставляется окончательная оценка.

10. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам производственной (преддипломной) практики

10.1. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Контроль прохождения производственной (преддипломной) практики производится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль прохождения производственной (преддипломной) практики производится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

фиксация посещений базы практики;

текущее заполнение дневника.

Промежуточный контроль по окончании производственной (преддипломной) практики проводится в форме защиты отчета по практике, осуществляемый руководителем практики, организованной на выпускающей кафедре виде собеседования о результатах прохождения практики.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

10.2. Рейтинг-план

Рейтинг-план практики представлен в Приложении 1 к программе практики.

10.3. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Фонд оценочных средств по практике представлен в Приложении 2 к программе практики.

Фонд оценочных средств оформляется в соответствии с Положением о формировании фонда оценочных средств по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

11. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения производственной (преддипломной) практики

- а) Основная литература:
- 1. Матвеева, Л.Г. Новые концепции, инструменты и технологии управления промышленным предприятием : учебник : [16+] / Л.Г. Матвеева, А.Ю. Никитаева, О. А. Чернова ; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020. 200 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598587
- 2. Промышленные технологии и инновации: учебное пособие / Ю.В. Плохих, Е.В. Храпова, Н.А. Кулик и др.; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. Омск: Издательство ОмГТУ, 2017. 139 с.: табл. Библиогр.: с. 136-138. ISBN 978-5-8149-2522-0; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493429
- 3. Чернова, О.А. Управление промышленным предприятием в условиях информационной экономики : учебное пособие : [16+] / О. А. Чернова ; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020. 116 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598550

б) Дополнительная литература:

- 1. Инновационный маркетинг: учебник: [16+] / И. А. Красюк, С. М. Крымов, Г. Г. Иванов, М. В. Кольган. Москва: Дашков и К°, 2020. 170 с.: ил., табл. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600310
- 2. Инновационный менеджмент на предприятии: учебник для бакалавров: [16+] / И. П. Беликова, Д. В. Запорожец, Н. Б. Чернобай, В. А. Ивашова; под ред. И. П. Беликовой; Ставропольский государственный аграрный университет. Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2020. 248 с.: ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614090
- 3. Мочаева, Т. В. Экономика и организация производства на предприятии : учебное пособие : [16+] / Т. В. Мочаева, К. А. Кудрявцев ; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2020. 82 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612083
- 4. Новашина, Т. С. Экономика и финансы организации : учебник : [16+] / Т. С. Новашина, В. И. Карпунин, И. В. Косорукова ; под ред. Т. С. Новашиной. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Университет Синергия, 2020. 336 с. : табл., ил. (Университетская серия). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574440

в) Интернет – ресурсы:

http://garant.ru/.	Справочная система «Гарант»				
http://minfin.ru/.	Официальный сайт Министерства финансов РФ				
http://minec.government-nnov.ru	Официальный сайт Министерства экономики и конкурентной политики Нижегородской области				
www.gks.ru	Росстат				
www.skrin.ru.	СКРИН (система комплексного раскрытия информации о предприятиях)				
www.imf.org;	Международный валютный фонд				
www.wto.org;	Всемирная торговая организация				
www.consultant.ru	Справочная правовая система «Консультант Плюс.				

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной (преддипломной) практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- а) Перечень программного обеспечения:
- пакет программ Microsoft Office;
- 1С: Предприятие;
- Антиплагиат;
- ABBYY FineReader и др.
- б) Перечень информационных справочных систем:
- www.consultant.ru справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
- www.garant.ru Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»
- и др.

13. Материально-техническое обеспечение производственной (преддипломной) практики

Необходим доступ к персональному компьютеру со стандартным набором программного обеспечения и сети Internet, а также к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Доступ к указанному материально-техническому обеспечению практики может быть предоставлен как на базе принимающей организации (базе практики), так и в читальном зале библиотеки НГПУ им. К. Минина.

Рейтинг-план по производственной (преддипломной) практике

Направление, профиль подготовки **38.03.01 Экономика**, **Экономика и финансы** Количество 3E по плану 3.

Форма промежуточной аттестации «зачет с оценкой».

Количество часов по учебному плану 108,

Кафедра: Экономики предприятия

	кафедра. Экономики предприятия					
N <u>o</u>	Виды учебной	Балл за	Число	Баллы		Средства
Π/	деятельности	конкретное	заданий	Минималь	Максималь	оценивания
П	обучающегося	задание	за	ный	ный	
			практику			
1.	Подготовительный	10-15	1	10	15	Вопросы по
	этап.					разделам
						практики
2.	Основной этап.	15-25	1	15	25	Тематика
	Экспериментальный					заданий
	этап.					
3.	Обработка и анализ	10-15	1	10	15	Тематика
	полученной					заданий
	информации.					
4.	Подготовка отчета	10-15	1	10	15	Задания для
	по практике.					выполнения
						отчета по
						практике
	Итого			45	70	
	Зачет с оценкой			10	30	
	Итого			55	100	