

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

А.А. Каракозов
(ФИО)

«31» марта 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
Б2.О.04(Н) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

(код и наименование практики согласно учебному плану)

Направление подготовки:

38.03.02 - Менеджмент

(код и наименование направления подготовки / специальности)

Направленность (профиль):

Внешнеэкономическая деятельность
промышленных предприятий

(наименование профиля / магистерской программы / специализации)

Программа:

бакалавриат

(бакалавриат, магистратура, специалитет)

Форма обучения:

очная, очно-заочная

(очная, заочная, очно-заочная)


Форма обучения	Очная	Очно-заочная
Семестр	5,6,7,8	5,6,7,8,9
Общая трудоёмкость в з.е./неделях	4/4	4/4
Форма контроля (дифференцированный зачёт/зачёт)	зачет/зачет/зачет/ зачёт/дифзачет	зачет/зачет/зачет/ зачёт/дифзачет

Донецк, 2023 г.

Рабочая программа практики «**Производственная практика: научно-исследовательская работа**» составлена в соответствии с учебными планами по направлению подготовки **38.03.02 Менеджмент** (направленность (профиль) – «*Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий*») для **2023 года** приёма по очной и заочной формам обучения.


Составители:

зав. кафедрой международной
экономики, к. экон. н, доцент



(подпись) Л.В. Шабалина

доцент кафедры международной
экономики, к. экон. н, доцент



(подпись) Г.А. Шавкун


Рабочая программа **рассмотрена и принята** на заседании кафедры международной экономики.

Протокол от «24» марта 2023 года № 9

Заведующий кафедрой _____
(подпись) Л.В. Шабалина

Рабочая программа **одобрена учебно-методической комиссией** ГОУВПО «ДОННТУ» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент.

Протокол от «27» марта 2023 года № 4

Председатель 
(подпись) О.Н. Шарнопольская

Рабочая программа практики **продлена** для 202__ года приёма на заседании кафедры международной экономики.

Протокол от « » _____ 202__ года № ____.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) _____ (Ф.И.О.)

Рабочая программа практики **продлена** для 20__ года приёма на заседании кафедры международной экономики.

Протокол от « » _____ 202__ года № ____.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) _____ (Ф.И.О.)

1 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью практики «Производственная практика: научно-исследовательская работа» является формирование у студентов теоретических знаний об основах научно-исследовательской работы в университете, овладение культурой научного исследования, формирования компетенций и навыков определения и изложения авторских позиций относительно экономических и управленческих проблем и возможных путей их решения в сфере международного менеджмента.

Задачами практики являются:

- овладение студентами методами научного познания;
- обучение методике и средствам самостоятельного решения научных и исследовательских задач;
- анализ литературы и документальных источников, наблюдение, сбор и обработка информации, разработка программы и выбор инструментария исследования;
- сбор теоретического материала в библиотеках и практического материала в организациях и учреждениях для формирования теоретической и практической части выпускной квалификационной работы;
- формирование навыков по подготовке и презентации результатов научных исследований, написания научных работ.

2 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Практика проводится в течение всего периода теоретического обучения и базируется на знаниях и умениях, которые студент приобрел при освоении дисциплин программы подготовки бакалавра.

3 ВИД ПРАКТИКИ, ФОРМА И СПОСОБ ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ

- По виду практика является производственной.
- По типу – научно-исследовательская работа.
- По способу проведения – стационарная.
- По форме - распределённо в 5-8(9) семестрах (путём чередования проведения с теоретическими занятиями по дням).

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях (часах) определяются учебным планом по направлению подготовки *38.03.02 Менеджмент* (направленность (профиль) – «*Внешиэкономическая деятельность промышленных предприятий*») для 2023 года приема.

Общая трудоёмкость практики составляет 4 з.е. (144 часа). Практика проводится на протяжении последних двух лет обучения.

Распределение практики по семестрам:

- очная форма: в пятом учебном семестре – 0,5 з.е., 18 часов, в том числе самостоятельная работа 12 часов; в шестом – 1,5 з.е., 54 часа самостоятельная работа 53 часа, в седьмом-девятом учебном семестре – 1 з.е., 36 часов, в том числе самостоятельная работа 35 часов;

- очно-заочной форма: в пятом-шестом учебном семестре – 0,5 з.е., 18 часов, в том числе самостоятельная работа 12 часов; в седьмом-девятом – 1 з.е., 36 часов в т.ч. самостоятельная работа 30 часов.

Структура и содержание практики

№ п/п	Этапы практики	Виды работ, выполняемых обучающимся под руководством преподавателя и самостоятельно (часы/дни)	Формы текущего контроля
	5 семестр		
1.	Организационный	Участие в организационном собрании по практике; получение задания от руководителя практики (2 часа)	
2.	Основной	Анализ библиографии по теме исследования и разработка плана проведения исследования (4)	
		Проведение исследования согласно разработанному плану (10)	
3.	Заключительный	Составление отчета о научно-исследовательской работе и его публичное представление (2)	
	Всего за семестр	18	зачет
	6 семестр		
1.	Организационный	Участие в организационном собрании по практике; получение задания от руководителя практики (2 часа)	
2.	Основной	Анализ библиографии по теме исследования и разработка плана проведения исследования (26/4)	
3.	Заключительный	Проведение исследования согласно разработанному плану (18/10)	
		Составление отчета о научно-исследовательской работе и его публичное представление (8/2)	
	Всего за семестр	54/18	зачет
	7 семестр		
1.	Организационный	Участие в организационном собрании по практике; получение задания от руководителя практики (2 часа)	
2.	Основной	Анализ библиографии по теме исследования и разработка плана проведения исследования (10)	
		Проведение исследования согласно разработанному плану (20)	
3.	Заключительный	Составление отчета о научно-исследовательской работе и его	

		публичное представление (4)	
	Всего за семестр	36	зачет
	8 семестр		
1.	Организационный	Участие в организационном собрании по практике; получение задания от руководителя практики (2 часа)	
2.	Основной	Анализ библиографии по теме исследования и разработка плана проведения исследования (10)	
		Проведение исследования согласно разработанному плану (20)	
3.	Заключительный	Составление отчета о научно-исследовательской работе и его публичное представление (4)	
	Всего за семестр	36	зачет
	9 семестр		
1.	Организационный	Участие в организационном собрании по практике; получение задания от руководителя практики (2 часа)	
2.	Основной	Анализ библиографии по теме исследования и разработка плана проведения исследования (10)	
		Проведение исследования согласно разработанному плану (20)	
3.	Заключительный	Составление отчета о научно-исследовательской работе и его публичное представление (4)	
	Всего за семестр	36	зачет
	ИТОГО	144	

5 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В результате прохождения практики у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

В результате освоения компетенции **УК-1** студент должен:

знать: виды, методы и концепции критического анализа;

уметь: анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие;

владеть: способностью выявлять естественнонаучную сущность проблем, возникающих в ходе профессиональной деятельности и привлечения для их решения соответствующий научно-методический аппарат.

УК-2 - способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

В результате освоения компетенции **УК-2** студент должен:

знать: организационные и технологические методы, принципы и инструменты, используемые в проектной работе; методы, критерии и

параметры представления, описания и оценки результатов/продуктов проектной деятельности;

уметь: формулировать совокупность взаимосвязанных задач в соответствии с целями проекта; определять ожидаемые результаты поставленных задач; решать конкретные задачи проекта в соответствии с планом в установленные сроки; публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта;

владеть: навыками проектирования решения конкретной задачи исходя из планово-экономических условий.

ОПК-2 - способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем.

В результате освоения компетенции **ОПК-2** студент должен:

знать: источники информации и методы их поиска для решения управленческих задач в заданной области профессиональной деятельности; инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы сбора, обработки и анализа данных для решения управленческих задач;

уметь: осуществлять поиск необходимой информации из различных источников, ее обработку и анализ, исходя из поставленных целей и типовых задач в областях профессиональной деятельности;

владеть: методами статистического анализа с целью обоснования вариантов решения профессиональных задач и выбора оптимального.

Формирование компетенций в результате поэтапного прохождения практики

Этапы практики	Код компетенции
Организационный	УК-2
Основной	УК-1
Заключительный	ОПК-2

6 ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

По результатам прохождения практики обучающийся представляет на кафедру отчет в сброшюрованном виде, который должен включать следующие основные структурные элементы:

1. Титульный лист.
2. Введение, в котором указываются: актуальность исследования, цель, задачи, объект и предмет исследования.
4. Основная часть, содержащая: перечень основных полученных результатов в ходе проведенного исследования.
5. Заключение, включающее: анализ возможности внедрения результатов практики, индивидуальные выводы о практической значимости проведенной работы.
6. Список использованных источников.
7. Приложения, которые могут включать: иллюстрации в виде фотографий, графиков, рисунков, схем, таблиц.

Защита отчёта по результатам прохождения практики проводится в установленные сроки. Защита включает в себя выступление обучающегося с информацией о проделанной работе, результаты которой выносятся на презентацию, а также ответы на вопросы.

Форма аттестации – зачет в 5-8 семестре, дифференцированный зачет в 9 семестре.

7 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

7.1 Примерная тематика индивидуальных заданий

Тема индивидуального задания студента определяется выбранной темой выпускной квалификационной работы, примерная тематика которых представлена в [8]

1. Влияние внутренних и внешних факторов производства на внешнеэкономическую деятельность промышленного предприятия
2. Влияние информационных технологий на эффективность внешнеэкономической деятельности промышленного предприятия
3. Влияние специальных режимов хозяйствования на развитие международной деятельности промышленного предприятия
4. Обоснование целесообразности создания регионального филиала (*транснационального банка, страховой компании, кадрового агентства, консалтинговой компании...*)
5. Оценка влияния валютного регулирования на экспортно-импортную деятельность промышленного предприятия
6. Повышение конкурентоспособности продукции/услуг/работ промышленного предприятия на внешних рынках/в киберпространстве
7. Повышение корпоративной социальной ответственности на промышленном предприятии с иностранным капиталом
8. Повышение международной инвестиционной привлекательности промышленного предприятия
9. Повышение результативности внешнеэкономической деятельности предприятия (*такой-то отрасли промышленности*)
10. Повышение эффективности биржевой деятельности (*агроэкспортеров, Интернет-провайдеров, форекс-трейдеров...*)
11. Повышение эффективности внешнеэкономической деятельности предприятия (*такой-то отрасли промышленности*)
12. Повышение эффективности внешнеэкономической деятельности промышленного предприятия
13. Повышение эффективности использования *такой-то новой технологии* в *такой-то отрасли* реального сектора.
14. Повышение эффективности логистического обеспечения внешнеэкономической деятельности промышленного предприятия
15. Повышение эффективности международных торговых операций промышленного предприятия в киберпространстве

16. Повышение эффективности разных форм внешнеэкономической деятельности промышленного предприятия

17. Повышение эффективности управления внешнеэкономической деятельностью промышленного предприятия

18. Повышение эффективности управления прибылью экспортера/импортера

19. Повышение эффективности экспорта/импорта услуг/работ промышленного предприятия

20. Повышение эффективности экспортной/импортной деятельности/экспортных/импортных операций промышленного предприятия/предприятия *такой-то отрасли промышленности*

7.2 Вопросы и контрольные задания для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе прохождения практики

Для реализации вышеперечисленных задач обучения используются типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, в следующем составе.

- составить рабочий (индивидуальный) план и график;
- получить первичные профессиональные навыки посредством самостоятельного изучения библиографических источников по определенной проблеме, связанной с деятельностью промышленного предприятия на международном рынке, с целью выявления актуальных проблем;
- сформулировать тему исследования, обосновать ее актуальность;
- определить структуру исследования.

7.3 Рекомендуемые вопросы для подготовки к защите отчёта по результатам прохождения практики

1. Определение основной проблемы и обоснование актуальности темы исследования.
2. Определение объекта и предмета исследования.
3. Формулирование цели и задач исследования.
4. Разработка инструментария планируемого исследования.
5. Анализ степени изученности выбранной проблемы.
6. Изучение законодательства и сбор данных, анализ основной, дополнительной, периодической литературы.
7. Требования к оформлению отчета по практике.

7.4 Критерии оценивания

Итоговое оценивание результатов прохождения практики обучающимся может складываться из оценивания основных видов работ, предусмотренных программой практики. Распределение максимального количества баллов по оцениваемым видам работ представлено в таблице.

Критерии оценки отчёта о производственной практике: научно-исследовательской работе

№ п/п	Вид работы	Максимальное кол-во баллов
1	Выполнение календарного графика работы	5
2	Определение предмета и объекта исследования	7
3	Формулирование цели и задач исследования	8
4	Соответствие содержания результатов исследования выделенным объекту и предмету	10
5	Обстоятельный анализ состояния изучаемой проблемы, использование фактических данных, применение экономико-статистических методов исследования	15
6	Наличие предложений студента, направленных на достижение поставленной цели, собственных выводов, их правильность (адекватность интерпретации полученных результатов)	20
7	Логика и аргументация текста отчёта, стиль написания отчёта, отсутствие грамматических и стилистических ошибок	5
8	Использование литературы, цитирования, наличие ссылок, их корректность	5
9	Уровень оригинальности работы 65% и более	10
10	Соответствие отчета требованиям, предъявляемым к его оформлению	5
11	Полнота ответов на вопросы при защите отчета по практике	10
Итоговая оценка по 100-балльной шкале		100

В 5-8 семестрах при наборе суммарного количества баллов менее 60 студенту ставится «незачет», более 60 – «зачтено». В 9 семестре происходит перевод 100-балльной рейтинговой оценки в оценку ECTS и традиционную оценку по национальной шкале:

Сумма баллов по 100-балльной шкале	Оценка по шкале ECTS	Оценка по государственной шкале	
90-100	A	Зачтено	Отлично
80-89	B		Хорошо
75-79	C		
70-74	D		
60-69	E		Удовлетворительно
35-59	FX	Не зачтено	Неудовлетворительно
0-34	F*		

* – с обязательным повторным изучением дисциплины.

8 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

8.1 Основная литература:

1. Дубина, И. Н. Математико-статистические методы и инструменты в эмпирических социально-экономических исследованиях : учебное пособие / И. Н. Дубина. Саратов : Вузовское образование, 2018. 415 с. ISBN 978-5-4487-0264-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/76234.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей.

2. **Пивоварова, О. П.** Основы научных исследований : учебное пособие / О. П. Пивоварова. 2-е изд. Челябинск, Саратов : Южно-Уральский институт управления и экономики, Ай Пи Эр Медиа, 2019. 159 с. ISBN 978-5-4486-0673-1. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: <https://www.iprbookshop.ru/81487.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей.

3. **Пустынникова, Е.В.** Методология научного исследования : учебное пособие / Е. В. Пустынникова. Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. 126 с. ISBN 978-5-4486-0185-9. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: <https://www.iprbookshop.ru/71569.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей.

8.2 Дополнительная литература:

4. **Кононенко, А.П.** Методология и методы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / А.П. Кононенко, Т.А. Устименко, В.А. Мельников ; ГОУВПО «ДОННТУ». - 9 Мб. - Донецк : ДОННТУ, 2019 - 1 файл. - Систем. требования: Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://ed.donntu.ru/books/20/cd9520.pdf>. - Загл. с экрана.

5. **Симак, Р.С.** Экономико-математические методы и модели в социально-экономических исследованиях : учебно-методический комплекс / Р.С. Симак, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин. Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. 152 с. ISBN 978-5-4486-0387-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: <https://www.iprbookshop.ru/76890.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/76890>.

6. **Турский, И.И.** Методология научного исследования : курс лекций / И.И. Турский. Симферополь : Университет экономики и управления, 2020. 49 с. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: <https://www.iprbookshop.ru/108059.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7. **Решетов, В. В.** Организация научных исследований в экономике : практикум / В. В. Решетов. — Воронеж : Воронежский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2021. 69 с. ISBN 978-5-7731-1000-2. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: <https://www.iprbookshop.ru/125966.html>. Режим доступа: для авторизир. пользователей.

8.3 Учебно-методические издания, разработанные в ГОУВПО «ДОННТУ»:

7. Методические рекомендации по проведению производственной практики: научно-исследовательской работы : для обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль «Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий» всех форм обучения / ГОУВПО «ДОННТУ», Каф. международной экономики ; сост.: Л. В.

Шабалина, Г. А. Шавкун. – Донецк : ДОННТУ, 2022. – Систем. требования: Acrobat Reader. – Доступ через личный кабинет студента.

8. Методические указания к написанию выпускной квалификационной работы [Электронный ресурс] : направление подготовки: 38.03.02 "Менеджмент" : профиль: "Менеджмент внешнеэкономической деятельности промышленных предприятий" : образовательная программа: "бакалавриат" / ГОУВПО "ДОННТУ", Каф. междунар. экономики ; сост.: А.В. Малышко и др. - 848 Кб. - Донецк : ГОУВПО "ДОННТУ", 2020. - 1 файл. - Систем. требования: Acrobat Reader. – <http://ed.donntu.ru/books/20/m5569.pdf>.

8.4 Электронно-информационные ресурсы

ЭБС ДОННТУ – <http://library.donntu.ru/>

ЭБС IPR BOOKS – <http://www.iprbookshop.ru/>.

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Местами проведения практики являются компьютерный класс кафедры, а также библиотека ДОННТУ.

Прохождение практики на кафедре обеспечено наличием следующих помещений и оборудования:

1. Учебная аудитория №3.609 учебный корпус 3 для проведения практических занятий, лабораторных занятий, научно-исследовательской работы, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Специализированная мебель: парты, доска классная, демонстрационные плакаты, демонстрационные стенды. Мультимедийное оборудование: проектор, экран, ноутбук, операционная система Windows 7 максимальная (академическая подписка DreamSparkPremium), LibreOffice 4.3.2.2 (лицензия G NULGPLv3+ и MPL2.0).

2. Компьютерный класс № 3.102 учебный корпус 3 для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, научно-исследовательской работы, текущего контроля и промежуточной аттестации. Мультимедийное оборудование: ноутбук, проектор; экран для PC-проектора. Специализированная мебель: доска аудиторная, столы компьютерные, демонстрационные стенды и плакаты. Компьютеры с выходом в сеть iC Dual Core 1.6Ghz, мониторы: LG1940S 18,5", Windows XP Professional x64 (академическая подписка DreamSpark Premium), LibreOffice (бесплатная версия 6.3.0), ProjectLibre (Common Public Attribution License version 1.0), Deductor Studio Academic 5.2.0.89 (бесплатная образовательная версия), QM for Windows (бесплатная образовательная версия).

3. Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: читальные залы, учебные корпуса 2,3 (Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС ДОННТУ) и электронно-библиотечную систему (ЭБС IPRbooks), а также возможностью индивидуального неограниченного доступа обучающихся

в ЭБС и ЭИОС посредством Wi-Fi с персональных мобильных устройств. ОС - Microsoft Windows 7, OpenOffice 2.0.3 – общественная лицензия MPL 2.0/ Grub loader for ALT Linux - лицензия GNU LGPL v3/ Mozilla Firefox - лицензия MPL2.0, Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment) - лицензия GNU GPLect-Oriented Dynamic Learning Environment, лицензия GNUGPL).