

1. Цели и задачи освоения преддипломной практики

Цель преддипломной практики - закрепление знаний по дисциплинам общепрофессиональной и специальной подготовки, формирование навыков использования научного и методического аппарата этих дисциплин, полученного при теоретическом обучении, для решения комплексных экономических (в том числе расчетных) задач, приобретение практических профессионально необходимых навыков самостоятельной работы по важнейшим направлениям деятельности бакалавра экономики. Основной целью прохождения преддипломной практики является сбор, анализ и обобщение научного материала, разработка оригинальных научных предложений и идей для подготовки выпускной квалификационной работы бакалавра. Основным итогом прохождения преддипломной практики является подготовка выпускной квалификационной работы.

Задачи преддипломной практики подчинены формированию у студентов в процессе ее прохождения базовых профессиональных знаний, умений и навыков будущего экономиста и призваны обеспечить:

- закрепление общих представлений студентов о принципах и законах функционирования рыночной экономики, знаний по дисциплинам общепрофессиональной и специальной подготовки; ознакомление со специфическими особенностями экономического анализа; раскрытие прикладного характера рассматриваемых в учебных дисциплинах базовых категорий; закрепление навыков расчета наиболее важных экономических показателей; решение комплексных экономических задач междисциплинарного характера;

- формирование практических навыков самостоятельной работы, навыков самостоятельного формулирования выводов, полученных по результатам собственных расчетов; развитие навыков презентации и защиты результатов выполняемой работы;

- освоение работы с разнообразными источниками информации.

- изучение методических, инструктивных и нормативных материалов, специальной фундаментальной и периодической литературы по теме выпускной бакалаврской работы;

- сбор, систематизацию и обобщение первичных материалов о работе предприятия/учреждения/организации по вопросам, разрабатываемым студентом при выполнении бакалаврской работы;

- развитие у студентов комплексного системного экономического мышления.

Студент в период прохождения преддипломной практики должен собрать статистический материал, сделать необходимые выписки из документации предприятия, ознакомиться с информацией по теме квалификационной работы, собрать и подготовить иллюстративный материал.

Студентам рекомендуется ознакомиться с литературой, в которой освещается не только отечественный, но и зарубежный опыт деятельности фирм, организаций и предприятий.

Необходимо изучить инструкции, методические указания, нормативные документы, постановления, действующие в настоящее время и регламентирующие работу фирм, организаций и предприятий.

На заключительном этапе практики студент должен обобщить материал, собранный в период прохождения практики, определить его достаточность и достоверность для разработки квалификационной работы, оформить отчет по практике.

2. Тип практики и способ ее проведения

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки «Экономика» преддипломная практика представляет собой вид деятельности, непосредственно ориентированной на приобретение навыков научно-исследовательской работы обучающихся.

Тип производственной практики (преддипломной практики):

-научно-исследовательская работа.

Способ проведения производственной практики: стационарная.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Производственная практика может проводиться в структурных подразделениях СГУ. Для лиц с ограниченными возможностями выбор места прохождения практики должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

3. Место преддипломной практики в структуре ООП

Преддипломная практика относится к блоку 2 «Практики» Б2.П. «Производственные практики» и органически связана со всеми частями ООП, поскольку бакалавру необходимы знания, для успешного прохождения этой практики. Эти знания дает комплекс дисциплин, изучаемых учебному плану направления «Экономика».

Преддипломная практика является самостоятельной научно-практической работой, которую выполняет сам студент на основе фактического материала, собранного на предприятии. Преддипломная практика проходится студентами на 4 курсе в 8 семестре. Предшествующие дисциплины: Микроэкономика - 1, микроэкономика-2, макроэкономика-1,-2, Экономика предприятия, Планирование и организация предпринимательской деятельности. Продолжительность преддипломной практики составляет 4 недели.

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения преддипломной практики.

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие компетенции:

ОПК -1 - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

ОПК -2 - способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

ОПК -3 - способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;

ПК-5- способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;

ПК -7 - способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет;

ПК -8 - способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии.

- **ЗНАТЬ:** обладать знаниям о формах предпринимательства, предприятии, о его ресурсах (их формировании и расходовании);

- знать принципы управления предприятием; владеть важнейшими методами планирования производства и продаж;

- иметь представление об организации, производительности и эффективности труда; быть знакомым с основными принципами и методами государственной политики, занятости и оплаты труда;

- **УМЕТЬ:** знать и уметь применять систему статистических показателей для расчетов показателей деятельности предпринимателя.

- **ВЛАДЕТЬ:** владеть статистическими методами анализа, классификации, группировки и моделирования социально-экономических явлений.

5. Структура и содержание преддипломной практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

№ п/п	Разделы практики	Сем естр	Виды работ на практике, включая СРС и трудоемкость в часах всего (часов)	Формы текущего и итогового контроля
1	Ознакомительная лекция на тему «О прохождении преддипломной практики», получение задания на практику.	8	6	–
2	Сбор фактического материала, необходимого для выполнения дипломной работы;	8	176	–
3	Формулировка и оформление итогового отчета по практике.	8	32	-
4	Защита отчета по практике	8	2	ЗАЧЕТ
5	ИТОГО		216	

Формы проведения преддипломной практики: научно-исследовательская.

Место и время проведения преддипломной практики

Для организации практики используется учебно-лабораторная, научно-методическая, информационная и библиотечная базы Саратовского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского, и другие предприятия, учреждения. Студенты могут самостоятельно осуществлять поиск мест практики. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся.

Формы промежуточной аттестации (по итогам практики).

По итогам преддипломной практики обучающимся необходимо составить и защитить отчет о прохождении практики без оценки.

6. Образовательные технологии, используемые на производственной (преддипломной) практике

Производственные технологии, которые обучающийся может использовать на практике — это экономико-аналитические, статистические, нормативные, технологии компьютерной обработки данных, планово-расчетные и прогнозные, методы экстраполяции, интернет-технологии, онлайн – консультации.

При обучении лиц с ограниченными возможностями используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуализации выдачи задания, консультирование, увеличивается время на самостоятельную обработку материала, предоставление он-лайн обучающие материалы и консультирование.

7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной (преддипломной) практике

Задания для самостоятельной работы студентов, методические указания по оформлению отчета по практике представлены в учебном пособии: Сенокосова О.В.

Преддипломная практика. Учебное пособие: изд-во «Саратовский источник». Саратов. 2014 г. – 16 с. <http://library.sgu.ru>, номер ID 1055.

Основные вопросы по преддипломной практике, оформление документов к отчету по практике, задания для самостоятельной работы студентов, методические указания по оформлению отчета по практике, его написанию, критерии оценки критерии оценивания рассмотрены в приложении «Фонд оценочных средств».

8. Данные для учета успеваемости студентов в БАРС

Таблица 1.1 Таблица максимальных баллов по видам учебной деятельности

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Семестр	Лекции	Лабораторные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Автоматизированное тестирование	Другие виды учебной деятельности	Промежуточная аттестация	Итого
8	0	0	0	40	0	20	40	100

Программа оценивания учебной деятельности студента

8 семестр

номер семестра

Лекции

Не предусмотрено.

Лабораторные занятия

Не предусмотрено.

Практические занятия

Не предусмотрено.

Самостоятельная работа

Оценивается качество и количество собранного экономического информационного материала, грамотность в оформлении, правильность выполнения отчета (0-40б)

Автоматизированное тестирование

Не предусмотрено.

Другие виды учебной деятельности

Грамотное составление таблиц, диаграмм, использование современной статистики, применение статистики в отчете (0-20б.)

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация – зачет. Зачет проходит в устной форме при защите отчета по практике. (0-40б.). Лица с ограниченными возможностями могут проходить промежуточную аттестацию в письменной форме.

ответ на «зачтено» оценивается от 20 до 40 баллов;

ответ на «не зачтено» оценивается от 1 до 19 баллов;

Таким образом, максимально возможная сумма баллов за все виды учебной деятельности студента за 8 семестр по преддипломной практике составляет 100 баллов.

Таблица 2.1 Таблица пересчета полученной студентом суммы баллов по преддипломной практике в зачет:

<u>61</u> балл и более	«зачтено» (при недифференцированной оценке)
меньше <u>61</u> баллов	«не зачтено»

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение преддипломной практики.

а) основная литература:

1. Сухорукова М.В. Введение в предпринимательство для ИТ-проектов [Электронный ресурс]/ Сухорукова М.В., Тябин И.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 123 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39549>.— ЭБС «IPRbooks»

2. Индивидуальный предприниматель [Электронный ресурс]: особенности бухгалтерского учета и налогообложения/ А.В. Вислова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2013.— 133 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/21728>.— ЭБС «IPRbooks»

б) дополнительная литература:

1. Иванов И.В. Инновационное развитие России [Электронный ресурс]: возможности и перспективы/ Иванов И.В., Баранов В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Альпина Паблишер, 2013.— 352 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/22834>.— ЭБС «IPRbooks»

2. Ефимцева Т.В. Инновационное право Российской Федерации [Электронный ресурс]: монография/ Ефимцева Т.В.— Электрон. текстовые данные.— Рязань: Концепция, 2014.— 128 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/40288>.— ЭБС «IPRbooks»

3. Тактаров Г.А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тактаров Г.А., Григорьева Е.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2014.— 320 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18861>.— ЭБС «IPRbooks»

4. Предпринимательство [Электронный ресурс]: учебник/ А.Н. Романов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 700 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/10506>.— ЭБС «IPRbooks»

5. Сенокосова О.В. Преддипломная практика. Учебное пособие: изд-во «Саратовский источник». Саратов. 2014 г. – 16 с. <http://library.sgu.ru>, номер ID 1055

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Росстат – <http://www.gks.ru>

10. Материально-техническое обеспечение преддипломной практики

Практика проводится при использовании материально-технического обеспечения, имеющегося базе СГУ им. Н.Г.Чернышевского и других библиотечных и информационных баз.

а) требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий: стандартно оборудованные лекционные аудитории для проведения интерактивных лекций: видеопроектор, экран настенный, ноутбук.

б) требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся: видеопроектор, ноутбук.

в) требования к специализированному оборудованию: мультимедийные средства, программное обеспечение и Интернет-ресурсы: программы для статистической обработки и анализа математических данных, аудио -, видео- и мультимедийные материалы, электронные базы данных по управлению персоналом, специализированные сайты сети Интернет.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и профилю подготовки «Экономика предпринимательства».

Автор: к.э.н., доцент Сенокосова О.В.

Программа разработана в 2012г. (одобрена на заседании кафедры экономической теории и национальной экономики, протокол № 1, от 8.09.12)

Программа актуализирована в 2016 г. (одобрена на заседании кафедры экономической теории и национальной экономики, протокол № 1, от 29.08.16)

Зав. кафедрой экономической теории
и национальной экономики
к. э. н., доцент

Е.В.Огурцова

Декан экономического факультета
к.э.н., доцент

О.С. Балаш