

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»

Экономический факультет

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебно-методической  
работе профессор  
Е.Г. Елина  
" " \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 2016 г.



**Программа производственной практики**

**Производственная практика по получению профессиональных  
умений и опыта профессиональной деятельности**

Направление подготовки  
**38.03.01 Экономика**

профиль подготовки  
**Финансы и кредит**

Квалификация (степень) выпускника  
**Бакалавр**

Форма обучения  
**заочная**

Саратов,  
2016

### **1. Цели производственной практики**

Целями производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются:

- дальнейшая систематизация и углубление полученных за время обучения теоретических знаний и практических навыков по экономическим дисциплинам;
- применение экономических знаний на практике для решения конкретных задач профессиональной деятельности;
- сбор, систематизация, обработка фактического материала для написания выпускной квалификационной работы.

### **2. Тип производственной практики и способ ее проведения**

Тип производственной практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Способ проведения производственной практики: выездной.

### **3. Место производственной практики в структуре ООП**

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности относится к блоку Б2 «Практики» основной образовательной программы (Б2.П.1).

Для прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности требуются компетенции, полученные ранее при изучении учебных дисциплин «Финансы и кредит», «Финансовый менеджмент», «Бухгалтерский учет».

Для успешного прохождения практики обучающиеся должны:

- иметь системное представление о функционировании финансово-кредитной сферы экономики;
- уметь анализировать структуру и состояние финансовых ресурсов предприятия;
- владеть методами бухгалтерского учета.

Компетенции, полученные при прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, требуются в дальнейшем при прохождении преддипломной практики. Полученные в ходе производственной практики результаты могут быть использованы при подготовке выпускной квалификационной работы.

### **4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики**

В результате прохождения данной производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общепрофессиональные и профессиональные компетенции:

#### ***общепрофессиональные компетенции:***

- 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-1);
- способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);
- способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ОПК-3);

#### ***профессиональные компетенции:***

- 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-5).

В результате прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности обучающийся должен:

**Знать:**

- теоретико-методические аспекты сбора и обработки информации для проведения экономических расчетов;

**Уметь:**

- решать стандартные задачи профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности;

- осуществлять сбор, анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач;

**Владеть:**

- навыками анализа финансовой отчетности предприятия для принятия управленческих решений;

- методами анализа структуры и состояния финансовых ресурсов предприятия.

**5. Структура и содержание производственной практики**

Общая трудоемкость производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Трудоемкость (в академ. часах)	Формы текущего контроля
1	Подготовительный	1 этап. Проводится общее собрание студентов с целью ознакомления: - с этапами и сроками прохождения практики; - целями и задачами предстоящей практики; - требованиями, которые предъявляются к студентам со стороны руководителей практики; - с заданием на практику и указаниями по его выполнению; - с графиком консультаций; - со сроками представления на кафедру отчетной	12	Тест по технике безопасности. Запись в дневнике практики

		документации и проведения зачета. 2 этап. Ознакомление с организацией (предприятием), правилами внутреннего трудового распорядка, производственный инструктаж, в т.ч. инструктаж по технике безопасности.		
2	Производственный	Выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация статистического и аналитического материала	140	Запись в дневнике практики
3	Аналитический	Анализ полученной информации, подготовка отчета по практике, получение отзыва-характеристики	44	Запись в дневнике практики
4	Заключительный	Сдача отчета по практике, дневника и отзыва-характеристики на кафедру, устранение замечаний руководителя практики, защита отчета по практике	20	Зачет
	<b>Итого</b>		<b>216</b>	

### **Формы проведения производственной практики**

Основной формой проведения практики является выполнение студентами на рабочих местах программ производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и индивидуальных заданий.

### **Место и время проведения производственной практики**

Местом прохождения практики могут быть коммерческие организации, банки, страховые организации, государственные или муниципальные унитарные предприятия, предприятия торговли, производственные кооперативы, органы местного, муниципального или государственного управления, а также некоммерческие организации.

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится на основе прямых договоров, заключаемых между предприятием (учреждением) и вузом, или в форме самостоятельного практикума: студент самостоятельно находит предприятие (учреждение) в качестве базы практики и информирует выпускающую кафедру о месте ее прохождения.

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится на 4 курсе в 8 семестре. Продолжительность практики 4 недели.

### **Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)**

Формой промежуточной аттестации является зачет.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики бакалавра проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета, дневника практики и отзыва-характеристики руководителя практики от организации (предприятия) (см. фонд оценочных средств). Титульный лист отчета, дневник практики и отзыв-характеристика подписываются руководителем практики от организации (предприятия) и скрепляются печатью.

#### **6. Образовательные технологии, используемые на производственной практике**

В ходе проведения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности при реализации компетентного подхода используются такие активные и интерактивные формы обучения как командное выполнение заданий, организация временных творческих коллективов, метод мозгового штурма, индивидуальные выступления студентов с докладами о результатах проведенного анализа на студенческих конференциях, научных кружках. При защите отчета по практике используются мультимедийные презентации.

#### **Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.**

Важным аспектом формирования безбарьерной среды для обучения инвалидов является характер складывающихся у них отношений с руководителями, преподавателями и другими студентами. При этом законодательство обеспечивает инвалидам и лицам с ОВЗ право на недопущение их дискриминации во всех сферах жизни, в т.ч. при получении высшего образования.

Для инвалидов в зависимости от категории заболевания рабочая программа практики адаптирована электронными методическими рекомендациями, предусматривает индивидуальные консультации по практике, адаптированное тестирование, индивидуальные формы промежуточной аттестации (индивидуальное собеседование, подготовка и защита индивидуальных презентаций и т.д.).

#### **7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике**

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов по производственной практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются:

1. учебная литература по освоенным ранее профильным дисциплинам (см. раздел 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности);
2. примерный перечень основных вопросов для анализа экономической деятельности организации (предприятия) в период прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (см. Фонд оценочных средств)
3. методические указания к составлению отчета о прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (см. Фонд оценочных средств)

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности включает работу с научной, учебной и методической литературой, работу в ЭБС.

#### **8. Данные для учета успеваемости студентов в БАРС**

По производственной практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности предусмотрен зачет на 4 курсе, в 8 семестре. Практика

оценивается по шкале в 100 баллов, из них на текущую аттестацию отводится 60 баллов, на промежуточную аттестацию (зачет) – 40 баллов.

Таблица 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
6	-	-	-	60	-	-	40	100
Итого	-	-	-	60	-	-	40	100

Согласно учебному плану производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности предусмотрена в бсеместре.

### **Программа оценивания учебной деятельности студента 8 семестр**

Начисление соответствующих баллов проводится за самостоятельную работу, промежуточную аттестацию.

#### **Лекции**

Не предусмотрены

#### **Лабораторные занятия**

Не предусмотрены

#### **Практические занятия**

Не предусмотрены

#### **Самостоятельная работа**

#### ***Предусмотрена в 8 семестре***

Оценивается содержание и качество выполнения отчета по практике (от 0 до 60 баллов)

#### **Автоматизированное тестирование**

Не предусмотрены

#### **Другие виды учебной деятельности**

Не предусмотрены

#### **Промежуточная аттестация**

#### ***Предусмотрена в 8 семестре***

Промежуточная аттестация проходит как защита отчета о практике.

При проведении промежуточной аттестации

ответ на «отлично» оценивается от 31 до 40 баллов;

ответ на «хорошо» оценивается от 21 до 30 баллов;

ответ на «удовлетворительно» оценивается от 11 до 20 баллов;

ответ на «неудовлетворительно» оценивается от 0 до 10 баллов.

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

Таблица 2. Таблица пересчета полученной студентом суммы баллов по производственной практике (зачет):

Сумма баллов, набранных магистрантом по итогам прохождения производственной практики	0-59	60-100
зачет	«не зачтено»	«зачтено»

## **9. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**

### **а) основная литература:**

1. Воронина М. В. Финансовый менеджмент [Текст]: Учебник для бакалавров / М. В. Воронина. - 1. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2016. - 400 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)
2. Мазурина Т. Ю. Финансы организаций (предприятий) [Текст]: Учебник / Т.Ю. Мазурина, Л. Г. Скамай, В. С. Гроссу. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015. - 528 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)

### **б) дополнительная литература:**

1. Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет [Текст]: Учебник / Н. П. Кондраков. - 4, перераб. и доп. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015. - 681 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)
2. Лупей Н. А. Финансы: Учебное пособие / Лупей Н.А. [Текст] / Н. А. Лупей, В. И. Соболев. - 3. - Москва: Издательство "Магистр"; Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016. - 448 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)
3. Сплетуков Ю. А. Страхование [Текст]: Учебное пособие / Ю. А. Сплетуков, Е. Ф. Дюжиков. - 2, перераб. и доп. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016. - 357 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)
4. Стародубцева Е. Б. Банковское дело [Электронный ресурс]: Учебник / Е.Б. Стародубцева. - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ"; Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014. - 464 с. (Доступ через ЭБС "ZNANIUM.com" (ИД "ИНФРА-М"), кол-во экз. на 1 обучающегося — 1)

### **в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

Лицензионные программы, используемые для учебного процесса:

Microsoft Windows 7 профессиональная

Microsoft Office 2010 профессиональный плюс

Нормативно-справочная система Консультант Плюс

### **Интернет-ресурсы:**

Интернет-ресурс Центрального банка России URL: [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru)

Сайт информационного агентства АК&М. URL: [www.akm.ru](http://www.akm.ru)

Интернет-ресурс "Инновации - инвестиции - индустрия". URL: <http://www.rvca.ru>

Универсальный портал для экономистов. URL: <http://www.cfin.ru>

Технологии управления проектами. URL: <http://www.project.km.ru/>

EconLit (EBSCO) URL: <http://search.ebscohost.com>

Журналы Кембриджского университета URL: <http://journals.cambridge.org>

Журналы Оксфордского университета URL: <http://www.oxfordjournals.org>

Книги и журналы издательства Springer URL: <http://www.springerlink.com>

Ресурсы издательства Elsevier URL: <http://www.sciencedirect.com>

Ресурсы издательства Wiley-Blackwell URL: <http://www3.interscience.wiley.com>

JSTOR URL: <http://www.jstor.org>

Научная электронная библиотека e-library.ru URL: <http://elibrary.ru>

## 10. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Материально-техническое обеспечение производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности включает перечень специализированных классов и аудиторий, которыми студенты имеют право пользоваться для подготовки отчета о практике, основных видов оборудования и приборов (видео-, аудиоаппаратура, компьютерная техника), соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности в учебном корпусе СГУ №12, в частности:

- компьютерные классы экономического факультета (№ 403, № 404 учебного корпуса № 12 СГУ);
- мультимедийное оборудование (Лаборатория информационных технологий в экономике учебного корпуса № 12 СГУ);
- оборудованные учебные классы;
- информационные базы данных.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов на экономическом факультете имеется 2 ноутбука с выходом в Интернет, компьютерные классы (ауд. 402,403,404).

Операционная система MicrosoftWindows, пакет прикладных программ MicrosoftOffice, программный пакет для эконометрического моделированияGretl, пакет программ для создания и просмотра электронных документов в формате pdfAdobeReaderXI, [антивирусное программное обеспечение](#) Касперский 6.0, браузер Opera, браузер GoogleChrome, браузер MozillaFirefox, справочно-правовая системаКонсультант Плюс, программа для оптического распознавания символовABBYYFineReader



Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки **38.03.01 Экономика** профиль «**Финансы и кредит**».

Автор к.э.н., доцент  
кафедры финансов и кредита

Голубниченко М.В.

Программа одобрена на заседании кафедры финансов и кредита от 21.06.2016 года, протокол № 10.

Подписи:

Зав. кафедрой финансов и кредита

О.С. Балаш

Декан экономического факультета

О.С. Балаш