

**АННОТАЦИЯ**  
**Б2.В.02.02 (П) ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ**  
**Направление подготовки 38.03.01 Экономика ЗФО**  
**Профиль Финансы и кредит**

**Объем трудоемкости:** 3 зачетных единиц -108 часов, (в том числе 12 часа контактная работа, 96 самостоятельная работа) в соответствии с профессиональными компетенциями. Общая продолжительность технологической практики 2 недели. Время проведения технологической практики 6 семестр. (3 курс)

**Целью** технологической практики - формирование и развитие практических навыков и профессиональных компетенций в процессе выполнения практических видов работ с использованием соответствующих технологий и связанных с будущей профессиональной деятельностью.

**2.Задачи производственной практики (технологической практики):**

- закрепление теоретических знаний, полученных студентами при изучении базовых дисциплин и дисциплин профессионального цикла;
- исследование и анализ технологических особенностей деятельности организаций различных отраслей, сфер и форм собственности, финансовых, кредитных и страховых учреждений; органов государственной и муниципальной власти;
- приобретение и углубление профессиональных навыков обоснования и разработки расчетно-финансовых показателей, характеризующих деятельность предприятий и организаций;
- овладение технологией и навыками в сфере расчетно-финансовой деятельности для оценки финансовой устойчивости в текущей и долгосрочной перспективе с учетом фактора неопределенности;
- приобретение практических навыков при выборе информационных технологий и технических средств для решения поставленных задач по заданной проблематике;
- овладение практическими навыками и технологиями разработки инструментов проведения и анализа в области финансов и кредита, подготовки информации для формирования финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций;
- овладеть навыками работы с информационными технологиями и техническими средствами в области решения аналитических и исследовательских задач по заданной проблематике в области финансов и кредита;
- умение применить полученные знания и навыки при выполнении курсовой и выпускной квалификационной работы.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Производственная практика (Технологическая практика) относится к вариативной части учебного плана, Блок 2 «Практики».

Технологическая практика бакалавра закрепляет компетенции, расширяет и углубляет теоретические знания, полученные в результате изучения ряда дисциплин базовой и вариативной составляющих Блока 1, направленных на развитие профессиональных навыков в области финансов и кредита («Исследование операций в экономике», «Управленческий учет», «Эконометрика», «Налоги и налогообложение», «Экономический анализ», «Рынок ценных бумаг», «Деньги, кредит, банки», «Финансовый учет»).

Знания, умения и навыки, сформированные у бакалавров по итогам прохождения технологической практики, необходимы при освоении последующих учебных дисциплин ООП «Экономика» профиль Финансы и кредит («Финансовые рынки», «Финансовый менеджмент», «Анализ деятельности коммерческого банка», «Методы финансово-

кредитных расчетов», «Налоговый менеджмент», «Муниципальный рынок ценных бумаг», «Инвестиции»), а также для подготовки и написания курсовой и выпускной квалификационной работы на уровне бакалавра.

Для успешного прохождения технологической практики обучающийся должен владеть методологическим инструментарием для анализа финансово-хозяйственных процессов экономических субъектов

### Требования к уровню освоения технологической практики

В результате проведения технологической практики студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции.

№ п.п.	Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты при прохождении практики
1	ПК-19	способностью рассчитывать показатели проектов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, обеспечивать их исполнение и контроль, составлять бюджетные сметы казенных учреждений и планы финансово-хозяйственной деятельности бюджетных и автономных учреждений	<p><b>Знать:</b> основные критерии расчетов показателей экономических проектов бюджетов; принципы контроля и процесс оставления бюджетной сметы.</p> <p><b>Уметь:</b> разработать и обосновать проектов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации. Уметь составлять бюджетные сметы казенных учреждений и планы финансово-хозяйственной деятельности бюджетных организаций.</p> <p><b>Владеть:</b> практическими навыками работы с технологиями рассчитывать показателей проектов бюджетов и составления бюджетных смет. Практическими навыками планирования финансово-хозяйственной деятельности бюджетных организаций.</p>
2	ПК-20	способностью вести работу по налоговому планированию в составе бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	<p><b>Знать:</b> основы налогового планирования в составе бюджетов бюджетной системы</p> <p><b>Уметь:</b> практическими навыками оформления и обработки платежных документов по перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды; использовать инновационные технологии обработки документов в сфере налоговых отношений</p> <p><b>Владеть</b> практическими навыками составления налогового планирования в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;</p>

3	ПК-21	<p>способностью составлять финансовые планы организации, обеспечивать осуществление финансовых взаимоотношений с организациями, органами государственной власти и местного самоуправления</p>	<p><b>Знать:</b> основные критерии финансового планирования и особенности организации деятельности предприятия (организации);  <b>Уметь:</b> разработать и составлять финансовые планы организации с учетом специфики ее деятельности для обоснования и разработки расчетно-финансовых показателей, характеризующих деятельность предприятий и организаций;  <b>Владеть:</b> практическими навыками использования информационных и расчетных технологий осуществления финансовых взаимоотношений с организациями, органами государственной власти и местного самоуправления при составлении финансовых планов.</p>
4	ПК-22	<p>способностью применять нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности, учета и контроля</p>	<p><b>Знать:</b> нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности, учета и контроля.  <b>Уметь:</b> технологией навыков применения норм, регулирующих бюджетные, налоговые, валютные в сфере расчетно-финансовой деятельности в области банковской, страховой деятельности.  <b>Владеть</b> технологиями регулирования налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности с учетом используемых норм</p>
5	ПК-23	<p>способностью участвовать в мероприятиях по организации и проведению финансового контроля в секторе государственного и муниципального управления, принимать меры по реализации выявленных отклонений</p>	<p><b>Знать:</b> теоретические основы финансового контроля и методы его проведения в секторе государственного и муниципального управления  <b>Уметь:</b> использовать технологии проведения финансового контроля и применять меры по выявлению отклонений в сфере финансово кредитных отношений  <b>Владеть</b> практическими навыками при реализации технологий проведения финансового контроля и выявления рекомендаций устранения недостатков и отклонений в финансовой сфере, в секторе государственного и муниципального управления</p>

6	ПК-24	<p>способностью осуществлять расчетно-кассовое обслуживание клиентов, межбанковские расчеты, расчеты по экспортно-импортным операциям</p>	<p><b>Знать:</b> теоретические основы расчетно-кассового обслуживания клиентов в кредитных организациях, основы проведения межбанковских расчетов и открытия корреспондентских счетов, способы проведения расчетов по экспортно-импортным операциям с учетом банковских технологий.</p> <p><b>Уметь:</b> применять инструменты при проведения практических расчетно-кассовых операций на предприятиях (в организациях) финансово-кредитной сферы; анализировать качество расчетно-кассовых технологий обработки документов и полученных результатов; обрабатывать первичную информацию при проведении расчетов и платежей в течение операционного дня, полученную на предприятии (организации) для подготовки финансовых отчетов.</p> <p><b>Владеть:</b> технологиями практической обработки расчетно-кассовых документов при проведении банковских расчетов; навыками использования расчетных технологий выполнения межбанковских расчетов в области финансов и кредита.</p>
7	ПК -25	<p>способностью оценивать кредитоспособность клиентов, осуществлять и оформлять выдачу и сопровождение кредитов, проводить операции на рынке межбанковских кредитов, формировать и регулировать целевые резервы</p>	<p><b>Знать:</b> теоретические основы оценки кредитоспособности клиентов и технологию оформления документов по сопровождению</p> <p><b>Уметь:</b> использовать технологии технологией навыков в сфере финансово-кредитной деятельности для оценки кредитоспособности клиентов в сфере финансово кредитных отношений</p> <p><b>Владеть</b> практическими навыками при реализации технологии межбанковского кредитования, формирования целевых резервов.</p>
8	ПК-26	<p>способностью осуществлять активно-пассивные и посреднические операции с ценными бумагами</p>	<p><b>Знать:</b> теоретические основы сущности и характеристики активных и пассивных операций, их классификацию</p> <p><b>Уметь:</b> работать с ценными бумагами; уметь использовать инновационные технологии по обработке банковских документов при работе с клиентами.</p> <p><b>Владеть:</b> практическими основами применения банковских технологий обработки информации при проведении активных и пассивных операций, а также операций с ценными бумагами.</p>

9	ПК-27	способностью готовить отчетность и обеспечивать контроль за выполнением резервных требований Банка России	<p><b>Знать:</b> теоретические основы технологии подготовки отчетности для обеспечения текущего контроля</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать технологические особенности деятельности организаций различных отраслей, сфер и форм собственности, финансовых, кредитных и страховых учреждений на основании подготовки отчетности.</p> <p><b>Владеть</b> практическими технологиями подготовки отчетности для реализации навыков разработки инструментов анализа в области финансов и кредита за выполнением резервных требований Банка России.</p>
10	ПК-28	способностью вести учет имущества, доходов, расходов и результатов деятельности кредитных организаций, уплату налогов, составлять бухгалтерскую отчетность	<p><b>Знать:</b> технологию учета имущества, доходов, расходов и результатов деятельности кредитных организаций</p> <p><b>Уметь:</b> использовать на практике технологические особенности при ведении учета доходов, расходов и результатов деятельности организаций, уплаты налогов;</p> <p><b>Владеть:</b> практическими навыками применения банковских технологий обработки информации при приведении учет имущества, доходов, расходов и результатов деятельности кредитных организаций, уплату налогов</p>

#### Основные этапы прохождения технологической практики:

№ этапа	Наименование этапа	Содержание Этапа	Бюджет времени, часы		
			Контактная	СР	Итого
1.	Организация технологической практики	<p>Определение баз практики, заключение индивидуальных или групповых договоров на практику.</p> <p>Назначение руководителя практики от кафедры. Подготовка писем — ходатайств в организации и приказа на практику.</p> <p>Проведение организационного собрания со студентами руководителем практики от кафедры. Ознакомление с целями, задачами, программой, сроками, требованиями учебной практики</p> <p>Установочный инструктаж по целям, задачам, срокам и требуемой отчетности.</p> <p>Инструктаж по технике безопасности.</p> <p>Первичное заполнение дневника практики</p>	2		2
2.	Подготовительный этап	<p>Назначение руководителя практики от принимающей организации.</p> <p>Ознакомление со структурой, основными направлениями деятельности организации, выступающей базой практики (ознакомительная лекция от руководителя практики от организации).</p>	2	4	6

		Изучение правил внутреннего распорядка, прохождение инструктажа по технике безопасности			
3	Основной этап	Содержательная формулировка задач, решаемых в ходе практики, результатов, которые должны быть получены. Изучение современного состояния организации (предприятия) и информационные технологии; Определение круга вопросов и теоретическое их обоснование; изучение специальной литературы и других источников информации. Изучение нормативно-правового материала, регламентирующего деятельность организации — базы практики Работа с источниками правовой, статистической, аналитической информации Сбор и обработка информации о финансово-хозяйственной деятельности организации — базы практики.	4	6	10
4.	Учебно-производственный и технологический этап	Постановка задачи по рассмотрению используемых на базах практик технологий обработки информации. Выбор методов решения. Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования. Сбор и предварительная обработка исходных аналитических данных по объекту прохождения практики. Изучение программных средств и информационных технологий научно-производственных процессов. Изучение основных характеристик и возможностей, используемых в организации информационно-программных технологий по анализу и обработке информации. Выполнение индивидуального задания, в том числе обоснование научной работы на предприятии (организации). Обработка результатов.	2	44	46
5.	Подготовка информации для написания отчета	Обобщение и подготовка материала по итогам практики для написания отчета	2	42	44
<i>Всего</i>		x	12	96	108

**Форма проведения аттестации:** зачет

**Основная литература:**

1. Белоновская, И.Д. Модели и технологии подготовки будущего бакалавра к управлению производственно-технологическими рисками: монография / И.Д. Белоновская, Е.М. Езерская ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Оренбургский Государственный Университет. - Оренбург : ОГУ, 2016. - 221 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 167-203. - ISBN 978-5-7410-1567-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467003>
2. Богданова, С.В. Информационные технологии : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / С.В. Богданова, А.Н. Ермакова ; Министерство сельского хозяйства РФ, ФГБОУ ВПО Ставропольский государственный аграрный университет. - Ставрополь : Сервисшкола, 2014. - 211 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277476>
3. Технологии обработки информации : учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» ; авт.-сост. Н.В. Кандаурова, В.С. Чеканов. - Ставрополь : СКФУ, 2014. - 175 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457753>
4. Емадаков, Р.Ю. Экономическая конкуренция и конкурентоспособность предприятия: теоретико-методологический анализ : монография / Р.Ю. Емадаков ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 208 с. : ил. - Библиогр.: с. 193-206. - ISBN 978-5-8158-1806-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476963>

Авторы

Базилевич А.Р.  
Ермоленко О.М