

АННОТАЦИЯ

Б2.В.02.02 (П) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Научно-исследовательская работа является частью основной образовательной программы подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) Финансы и кредит

Местом проведения научно-исследовательской работы являются сторонние организации, прошедшие процедуру согласования с Вузом.

Научно-исследовательская работа проводится в течение *2 х недель*.

Задачами научно-исследовательской работы являются:

- закрепление знаний о формах и методах научного исследования, в том числе работе с научной литературой;
- приобретение опыта в систематизации и обобщении научно-исследовательской информации по установленной преподавателем теме исследования;
- приобретение практических умений и навыков научного исследования и анализа его результатов;
- подготовка аналитического материала для презентации перед научным сообществом, подготовки научных публикаций.

Задачи научно-исследовательской работы зависят от места её прохождения, определяются и согласовываются с руководителем практики.

Практика нацелена на формирование компетенций: ОК-3; ОК-5; ОК-7; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28

Этапы формирования компетенций

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам НИР, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	компетенции	Формы текущего контроля	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования
Подготовительный этап					
1	Ознакомительная (установочная) лекция,	Ознакомление с целями, задачами,	ОК-3; ОК-5;	Записи в журнале	Прохождение

	включая инструктаж по технике безопасности	содержанием и организационными формами (вид) практики; Изучение правил внутреннего распорядка; Прохождение инструктажа по технике безопасности	ОК-7; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4	инструктажа. Записи в дневнике	инструктажа по технике безопасности Изучение правил внутреннего распорядка
2	Аналитическая, научно-исследовательская деятельность. Изучение специальной литературы и другой научно-технической информации о достижениях отечественной и зарубежной науки и техники в соответствующей области знаний	Проведение обзора публикаций по теме практики	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19	Индивидуальный опрос	Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами (вид) практики
	Экспериментальный этап		ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19		
3	Работа на рабочем месте, сбор материалов.	Ознакомление с предприятием, его производственной, организационно-функциональной структурой. Работа с источниками правовой, статистической, аналитической	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16;	Устный опрос	Раздел отчета по практике

		информации. Получение информации об основных показателях финансовой ситуации клиента, мониторинг финансовых возможностей клиента; проведение исследования финансового рынка и изучение предложений финансовых услуг (в том числе действующих правил и условий, тарифной политики и действующих форм документации); мониторинг информационных источников финансовой информации.	ПК-17; ПК-18; ПК-19		
4	Ознакомление с нормативно-правовой документацией	Изучение технологии сбора, регистрации и обработки информации на данном предприятии Изучение и систематизация информации по структурным подразделениям предприятия	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19	Собеседование, проверка выполнения работы	Раздел отчета по практике
5	Расчетно-экономическая деятельность. учетная; расчетно-финансовая; банковская;	Приобретение практических навыков работы на конкретных рабочих местах. К примеру: Решение стандартных задач профессиональной	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14;	Проверка выполнения индивидуальных заданий	Дневник практики Раздел отчета по практике

		<p>деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; оценка активов и кредитной истории потенциального заемщика; анализ учредительных и иных документов потенциального заемщика на соответствие требованиям банка для предоставления кредита. Самостоятельная работа со служебными документами, регламентирующими деятельность.</p>	<p>ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19</p>		
6	<p>Расчетно-экономическая деятельность. учетная; расчетно-финансовая; банковская; Проведение расчётных заданий практики, анализ финансово-хозяйственной деятельности</p>	<p>Выполнение индивидуальных заданий по поручению руководителя практики - анализ финансового состояния предприятия; - анализ ликвидности баланса; - анализ платежеспособности и предприятия; - анализ деловой активности предприятия; - анализ финансовых</p>	<p>ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19</p>	<p>Проверка индивидуального задания и промежуточных этапов его выполнения</p>	<p>Дневник практики Сбор материала</p>

		ресурсов предприятия.			
7	Расчетно-экономическая деятельность. учетная; расчетно-финансовая; банковская; Обработка и анализ полученной информации	Сбор, обработка и систематизация	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19	Проверка индивидуального задания и промежуточных этапов его выполнения	Дневник практики Сбор материала
8	Мероприятия по сбору, обработке и систематизации фактического и литературного материала	Работа с аналитическими, статистическими данными о деятельности организации (по заданию руководителя практики)	ПК-1; ПК-2; ПК-3 ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19	Проверка индивидуального задания и промежуточных этапов его выполнения	Дневник практики Сбор материала
Подготовка отчета по практике					
9	Расчетно-экономическая деятельность. учетная; расчетно-финансовая; банковская; Обработка и систематизация материала, написание отчета	Проведение опроса студентов о степени удовлетворенности работой практиканта, анализ результатов опроса Формирование пакета документов по (вид) практике Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения (вид)	ПК-20; ПК-21; ПК-22 ПК-23 ПК-24; ПК-25 ПК-26; ПК-27 ПК-28	Проверка: оформлен ия отчета	Отчет

		практике			
10	Подготовка презентации и защита	Публичное выступление с отчетом по результатам производственной практики			

**Показатели, критерии оценки компетенций и типовые контрольные задания
Структура фонда оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации**

№ п/п	Контролируемые разделы (этапы) практики*	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства	
1	Подготовительный период Инструктаж на встречающей стороне практики.	ОК-3; ОК-5; ОК-7; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
2	Основной этап: знакомство с режимом работы и этическим кодексом организации, инструктаж по технике безопасности должностными обязанностями специалиста, изучение нормативно-правовых документов, определяющих работу организации и её структурных подразделений, выполнение индивидуальных заданий	ОК-3; ОК-5; ОК-7; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28	Проверка собранных материалов. Опрос по результатам решения поставленной практической задачи индивидуального задания	Дневник по преддипломной практике

3	Подготовка отчета по практике, оформление дневника практики	ОК-3; ОК-5; ОК-7; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПК-24; ПК-25; ПК-26; ПК-27; ПК-28	Защита отчета	Отчет по преддипломной практике
---	---	---	---------------	---------------------------------

Научно-исследовательская работа предусматривает следующие формы организации учебного процесса: *индивидуальные задания*.

Способы проведения научно-исследовательской работы: стационарная.

Программой научно-исследовательской работы предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачёта с оценкой и промежуточный контроль в форме защиты отчёта по практике.