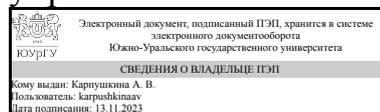


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



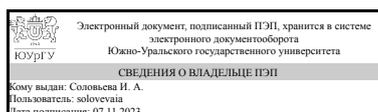
А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики к ОП ВО от 30.06.2021 №084-2229

Практика Производственная (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практика
для направления 38.06.01 Экономика
Уровень подготовка кадров высшей квалификации
направленность программы Экономика и управление народным хозяйством (08.00.05)
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

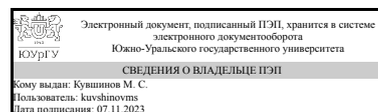
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 30.07.2014 № 898

Зав.кафедрой разработчика,
д.экон.н., доц.



И. А. Соловьева

Разработчик программы,
д.экон.н., проф., профессор



М. С. Кувшинов

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Способ проведения

Стационарная или выездная

Тип практики

практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Форма проведения

Дискретно по периодам проведения практик

Цель практики

развитие и закрепление навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке научно-квалификационной работы (НКР) по выбранной тематике исследования.

Задачи практики

1. Углубление, расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана на основе изучения реальной деятельности предприятия по местам прохождения практики.
2. Обоснование и выбор инструментов сбора, изучения, систематизации и анализа результатов производственных данных организации и функционирования экономических систем различных уровней.
3. Применительно к выбранной тематике исследования сбор, изучение, систематизация и анализ результативности используемых на предприятиях: методов, механизмов и инструментов функционирования экономики, организации и управления; механизмов устойчивого развития; инструментов внутрифирменного и стратегического планирования; оценки и страхования хозяйственных рисков; инструментов и методов менеджмента; диверсификации вертикально - и горизонтально-интегрированных хозяйственных структур; инструментов оценки эффективности деятельности и развития предприятий; реализуемой промышленной политики; инструментов повышения энергетической безопасности и эффективности; инструментов развития бизнес-процессов и бизнес-планирования; тарифной политики в топливно-энергетическом комплексе; подходов к разработке системы контроллинга организации; управления производственной программой; методов, механизмов и инструментов анализа, моделирования и прогнозирования инновационной деятельности; системы формирования инновационной среды; приемов улучшения инновационного климата; оценки инновационного потенциала; оценки инновационной активности в целях обеспечения устойчивого

экономического роста и развития; исследования жизненного цикла инноваций; стимулирования инновационной деятельности; совершенствования коммерциализации инноваций; развития нового технологического уклада; развития венчурного инвестирования; стратегического управления инновационными проектами; управления интеллектуальной собственностью; управления человеческим капиталом и т.п.

4. Выявление и формулирование актуальных научных проблем.
5. Подготовка данных для составления научных обзоров, отчетов и научных публикаций.
6. Моделирование исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности.
7. Оценка и интерпретация полученных результатов.
8. Подготовка научных обзоров, отчетов и научных публикаций.
9. Подготовка к самостоятельной научно-исследовательской деятельности с применением современных методов и инструментов проведения исследований.
10. Формирование знаний и умений по овладению методами и методиками научного познания, исходя из задач конкретного исследования.
11. Формирование знаний, умений и навыков, необходимых для проведения самостоятельного исследования и разработки научных и практических рекомендаций по результатам проведенного исследования.
12. Формирование отчета о проделанной работе.
13. Подготовка презентации на основе материалов исследования.
14. Подготовка доклада по результатам проделанной работы.

Краткое содержание практики

Производственная практика является вариативным компонентом образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации. Задания, предусмотренные рабочей программой производственной практики, направлены на формирование систематизированных научных и практических знаний в области экономики и управления народным хозяйством в сферах промышленности и управления инновациями в разрезе выбранной тематики научного исследования применительно к предприятиям, являющимися источниками получения исходных данных или местами апробации результатов исследования.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (ЗУНы)
УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	Знать: задачи собственного профессионального и личностного развития
	Уметь: решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Владеть: приемами планирования и достижения целей собственного профессионального и личностного

	развития
ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	Знать:различные аспекты изучения субъектов управления экономическими системами
	Уметь:учитывать различные аспекты изучения субъектов управления экономическими системами
	Владеть:приемами изучения субъектов управления экономическими системами
ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	Знать:современные методы исследований экономических систем
	Уметь:использовать современные информационно-коммуникационные технологии при выполнении научно-исследовательской деятельности
	Владеть:приемами самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере по выбранной тема-тике исследования

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (5 семестр)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (7 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (5 семестр)	Знания основных требований к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук Умение систематизировать информацию по теме исследования Владение навыками подготовки научной статьи

4. Время проведения практики

Время проведения практики (номер уч. недели в соответствии с графиком) с 24 по 43

5. Структура практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 2.

№ раздела (этапа)	Наименование разделов (этапов) практики	Кол-во часов	Форма текущего контроля
1	Подготовительный	10	оценка УК-6
2	Аналитический	60	оценка ОПК-1
3	Заключительный	38	оценка ПК-7.3

6. Содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Поиск места практики, ведение переговоров и заключение договора. Консультация на кафедре «Финансы, денежное обращение и кредит», выдача договоров, дневников практики и направлений на практику. Выдача заданий. Разработка индивидуального плана на период практики совместно с научным руководителем.	10
2	Первичный инструктаж на рабочем месте, получение задания. Общее ознакомление с деятельностью предприятия. Анализ целей и миссии организации, ее стратегий, организационной структуры, функций подразделений, используемых технологий, информационной обеспеченности деятельности. Изучение общих отчетных материалов о деятельности объекта практики. Изучение деятельности объекта исследования в части экономики и управления бизнес-процессов и управления инновациями, протекающих на предприятии: сбор, обобщение и представление информации об объекте. Анализ собранной информации и интерпретация результатов. Формирование выводов относительно деятельности объекта исследования. Формулировка основных проблем объекта и возможных способов их решения.	60
3	Обработка и систематизация фактического и литературного материала, результатов расчетов, написание и оформление отчета по практике. Консультация на кафедре «Финансы, денежное обращение и кредит», защита отчета.	38

7. Формы отчетности по практике

По окончании практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 01.09.2016 №301-01/01-01 .

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Форма итогового контроля – зачет.

8.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Вид контроля
Все разделы	УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	зачет
Все разделы	ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	зачет
Подготовительный	УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	оценка УК-6
Заключительный	ПК-3.3 знанием различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами (государственные, транснациональные, региональные, корпоративные управленческие структуры, а также менеджеры как субъекты управления)	оценка ПК-3.3
Аналитический	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	оценка ОПК-1
Все разделы	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	зачет

8.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
зачет	На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Защита в форме	зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг

	<p>собеседования по материалам, полученных по итогам 3 оценок освоения и реализации компетенций, при наличии состояния зачтено по итогам всех оценок. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов по защите каждого материала: - полные содержательные ответы 13 баллов, по компетенции ПК-7.3 14 баллов - частично не полные или частично не содержательные ответы 8 баллов; - не полные или не содержательные ответы 5 балл; - отсутствие ответа 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия за каждый материал – 1 Максимальное количество баллов за промежуточную аттестацию – 40</p>	<p>обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
оценка УК-6	<p>Проверка наличия в материалах способности планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития выполняется по окончании сбора материалов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 20 баллов; - наличие достаточных материалов 15 баллов; - наличие исправленных материалов 12 баллов; - наличие частичных материалов 8 баллов; - наличие недостаточных материалов 4 балла; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
оценка ОПК-1	<p>Проверка наличия в материалах способности самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий выполняется по окончании сбора материалов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 20 баллов; - наличие достаточных материалов 15 баллов; - наличие исправленных материалов 12</p>	<p>зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>

	баллов; - наличие частичных материалов 8 баллов; - наличие недостаточных материалов 4 балла; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1	
оценка ПК-3.3	Проверка наличия в материалах различных аспектов изучения субъектов управления экономическими системами по окончании сбора материалов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии начисления баллов: - наличие полных материалов 20 баллов; - наличие достаточных материалов 15 баллов; - наличие исправленных материалов 12 баллов; - наличие частичных материалов 8 баллов; - наличие недостаточных материалов 4 балла; - отсутствие материалов 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 1	зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 % не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %

8.3. Примерный перечень индивидуальных заданий

Посещение и приобретение навыков работы с сайтами диссертационных советов
 Разработка экономико-математической модели для предмета исследования
 Посещение заседаний диссертационного совета по защитам кандидатских диссертаций
 Апробация на реальных предприятиях первичных результатов исследования

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Волков, Ю. Г. Диссертация : Подготовка, защита, оформление Текст практ. пособие Ю. Г. Волков. - 4-е изд., перераб. - М.: Альфа-М : ИНФРА-М, 2016. - 158 с.
2. Резник, С. Д. Аспирант вуза. Технологии научного творчества и педагогической деятельности Текст учеб. пособие для аспирантов высших учеб. заведений С. Д. Резник. - 3-е изд., перераб. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 517, [2] с. ил., портр., табл.

б) дополнительная литература:

1. Философия науки в вопросах и ответах Текст учеб. пособие для аспирантов В. П. Кохановский и др. - 5-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2008. - 346 с.

2. Кобелев, Н. Б. Практика применения экономико-математических методов и моделей Учеб.-практ. пособие. - М.: Финстатинформ, 2000. - 245,[1] с. ил.
3. Лапин, Н. И. Теория и практика инноватики Текст учеб. пособие для вузов по направлениям (специальностям) ""Менеджмент" и др. Н. И. Лапин. - 2-е изд. - М.: Логос, 2010. - 326, [1] с. ил., табл. 22 см
4. Стрекалова, Н. Д. Бизнес-планирование : теория и практика Текст учеб. пособие Н. Д. Стрекалова. - СПб. и др.: Питер, 2009. - 351, [1] с. 1 электрон. опт. диск

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Резник, С. Д. Аспиранты России: отбор, подготовка к самостоятельной научной и педагогической деятельности: монография / С. Д. Резник, С. Н. Макарова, Е. С. Джевицкая ; под общ. ред. С. Д. Резника М.: ИНФРА-М, 2016. – 234 с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Гуттарц, Р.Д. Подготовка кандидатской диссертации по экономике: практический аспект / Р.Д. Гуттарц. – М.: Издательство «Дашков и Ко», 2017. – 160 с. https://e.lanbook.com/book/93454#book_name
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Стрельникова, А.Г. Правила оформления диссертаций / А.Г. Стрельникова. – М.: Издательство «СпецЛит», 2014. – 91 с. https://e.lanbook.com/

10. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

11. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Кафедра "Экономика и финансы" ЮУрГУ	454080, г. Челябинск, Пр.Ленина, 76,	– лекционные аудитории, оснащенные мультимедийными комплексами на основе антивандальной трибуны;

	a.315	– специализированные компьютерные классы с подключенным к ним периферийным устройством и оборудованием; – методические материалы для проведения самостоятельной работы по дисциплине.
--	-------	--