

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 2006.20.22 14.01.18
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb

АННОТАЦИЯ

программы производственной практики (научно-исследовательской работы)
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
направленность (профиль) «Управление проектами»

форма обучения: очная, заочная, очно-заочная

Цель производственной практики (научно-исследовательской работы): получение знаний, умений и навыков научно-исследовательской работы для решения практических задач в управлении проектами.

Место производственной практики (научно-исследовательской работы) в структуре образовательной программы. Производственная практика (научно-исследовательская работа) находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент на 6 семестре.

Форма итогового контроля дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость производственной практики (научно-исследовательской работы) составляет 6 зачетных единиц или 216 часов, в том числе 41 часа в форме контактной работы и 175 часов в форме самостоятельной работы.

Требования к результатам государственной итоговой аттестации. Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

УК-3 - способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

УК-5- способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

УК-6 - способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

УК-9 - способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах.

ПК-8 - способен Оформлять результаты бизнес-анализа в соответствии с выбранными подходами.

ПК-10 - способен критически оценивать несостоятельность хозяйствующего субъекта на основе методик финансового анализа.

Требования к структуре производственной практики (научно-исследовательской работы): Подготовительный. Рабочее совещание. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Основной. Выполнение поручений руководителя практики от Университета. Выполнение индивидуального задания руководителя согласно теме ВКР. Заключительный (формирование текста отчёта, табличного материала, приложений). Мероприятия по оформлению отчёта: подготовка отчетной документации по итогам практики; составление и оформление отчета о прохождении практики; сдача отчета о практике на кафедру).

Составитель: канд. экон. наук, доцент, кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа, Монгуш Ю.Д.

АННОТАЦИЯ

программы производственной технологической (проектно-технологической) практики

направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

направленность (профиль) «Управление проектами»

форма обучения: очная, заочная, очно-заочная

Цель производственной технологической (проектно-технологической) практики: закрепление, расширение и углубление теоретических знаний; выработка умений применять полученные практические навыки при решении профессионально-прикладных задач, приобретение практических навыков самостоятельной работы в области управления проектами.

Место производственной технологической (проектно-технологической) практики в структуре образовательной программы. Производственная практика (научно-исследовательская работа) находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент на 8 семестре.

Форма итогового контроля дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость производственной практики (научно-исследовательской работы) составляет 6 зачетных единиц или 216 часов, в том числе 41 часа в форме контактной работы и 175 часов в форме самостоятельной работы.

Требования к результатам государственной итоговой аттестации. Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

УК-4 - Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).

УК-7 - Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

УК-8 - Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

УК-9 - Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах.

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

УК-11 - Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению.

ПК-1 - Способен принимать управленческие решения при реализации инвестиционного проекта на основе знаний экономического анализа.

ПК-2 - Способен принимать инвестиционные решения.

ПК-3 - Способен применять методы планирования финансово-хозяйственной деятельности в рамках реализации инвестиционного проекта.

ПК-4 - Способен разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности проекта.

ПК-5 - Способен управлять финансовыми потоками и применять Принципы бюджетирования в рамках реализации инвестиционного проекта.

ПК-6 - Способен использовать основные механизмы финансирования инвестиционных проектов.

ПК-7 - Способен участвовать в управлении проектом и программой внедрения технологических и продуктовых инноваций.

ПК- 9 - Способен применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений и решений по финансированию.

Требования к структуре учебной практики (ознакомительной):
Подготовительный. Рабочее совещание. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Основной. Выполнение поручений руководителя практики. Выполнение индивидуального задания руководителя согласно теме ВКР. Заключительный (формирование текста отчёта, табличного материала, приложений. Мероприятия по оформлению отчёта: подготовка отчетной документации по итогам практики; составление и оформление отчета о прохождении практики; сдача отчета о практике на кафедре).

Составитель: канд. экон. наук, доцент, кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа, Монгуш Ю.Д.

АННОТАЦИЯ

**программы учебной практики (ознакомительной)
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
направленность (профиль) «Управление проектами»
форма обучения: очная, заочная, очно-заочная**

Цель производственной практики (научно-исследовательской работы): получение первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: усвоение программы теоретического и профессионального обучения, ознакомление обучающихся с будущей профессией в области управления проектами

Место производственной практики (научно-исследовательской работы) в структуре образовательной программы. Производственная практика (научно-исследовательская работа) находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент на 2 семестре.

Форма итогового контроля дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость учебной практики (ознакомительной) составляет 3 зачетных единицы или 108 часов, в том числе 40 часов в форме контактной работы и 68 часов в форме самостоятельной работы.

Требования к результатам государственной итоговой аттестации.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

УК-3 - способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

УК-5- способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

УК-7 - Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

УК-9 - Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

УК-11 - Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

ОПК-1 - Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории

ОПК- 4 - Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций

Требования к структуре учебной практики (ознакомительной): Отчет о прохождении учебной ознакомительной практики студента в общем виде может включать следующие элементы:

- Титульный лист,

- Практические результаты, полученные студентом в процессе выполнения индивидуального задания.

- План практики, включающий:

1. Общие сведения о практике,

2. Индивидуальное задание,

3. Записи о работах, выполненных во время практики,

4. Отзыв руководителя практики от кафедры

- Содержание отчета по практике.

1. введение;

2. основная часть;

3. заключение;

4. список источников и литературы;

5. приложения (документы, над которыми работал обучающийся).

Отчет по практике по объему должен составлять 10-15 страниц машинописного текста, формат Word, размер листа А4, ориентация книжная, верхнее и нижнее поля – 20 мм, правое – 15 мм, левое – 25 мм, шрифт – Times New

Roman, размер – 14 пт., межстрочный интервал – полуторный, абзацный отступ (отступ первой строки) – 1,25 см, форматирование – по ширине.

Составитель: канд. экон. наук, доцент, кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа, Мамаева А.И.

АННОТАЦИЯ

программы учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
направленность (профиль) «Управление проектами»
форма обучения: очная, заочная, очно-заочная

Цель учебной практики научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): получение первичных знаний, умений и навыков научно-исследовательской работы для решения практических задач в управлении проектами.

Место учебной практики (научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) в структуре образовательной программы. Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент в 4 семестре.

Форма итогового контроля дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) составляет 3 зачетных единиц или 108 часов, в том числе 40 часов в форме контактной работы и 68 часов в форме самостоятельной работы.

Требования к результатам государственной итоговой аттестации. Производственная практика (научно-исследовательская работа) направлена на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

УК-4 - Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

УК-6 - способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

УК-8 - Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

ОПК-2 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием

современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем

ОПК- 3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия

ОПК- 5 - Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ

Требования к структуре учебной практики научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы):
Бакалаврская работа должна иметь следующую примерную структуру: 1. Титульный лист; 2. Задание на выпускную квалификационную работу; 3. Содержание; 4. Введение; 5. Глава 1 – теоретические основы изучаемой проблемы - обзор методов и средств предметной области; 6. Глава 2 – методы и средства реализации поставленной задачи; 7. Глава 3 – результаты разработки системы или проекта; 8. Заключение; 9. Список литературы; 10. Приложения.

Общий объем выпускной квалификационной работы должен составлять не менее 50 и не более 70 страниц машинописного текста. Титульный лист представляет собой бланк установленного образца. Задание на выполнение выпускной квалификационной работы оформляется на бланке установленного образца и утверждается заведующим выпускающей кафедры.

Содержание включает введение, три главы, список литературы и приложения в той последовательности, как они расположены в выпускной квалификационной работе, с указанием страниц. Каждая глава выпускной квалификационной работы должна иметь не менее 2-х параграфов, объем которых должен быть не менее 8-и страниц и не более 10-ти страниц печатного текста. Введение должно иметь от 2,5 до 3-х страниц, заключение от 3,5 до 4-х страниц.

Составитель: канд. экон. наук, доцент, кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа, Мамаева А.И.