

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Агафонов Александр Витальевич
Должность: директор филиала
Дата подписания: 23.03.2022 13:56:52
Уникальный программный ключ:
2539477a8ecf706dcb7b0c8a3631b11

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА

Кафедра Менеджмента и экономики

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала
А.В. Агафонов
28 мая 2021 г.
М. П.

АННОТАЦИИ ПРОГРАММ ПРАКТИК

Направление подготовки	38.03.01 «Экономика» (код и наименование направления подготовки)
Направленность (профиль) подготовки	«Экономика предприятий и организаций» (наименование профиля подготовки)
Квалификация выпускника	бакалавр
Форма обучения	очная, очно-заочная

Б2.П.Б.1.1 «Учебная практика: ознакомительная практика»

Вид практики: учебная практика.

Тип практики: ознакомительная практика.

Способ проведения практики: стационарная, выездная (для обучающихся по очно-заочной форме обучения).

Форма проведения практики: непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практик.

Целью учебной практики: ознакомительной практики (далее – учебной практики) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль программы «Экономика предприятий и организаций» является закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе обучения, овладение системой первичных профессиональных умений, навыков и компетенций, приобретение начального опыта самостоятельной профессиональной деятельности по основным ее видам, а также первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Задачами учебной практики: ознакомительной практики по направлению 38.03.01 «Экономика» профиль программы «Экономика предприятий и организаций», являются:

расчетно-экономическая деятельность:

- подготавливать исходные данные для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность организации;

- выполнять расчеты по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг;

аналитическая деятельность:

- выбирать и применять статистические, экономико-математические методы и маркетинговое исследование количественных и качественных показателей деятельности организации;

- рассчитывать влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации;

- проводить экономический анализ хозяйственной деятельности организации;

научно-исследовательская деятельность:

- определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрять инновационные технологии;

- определять резервы повышения эффективности деятельности организации;

организационно-управленческая деятельность:

- организовать работы по финансовому анализу экономического субъекта;

- планировать работы по анализу финансового состояния экономического субъекта.

Место практики в структуре образовательной программы. Учебная практика входит в Блок 2 «Практика» учебного плана основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций».

Обучающиеся проходят учебную практику в соответствии с графиком учебного процесса.

Учебная практика является важной составной частью процесса подготовки выпускников по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций» и является промежуточным этапом для освоения компетенций УК-1, УК-2, ОПК-1, ОПК-4.

Программа учебной практики базируется на отдельных компонентах компетенций, сформированных у обучающихся в ходе изучения дисциплин «Экономическая теория», «Введение в экономику», «Правовые основы профессиональной деятельности», «Теория финансов».

Общая трудоемкость учебной практики составляет 3 зачетные единицы – 108 академических часов.

Вид промежуточной аттестации (форма контроля): дифференцированный зачет (зачет с оценкой).

Б2.П.В.1.1 «Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) ознакомительная практика»

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: технологическая (проектно-технологическая) практика.

Способ проведения практики: стационарная / выездная.

Форма проведения практики: непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практик.

Целями производственной практики: технологической (проектно-технологической) практики являются:

- закрепление и укрепление теоретических знаний по экономике и управлению организацией;

- приобретение практических профессиональных навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачами производственной практики: технологической (проектно-технологической) практики по направлению 38.03.01 «Экономика» профиль программы «Экономика предприятий и организаций», являются:

расчетно-экономическая деятельность:

- осуществлять сбор и обработку исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации;

- выполнять расчеты по материальным, трудовым и финансовым

затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг;

- подготавливать исходные данные для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность организации;

- формировать и осуществлять проверку планов финансово-экономического развития организации;

- проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов;

- подготавливать отчеты о финансово-хозяйственной деятельности организации;

аналитическая деятельность:

- выбирать и применять статистические, экономико-математические методы и маркетинговое исследование количественных и качественных показателей деятельности организации;

- рассчитывать влияние внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации;

- проводить экономический анализ хозяйственной деятельности организации;

- осуществлять анализ и оценку финансовых рисков, разрабатывать меры по их минимизации;

научно-исследовательская деятельность:

- определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрять инновационные технологии;

- определять резервы повышения эффективности деятельности организации;

- совершенствовать формы организации труда и управления, а также плановую и учетную документацию организации;

организационно-управленческая деятельность:

- организовать работы по финансовому анализу экономического субъекта;

- планировать работы по анализу финансового состояния экономического субъекта;

- координировать и контролировать выполнение работ по анализу финансового состояния экономического субъекта;

- руководить работой по управлению финансами исходя из стратегических целей и перспектив развития экономического субъекта.

Место практики в структуре образовательной программы. Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика относится к циклу «Практики» Б-2 учебного плана основной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» профиля «Экономика предприятий и организаций».

Практика основывается на знании следующих дисциплин: «Менеджмент», «Экономика предприятия», «Организация и нормирование

труда», «Планирование и прогнозирование», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Организация производства» и др. и является промежуточным этапом формирования компетенций УК-2, ПК-2, ПК-4, ПК-5.

В свою очередь компетенции, полученные при прохождении практики, являются основой для дальнейшего изучения дисциплин: «Управление социально-экономическими проектами», «Контроллинг на предприятии», «Стратегический менеджмент», «Производственная логистика».

Прохождение производственной практики: технологической (проектно-технологической) практики необходимо для дальнейшего прохождения производственной практики: преддипломной практики и написания выпускной квалификационной работы.

Направление обучающихся на практику производится на основе договоров, заключенных между институтом и базой практики.

Общая трудоемкость производственной практики: технологической (проектно-технологической) практики составляет 6 зачетных единиц – 216 академических часов.

Вид промежуточной аттестации (форма контроля): дифференцированный зачет (зачет с оценкой).

Б2.П.В.1.2 «Производственная практика: научно-исследовательская работа»

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики: стационарная.

Форма проведения практики: непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практик.

Целями производственной практики: научно-исследовательской работы являются:

- развитие у обучающихся навыков и практического опыта осуществления самостоятельного научного исследования в области проблематики хозяйствования субъектов экономики, способности к научному поиску информации, ее объективной оценке, анализу и синтезу;

- получение практического опыта проведения научного исследования и оформления его результатов в форме научного / аналитического отчета, научной статьи, научного доклада.

Задачи научно-исследовательской работы:

- развитие научно-исследовательского мышления;
- развитие логического мышления в контексте навыков комплексного рассмотрения проблемы исследования;
- формирование представления о проблемном поле исследования в

рамках темы исследования и объекта исследования;

- развитие навыков научного поиска информации, ее интерпретации и анализа;

- развитие навыков применения научных методов исследования в ходе проведения научно-исследовательской работы;

- развитие навыков формулирования самостоятельных научно обоснованных выводов;

- получение практического опыта подготовки научного сообщения / отчета, научной статьи / доклада, отражающего результаты научно-исследовательской работы обучающегося.

Место практики в структуре образовательной программы.

Производственная практика: научно-исследовательская работа относится к циклу «Практики» Б-2 учебного плана основной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» профиля «Экономика предприятий и организаций».

Практика основывается на знании следующих дисциплин: «Менеджмент», «Экономика предприятия», «Организация и нормирование труда», «Планирование и прогнозирование», «Анализ финансово-хозяйственной деятельности», «Организация производства» и др. и является промежуточным этапом формирования компетенций УК-2, ПК-2, ПК-4, ПК-5.

В свою очередь компетенции, полученные при прохождении практики, являются основой для дальнейшего изучения дисциплин: «Управление социально-экономическими проектами», «Контроллинг на предприятии», «Стратегический менеджмент», «Производственная логистика».

Прохождение производственной практики: научно-исследовательской работы необходимо для дальнейшего прохождения преддипломной практики и написания выпускной квалификационной работы.

Общая трудоемкость производственной практики: научно-исследовательской работы составляет 3 зачетные единицы – 108 академических часов.

Вид промежуточной аттестации (форма контроля): дифференцированный зачет (зачет с оценкой).

Б2.П.В.1.3 «Производственная практика: преддипломная практика»

Вид практики: производственная.

Тип производственной практики: преддипломная практика.

Способы проведения производственной практики:

- стационарная;
- выездная.

Стационарная производственная практика проводится в профильной организации, расположенной на территории г. Чебоксары.

Выездная производственная практика проводится в профильных

организациях за пределами г. Чебоксары.

Формы проведения производственной практики:

а) непрерывно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных основной профессиональной образовательной программой высшего образования;

б) дискретно:

по видам практик - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики;

по периодам проведения практик - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Возможно сочетание дискретного проведения практик по их видам и по периодам их проведения. Производственная практика может проводиться рассредоточено в соответствии с настоящей программой и индивидуальным заданием руководителя практики.

Целями производственной практики: преддипломной практики являются:

- практическое закрепление полученных теоретических знаний по дисциплинам направления, полученных обучающимися во время обучения в Филиале, на основе непосредственного участия в работе производственного звена предприятия;

- закрепление и укрепление теоретических знаний по экономике предприятий и организаций;

- приобретение практических профессиональных навыков и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности;

- приобретение студентами опыта применения полученных знаний в решении производственных задач;

- приобретение навыков экономической, управленческой деятельности в производственных коллективах;

Задачами производственной практики: преддипломной практики выступают:

- получение обучающимися информации о будущей профессиональной деятельности;

- сбор, анализ материала, необходимого для выполнения выпускной квалификационной работы;

- формировать и осуществлять проверку планов финансово-экономического развития организации;

- проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов;

- подготавливать отчеты о финансово-хозяйственной деятельности организации;

- проводить экономический анализ хозяйственной деятельности организации;

- сбор материалов, необходимых для составления отчета о прохождении практики в соответствии с дневником практики.

Производственная практика: преддипломная практика является промежуточным этапом формирования компетенций УК-2, ПК-2, ПК-4, ПК-5, в процессе освоения ОПОП.

Практика базируется на курсах дисциплин, входящих в модули дисциплин: «Основы проектной деятельности», Экономика предприятия, Экономика и социология труда / Организация и нормирование труда, Управление качеством, Учет и анализ, Организация производства, Эффективное предпринимательство, производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика, производственная практика: научно-исследовательская работа, Реинжиниринг бизнес-процессов.

Производственная практика: преддипломная практика является залогом успешного освоения дисциплин (модулей): государственной итоговой аттестации.

Общая трудоемкость практики составляет 12 зачетных единиц (432 академических часа).

Вид промежуточной аттестации (форма контроля): дифференцированный зачет (зачет с оценкой).