

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Агафонов Александр Викторович  
Должность: директор филиала  
Дата подписания: 12.04.2024 21:33:41  
Уникальный программный ключ:  
2539477a8ecf706d4c7b0c5419c63111

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



## АННОТАЦИИ ПРОГРАММ ПРАКТИК

Направление подготовки	<b>38.03.01 «Экономика»</b> <small>(код и наименование направления подготовки)</small>
Направленность (профиль) подготовки	<b>«Экономика предприятий и организаций»</b> <small>(наименование профиля подготовки)</small>
Квалификация выпускника	<b>бакалавр</b>
Форма обучения	<b>очная, очно-заочная</b>
Год начала обучения	<b>2024</b>

## **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).