

Аннотация учебной (ознакомительной) практики

Учебная (ознакомительная) практика является обязательной частью образовательной программы и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом. В структуре образовательной программы Учебная (ознакомительная) практика входит в блок Б2 «Практики».

Образовательная деятельность при реализации практики организуется в форме практической подготовки.

Цель – формирование у студентов представления об их будущей профессии и овладение элементарными навыками работы по профилю подготовки.

Задачи:

- ознакомиться с общими принципами профессиональной деятельности сотрудников органов ФНС/банков;
- ознакомиться с законодательной и нормативной базой и структурой организации-базы практики;
- знакомство с вопросами техники безопасности и правилами внутреннего распорядка организации-базы практики;
- формирование у студентов профессионально значимых компетенций;
- подготовка студентов к осознанному и углубленному изучению профессиональных дисциплин;
- сбор необходимых материалов для подготовки и составления отчета о прохождении практики.

Формируемые компетенции обучающихся: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6

Объем практики составляет 3 зачетных единиц, продолжительность – 2 недели.

Учебная практика (ознакомительная) проводится на первом курсе во втором семестре после изучения теоретических курсов.

Аннотация учебной (научно-исследовательская работа) практики

Учебная (научно-исследовательская работа) практика является обязательной частью образовательной программы и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом. В структуре образовательной программы Научно-исследовательская практика входит в блок Б2 «Практики».

Образовательная деятельность при реализации практики организуется в форме практической подготовки.

Цель – закрепление теоретических знаний и практических навыков в области исчисления, овладение навыками ведения научно-исследовательской работы, умения сопоставлять полученную информацию, используя при этом современные методы экспериментального и научного исследования и др.

Задачи:

- развитие творческого и аналитического мышления, расширение научного кругозора;
- привитие устойчивых навыков проведения научно-исследовательской работы;
- изучение основных этапов ведения научно-исследовательской работы;
- повышение качества усвоения изучаемых дисциплин;
- выработка умения применять теоретические знания и современные методы научных исследований в профессиональной деятельности;
- изучение методов исследования и возможности их применения в научно-исследовательской работе;
- получение навыков проведения исследований, обработки и представления результатов;
- формирование студентов, как личностей, способных творчески подходить к любой проблеме и эффективно решать практические задачи, связанные с будущей профессиональной деятельностью;
- сбор необходимых материалов для подготовки и составления отчета о прохождении практики.

Формируемые компетенции обучающихся: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6

Объем практики составляет 3 зачетных единиц, продолжительность – 2 недели.

Учебная (научно-исследовательская работа) практика проводится на втором курсе в четвертом семестре после изучения теоретических курсов.

Аннотация производственной (технологической) практики

Производственная (технологическая) практика является обязательной частью образовательной программы и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом. В структуре образовательной программы производственной (технологическая) практика входит в блок Б2 «Практики».

Образовательная деятельность при реализации практики организуется в форме практической подготовки.

Целью производственной (технологическая) практики является овладение обучающимися современными методами и формами организации в области их будущей профессии, формирование у них, на базе полученных

знаний, профессиональных умений и навыков для принятия самостоятельных решений во время конкретной работы в реальных рыночных и производственных условиях.

Задачи:

- выяснить характер деятельности организации и ознакомиться с уставными документами организации-базы практики, технологией, организацией его деятельности, структурой управления;

- изучить действующие инструктивные материалы, законодательно-правовые акты, регламентирующие деятельность базы практики;

- изучить действующую учетную политику, структуру финансово-экономической службы, функции и должностные обязанности ее работников; ознакомиться с системой операционного дня;

- овладение навыками делового общения, принятия организационно-управленческих решений, сбора информации, расчета экономических показателей, анализа и интерпретации деятельности хозяйствующих субъектов;

- овладение методами и приобретение опыта решения профессиональных задач.

- изучить практику оформления и порядок обработки первичных и сводных документов;

- собрать копии первичных документов, сводные таблицы, сведения и отчетность, с целью оформления должным образом индивидуального задания;

- сбор необходимых материалов для подготовки и составления отчета о прохождении практики.

Формируемые компетенции обучающихся: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6

Объем практики составляет 3 зачетных единиц, продолжительность – 2 недели.

Производственная (технологическая) практика проводится на третьем курсе в шестом семестре после изучения теоретических курсов.

Аннотация преддипломной практики

Преддипломная практика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом. В структуре образовательной программы преддипломная практика входит в блок Б2 «Практики».

Образовательная деятельность при реализации практики организуется в форме практической подготовки.

Цель – является углубление знаний по комплексу специальных дисциплин и приобретение навыков самостоятельной работы по избранной специальности.

В процессе прохождения практики, наряду с выполнением ее программы, студент собирает и обрабатывает материалы для написания дипломного проекта.

Задачи:

- закрепление, расширение и углубление знаний, полученных студентами по комплексу специальных дисциплин, изученных на последних курсах;
- получение практических навыков работы по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», в том числе в научно-исследовательской работе и/или технологической практике;
- сбор и обработка материалов, проведение специальных исследований для написания выпускной квалификационной работы;
- разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
- развитие системного мышления специалиста по профилю налоги и финансовый консалтинг

Формируемые компетенции обучающихся: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-2; ПК-3

Объем практики составляет 6 зачетных единиц, продолжительность – 4 недели.

Преддипломная практика проводится на четвертом курсе в восьмом семестре после изучения теоретических курсов.