



**Негосударственное частное образовательное учреждение
высшего образования
«Технический университет УГМК»**

**АННОТИРОВАННЫЕ
ПРОГРАММЫ ПРАКТИК**

Направление (код) подготовки _____ **38.04.01 Экономика**
Название магистерской программы _____ **Управление экономической эффективностью
инвестиций в объекты
капитального строительства**
Уровень высшего образования _____ **Магистратура**
(бакалавриат, специалитет, магистратура)

г. Верхняя Пышма

Практика

Учебная практика

Результатом освоения практики является формирование у студента следующих компетенций:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач

ПК-1. Способен к управлению эффективностью инвестиционного проекта

КК-1 Внедрять предложения, снижающие расходы на производственную деятельность

КК-4 Формировать лояльность персонала организации УГМК, Компании в целом

Учебная практика включая научно-исследовательскую работу (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) имеет своей целью формирование у магистрантов первичных профессиональных навыков ведения самостоятельной научной работы, уточнения темы и составления плана магистерской диссертации. Учебная практика является неотъемлемой частью учебного процесса и направлена на углубление полученных теоретических знаний по базовым профессиональным дисциплинам, осуществление индивидуальной научно-исследовательской работы и приобретение практических навыков, необходимых для осуществления самостоятельной работы в сфере управления экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства.

Учебная практика призвана закрепить на практике полученные теоретические знания и способствовать развитию научно-исследовательских навыков магистрантов, формированию навыков работы с информационными источниками, базами статистических и аналитических данных, отчетными материалами организаций.

В ходе практики магистрант должен получить навыки работы с финансовой и экономической литературой, нормативно-правовыми документами, овладеть основными методами ведения научных исследований, получения, хранения, переработки информации.

Производственная практика

Результатом освоения практики является формирование у студента следующих компетенций:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач

ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях

ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике

ОПК-4. Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность

ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

ПК-1. Способен к управлению эффективностью инвестиционного проекта

ПК-2. Способен к руководству бизнес-анализом

ПК-3. Способен к организации процесса ведения бухгалтерского учета в экономических субъектах, имеющих обособленные подразделения (включая выделенные на отдельные балансы)

КК-1 Внедрять предложения, снижающие расходы на производственную деятельность

КК-2 Соблюдать дисциплину труда в соответствии с требованиями локальных нормативных актов организаций УГМК, в т.ч. правил внутреннего распорядка, требований промышленной санитарии, экологии, охраны труда и промышленной безопасности

КК-3 Конструктивно взаимодействовать с подчиненными, руководством подразделения, персоналом других структурных подразделений и руководством организации Компании, формировать команду, нацеленную на результат

КК-4 Формировать лояльность персонала организации УГМК, Компании в целом

Производственная практика включая научно-исследовательскую работу имеет своей целью дальнейшее углубление и закрепление теоретических знаний, полученных в ходе обучения в магистратуре, приобретение необходимых навыков практической работы в области экономики предприятий и организаций, а также анализа отраслевых рынков, сбор необходимого материала для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

В ходе производственной практики осуществляется закрепление и развитие профессиональных навыков в области управления экономической эффективности инвестиционных процессов, а также сбор, анализ и обобщение материалов с их возможным последующим использованием в магистерской диссертации.

Производственная практика является одним из элементов учебного процесса подготовки магистров. Она способствует закреплению и углублению теоретических знаний студентов, полученных при обучении, умению ставить задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретению и развитию навыков самостоятельной научно-исследовательской работы.

Основной задачей практики является приобретение опыта профессиональной деятельности, а также подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

Преддипломная практика

Результатом освоения практики является формирование у студента следующих компетенций:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

ОПК-1. Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач

ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях

ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике

ОПК-4. Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность

ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

ПК-1. Способен к управлению эффективностью инвестиционного проекта

ПК-2. Способен к руководству бизнес-анализом

ПК-3. Способен к организации процесса ведения бухгалтерского учета в экономических субъектах, имеющих обособленные подразделения (включая выделенные на отдельные балансы)

КК-1 Внедрять предложения, снижающие расходы на производственную деятельность

КК-2 Соблюдать дисциплину труда в соответствии с требованиями локальных нормативных актов организаций УГМК, в т.ч. правил внутреннего распорядка, требований промышленной санитарии, экологии, охраны труда и промышленной безопасности

КК-3 Конструктивно взаимодействовать с подчиненными, руководством подразделения, персоналом других структурных подразделений и руководством организации Компании, формировать команду, нацеленную на результат

КК-4 Формировать лояльность персонала организации УГМК, Компании в целом

Цель преддипломной практики – формирование и развитие профессиональных знаний в сфере экономики, овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению подготовки, развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке магистерской диссертации, овладение современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью её использования в процессе принятия экономических решений. Преддипломная практика является одним из элементов учебного процесса подготовки магистров. Она способствует закреплению и углублению теоретических знаний студентов, полученных при обучении, умению ставить задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретению и развитию навыков самостоятельной научно-исследовательской работы.