

Вид практики	Технологическая практика
Способы и формы проведения	<p>Технологическая практика осуществляется в форме реальной работы магистров в качестве исполнителей или руководителей младшего уровня в службах управления персоналом и аппарата управления, и может включать в себя следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка финансовой политики и стратегии предприятия;</li> <li>- предусматривает освоение современной методологии организации системы финансового менеджмента в организациях, изучение основных тенденций развития и направлений модернизации финансовой сферы, инструментария повышения стоимости коммерческих организаций, теоретических представлений и практических навыков создания новых кредитных продуктов, освоение лучшей российской и зарубежной практики формирования моделей оценки финансовой устойчивости организаций, идентификации кризисных явлений, их обнаружение и нейтрализация.</li> </ul>
Реализуемые компетенции	ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12, ОПК-1, ОПК-2.
Результаты обучения при прохождении практики	<p>В результате прохождения данной преддипломной практики обучающийся должен:</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять критерии финансово-экономической– эффективности для оценки деятельности финансовых учреждений;</li> <li>- разрабатывать самостоятельно и принимать– участие в подготовке коллективных решений по вопросам компетенции подразделения (организации), корректировать и оптимизировать их с учетом финансовых и социальных последствий;</li> <li>- читать деловые тексты, составлять аннотации и– излагать основные проблемы в устной и письменной формах;</li> </ul> <p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные стратегии поведения экономических– агентов на различных сегментах финансового рынка;</li> <li>- принципы принятия и реализации финансовых решений;</li> <li>- деловую лексику по направлению подготовки и научному исследованию.</li> </ul> <p><b>Овладеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками осуществления проектной– деятельности, методами и инструментами проектного управления при подготовке, разработке, принятии и реализации программ развития организаций с учетом финансово- экономических рисков и фактора неопределенности;</li> <li>- навыками разработки финансовой политики и– стратегии развития финансово-кредитных организаций и их подразделений; навыками управления финансовыми службами– и подразделениями организаций</li> </ul>
Место практики в структуре образовательной	<p>Технологическая практика базируется на дисциплинах, изученных ими в течение всего срока обучения. Для успешного прохождения практики обучающиеся используют знания, умения и</p>

программы	навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин базовой и вариативной частей блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.
Трудоемкость, з.е. (неделях, часах)	3 ЗЕТ (108 часов)
Содержание практики	<p>Проанализировать ликвидность и платежеспособность предприятия. Выявить имущественное состояние предприятия и оценить насколько оно имеет возможность отвечать по своим обязательствам</p> <p>Изучить деловую активность, выявив состояние активов предприятия, состав оборотных активов и краткосрочной задолженности предприятия.</p> <p>Проанализировать источники получения прибыли, затраты предприятия, уровень его рентабельности.</p>
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет с оценкой во 2 семестре

**Зав. кафедрой «БУ»,  
д.э.н., профессор**

**Исалова М.Н.**

**Декан факультета «МП»**

**Ашуралиева Р.К.**