

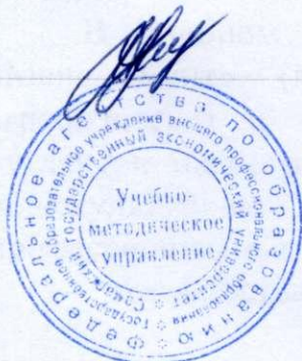
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Институт экономики и управления на предприятии
Кафедра экономики и организации
Агропромышленного производства

АННОТАЦИЯ
преддипломной практики

направление подготовки 38.04.02. «Менеджмент»
магистерская программа «Управление проектами и инновациями в
агробизнесе»

Соответствует РПД



УМУ СГЭУ

/Зав.кафедрой 
/Некрасов Р.В./

Самара 2015г.

1. Цель практики

Общая цель научно-исследовательской (преддипломной) практики - сбор и предварительная обработка информации, необходимой для разработки выпускной квалификационной работы (ВКР).

Задачи практики:

- должны быть окончательно уточнены все исходные данные, необходимые для качественного завершения процесса подготовки ВКР.
- доведены до конца обработка и анализ собранной информации, сформулированы и обоснованы выводы и предложения.
- обсуждение разработанных предложений по объекту исследования с руководством и сотрудниками предприятия (организации) с оформлением соответствующего документа (справка о внедрении, заключение или отзыв специалистов организации).

Результаты практики являются основой для подготовки ВКР к защите перед Государственной аттестационной комиссией.

2. Место практики в структуре ООП магистратуры

Время проведения научно-исследовательской практики определено Учебным планом подготовки магистров по направлению 38.04.02 «Менеджмент» (программа «Управление проектами инновациями в агробизнесе»), в котором отражено, что преддипломная практика проходит в конце 4 семестра второго года обучения.

Преддипломная практика является обязательным видом учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Данный вид практики является необходимым элементом формирования у обучающихся требуемых компетенций. Её ценность заключается в приобретении новых и закреплении уже полученных знаний в условиях реального производства (бизнеса). Она является видом практики, которую студенты магистратуры проходят в индивидуальном порядке по окончании каждого семестра.

В период прохождения научно-исследовательской практики студенты магистратуры должны закрепить теоретический материал, приобрести практические навыки и собрать необходимую информацию, чтобы на их основе выполнять курсовые проекты, а впоследствии успешно защитить ВКР в виде магистерской диссертаций,

3. Требования к результатам научно-исследовательской практики:

В Учебном плане подготовки магистров по направлению 38.04.02 «Менеджмент» (программа «Управление проектами инновациями в агробизнесе») в качестве обязательного потенциала, формируемого у студентов магистратуры в ходе преддипломной практики, перечислены 1 общекультурная (ОК), 1 общепрофессиональная (ОПК) и 4 профессиональные компетенции:

готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию

творческого потенциала (ОК-3);

- способностью проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования (О11К-3);

способностью обобщать и критически оценивать результаты исследований актуальных проблем управления, полученные отечественными и зарубежными исследователями (ПК-7);

- способностью представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада (ПК-8);

способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования (НК-9);

способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой (ПК-10);

Таким образом, в результате прохождения преддипломной практики будущей магистр менеджмента должен:

Знать:

- теоретические и практические знания, часть которых находится на передовом рубеже данной науки;

- глобальную и тактические цели исследования актуальных аграрно-экономических проблем, предполагаемые результаты и условия их достижения;

Уметь:

- обрабатывать полученные результаты, систематизировать и осмысливать их, делать обоснованные выводы на их основе;

- выбирать и использовать необходимый комплекс методов и приемов исследования, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;

- представлять итоги проделанной научно-исследовательской работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с общепринятыми требованиями, привлекая для этого современные средства редактирования и печати.

Владеть:

- навыками разработки плана исследований;

- навыками целенаправленной систематической библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;

4. Общая трудоемкость дисциплины

324 академических часа (9 зачетные единицы).

5. Форма контроля - зачет с оценкой.