приложение 4

Аннотации практик

Оглавление

Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательско	ìй
работы	. 2
Производственная практика: научно-исследовательская работа	. ŝ
Производственная практика: технологическая практика	. 4
Производственная практика: преддипломная практика	. 5

Трудоемкость в зачетных единицах: 5	1 семестр
-------------------------------------	-----------

<u>Цель практики:</u> закрепление и углубление теоретической подготовки; практическое применение теоретических знаний по профессиональным дисциплинам для подготовки магистерской диссертации; приобретение первичных навыков к самостоятельному осуществлению научно-исследовательской работы, связанной с решением профессиональных задач в современных условиях.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: инструктаж по программе учебной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре); инструктаж по технике безопасности (на кафедре)

Рабочий этап, включая: анализ литературы по теме исследования; выполнение индивидуального задания

Отчетный этап, включая: подготовку отчета защите; промежуточную аттестацию по практике.

Производственная практика: научно-исследовательская работа

Трудоемкость в зачетных единицах:	4	2 семестр
	10	3 семестр

<u>Цель практики:</u> развитие способности самостоятельного осуществления научноисследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в современных условиях.

Основные разделы практики

2 семестр

Подготовительный этап, включая: инструктаж по программе производственной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре); инструктаж по технике безопасности (на кафедре)

Рабочий этап, включая: знакомство с базой производственной практики кафедры; выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап, включая: подготовку отчета к защите; промежуточную аттестацию по практике.

3 семестр

Подготовительный этап, включая: инструктаж по программе производственной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре); инструктаж по технике безопасности (на кафедре)

Рабочий этап, включая: выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап, включая: подготовку отчета и презентации к защите; промежуточную аттестацию по практике.

<u>Цель практики:</u> закрепление и углубление теоретической подготовки; практическое применение теоретических знаний по профессиональным дисциплинам для подготовки магистерской диссертации, изучение технологических процессов предприятия отрасли или компании, которое является базой технологической практики, а также получение первичного опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: инструктаж по программе учебной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре); инструктаж по технике безопасности (на кафедре).

Рабочий этап, включая: знакомство с базой производственной практики; выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап, включая: подготовку отчета и презентации к защите; промежуточную аттестацию по практике.

Трудоемкость в зачетных единицах:	18	4 семестр
-----------------------------------	----	-----------

<u>Цель практики:</u> практическое применение теоретических знаний по профессиональным дисциплинам, получение опыта самостоятельной профессиональной деятельности, систематизация теоретических и практических результатов, полученных во время обучения, являющихся достаточными для успешного выполнения выпускной квалификационной работы, а также её непосредственное оформление и представление к защите.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: инструктаж по программе учебной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре).

Рабочий этап, включая: написание магистерской диссертации, включающую в себя научно-исследовательскую работу, разработку технологии производства и (или) ремонта и (или) контроля

Отчетный этап, включая: подготовку отчета и презентации к защите; промежуточную аттестацию по практике.