

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Аннотации практик

Оглавление

<i>Преддипломная практика – Б2.О.01(Пд)</i>	2
<i>Учебная практика – Б2.В.01(У)</i>	3
<i>Производственная (технологическая) практика – Б2.В.02(П)</i>	4
<i>Производственная практика (НИР) – Б2.В.03(Н)</i>	5
<i>Производственная (управленческая) практика – Б2.В.04(П)</i>	6

Преддипломная практика – Б2.О.01(Пд)

Трудоемкость в зачетных единицах:	6	4 семестр/ы
--	----------	--------------------

Цель практики: систематизация теоретических и практических результатов, полученных во время обучения, являющихся достаточными для успешного выполнения выпускной квалификационной работы, сбор материала и данных для её выполнения, обобщение литературных источников, законодательной базы, математическая обработка собранного научно-практического материала, а также её непосредственное оформление и представление к защите.

Основные разделы практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной деятельности на практике	Трудоемкость (в часах)
1	Анализ законодательной базы и литературных источников по проблеме	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
2	Статистическая обработка экспериментальных и научных данных	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
3	Оформление пояснительной записки	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	54
4	Подготовка наглядного материала (презентации)	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
5	Подготовка к защите диссертации	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
6	Зачет	Сдача зачета на кафедре	18

Учебная практика – Б2.В.01(У)

Трудоемкость в зачетных единицах:	14	1,2 семестр/ы
--	-----------	----------------------

Цель практики: ознакомить магистрантов с научно-практическими направлениями работы кафедры для выбора тематики магистерской диссертации

Основные разделы практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной деятельности на практике	Трудоемкость (в часах)
1	Направление «Контрольно-надзорная деятельность»	Самостоятельная работа	66
2	Экологическая экспертиза, аудит	Самостоятельная работа	66
3	Природоохранное законодательство	Самостоятельная работа	66
4	Проектирование систем безопасности	Самостоятельная работа	66
5	Охрана труда	Самостоятельная работа	68
6	Специальная оценка условий труда	Самостоятельная работа	68
7	Техногенная безопасность	Самостоятельная работа	68
8	Зачет	Зачет с оценкой в устной форме	18

Производственная (технологическая) практика – Б2.В.02(П)

Трудоемкость в зачетных единицах:	14	3,4 семестр/ы
--	-----------	----------------------

Цель практики: формирование профессиональных компетенций, необходимых для осуществления самостоятельной профессиональной деятельности по профилю осваиваемой образовательной программы, приобретение практических навыков решения профессиональных задач на предприятиях различного типа, сбор материала для составления проекта выпускной квалификационной работы.

Основные разделы практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной деятельности на практике	Трудоемкость (в часах)
1	Подготовительный этап	Заключение договоров на практику. Организационное собрание. Ознакомление с целью, задачами, программой и формой отчетности по практике. Изучение вопросов, предусмотренных индивидуальным заданием. Оформление на предприятии.	72
2	Основной (производственный)	Знакомство с предприятием, его организационной структурой, видами деятельности, технологией и организацией технологического процесса. Изучение вопросов, предусмотренных индивидуальным заданием руководителя. Сбор фактического и аналитического материала.	288
3	Аналитический этап	Обработка полученных результатов. Составление отчета по практике в соответствии с индивидуальным заданием	108
4	Заключительный этап	Сдача отчета руководителю практики от кафедры, защита отчета (зачет с оценкой в устной форме)	18

Производственная практика (НИР) – Б2.В.03(Н)

Трудоемкость в зачетных единицах:	6	4 семестр/ы
-----------------------------------	---	-------------

Цель практики: формирование у магистранта навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, а также навыков проведения научных исследований в составе научного коллектива для получения новых или углубления имеющихся научных знаний и достижений

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной деятельности на практике	Трудоемкость (в часах)
1	Определение проблемы, формулировка тематики, основной гипотезы и задач исследования	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	18
2	Теоретическая работа (литературные источники, законодательная база)	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
3	Экспериментальная работа	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
4	Обработка полученных экспериментальных данных	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	36
5	Оформление результатов, написание тезисов, статей	Самостоятельная работа, консультации с руководителем	72
6	Зачет	Сдача зачета на кафедре	18

Производственная (управленческая) практика – Б2.В.04(П)

Трудоемкость в зачетных единицах:	6	4 семестр/ы
--	----------	--------------------

Цель практики: закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении дисциплин общенаучного и профессионального циклов, на основе изучения организационно-управленческой деятельности промышленных предприятий, научно-исследовательских и проектных организаций и на этой основе приобретении компетенций и опыта, необходимых для самостоятельной профессиональной деятельности выпускника.

Основные разделы практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной деятельности на практике	Трудоемкость (в часах)
1	Подготовительный этап (в т.ч. производственный инструктаж)	<ul style="list-style-type: none"> - получение общего представления о предприятии, в котором организована практика; - получение необходимых разъяснений о программе прохождения практики и содержании предстоящей работы; - получение задания на период практики; - получение разъяснения по заполнению отчета о прохождении практики Самостоятельная работа. Работа с руководителем практики.	66
2	Производственный этап (прохождение практики)	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического материала; - знакомство со структурой и основными направлениями деятельности предприятия или организации; - изучение системы их управления; - практическое участие в работе предприятия; - непосредственная работа с документами предприятия – объекта исследования; - изучение механизмов управления по отдельным функциональным направлениям - сбор и 	66

		подготовка материалов для магистерской диссертации	
3	Аналитический этап	Обработка полученных результатов. Составление отчета по практике в соответствии с индивидуальным заданием	66
4	Заключительный этап	Сдача отчета руководителю практики от кафедры, защита отчета (зачет с оценкой в устной форме)	18