

Технологическая и инженерная практика

Аннотация

направление подготовки:
270800.62 Строительство
 профиль подготовки:
270800.62 - 03 Проектирование зданий

Цель освоения дисциплины: целью прохождения практики является получение первичного опыта исполнения обязанностей по одной из инженерных должностей в качестве дублера (стажера), обоснование выбора возможной области профессиональной деятельности после окончания вуза, а также выбор темы выпускной квалификационной работы.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часа.

Содержание дисциплины (краткое содержание практики).

Работа дублером (стажером) мастера в строительной организации, дублером (стажером) инженера производственно-технологического отдела строительной организации, дублером (стажером) инженера в проектной организации, сбор исходных материалов для выпускной квалификационной работы.

Место и время проведения практики

ЗАО «Белгородгражданпроект»; ООО «Пи «Ренессанс»; ПТАМ Радоминовой; ООО «Белмонтажстройпроект»; ОАО «Белпромпроект»; ООО «Центрогипрорурда»; ГУП «Белгородоблпроект»; ООО «БелАКСпроект»; Управление архитектуры и градостроительства Белгородской области

Составление отчета о прохождении практики:

ОТЗЫВ

РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ ОТ ПРЕДПРИЯТИЯ О РАБОТЕ СТУДЕНТА-ПРАКТИКАНТА

(Ф.И.О. студента)

Студент(ка) _____ курса проходил(а) _____ практику

в _____ с _____ по _____.

За время прохождения практики (***) _____

Оценка за работу в период прохождения практики: _____

Подпись руководителя

Дата:

*** в каком объеме выполнил(а) программу практики, с какой информацией ознакомился(лась), отношение к работе, взаимоотношение с коллективом и т.д.