

Аннотация практики

Наименование практики	Ознакомительная практика
Содержание	<p>Целями учебной практики - «Ознакомительная практика» по направлению подготовки 08.03.01 Строительство являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закрепление теоретических знаний, полученных студентом в процессе теоретического бучения на основе ознакомления с опытом производственной, хозяйственной и экономической работы одного из подразделений ведущих строительных организаций; - ознакомление с организационной структурой строительного управления и функциями его основных отделов и служб по планированию, управлению, контролю и регулированию строительного производства; - выполнение научного исследования по использованию резервов производства с целью повышения его организационного уровня и производительности труда, улучшения использования строительной техники и качества работ. <p>Задачами практики является реализация поставленных целей в процессе решения следующих задач:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закрепление и расширение теоретических знаний в области организации, управления, контроля и регулирования строительного производства, полученных студентами в процессе обучения в университете; - ознакомление и анализ основных направлений производственно-хозяйственной деятельности производственной организации; - приобретение навыков по эксплуатации строительного объекта; - овладение передовыми методами организации производства, труда и управления на предприятии.
Реализуемые компетенции	<p>УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-2 Способен вести обработку, анализ и представление информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий</p>
Результаты освоения практики	<p>Код компетенции УК-1:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия научных исследований и их методологий; - методов рационального планирования экспериментальных исследований; - основ инженерной подготовки населенных мест. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рационально планировать экспериментальные исследования; - выбирать и реализовывать методы ведения научных исследований; - анализировать и обобщать результаты исследований, доводить их до практической реализации. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками выбора методов проведения и рационального планирования научных исследований - основными понятиями научных исследований и их методологий; - последовательностью ведения научных исследований. <p>Код компетенции ОПК-2:</p>

	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - системы подготовки строительного производства; - организации проведения подрядных торгов; - организации труда и формы его оплаты. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять расчет оплаты труда; - разрабатывать документацию для подрядных торгов; - осуществлять техническую поддержку строительного процесса. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формами расчета с заказчиком за выполненные работы; - способами отчетности по технике безопасности; - способами организации временного хозяйства на строительной площадке.
Трудоемкость, з.е.	3 з.е.
Форма отчетности	Зачет с оценкой - 2 семестр
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения практики	
Основная литература	<p>Плешков, С.Ю. Экономическая устойчивость деятельности строительного предприятия: методика расчета и оценки : учебно-методическое пособие / С.Ю. Плешков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; науч. ред. В.А. Ларионова. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 60 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-7996-1171-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275820.</p>
Дополнительная литература	<p>Жулай В.А. Механизация и автоматизация строительства [Электронный ресурс]: практикум/ Жулай В.А., Куприн Н.П.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 95 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30841.— ЭБС «IPRbooks».</p>

