

Б2.В.04 (П) «Технологическая практика»

Цель практики: получение студентами необходимой информации, дополнительных знаний и практических навыков по вопросам ценообразования в строительно-инвестиционной сфере и организации стоимостного инжиниринга строительно-инвестиционных проектов.

Место практики в учебном плане: Технологическая практика является типом производственной практики как части, формируемой участниками образовательных отношений в составе блока 2 учебного плана «Практики» Б2.В.03(П) основной профессиональной образовательной программы магистратуры и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую деятельность магистрантов.

Требования к результатам практики: в результате проведения практики сформируются следующие компетенции: УК-1, ПК-1,5,6.

Краткое содержание практики. Данный вид практики является необходимым этапом формирования у обучающихся требуемых компетенций. Ее ценность заключается в приобретении студентами магистратуры знаний и навыков практических аспектов технологии ценообразования в строительства и стоимостного инжиниринга. В период прохождения технологической 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 диссертации

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетные единицы (108 часов) в третьем семестре. Итоговый контроль по дисциплине: зачёт с оценкой.