

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Технология строительного производства
Реализуемые компетенции	ПК-1; ПК-3.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ПК1.1 рассматривает содержание нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест</p> <p>ПК1.2 соблюдает нормы нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населённых мест</p> <p>ПК1.3 владеет компьютерными средствами получения нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населённых мест</p> <p>ПК-3.1 знает правила проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных расчетов, разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов и технической документации зданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам</p> <p>ПК3.2 может проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных расчетов, разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов и технической документации зданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам</p> <p>ПК3.3 обладает навыками расчетов предварительного технико-экономического обоснования, разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов и технической документации зданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам</p>
Трудоемкость, з.е.	8/288
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	<p>ОФО: Зачет с оценкой (в 6 семестре)</p> <p>ЗФО: Зачет с оценкой (в 8 семестре).</p>