

1	Название модуля, учебной дисциплины	Модуль «Естественнонаучные дисциплины» Дисциплина «Теоретическая механика»
2	Специальность	7-07-0732-02 Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений
3	Курс обучения	1
4	Семестр обучения	2
5	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	
6	Трудоемкость в зачетных единицах	6
7	Количество аудиторных часов и часов самостоятельной работы	Аудиторных – 80 часов. Самостоятельной работы – 118 часов.
8	Требования к текущей и промежуточной аттестации и ее формы	Промежуточная – экзамен. Текущая – защита РГР, проверка отчетов СУРС, проверка контрольной работы, опросы по отдельным темам, тесты, контрольные сроки.
9	Краткое содержание	
10	Формируемые компетенции	БПК-2 Применять законы статики, кинематики и динамики при выполнении практических расчетов элементов строительных конструкций на прочность, жесткость и устойчивость.
11	Результаты обучения (знать, уметь, иметь навык)	
12	Пререквизиты	

Автор-составитель

Ответственный за учебно-методическую работу

В.В. Романенко