

### Аннотация дисциплины

Дисциплина	Проектирование металлических конструкций
Реализуемые компетенции	ПК-1, ПК-3
Индикаторы достижения компетенций	<p>ПК1.1 рассматривает содержание нормативной базы в области инженерных изысканий</p> <p>ПК1.2 может использовать принципы проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест</p> <p>ПК1.3 обладает методами проведения инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и планировки населенных пунктов.</p> <p>ПК 3.1 рассматривает содержание процесса технико-экономического обоснование проектных решений</p> <p>ПК 3.2 может разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов и технической документации заданию, стандартам, техническим условиям</p> <p>ПК 3.3 обладает методами контроля технической документации, навыками использования нормативных документов.</p>
Трудоемкость, з.е./час	8/288
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	<p>ОФОЗачет с оценкой (в 6 семестре )</p> <p>ОЗФОЗачет с оценкой (в 8 семестре )</p>