

**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Проектно-сметное дело»
по направлению 080100.62 Экономика
Профиль «Экономика организаций и предприятий»**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов

Форма контроля: к/р, зачет.

Предполагаемые семестры: 8

Цель дисциплины:

обеспечить необходимый объем теоретических и практических знаний по формированию цен на строительную продукцию инвестора и их частей договорной или контрактной цены на строительную продукцию в условиях рыночной экономики, в том числе с использованием вычисленных комплексов на персональных компьютерах.

в процессе изучения дисциплины студенты должны усвоить методики формирования цен на строительную продукцию инвестора и правила использования нормативно-информационной (сметно-нормативной) базы их формирования.

Задачи изучения дисциплины:

-освоение методов и правил формирования цен на строительную продукцию;
-получение базовых знаний работы в программном комплексе ГРАНД СМЕТА, необходимых для создания локальных, объектных смет и сводных сметных расчетов.

Краткое содержание дисциплины:

Основные конструкции здания. Правила подсчета объемов работ. Сметные нормы. Сметно-нормативная база. Локальные сметы на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы. Объектные сметы и сводный сметный расчет стоимости строительства.

Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Сметное дело» относится к дисциплинам по выбору базового цикла БЗ.

Дисциплина базируется на знаниях, полученных студентами при изучении следующих дисциплин:

-экономика организации(предприятий);
-программное обеспечение «Гранд Смета»;
-планирование на предприятии.

В результате освоения дисциплины бакалавр должен обладать следующими общекультурными и профессиональными компетенциями:

ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

ОПК-3 способностью выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы

Зав.кафедрой



И.И.Потапова