Программа образовательного курса:

«Автоматизация сметных расчетов. Составление смет в строительстве, сфере обслуживания, содержания жилья и капитального ремонта в программе 1C:Смета»

Объем часов: 12 академических часов	(по 45	МИН) 3 дня
-------------------------------------	--------	-----	---------

Курс-обучения проводят по средствам Ѕкуре

Документ об окончании: сертификат

Период обучения: с __ по __ ____ 20__ года

Стоимость – 15 000 руб./чел.

Содержание документа:

- 1. Пояснительная записка
- 2. Содержание курса

Пояснительная записка

Рабочая программа учебной дисциплины «Автоматизация сметных расчетов. Составление смет в строительстве, сфере обслуживания, содержания жилья и капитального ремонта в программе 1C:Смета» предназначена для реализации дополнительного обучения сметчиков строительной отрасли, капитального ремонта и ЖКХ.

Учебная дисциплина «Автоматизация сметных расчетов. Составление смет в строительстве, сфере обслуживания, содержания жилья и капитального ремонта в программе 1C:Смета» является дополнительной дисциплин.

Рабочая программа дисциплины определяет общий объем знаний и умений, подлежащий обязательному усвоению слушателями курса.

Программой дисциплины предусматривается освоение общих специальных понятий и навыков, терминов и методологических документов, компьютерных программ, используемых для создания сметной документации на программном комплексе «1C:Смета 3».

Основная цель дисциплины — обеспечить базовые знания о структуре смет, порядке расчета сметной документации и приемки выполненных работ в программе «1С:Смета», познакомить с основными методами расчета сметной документации, рассчитывать технико-экономические показатели, создавать формы КС-2, КС-3, М-29 в программе.

Преподавание дисциплины имеет практическую направленность и проводится со специальными дисциплинами специализации. Для закрепления теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин специализации, и приобретения необходимых практических навыков программой предусмотрены практические занятия на персональном компьютере.

В результате изучения дисциплины слушатель должен знать:

- Ключевые регламентирующие документы, используемые при создания сметной документации;
 - Методологию расчета сметной документации;
 - Порядок приемки выполненных работ;
 - Возможности программы «1С:Смета»;
 - Классификатор сборников нормативных документов;
 - Структуру расценки, раздела, сметы, акта выполненных работ;

В результате изучения дисциплины слушатель должен уметь:

- Создавать многораздельную смету;
- Создавать специальные расчетные формы, учитывающие определенные проектными условиями виды работ;
 - Создавать локальные, объектные, сводные сметные расчеты;
 - Рассчитывать экономические показатели проекта;
 - Пользоваться всеми возможностями программы «1С:Смета».

В процессе усвоения данной дисциплины слушатель приобретают навыки работы в программах по созданию сметной документации, которые будут использованы при выполнении им своей работы.

Дисциплина «Автоматизация сметных расчетов. Составление смет в строительстве, сфере обслуживания, содержания жилья и капитального ремонта в программе 1C:Смета» рассчитана на обучение в группах от 1го до 20 человек или дистанционное обучение длительностью 12 академических

www.all-smety.ru (495) 133-62-42

часов, в том числе из них практические занятия 2 часа. Общее количество часов на дисциплину - 12 часов.

Итоговый контроль не осуществляется.

Содержание курса

Структура программы:

Введение. Особенности ценообразования в строительстве. Нормативные документы, регламентирующие ценообразование в строительстве.

- **Тема 1.** Виды сметной документации. Процесс составления сметной документации и ее использование в производственном процессе .
- **Тема 2.** Структура расценки (позиции) сметного документа, определяющие показатели, итоги позиции. Структура локального сметного расчета, основные показатели, итоги по разделам и смете .
- **Тема 3.** Дополнительные лимитированные затраты, закрепленные в сметной документе, порядок расчета .
- **Тема 4.** Порядок и способы определения накладных расходов и сметной прибыли в сметном документе .
- **Тема 5.** Расчет сметного документа базисно-индексным методом. Расчет документа ресурсным, ресурсно-индексным методом .
- **Тема 6.** Отраслевые особенности Российской Федерации, практика применения различных способов расчета сметного документа в регионах, в различных отраслях.
- **Тема 7.** Структура объектного расчета, способы составления. Структура сводного сметного расчета, типы строительства, главы сводного сметного расчета.
- **Тема 8.** Учет выполненных работ, порядок приемки выполненных работ и порядок получения расчета, особенности учета отклонения периода фактического выполнения работ по отношению с периодом планирования .
 - Тема 9. Ресурсные ведомости, определение и порядок получения.
 - Тема 10. Ведение собственной нормативной базы, регламентирующие документы .

Практические занятия:

Практическое задание № 1.

Знакомство со структурой конфигурации 1С:Смета 3.

Настройка конфигурации на конкретного пользователя. Изучение структуры и возможностей внешней сметно-нормативной базы в программе 1C:Смета.

Практическое задание № 2.

Составление и расчет локальной сметы. Порядок применения поправок по техническим частям, числовых параметров, коэффициентов инфляции. Печать смет.

Практическое задание № 3.

Расчет стоимости выполненных работ. Формирование отчетных документов Ф2, КС2 и т.д.

Содержание отчетной работы и структура ее оформления:

Не выполняется.

Критерии оценки выполнения отчетных работ:

Не выполняется.

Контрольные вопросы к зачету:

Не выполняется.

Литература и средства обучения:

Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004)

Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-33.2004)

Методические указания по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве, осуществляемом в районах крайнего севера и местностях, приравненных к ним (МДС 81-34.2004)

Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве (МДС 81-25.2001)

Методические рекомендации по определению размера средств на оплату труда в договорных ценах и сметах на строительство и оплате труда работников строительно-монтажных и ремонтно-строительных организаций (МДС 83-1.99)

Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-4.99)

Методиеские указания по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-1.99)

www.all-smety.ru (495) 133-62-42
Обучение слушателей проводится в классе, оборудованном компьютерами с установленной программой «1С:Смета 3».