

Программа профессиональной переподготовки	<b>«Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве»</b>
Форма обучения	очно-заочная
Категория слушателей	Специалисты, студенты, другие категории
Цель изучения дисциплины	<p>Программа профессиональной переподготовки «Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве» объемом 510 часов предназначена для обучения специалистов и руководящих работников, имеющих профильное или непрофильное среднее или высшее образование, с целью получения ими дополнительных знаний в области сметного дела, нормирования и ценообразования в строительстве. Освоение программы в полном объеме позволяет слушателям существенно повысить уровень профессиональных знаний и практических навыков, необходимых для работы в подразделениях фирм, занимающихся сметным делом, нормированием и ценообразованием в строительстве.</p>
Планируемые результаты обучения	<p>В результате обучения по программе у слушателей формируются профессиональные компетенции для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере сметного дела, нормирования и ценообразования в строительстве.</p> <p>Освоение программы в полном объеме позволит освоить необходимый объем профессиональных знаний и практических навыков для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере ценообразования, нормирования и сметного дела в строительной отрасли.</p> <p>Слушатель, успешно завершивший обучение по данной программе, должен решать следующие профессиональные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять знания теоретических основ ценообразования в строительстве для составления сметной документации, отвечающей действующим нормативам.</li> </ul>
Основные разделы программы	<p>Технология и организация производства  Теория ценообразования и сметного дела  Организация инвестиционно - строительной деятельности  Основы экономики строительства  Автоматизация процесса составления сметной документации</p>
Профессиональные компетенции, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Знание нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест(ПК-1)</li> <li>– Способность проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных решений,</li> </ul>

---

разрабатывать проектную и рабочую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов техническому заданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам (ПК-3);

– Знание организационно-правовых основ управленческой и предпринимательской деятельности, планирования работы персонала и фондов оплаты труда (ПК-6);

– Владение методами осуществления инновационных идей, организации производства и эффективного руководства работой людей, подготовки документации для создания системы менеджмента качества производственного подразделения (ПК-7)

---

Всего часов по учебному плану

510

---

Форма итогового контроля по программе

зачеты, экзамены и защита выпускной аттестационной работы

---