

Реализация образовательных программ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ СПО	
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП.04 Основы геодезии
	ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений
	ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	ПМ.01 Проектирование конструктивных элементов автомобильных дорог и аэродромов
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения	ОП.07 Основы геодезии
	ПМ.01 Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	ОП.01 Топографическая графика
	ПМ.01 Топографо-геодезические работы по созданию геодезической и картографической основ кадастров
	ПМ.02 Составление картографических материалов и ведение кадастров с применением аппаратно - программных средств и комплексов
	ПМ.03 Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов
	ПМ.04 Информационное обеспечение градостроительной деятельности
	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
21.02.08 Прикладная геодезия	ОП.01 Основы геодезии
	ОП.02 Общая картография
	ОП.03 Основы дистанционного зондирования и фотограмметрия
	ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация
	ПМ.01 Выполнение работ по созданию геодезических, нивелирных сетей и сетей специального назначения
	ПМ.02 Выполнение топографических съемок, графического и цифрового оформления их

	результатов
	ПМ.04 Проведение работ по геодезическому сопровождению строительства и эксплуатации зданий и инженерных сооружений
	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ	
«Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» 3 разряд	Профессиональное обучение: подготовка
«Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» 3 разряд	Профессиональное обучение: переподготовка
«Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» 4 разряд	Профессиональное обучение: повышение квалификации
Дополнительное профессиональное образование	
Использование роботизированного тахеометра при выполнении разбивочных работ	ДПО повышение квалификации
Использование роботизированного тахеометра при выполнении топографической съемки	ДПО повышение квалификации
Использование роботизированного тахеометра при выполнении наземного лазерного сканирования	ДПО повышение квалификации
Использование роботизированного тахеометра при сопровождении строительства	ДПО повышение квалификации
Камеральная обработка материалов инженерно-геодезических работ	ДПО повышение квалификации, вкл. лиц с ОВЗ
Инженерно-геодезические изыскания в строительстве	ДПО профессиональная переподготовка
Цифровое обеспечение инженерно-геодезических изысканий	ДПП повышение квалификации
Геодезическое обеспечение строительства	ДПП повышение квалификации
Внедрение инструментов бережливого производства на предприятиях строительной отрасли. Модуль «Геодезические работы»	ДПП повышение квалификации
Дополнительное образование	
Создание цифровой модели инженерного объекта (местности)	
Геодезический кванториум	

Геодезические пробы (для школьников)

Программы переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения

«Практика и методика подготовки кадров по профессии «Геодезист» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Геодезия»

ДПО повышение квалификации

Методика проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Геодезия»

ДПО повышение квалификации