

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ ТОПОГРАФОВ И ГЕОДЕЗИСТОВ

Компания «Геометр-Центр» совместно с кафедрой геодезии Российского университета дружбы народов проводит курсы повышения квалификации в области геодезии, топографии и инженерной геодезии для сотрудников государственных, акционерных и частных компаний.

Курсы рассчитаны на специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, которым требуется повысить квалификацию в области инженерно-геодезических изысканий, геодезического сопровождения строительства и геодезического мониторинга деформационных процессов, включая освоение работы с современным геодезическим оборудованием и программными средствами.

В настоящее время повышение квалификации проводится по двум программам.

1. Современные технологии и приборы для инженерно-геодезических изысканий и геодезического сопровождения строительства. Целью курса является изучение действующей нормативно-правовой базы инженерно-геодезических изысканий, освоение современных технологических схем создания инженерно-топографических планов и методов выполнения геодезических измерений по сопровождению строительства. В программе предусмотрено получение навыков работы с оптоэлектронными геодезическими приборами и программным обеспечением, а также знакомство с возможностями использования геодезических приемников глобальных навигационных спутниковых систем (ГНСС) при топографической съемке и выносе проекта в натуру, включая сети постоянно действующих базовых

станций ГНСС (ГЛОНАСС/GPS), и технологиями наземного лазерного сканирования.

2. Современные технологии геодезического мониторинга деформационных процессов. Программа предусматривает знакомство с методами, приборами и программным обеспечением, применяемыми при наблюдении за состоянием зданий, сооружений и природных объектов, включая автоматизированные системы непрерывного дистанционного наблюдения за деформациями, основанными на удаленном доступе к результатам мониторинга по технологии «клиент-сервер».

Курсы проводятся с отрывом от производства продолжительностью 36 академических часов (5 рабочих дней) или 72 академических часа (9 рабочих дней).

На курсы, проводимые в течение 5-ти рабочих дней, могут быть зачислены только специалисты, имеющие базовое высшее геодезическое образование, а на курсы с большей продолжительностью зачисляются также специалисты, имеющие высшее образование в смежных специальностях (строители, геологи, геофизики и т. п.).

Курсы проводятся с периодичностью один раз в месяц на базе учебного центра компании «Геометр-Центр» по адресу: Москва, Холодильный пер., д. 3, корп. 1 (м. Тульская). Обучение начинается на третьей неделе каждого месяца.

За четыре года на курсах прошли обучение специалисты таких предприятий и организаций, как: Инспекция Госархстройнадзора г. Москвы, ОАО «Вольскцемент», ОАО «Уралсталь», ОАО «Севкавгипроводхоз», ЗАО «Разрез Распадский»,



ОАО МП «Гидроспецфундаментстрой», ОАО «Самаранефтегеофизика», ООО «Служба строительного мониторинга», ОАО «Атомэнергoproject», ООО «Ноябрьскнефтегазproject» и др.

Более подробную информацию о программах обучения и календарных планах их проведения можно получить в компании «Геометр-Центр», контактное лицо — Гаврилова Ольга Витальевна, кандидат технических наук, доцент, начальник отдела продаж и технической поддержки (e-mail: ogavrilova@geometer-center.ru)

О.В. Гаврилова
(«Геометр-Центр»)



Тел: (495) 955-28-51, 580-58-16
E-mail: info@geometer-center.ru
www.geometer-center.ru