

Лицензия Правительства Санкт-Петербурга Комитет по образованию
№0665 от 03.09.2013

УТВЕРЖДЕНО
протоколом заседания
Ученого Совета
от 15.01.2019г. № 1

Учебно-тематический план

«Строительный надзор и контроль на объектах строительства: Безопасность строительства и осуществление строительного контроля (Автомобильные дороги и аэродромы, мосты, эстакады и путепроводы) в том числе производственный экологический контроль»

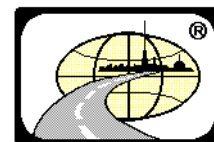
Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства автомобильных дорог и искусственных сооружений; углублённое изучение проблем осуществления строительного контроля.

Категория слушателей - специалисты, магистры и бакалавры в области строительства автомобильных дорог и искусственных сооружений.

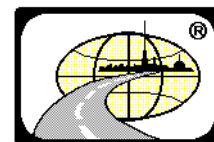
Форма обучения заочная с применением дистанционных технологий.

Срок обучения - 72 академических часа

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, часов	В том числе:	
			лекции и	практические занятия
	ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ	30	14	16
1	Модуль 1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства	6	3	3
2	Модуль 2. Организация инвестиционно-строительных процессов	6	3	3
3	Модуль 3. Экономика строительного производства	6	3	3
4	Модуль 4. Инновации в строительстве	4	2	2
5	Модуль 5. Государственный строительный надзор и строительный контроль	6	3	3
	Промежуточный контроль (тестирование)	2		2
	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ	42	20	22
6	Модуль 6. Методология строительного контроля	8	4	4
7	Модуль 7. Строительный контроль при осуществлении конкретных видов работ	12	6	6



7.1	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог, искусственных сооружений и аэродромов	4	2	2
7.2	Строительный контроль застройщика или технического заказчика при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте путепроводов, автомобильных мостов, эстакад	4	2	2
7.3	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте	4	2	2
7	Модуль 7. Производственный экологический мониторинг	12	2	10
7.1	Производственный экологический контроль соблюдения общих требований природоохранного законодательства	4	2	2
7.2	Производственный экологический контроль соблюдения требований по охране атмосферного воздуха	2		2
7.3	Производственный экологический контроль соблюдения требований охраны водных объектов	1		1
7.4	Производственный экологический контроль обращения со строительными отходами	1		1
7.5	Производственный экологический контроль соблюдения требований по охране почв и земельных ресурсов	1		1
7.6	Производственный экологический контроль соблюдения требований охраны растений и животных	1		1
7.7	Производственный экологический контроль строительных материалов и изделий	2		2
8	Модуль 8. Техника безопасности строительного производства	8	4	4
8.1	Охрана труда и техника безопасности при выполнении работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог и искусственных сооружений	4	2	2
8.2	Пожарный и экологический контроль со стороны технического заказчика	4	2	2
	Итоговая аттестация по учебному курсу (тестирование)	2		2



	Итого:	72	30	42
--	--------	----	----	----