



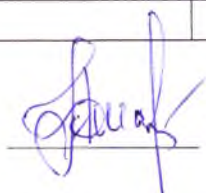


№	Наименование тем программы, темы урока и краткое содержание	Количество часов	Тип занятия	Используемые наглядные пособия
1	Модуль №1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства.	3	Лекция	Компьютер
2	Система государственного регулирования градостроительной деятельности	1	Лекция	Компьютер
3	Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства.	1	Лекция	Компьютер
4	Стандарты и правила саморегулируемых организаций	1	Лекция	Компьютер
5	Модуль 2. Организация инвестиционно-строительных процессов.	3	Лекция	Компьютер
6	Методология инвестиций в строительство.	1	Лекция	Компьютер
7	Заказчик, застройщик, генеральный подрядчик, подрядчик в строительстве	1	Лекция	Компьютер
8	Взаимоотношение сторон в капитальном строительстве. Договор строительного подряда	1	Лекция	Компьютер
9	Модуль №3. Экономика строительного производства.	3	Лекция	Компьютер
10	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	Лекция	Компьютер
11	Оценка экономической эффективности строительного производства	1	Лекция	Компьютер
12	Оценка достоверности сметной стоимости возведения объекта капитального строительства	1	Лекция	Компьютер
13	Модуль 4. Инновации в строительстве	2	Лекция	Компьютер
14	Автоматизация процессов управления строительством и городскими строительными программами и управленческие новации в строительстве.	1	Лекция	Компьютер
15	Технологические новации в строительстве	1	Лекция	Компьютер
16	Модуль 5. Государственный строительный надзор и строительный контроль.	5	Лекция	Компьютер
17	Порядок и правила осуществления государственного строительного надзора.	1	Лекция	Компьютер
18	Методология строительного контроля.	1	Лекция	Компьютер
19	Строительная экспертиза.	1	Лекция	Компьютер
20	Исполнительная документация в строительстве.	1	Лекция	Компьютер
21	Судебная практика в строительстве.	1	Лекция	Компьютер
22	<b>Промежуточный (текущий) контроль знаний по модулям общей части программы</b>	<b>2</b>	<b>Тестирование</b>	<b>КЦ</b>
23	Модуль №6. Инновации в технологии строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства		Лекция	Компьютер
24	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	2	Лекция	Плакаты
25	Подготовительные работы на строительной площадке	3	Лекция	Плакаты
26	Земляные работы	2	Лекция	Плакаты
27	Свайные работы. Закрепление грунтов	2	Лекция	Плакаты



28	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	2	Лекция	Плакаты
29	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	3	Лекция	Макеты
30	Работы по устройству каменных конструкций	2	Лекция	Компьютер
31	Монтаж металлических конструкций	2	Лекция	Компьютер
32	Монтаж деревянных конструкций	2	Лекция	Компьютер
33	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)	3	Лекция	Плакаты
34	Устройство кровель	2	Лекция	Макеты
35	Фасадные работы	2	Лекция	Компьютер
36	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	3	Лекция	Компьютер
37	Устройство наружных сетей водопровода	2	Лекция	Компьютер
38	Устройство наружных сетей канализации	2	Лекция	Компьютер
39	Устройство наружных сетей теплоснабжения	1	Лекция	Компьютер
40	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	2	Лекция	Компьютер
41	Модуль №7. Машины и оборудование для строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства	2	Лекция	Компьютер, макеты
42	Модуль №8. Новации в строительных материалах и конструкциях используемых при производстве строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства Сравнительный анализ используемых материалов и конструкций.	2	Лекция	Компьютер
43	Модуль № 9. Особенности производства строительства, реконструкции, капитального ремонта на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	2	Лекция	Компьютер
44	Модуль №10. Техника безопасности строительного производства	4	Лекция	Компьютер
45	Модуль 11. Региональные особенности организации строительства.	4	Лекция	Компьютер
56	Порядок и правила получения разрешения на строительство	1	Лекция	Компьютер
47	Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключений объектов капитального строительства	1	Лекция	Компьютер
48	Порядок и правила проведения аукционов в строительстве	1	Лекция	Компьютер
49	Система территориальных норм в строительстве	1	Лекция	Компьютер
50	<b>Модуль 12. Особенности выполнения строительных работ в региональных условиях осуществления строительства .</b>	<b>1</b>	<b>Лекция</b>	<b>Компьютер</b>
51	<b>Итоговая аттестация по учебному курсу.</b>	<b>2</b>	<b>Тести- рование</b>	<b>КЦ</b>
52	<b>Итого</b>	<b>72</b>		

Заместитель директора по ПО  
Таганрогского филиала  
ФГОУ СПО ДГМКСЭП



О.Н. Шавернев