Учебный план

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Ценообразование и управление в строительстве»

	Наименование темы	Общая трудоемкость, час.	Контактная работа, час. В том числе				работа, час	Контактная работа (с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения), час. В том числе			ота, час	ваемости	стация	ыд /час.)	н			
№п/п			Всего	Лекции / в интерактивной форме	Лабораторные занятия	Практические (семинарские) занятия	Контактная самостоятельная работа, час	Самостоятельная раб	Всего	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) /в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия /в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час	Самостоятельная работа, час	Текущий контроль успеваемости	Промежуточная аттестация (форма/час)	Итоговая аттестация (вид /час.)	Код компетенции
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20
1	Введение в организацию, планирование и управление строительством	4							2	2				2	О			ПСК-1, ПСК-2
2	Система градостроительной документации	6							2	2				4	СДО			ПСК-1
3	Планирование строительства	4							2	2				2	СДО			ПСК-1
4	Управление строительством	6							2	2				4	СДО			ПСК-1, ПСК-2
5	Финансовый менеджмент в строительстве	7							4	2		2		3	СДО			ПСК-1, ПСК-2
6	Контракт строительного подряда	7							4	2		2		3	О			ПСК-2
7	Ценообразование и сметное нормирования в строительстве - законодательство и нормативно-техническое регулирование	7							4	2		2		3	О			ПСК-1, ПСК-2
8	Особенности формирования стоимости	8							4	2		2		4	О			ПСК-1, ПСК-2

9	Составление смет на проектно-изыскательские работы	7				4	2	2	3	СДО		ПСК-1, ПСК-2
10	Проектно-сметная документация в строительстве	6				4	2	2	2	СДО		ПСК-1, ПСК-2
11	Технологии информационного моделирования в строительстве	8				4	2	2	4	СДО		ПСК-1, ПСК-2
	Итого:	70				36	22	14	34			
	Итоговая аттестация	2									3 (Д)	
	Всего:	72				36	22	14	34		2	

^{*}Формы текущего контроля успеваемости: опрос (О), задание в СДО (СДО), зачет с применением дистанционных образовательных технологий (З(Д))