

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессиональной переподготовки
 по профилю: «Производство строительных материалов, изделий и конструкций»

№ дисциплины	Наименование дисциплин и видов учебной работы	Объем работы (час)						
		Итоговый контроль		Лекции	Практ. и семинар	Лаб.	Самоподгот.	Всего
		Экзамен	Зачет					
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Основы метрологии, контроля качества и испытаний		2	10		8	4	24
2	Строительные материалы	4		16	6	10	4	40
3	Вязущие вещества		2	10		8	4	24
4	Архитектура промышленных зданий	4		12				16
5	Информатика в строительстве, основы автоматизированного проектирования		2		14			16
6	Основы сопротивления материалов и строительной механики	4		16			4	24
7	Вопросы инженерной экологии и правоведение		2	10		4		16
8	Механизация и автоматизация производства строительных материалов	4		12				16
9	Проектирование предприятий стройиндустрии		2	24	10		4	40
10	Технология бетона и железобетона	4		22	10		4	40
11	Технология тепло- и гидроизоляционных материалов	4		22	6	4	4	40
12	Технология отделочных материалов	4		22	10		4	40
13	Технология конструкций из дерева и пластмасс		2	18			4	24
14	Технология стеновых материалов		2	10	8		4	24
15	Технология сборных и многослойных конструкций	4		22	4	6	4	40

16	Ценообразование и сметы в строительном производстве и проектировании		2		22			24
17	Экономика строительства		2	10			4	16
18	Долговечность и технология защиты строительных материалов		2	14		8		24
19	Тепловые установки в производстве строительных материалов		2	14				16
	Дипломное проектирование	защита ВКР						20
Итого		32	22	264	90	48	48	524