

2. Форма получения высшего образования: дневная сокращенная

Наименование разделов	Всего аудиторных часов	В том числе		Количество часов СР	Форма контроля знаний
		лекции	лабораторные занятия		
1. Введение	2	2	–		
2. Основные строительно-технические свойства строительных материалов	6	2	4		
3. Природные каменные материалы	6	2	4		
4. Искусственные обжиговые материалы, стекло и плавные изделия	6	2	4		
5. Неорганические вяжущие вещества	4	2	2		
6. Бетоны и строительные растворы на основе органических вяжущих	10	4	6		
7. Гидротехнический бетон и другие виды бетонов	6	2	4		
8. Бетонные и железобетонные изделия в строительстве	10	4	6		
9. Искусственные каменные необжиговые материалы и изделия на основе неорганических вяжущих	4	2	2		
10. Коагуляционные (органические) вяжущие материалы, растворы и бетоны на их основе	6	2	4		
11. Древесные строительные материалы и изделия	4	2	2		
12. Материалы и изделия из полимеров и пластических масс	6	2	4		
13. Теплоизоляционные и акустические материалы и изделия	4	2	2		
14. Отделочные материалы	6	2	4		
15. Металлические материалы и изделия из них	6	2	4		
Всего	86	34	52	112	экзамен