

1. Форма получения высшего образования: дневная полная

Наименование разделов	Всего аудиторных часов	В том числе		Количество часов СР	Форма контроля знаний
		лекции	лабораторные занятия		
2-й курс 3-й семестр					
1. Введение	2	2	–		
2. Основные строительно-технические свойства строительных материалов	8	4	4		
3. Природные каменные материалы	10	4	6		
4. Искусственные обжиговые материалы, стекло и плавные изделия	8	4	4		
5. Неорганические вяжущие вещества	4	2	2		
6. Бетоны и строительные растворы на основе органических вяжущих	12	6	6		
7. Гидротехнический бетон и другие виды бетонов	12	6	6		
8. Бетонные и железобетонные изделия в строительстве	12	6	6		
Итого	68	34	34	52	Экзамен
2-й курс 4-й семестр					
9. Искусственные каменные необжиговые материалы и изделия на основе неорганических вяжущих	12	6	6		
10. Коагуляционные (органические) вяжущие материалы, растворы и бетоны на их основе	14	6	8		
11. Древесные строительные материалы и изделия	12	4	8		
12. Материалы и изделия из полимеров и пластических масс	12	4	8		
13. Теплоизоляционные и акустические материалы и изделия	14	6	8		
14. Отделочные материалы	10	4	6		
15. Металлические материалы и изделия из них	12	4	8		
Итого	86	34	52	54	Экзамен
Всего	154	68	86	106	