

Магистратура, 2 курс

Директор

Андрийчук Н.Д.

Направление 08.04.01 Строительство

профиль Теория проектирования зданий и сооружений

группа С-341 м

Понедельник	1	I			Четверг	1	I	Технология изготовления и монтажа м/к (пр.)	
		II					II	Технология изготовления и монтажа м/к (пр.)	
	2	I	Теория расчета и проектирования м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.			2	I	Технология изготовления и монтажа м/к (пр.)	
		II	Теория расчета и проектирования м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.				II	Организация и планирование экспериментальных исследований (л.) профессор Андрийчук Н.Д.	
	3	I	Теория расчета и проектирования м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.			3	I	Технология изготовления и монтажа ЖБИ (л.) доцент Хвортова М.Ю.	
		II	Теория расчета и проектирования м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.				II	Технология изготовления и монтажа ЖБИ (пр.) доцент Хвортова М.Ю.	
	4	I	Организация и планирование экспериментальных исследований (пр.) доцент Богатырёва Л.Ю.			4	I		
		II	Организация и планирование экспериментальных исследований (пр.) доцент Богатырёва Л.Ю.				II		
	5	I				5	I		
		II					II		
Вторник	1	I			Пятница	1	I	Технология изготовления и монтажа ЖБИ (л.) доцент Хвортова М.Ю.	
		II					II	Технология изготовления и монтажа ЖБИ (пр.) доцент Хвортова М.Ю.	
	2	I	Проектирование усиления м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.			2	I	Экспериментальные методы исследования напряженно-деформир. состояния конструкций и инженерно-технических систем (л.)	
		II	Теория расчета и проектирования м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.				II	Экспериментальные методы исследования напряженно-деформир. состояния конструкций и инженерно-технических систем (пр.)	
	3	I	Проектирование усиления м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.			3	I	Экспериментальные методы исследования напряженно-деформир. состояния конструкций и инженерно-технических систем (л.)	
		II	Проектирование усиления м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.				II	Экспериментальные методы исследования напряженно-деформир. состояния конструкций и инженерно-технических систем (пр.)	
	4	I	Основы энергосбережения и энергетической эффективности объектов строительства (л.) профессор Дрозд Г.Я.			4	I		
		II	Основы энергосбережения и энергетической эффективности объектов строительства (пр.)				II		
	5	I				5	I		
		II					II		
Среда	1	I			Суббота	1	I		
		II					II		
	2	I				2	I		
		II					II		
	3	I	Проектирование усиления м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.			3	I		
		II	Проектирование усиления м/к (пр.) доцент Хвортова М.Ю.				II		
	4	I	Технология изготовления и монтажа м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.			4	I		
		II	Теория расчета и проектирования м/к (л.) доцент Хвортова М.Ю.				II		
	5	I				5	I		
		II					II		