

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий
ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ С 17.01 по 1 неделе

УТВЕРЖДАЮ:
ПРОРЕКТОР ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
О.И.Лихачева
20 декабря 2021 г.

Начало занятий с 10.01

ДЕНЬ НЕДЕЛИ	1508 ПГС- 41		1508 ГСХ- 41		1508 ТГВ - 41		1508 АД- 41		1513 ПЭ- 41		1554 РП - 41		1С08 СД- 51			
	Направление подготовки 08.03.01 Строительство Профиль: Промышленное и гражданское стро-	Направление подготовки 08.03.01 Строительство Профиль: Городское стро-во и хозяйство	Направление подготовки 08.03.01 Строительство Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция	Направление подготовки 08.03.01 Строительство Профиль: Автомобильные дороги	Направление подготовки 13.03.01 Промышленная теплоэнергетика Профиль: Теплоэнергетика и теплотехника	Направление подготовки 08.03.04 Реставрация историко-архитектурной среды	Направление подготовки 08.03.02 Строительство дискин-техник, проектирование автомобильных дорог Профиль: Строительная инженерия и техническая экспертиза АЭ									
ПОНЕДЕЛЬНИК	9-00	с 14.02 по 21.03 17 Обследование и испытания КЗ и С лаб. р. 4 ч. (17 ч.)	117 3 к.		с 7.03 по 28.03 17 Телескоп-эконом. эфф. энергосбережения лаб. 14 ч.	по 7.03 17 Современные технологии систем ТГВ лаб. 18 ч. пр. 12 ч.	316 3 к.	с 24.01 по 11.04 И П А Д: сплавные условия лаб. 24 ч.; пр. 24 ч. доц. Вельсовский А.Ю.	15.20-18.40 по 14.03	Использование современного программного обеспечения для РТС лаб. р. (36 ч.) асс. Кунцицкий В.А.	300	по 14.03	Дизайн исторического интерьера лаб. 12 ч.; пр. 24 ч. ст. пр. Самойлова А.В.	416 3 к.		
	9-40	31.01.7.02 ЖБ К лаб. р. 2 ч. а 270		13.20 - 16.50 по 28.03 Специальные сооружения из М К лаб. (12 ч.); практ. (20 ч.) доц. Казакова И.С.	118 3 к.											
	11-10	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И КАМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ лаб. 22 ч. доц. Михалевич Н.В.	220 3 к.		по 28.03 Кондиционирование воздуха и холодильное лаб. 24 ч.; пр. 20 ч. ст. пр. Монариин Н.Н.	10 3 к.	по 14.03 Современные технологии реконструкции автомобильных дорог лаб. 12 ч.; пр. 24 ч. доц. Габеев Н.Н.	211 3 к.	Энергетическое обследование зданий, сооружений и ИС лаб. 28 ч.; пр. 20 ч. ст. пр. Сурикова А.Н.	2 3 к.	с 24.01 по 28.02 Информатика практ. 24 ч. доц. Деметьева Н.М.	201 3 к.	13.20 - 18.40 по 7.03	Правоождение лаб. 20 ч.; пр. 30 ч. доц. Лодкин А.Е.	256 1 к.	
	11-40	ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ лаб. 18 ч. пр. 2 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		с 18.01 по 29.03 Охрана воздушного бассейна лаб. 12 ч.; пр. 26 ч. ст. пр. Карпов Д.Ф.	1 3 к.	с 22.02 по 26.04 1 2 Экономика дорожной отрасли 4 час. лаб. р. 12.04, 26.04 в 13.20 (вс 8.03) доц. Щербакоева А.А.	210	15.20 Основы научных исследований и патентование пр. 28 ч. проф. Шорин В.А.	211						
	13-20	ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ лаб. 18 ч. пр. 2 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		по 29.03 Основы организации и управлен. в строит-ве лаб. 12 ч.; пр. 8 ч. доц. Кочиян Н.А.	114 3 к.	ЭКОНОМИКА ДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ лаб. 12 доц. Щербакоева А.А.	211	с 22.02 по 26.04 1 2 Экономика дорожной отрасли 4 час. лаб. р. 12.04, 26.04 в 13.20 (вс 8.03) доц. Щербакоева А.А.	210	13.20-16.50 по 22.03	Перспективы развития теплоэнергетики лаб. 12 ч.; пр. 24 ч. ст. пр. Сурикова А.Н.	2 3 к.	с 11.01 по 15.02 Экономика отрасли лаб. 10 ч.; лаб. р. 12 ч. доц. Щербакоева А.А.	210	
ВТОРНИК	9-00	15.20 по 23.03 ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (ПГС-41) 29.03 2 ч. пр. ; лаб. 16 ч. доц. Кочиян Н.А.	217 3 к.		с 29.03 О и У в С пр. 12 ч. доц. Кочиян Н.А.	114	ЭКОНОМИКА ДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ лаб. 12 доц. Щербакоева А.А.	211	по 20.04 ОСНОВЫ НИ И ПАТЕНТОВОЕ лаб. 14 ч. проф. Шорин В.А.	211						
	9-40	с 1.102 по 29.03 Технология возвед. зданий и сооружений пр. 16 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		Оснвы О и У в С пр. 12 ч. доц. Кочиян Н.А.	220	15.20 2.02; 9.02 Научно-метод основы ОННД 4 ч. пр. ; 2.03; 9.03 ДСИ и ремесло пр. 4ч. доц. Никитина Е.М.	401 3 к.	с 12.01 по 2.03 ИЗЫСКАНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ А Д И ОБЪКТОВ ТРАНСПОРТНОГО НАЗНАЧЕНИЯ лаб. 14 ч.; пр. 14 ч. доц. Вельсовский А.Ю.	210						
	11-10	ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ лаб. 18 ч. пр. 2 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		с 2.03 по 16.03 Автоматизация и управление процессами ТГВ лаб. р. 12 ч. ст. пр. Карпов Д.Ф.	117 3 к.	17.00 - 20.10 по 13.04 Эксплуатация АД: содержание и ремонт лаб. 24 ч. доц. Масникова С.А.	211	17.00 - 20.10 по 13.04 Эксплуатация теплоэнергетических установок и систем лаб. 12 ч.; пр. 36 ч. проф. Лукин С.В.	с прим. ЭО и доп	по 23.03 Реконструкция исторического города лаб. 12 ч.; пр. 24 ч. доц. Майорова Л.В.	416 3 к.				
	11-40	ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ лаб. 18 ч. пр. 2 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		с 26.01 по 30.03 Автоматизация и управление процессами ТГВ лаб. р. 12 ч. ст. пр. Карпов Д.Ф.	117 3 к.	Оценка воздейств. АД на ОС лаб. 12 ч. доц. Ильичев Е.А.	211	17.00 - 20.10 по 7.04 Реконструкция мостов лаб. 12 ч. доц. Ильичев Е.А.	с прим. ЭО и доп	17.00 - 20.10 по 7.04 Технологические энергосистемы предприятий лаб. 24 ч.; пр. 24 ч. проф. Лукин С.В.	с прим. ЭО и доп	15.20 17.03; 24.03 АРП часть 2 пр. 4 ч. доц. Майорова Л.В.	ул. Благовещенская 44	по 10.03 Техническое проектирование транспортных ситуаций лаб. 10 ч.; пр. 10 ч.; лаб. р. 20 ч. 13.01 и 20.01 с 8.00-13.10 ст. пр. Дымов Н.Э.	334/1 1 к.
	13-20	ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ лаб. 18 ч. пр. 2 ч. доц. Кабанов Е.А.	108 3 к.		с 20.01 по 31.03 ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ лаб. 18 ч.; лаб. р. 24 ч. ст. пр. Карпов Д.Ф.	117 3 к.	по 14.04 Основы организации и управления в строительстве лаб. 12 ч.; пр. 14 ч. доц. Масникова С.А.	211	по 7.04 Оценка воздействия АД на окружающую среду пр. 24 ч. асс. Остов А.С.	211	по 7.04 Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнике лаб. 24 ч.; пр. 24 ч. ст. пр. Сурикова А.Н.	2	по 31.03 Архитектурно-реставрационное проектирование 2 часть практ. 44 ч. доц. Майорова Л.В.	ул. Благовещенская 44		
СРЕДА	9-00	15.20-18.30 по 30.03 Легкие металлические конструкции лаб. 12 ч.; пр. 20 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.		11.02; 25.02 Обследование и испытания конструкций зданий и сооружений с 9.00 - 11.10 практ. 8 ч. доц. Соловьев С.А.	114	21.01; 28.01 1 2 Экономика дорожной отрасли (8 час.) 4 час. лаб. р. доц. Щербакоева А.А.	210								
	9-40	15.20-18.30 по 30.03 Легкие металлические конструкции лаб. 12 ч.; пр. 20 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.		28.01 Специальные сооружения с 9-40-13-10 из М К практ. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.										
	11-10	15.20-18.30 по 30.03 Легкие металлические конструкции лаб. 12 ч.; пр. 20 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.		с 18.02 по 1.04 по 1 нед. Обследование и испытания конструкций зданий и сооружений с 11.40 - 14.50 пр. 16 ч. доц. Соловьев С.А.	114										
	11-40	15.20-18.30 по 30.03 Легкие металлические конструкции лаб. 12 ч.; пр. 20 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	13-20	15.20-18.30 по 30.03 Легкие металлические конструкции лаб. 12 ч.; пр. 20 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
ЧЕТВЕРГ	9-00	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	9-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-10	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	13-20	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
ПЯТНИЦА	9-00	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	9-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-10	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	13-20	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
СУББОТА	9-00	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	9-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-10	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	11-40	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													
	13-20	21.01 Легкие металлические конструкции пр. 4 ч. доц. Казакова И.С.	118 3 к.													