

**График ликвидации академических задолженностей по выпускающимся группам
БС-531, БТ-536**

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование дисциплины	Срок приема академической задолженности преподавателем
1	Мельников С.Н.	1. Технологические процессы в строительстве – КР, экзамен 2. Основы технологии возведения зданий и сооружений – КР, экзамен 3. Основы технологического проектирования – зачет 4. Основы организации и управления в строительстве – зачет	13.04.2020–26.04.2020
2	Веснин В.И.	1. Строительная теплофизика – зачет (4 курс 7 семестр), КР и экзамен (4 курс 8 семестр) 2. Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики – зачет	13.04.2020–26.04.2020
3	Сапарев М.Е.	1. Научно-исследовательская работа – зачет с оценкой	13.04.2020–26.04.2020
4	Фадеев А.С.	1. Электроснабжение с основами электротехники – зачет 2. Строительные машины и оборудование – экзамен 3. Информационные технологии в инженерных расчетах – зачет 4. Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции – зачет 5. Информационные технологии в инженерной графике – зачет	13.04.2020–26.04.2020
5	Вронская Е.С.	1. Основы статики и кинематики – зачет 2. Теоретическая механика – зачет, экзамен	13.04.2020–26.04.2020
6	Бухман Н.С.	1. Физика – экзамен	13.04.2020–26.04.2020
7	Кальмова М.А.	1. Техническая механика – зачет, экзамен 2. Механика деформируемых сред – экзамен	13.04.2020–26.04.2020
8	Могильникова Н.В.	1. Архитектура зданий – КР, зачет (3 курс 5 семестр) 2. Архитектура зданий – КП, экзамен (3 курс 6 семестр)	13.04.2020–26.04.2020
9	Зотов Ю.Н.	1. Физика среды и ограждающих конструкций – зачет	13.04.2020–26.04.2020
10	Веремеенко О.Ю.	1. Основы строительных конструкций – зачет 2. Металлические конструкции – КР,	13.04.2020–26.04.2020

		зачет (3 курс 6 семестр), КП и экзамен (4 курс 7 семестр) 3. Эффективные строительные конструкции и технологии – экзамен 4. Усиление металлических конструкций – зачет 5. Металловедение и сварочные технологии – зачет	
11	Скибин А.И.	1. Правоведение. Основы законодательства в строительстве – зачет	13.04.2020–26.04.2020
12	Зубанов С.В.	1. Основы организации и управления в строительстве – зачет 2. Основания и фундаменты – зачет (3 курс), КП и экзамен (4 курс)	13.04.2020–26.04.2020
13	Ченцова О.Н.	1. Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества – зачет	13.04.2020–26.04.2020
14	Лосева И.В.	1. Строительная механика – зачет, КР, экзамен	13.04.2020–26.04.2020
15	Кузьмина Т.В.	1. Ценообразование в строительстве – зачет	13.04.2020–26.04.2020
16	Беляев.С.М.	1. Железобетонные конструкции – зачет (4 курс 8 семестр), КП и экзамен (5 курс 9 семестр)	13.04.2020–26.04.2020
17	Сахаров А.А.	1. Конструкции из дерева и пластмасс –зачет, КП и экзамен	13.04.2020–26.04.2020
18	Игнатьев П.В.	1. Усиление конструкций фундаментов – зачет 2. Фундаментостроение в сложных условиях – зачет	13.04.2020–26.04.2020
19	Иванов Ф.И.	1. Информатика – экзамен	13.04.2020–26.04.2020
20	Ахмадиев И.Ф.	1. Элективные курсы по физической культуре и спорту – зачет	13.04.2020–26.04.2020
21	Онопrienко Л.И.	1. Социология в строительной сфере – зачет	13.04.2020–26.04.2020
22	Кузьмин В.В.	1. Научно – исследовательская работа – зачет с оценкой	13.04.2020–26.04.2020
23	Сильнов В.И.	1. Инженерная графика – зачет	13.04.2020–26.04.2020
24	Сильнова Л.М.	1. Иностраный язык – зачет, экзамен	13.04.2020–26.04.2020
25	Галицков К.С.	1. Строительные машины и оборудование – экзамен	13.04.2020–26.04.2020
26	Демина Ю.Э.	1. Теплогазоснабжение с основами теплотехники – зачет	13.04.2020–26.04.2020