

ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

График учебной работы
обучающихся 2 курса, группа 848.

Направление подготовки 08.03.01 Строительство,

направленность (профиль): Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций
семестр 3, 2025 - 2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А. А. Гордин

А. А. Гордин 2025 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество академических часов					Часы в форме практической подготовки	Аудиторных академических часов в неделю	Месяцы																	Январь			
			Всего	Аудиторных:	из них					Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь					01.01-08.01	Промежуточная аттестация	Каникулы
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Б.1.О.01. Философия (**)	истории, философии, педагогики и психологии	3	108	32	16		16	76		2	лекции, практические занятия и самостоятельная работа																	зач. с оц.	НЕРАБОЧИЕ ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ	КАНИКУЛЫ
Б.1.О.04. Безопасность жизнедеятельности (**)	техносферной безопасности	3	108	48	24		24	60		3	лекции, практические занятия и самостоятельная работа																	зач. с оц.		
Б.1.О.06. Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски (**)	гражданского права и гражданского процесса	3	108	32	16		16	76		2	лекции, практические занятия и самостоятельная работа																			
Б.1.О.12.03. Информационное моделирование в строительстве (*)	инженерной графики и информационного моделирования	2	72	32		32		40		2	лабораторные занятия и самостоятельная работа																			
Б.1.О.13.02. Механика жидкости и газа (***)	гидротехнических сооружений	2	72	32	16	16		40		2	лекции, лабораторные занятия и самостоятельная работа																			
Б.1.О.13.03. Техническая механика (*)(****)	теории сооружений и технической механики	4	144	48	32	4	12	96		3	лекции, лабораторные занятия, практические занятия и СР																	зач. с оц.		
Б.1.О.15. Строительные материалы (*)(**)	технологии строительства	2	72	32	16	16		40		2	лекции, лабораторные занятия и самостоятельная работа																	зачет		
Б.1.О.16. Основы архитектурно-строительного проектирования (**)	архитектуры	3	108	48	32		16	60		3	лекции, практические занятия и СР																	защита КР		
Б.1.О.21. Электротехника и электроснабжение (*)(**)	технологии строительства	3	108	32	16	16		76		2	лекции, лабораторные занятия и самостоятельная работа																	зачет		
Б.1.О.22. Средства механизации строительства (*)(**)	технологии строительства	2	72	32	16	16		40		2	лекции, лабораторные занятия и самостоятельная работа																	зач. с оц.		
ЭД.01. Физическая культура и спорт/ ЭД.02. Прикладная физическая культура и спорт	физической культуры и спорта	-	56	56			56			+4	практические занятия																	зачет		
Итого аудиторных академических часов в неделю:									23 + 4	7 зачетов, 4 экзамена																				

Условные обозначения: РГР - расчетно-графическая работа; КР - курсовая работа; СР - самостоятельная работа.

A - промежуточные итоги текущего контроля успеваемости; зач. с оц. - зачет с оценкой;

Примечания: (*) - лабораторные занятия проводятся по подгруппам.

** - лекции читаются совместно для групп: 207, 597, 703, 848.

*** - лекции читаются совместно для групп: 597, 703, 848.

**** - лекции читаются совместно для групп: 207 и 848.

Обучение проводится 22.12.2025 (понедельник) по расписанию вторника нижней недели.

Перевод академических часов в астрономические осуществляется умножением числа академических часов на коэффициент 0,75.

Начало занятий в 4 семестре - 02 февраля 2026 г.

Декан ИСФ

О.Б. Кондрашкин

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО УМУ
Начальник НМО УМУ

Д.В. Бояркин
О.В. Никулина

ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

График учебной работы
обучающихся 3 курса, группы 847.

Направление подготовки 08.03.01 Строительство,

направленность (профиль): Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций,
семестр 6, 2025 - 2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.А. Гордин

2025 г.

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество академических часов						Часы в форме практической подготовки	Академический календарь																					
			Всего	Аудиторных:	из них			Самостоятельная работа и промежуточная аттестация		февраль				март				апрель				май				июнь		июль		август	
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Б.1.О.24. Организация строительного производства*	организации и экономики строительства	4	144	48	32		16	96	3	лекции, практические занятия и СР [A]																экзамен	Б.2.В.05. Производственная (исполнительская) (9 зач. ед.) по каф. технологии строительства. Зачет с оценкой.	КАНИКУЛЫ	Б.2.В.05. Производственная (исполнительская) (9 зач. ед.) по каф. технологии строительства. Прием зачета.	КАНИКУЛЫ	
Б.1.О.27. Экономика отрасли*	организации и экономики строительства	3	108	48	16	16	16	60	3	лекции, лабораторные занятия, практические занятия и СР [A]																экзамен					
Б.1.В.30. Физико-химические методы анализа строительных материалов	водоснабжения, водоотведения, инженерной экологии и химии	3	108	48	32	8	8	60	3	лекции, лабораторные занятия, практические занятия и СР [A]																зачет					
Б.1.В.32. Вяжущие вещества**	технологии строительства	5	180	64	32	32		116	4	лекции, лабораторные занятия и СР [A]																экзамен					
Б.1.В.33. Бетонведение	технологии строительства	5	180	64	32		32	116	4	лекции, практические занятия и СР [A]																экзамен					
Б.1.В.42. Технологии теплоизоляционных и изоляционных материалов	технологии строительства	3	108	48	32	16		60	3	лекции, лабораторные занятия и СР [A]																зачет					
ЭД.01. Физическая культура и спорт	физической культуры и спорта	-	60	60			60		+4	практические занятия [A]																зачет					
Итого аудиторных академических часов в неделю:									20 + 4																	3 зачета, 4 экзамена					

Условные обозначения: РГР - расчетно-графическая работа, РР - расчетная работа, КР - курсовая работа, КП - курсовой проект, СР - самостоятельная работа;

[A] - промежуточные итоги текущего контроля успеваемости; зач. с оц. - зачет с оценкой.

Примечания: * - лекции читаются совместно для групп: 206, 596, 702, 847

** - проводятся сдвоенные лабораторные занятия по дисциплине

Обучение проводится: 25.05.2026 (понедельник) – по расписанию понедельника нижней недели; 26.05.2026 (вторник) – по расписанию понедельника нижней недели; 27.05.2026 (среда) – по расписанию пятницы верхней недели; 28.05.2026 (четверг) – по расписанию субботы нижней недели.

Перевод академических часов в астрономические осуществляется умножением числа академических часов на коэффициент 0,75.

Зачет по производственной практике принимается в период промежуточной аттестации с 24.08 по 26.08.26

Начало занятий в 7 семестре - 01 сентября 2026 г.

Декан ИСФ

О.Б. Кондрашкин

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УО УМУ
Начальник НМО УМУ

Д.В. Бояркин
О.В. Никулина