

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф.Горбачева"
филиал КузГТУ в г.Прокопьевске

План одобрен Учебно-методической комиссией

Протокол № 26 от 20.04.2022.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

индивидуальный план обучающегося группы СПбв-211.2 Дабагян Карена Артуровича

Направление подготовки 08.03.01 Строительство
Учебные группы СП-21 ВВ-21 СД-21

Направленность (профиль): 01 Промышленное и гражданское строительство

Кафедра: П.Кафедра технологии и комплексной механизации горных работ

Факультет: Институт экономики и управления

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 3г 6м (ускоренное обучение)

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
+	организационно-управленческий
+	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора филиала по учебной работе

Заведующий отделением очного и заочного обучения

Заведующий кафедрой технологии и комплексной механизации горных работ

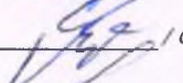
Обучающийся

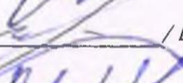


Директор
филиала
г. Прокопьевск

Е.Ю. Пудов

 / Е.С. Голикова/

 / С.В. Горюнов/

 / В.Н. Шахманов/

-	-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра			
				Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	Код	Наименование										
Считать в плане	Индекс	Наименование	Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	Код	Наименование						
Блок 1. Дисциплины (модули)									205	205	7380	7380	545	545	5595	304		22	61	54	42				
Обязательная часть									133	133	4788	4788	324	324	3344	184		22	55	18	12				
+	Б1.О.01	История	Б1.О	1				6	6	216	216	8	8	91	9		3								
+	Б1.О.01.01	История России	Б1.О					3	3	108	108											59	Истории, философии и социальных наук		
+	Б1.О.01.02	Всеобщая история	Б1.О	1				3	3	108	108	8	8	91	9		3					59	Истории, философии и социальных наук		
+	Б1.О.02	Иностранный язык	Б1.О					5	5	180	180											32	Иностранных языков		
+	Б1.О.03	Философия	Б1.О					3	3	108	108											59	Истории, философии и социальных наук		
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О		1			3	3	108	108	8	8	96	4		3					4	Аэрологии, охраны труда и природы		
+	Б1.О.05	Математика	Б1.О					9	9	324	324											52	Математики		
+	Б1.О.06	Физика	Б1.О	2	1			10	10	360	360	36	36	311	13		4	6				5	Физики		
+	Б1.О.07	Химия	Б1.О		1			3	3	108	108	8	8	96	4		3					31	Химии, технологии неорганических веществ и наноматериалов		
+	Б1.О.08	Русский язык и культура речи	Б1.О					3	3	108	108											59	Истории, философии и социальных наук		
+	Б1.О.09	Правоведение	Б1.О					3	3	108	108											59	Истории, философии и социальных наук		
+	Б1.О.10	Основы управления проектами	Б1.О	2				4	4	144	144	10	10	125	9			4				70	Теории и технологии управления		
+	Б1.О.11	Основы управления профессиональной деятельностью	Б1.О	1	2			6	6	216	216	18	18	185	13		4	2				70	Теории и технологии управления		
+	Б1.О.12	Информатика	Б1.О	1	2			5	5	180	180	14	14	153	13		3	2				47	Информационных и автоматизированных производственных систем		
+	Б1.О.13	Геолого-геодезическое обеспечение строительства	Б1.О	2	1			5	5	180	180	20	20	147	13		2	3				58	Маркшейдерского дела и геологии		
+	Б1.О.14	Инженерная графика	Б1.О		2			4	4	144	144	10	10	130	4			4				16	Начертательной геометрии и графики		
+	Б1.О.15	Компьютерная графика	Б1.О		2			3	3	108	108	6	6	98	4			3				16	Начертательной геометрии и графики		
+	Б1.О.16	Теоретическая механика	Б1.О		2			4	4	144	144	12	12	128	4			4				26	Теоретической и геотехнической механики		
+	Б1.О.17	Основы архитектуры	Б1.О	2				4	4	144	144	16	16	119	9			4				23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.О.18	Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции	Б1.О		23			5	5	180	180	16	16	156	8			2	3			55	Теплоэнергетики		
+	Б1.О.19	Основы технической механики	Б1.О	2				4	4	144	144	16	16	119	9			4				23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.О.20	Основы геотехники	Б1.О	2				3	3	108	108	8	8	91	9			3				24	Автомобильных дорог и городского кадастра		
+	Б1.О.21	Строительные материалы	Б1.О	2				5	5	180	180	12	12	159	9			5				22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.О.22	Основы водоснабжения и водоотведения	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4				3			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.О.23	Электротехника и электроснабжение	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4			3				10	Электропривода и автоматизации		
+	Б1.О.24	Технологические процессы в строительстве	Б1.О	3			3	4	4	144	144	17	17	118	9				4			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.О.25	Экология	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4			3				29	Химическая технология твердого топлива		
+	Б1.О.26	Экономика отрасли	Б1.О	4				6	6	216	216	16	16	191	9					6		53	Производственного менеджмента		
+	Б1.О.27	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Б1.О		3			2	2	72	72	8	8	60	4				2			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.О.28	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4				3			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.О.29	Основы строительных конструкций	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4				3			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.О.30	Средства механизации строительства	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4			3				22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.О.31	Организация строительного производства	Б1.О		4		4	6	6	216	216	17	17	195	4					6		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									72	72	2592	2592	221	221	2251	120		6	36	30					
+	Б1.В.01	Строительная механика	Б1.В	3	3			5	5	180	180	20	20	147	13				5			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.В.02	Управление трудовым коллективом строительного предприятия	Б1.В		3			4	4	144	144	16	16	124	4				4			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.В.03	Технология возведения зданий и сооружений	Б1.В		34		3	6	6	216	216	19	19	189	8				4	2		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		
+	Б1.В.04	Основы САПР и базы данных	Б1.В		2			6	6	216	216	16	16	196	4			6				23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.В.05	Железобетонные конструкции	Б1.В	3	4		4	5	5	180	180	21	21	146	13				3	2		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.В.06	Металлические конструкции	Б1.В	3				5	5	180	180	20	20	151	9				5			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения		
+	Б1.В.07	Учет и анализ в строительстве	Б1.В		4			4	4	144	144	8	8	132	4					4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости		

+	Б1.В.08	Обследование, испытание зданий и сооружений	Б1.В	3				4	4	144	144	8	8	127	9			4		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения					
+	Б1.В.09	Спецкурс по технологии строительного производства	Б1.В		4		4	4	4	144	144	13	13	127	4				4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости				
+	Б1.В.10	Технология возведения сложных зданий и сооружений	Б1.В		4			3	3	108	108	12	12	92	4					3		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.11	Техническое регулирование и управление качеством	Б1.В	3				4	4	144	144	8	8	127	9				4			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.12	Строительство в зимних условиях	Б1.В	4				4	4	144	144	8	8	127	9					4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.13	Организация проектирования зданий и сооружений	Б1.В		4			4	4	144	144	8	8	132	4					4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.14	Основания и фундаменты	Б1.В		3			3	3	108	108	12	12	92	4				3			24	Автомобильных дорог и городского кадастра			
+	Б1.В.15	Современные технологии отделки интерьеров	Б1.В		3			4	4	144	144	8	8	132	4				4			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9					4						
-	Б1.В.ДВ.01.01	Физико-химические основы строительства	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9					4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.ДВ.01.02	Технология монолитного и сборного железобетона	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9					4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	Б1.В	4				3	3	108	108	12	12	87	9					3						
+	Б1.В.ДВ.02.01	Реконструкция зданий и сооружений	Б1.В	4				3	3	108	108	12	12	87	9					3		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
-	Б1.В.ДВ.02.02	Техническая экспертиза зданий и сооружений	Б1.В	4				3	3	108	108	12	12	87	9					3		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
К.М.Комплексные модули								2	2	400	400															
+	К.М.01	Дисциплины по физической культуре и спорту	К.М					2	2	400	400															
+	К.М.01.01	Физическая культура и спорт	Б1.О					2	2	72	72											21	Физвоспитания			
+	К.М.01.ДВ.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	К.М							328	328															
+	К.М.01.ДВ.01.01	Дисциплины по физической культуре и спорту - игровые виды спорта	К.М							328	328											21	Физвоспитания			
-	К.М.01.ДВ.01.02	Дисциплины по физической культуре и спорту - фитнес	К.М		2					328	328	4	4	320	4							21	Физвоспитания			
-	К.М.01.ДВ.01.03	Дисциплины по физической культуре и спорту - циклические виды спорта	К.М		2					328	328	4	4	320	4							21	Физвоспитания			
Блок 2.Практика								24	24	864	864	9	8	855					9	6	9					
Обязательная часть								9	9	324	324	4.5	4	319.5					3	6						
+	Б2.О.01(У)	Учебная, Ознакомительная практика	Б2.О			2		3	3	108	108	2.25	2	105.75					3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б2.О.02(П)	Производственная, Технологическая практика	Б2.О			3		6	6	216	216	2.25	2	213.75						6		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								15	15	540	540	4.5	4	535.5					6		9					
+	Б2.В.01(У)	Учебная, Организационно-управленческая практика	Б2.В			2		6	6	216	216	2.25	2	213.75					6			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	Б2.В.02(Пд)	Производственная, Преддипломная практика	Б2.В			4		9	9	324	324	2.25	2	321.75							9	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
Блок 3.Государственная итоговая аттестация								9	9	324	324	10		314							9					
+	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Б3					9	9	324	324	10		314							9	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
ФТД.Факультативы								22	22	792	792	56	56	708	28				5	14	3					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								22	22	792	792	56	56	708	28				5	14	3					
+	ФТД.В.01	Математическая статистика	ФТД.В		3			5	5	180	180	16	16	160	4					5		52	Математики			
+	ФТД.В.02	Введение в специальность (адаптационная)	ФТД.В		2			3	3	108	108	8	8	96	4				3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости			
+	ФТД.В.03	Каменные и арочные конструкции	ФТД.В		4			3	3	108	108	4	4	100	4					3		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения			
+	ФТД.В.04	Русский язык как иностранный	ФТД.В		33			6	6	216	216	12	12	196	8					6		59	Истории, философии и социальных наук			
+	ФТД.В.05	Деревянные конструкции	ФТД.В		3			3	3	108	108	8	8	96	4					3		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения			
+	ФТД.В.06	Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности	ФТД.В		2			2	2	72	72	8	8	60	4				2			59	Истории, философии и социальных наук			

		Итого							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Не менее	Итого	Факт	Переат.				
	Итого (с факультативами)				214	262	234	28	22	75	74	63
	Итого по ОП (без факультативов)				210	240	212	28	22	70	60	60
Б1	Дисциплины (модули)	65%	35%	9.7%	180	207	179	28	22	61	54	42
Б1.О	Обязательная часть					135	107	28	22	55	18	12
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					72	72			6	36	30
Б2	Практика	38%	62%	0%	24	24	24			9	6	9
Б2.О	Обязательная часть					9	9			3	6	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					15	15			6		9
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
ФТД	Факультативы				4	22	22			5	14	3
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					22	22			5	14	3
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				53.6			45.7	61	52.6	50.4
		в период гос. экзаменов										
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				136.2			70	180	172	123
		необязательная				18.7				16	36	4
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				545			70	180	172	123
		Блок Б2				9				4.5	2.25	2.25
		Блок Б3				10						10
		Блок ФТД				56				16	36	4
		Итого по всем блокам				620			70	200.5	210.25	139.25
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)							3	7	6	4
		ЗАЧЕТ (За)							4	10	10	7
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	1	1
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									2	3
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				42.94%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					60%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					7.01%						