

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 27.04.2020

08.04.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Направление 08.04.01 Строительство

Программа магистратуры: Архитектурное проектирование, реконструкция и геотехническое строительство

Факультет: Заочного обучения

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 5м

+ Типы задач профессиональной деятельности	
+	проектный
+	технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2019

2020-2021

№ 482 от 31.05.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ А.В. Петух/

Начальник учебно-методического управления

/ С.В. Хоружая/

Декан факультета заочного обучения

/ Е.А. Оксанич/

Декан архитектурно-строительного факультета

/ В.Д. Таратута/

Руководитель ОПОП ВО

/ М.Б. Мариничев/



Ректор: А.И. Трубилин
2010 г.

Учебный план по очной форме обучения

Считать в плане	-	-	-	Форма контроля						з.е.	Итого акад. часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра				
				Экз. мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.		Экспер. тное	Факт	Экспер. Тнде	По план	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.					
Блок 1. Дисциплины (модули)																											
Обязательная часть																											
+	61.0.01	Социальные коммуникации. Психология		1					1	3	3	108	108	11	10	93	4	3					43	педагогики и психологии			
+	61.0.02	Деловой иностранный язык		1					1	3	3	108	108	11	10	93	4	3					22	иностранных языков			
+	61.0.03	Прикладная математика		2					2	3	3	108	108	11	10	93	4		3				41	оснований и фундаментов			
+	61.0.04	Основы научных исследований		2					2	3	3	108	108	11	10	93	4		3				57	строительного производства			
+	61.0.05	Управление строительной организацией		4					4	4	144	144	14	8	121	9						4	57	строительного производства			
+	61.0.06	Организация производственной деятельности		3					3	3	3	108	108	11	10	93	4					3	57	строительного производства			
+	61.0.07	Организация проектно-исследовательской деятельности		3					3	3	3	108	108	11	10	93	4					3	41	оснований и фундаментов			
												22	22	792	792	80	68	679	33	6	6	6	4				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																											
+	61.8.01	Инженерные изыскания в строительстве		1					1	4	4	144	144	17	14	118	9	4					41	оснований и фундаментов			
+	61.8.02	Численное моделирование в архитектурном и геотехническом проектировании		12					2	1	8	8	288	288	36	28	234	18	4	4				41	оснований и фундаментов		
+	61.8.03	Высотные здания в сейсмических районах				3			3	3	3	108	108	19	18	85	4			3			41	оснований и фундаментов			
+	61.8.04	Проектирование оснований и фундаментов землянокопаемых зданий		3					6	6	216	216	28	22	179	9			6			41	оснований и фундаментов				
+	61.8.05	Современные технологии в условиях реконструкции и геотехнического строительства			3				3	3	3	108	108	15	14	89	4		3			4	архитектуры				
+	61.8.06	Строительные материалы и технологии		1					1	3	3	108	108	13	10	86	9	3					58	строительных материалов и конструкций			
+	61.8.07	Экономическое обоснование проектных решений		4					4	3	3	108	108	11	8	88	9			3			57	строительного производства			
+	61.8.08	Реконструкция зданий и сооружений		4					4	3	3	108	108	13	10	86	9			3			4	архитектуры			
+	61.8.09	Строительная физика		2					2	3	3	108	108	13	10	86	9	3					4	архитектуры			
+	61.8.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		4					4	2	2	72	72	9	8	59	4			2							
+	61.8.ДВ.01.01	Экологическая безопасность в строительстве			4				4	2	2	72	72	9	8	59	4			2			4	архитектуры			
-	61.8.ДВ.01.02	Изучение экологических факторов в проектах реконструкции зданий и сооружений		4					4	2	2	72	72	9	8	59	4			2			4	архитектуры			
+	61.8.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		3					3	3	3	108	108	13	10	86	9			3							
+	61.8.ДВ.02.01	Геотехническое проектирование и геодинамическое моделирование			3				3	3	3	108	108	13	10	86	9			3			4	архитектуры			
-	61.8.ДВ.02.02	Проблемы реконструкции зданий в системе городской застройки		3					3	3	3	108	108	13	10	86	9			3			4	архитектуры			
												47	47	1476	1476	187	152	1796	93	17	7	15	8				
												63	63	2268	2268	267	220	1875	126	17	13	21	12				
Блок 2. Практика																											
Обязательная часть																											
+	62.0.01	Учебная практика		1					6	6	216	216	72		140	4	6										
+	62.0.01(У)	Ознакомительная практика		1					6	6	216	216	72		140	4	6										
+	62.0.02	Производственная практика		245					36	36	1296	1296	180		1104	12		12		15	9						
+	62.0.02(П1)	Технологическая практика		2					12	12	432	432	64		364	4		12									
+	62.0.02(П2)	Научно-исследовательская работа		4					15	15	540	540	80		456	4				15							
+	62.0.03(П3)	Преддипломная практика		5					9	9	324	324	36		284	4				9							
									42	42	1512	1512	252		1244	16	6	72		15	9						
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																											
+	62.8.01	Производственная практика		4					9	9	324	324	48		272	4				9							
+	62.8.01(П1)	Проектная практика		4					9	9	324	324	48		272	4				9							
												57	57	1836	1836	300		1516	20	6	12		24	9			
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																											
+	63.01	Подготовка к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы							6	6	216	216	33		183					6							
									6	6	216	216	33		183					6							
									6	6	216	216	33		183					6							
ФТД. Факультативы																											
+	ФТД.01	Обследование строительных конструкций и оценка их технического состояния		2					2	2	2	72	72	9	8	59	4		2				41	оснований и фундаментов			
+	ФТД.02	Научные проблемы экономики строительства		3					3	2	2	72	72	9	8	59	4			2			57	строительного производства			
									4	4	144	144	18	16	118	8		2	2								
									4	4	144	144	18	16	118	8		2	2								