министерство образования и науки астраханской области

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКОНОМИКИ АГАСУ

наименование образовательного учреждения (организации)

Учебный план одобрен Ученым советом вуза Протокол №12 от "25" апреля 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
Т.В.Золина
"25" апреля 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования

	no	пециальности среднего профессионального обра	азования	
08.02.01	Строительство и эксплуат	ация зданий и сооружений		
од	наименование специальности			
10 программе базовой подгот	овки			
уровень образования: ср	оеднее общее образование			
квалификация:	Техник			
форма обучения:	заочная	срок получения СПО по ППССЗ: 3 г	года 8 месяцев год начала подгото	овки по УП: 2024
профиль получаемого профес	сионального образования:	при реализации программы среднего об	бшего образования	
Приказ об утверждении ФГО	С: № 2 от 10.01.2018 г.	СОГЛАСОВАНО Первый проректор		С.П.Стрелков
		Начальник УМО СПО		А.П.Гельван
		Директор КСиЭ АГАСУ_	CI CI	С.Н.Коннова
		Зам.директора по УР	collfeen	Е.О.Черемных
		Препселатель ППК	he	Е.Н.Бочарникова

П	Формы промежуточной аттестации											Vuofius	מם עומרת	wara of		AVCO II		Распределение по курсам и семестрам																	
			Toprior riporion, to mon differingin									Учебная нагрузка обучающихся, ч.										oc 1			Кур	c 2			Кур	oc 3		Курс 4			
						-			pa6.					С	препод	авател	ем			Семе	стр 1	Семе	стр 2	Семе	стр 3	Семе	стр 4	Семе	стр 5	Семе	стр 6	Семе	стр 7	Семес	тр 8
		Наименование циклов, разделов,□			eTbl	SKT.	ОТЫ	. ЪМ.	Ģ.						В 1	гом чис	пе		_ [6 (2)) нед	17 (6) нед	16	нед	21 (2) нед	12 (2) нед	20 (3) нед	8 (6) нед	8 (7)	нед
	Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачет	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые письм. контр. раб.	Домашние контр.	Другие	Объём ОП	Самост.	Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	оектир	Пром ежут. аттес гация	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.
-		2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	16	18	10	20	21		26	28	21	42	45	56	F0	70	70	84	87	00	101	112	115	126	129
23	1 ПП	2 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	12	7	36	2	1	8	10	10	11 4248	13 2524	16 644	438	19 136	20	21	24 70	26 72	28	31 36	738	45 96	202	59 36	70 590	73 96	533	96	98 591	90	674	108	126 650	86
23	1111	Общий гуманитарный и социально-	12	/	36	2	1						044					70	72		30	738	96	202	30		96		96		90	0/4	108		
25	ОГСЭ	экономический учебный цикл		6	6				2		576	460	116	30	86					88	18	106	20	36	8	38	8	108	20	78	14	62	14	60	14
26	0ГСЭ.01	Основы философии			5						40	34	6	6														40	6					\longrightarrow	
27	0ГСЭ.02	История			2						48	40	8	8						24	4	24	4											\longrightarrow	
28	0ГСЭ.03	Психология общения			6						50	44	6	6														16	2	34	4			\longrightarrow	
29	0ГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		246	8				4		182	138	44		44					24	6	18	4	18	4	18	4	24	6	24	6	24	6	32	8
30	ОГСЭ.05	Физическая культура		246	8						208	164	44	2	42					28	6	28	6	18	4	20	4	28	6	20	4	38	8	28	6
31	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			2				2		48	40	8	8						12	2	36	6												
34	EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			3				1		194	164	30	24	6					50	8	100	16	14	2	30	4								
35	EH.01	Математика			2				2		74	62	12	10	2					24	4	50	8												
36	EH.02	Информатика			2						76	64	12	8	4					26	4	50	8												-
37	EH.03	Экологические основы природопользования			4						44	38	6	6										14	2	30	4								-
40	ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	2		9		1		3		904	716	176	154	12			10	12	36	6	136	24	68	10	178	28	130	28	146	32	96	22	114	26
41	ОП.01	Инженерная графика	2						2		116	92	18	14	4				6	26	4	90	14												
42	ОП.02	Техническая механика			4				4		110	90	20	20										22	4	88	16								
43	ОП.03	Основы электротехники			4						56	48	8	8										14	2	42	6								
44	ОП.04	Основы геодезии	4								80	64	10	10					6					32	4	48	6								
45	ОП.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий			6						52	40	12	12														26	6	26	6				
46	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии			6						104	82	22	18	4													38	8	66	14				
47	ОП.07	Экономика отрасли			8		8		8		104	80	24	14				10														52	12	52	12
48	0П.08	Основы предпринимательской деятельности			6						52	40	12	12														26	6	26	6				
49	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			5						68	54	14	12	2													40	8	28	6				
50	ОП.10	Строительные материалы и изделия			2						56	44	12	10	2					10	2	46	10												
51	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			8						106	82	24	24																		44	10	62	14
54	ПЦ	Профессиональный цикл	10	1	18	2			4		2574	1184	322	230	32			60	60	96	4	396	36	84	16	344	56	295	48	367	44	516	72	476	46
56	ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	3	1	3	2					750	464	124	56	8			60	18			112	22	84	16	344	56	210	30						
58	МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	4		3	4					406	320	80	42	8		[30	6			112	22	84	16	210	42								
59	МДК.01.02	Проект производства работ	5	4		5				Ш	194	144	44	14				30	6							62	14	132	30						
62	УП.01.01	Учебная практика. Участие в проектировании зданий и сооружений			4			РΠ		час	72		72	нед			2			час		час		час		час	72	час		час		час		час	
65	ПП.01.01	Производственная практика. Участие в проектировании зданий и сооружений			5			РΠ		час	72		72	нед		-	2			час		час		час		час		час	72	час		час		час	
68	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	5								6								6									6							

71 ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства 1 5 1 664 336 106 94 12 6 1 1 73 МДК.02.01 Объекте капитального строительства 78 8 8 370 286 84 72 12 1 1 1 74 МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства 7 PП час 72 72 нед 2 час час час 77 Учебная пражика. Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства 7 PП час 72 72 нед 2 час час час 80 ПП.02.01 технологических процессов на объекте капитального строительства 8 PП час 144 144 нед 4 час час час 83 ПМ.03.36 Закамен по модулю 8 1 6 1 1 1 1 2 1 <th>час</th> <th></th> <th>106 106 час</th> <th>24</th> <th>-</th> <th>32 22</th> <th>202 124 час</th> <th>28</th>	час		106 106 час	24	-	32 22	202 124 час	28
МДК.02.02 Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства 7			час		72	22		28
74 МДК.02.02 Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства 7 7 7 7 7 7 7 7 7							час	
УП.02.01 Технологических процессов на объекте калитального структурных подразделений при выполнении строительно-					час	72	час	\vdash
National Research Nat					час	72	час	1
80 ПП.02.01 технологических процессов на объекте капитального строительства 8	час		час				+	
83 ПМ.02.ЭК Экзамен по модулю 8 В Бего часов по МДК 442 106 84 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительноми и сооружений управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительноми и сооружений управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-подразделений при выполнений пр			+		час	72	час	72
84 Всего часов по МДК 442 106 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительноми и сооружений Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, и сооружений Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ видельностью структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции 8 7 8 176 134 36 32 4 6 6		1	1		+		6	
Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномограждений при выполнении строительном подразделений при выполнении строительном подразделений при выполнении строительномограждений при выполнении строительномогражделений при выполнении строительномограждений при выполнений при вып			-	1		-		
86 ПМ.03 подразделений при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, 2 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 12 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 1 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 1 12 3 3 3 1 1 290 134 36 32 4 1 1 1 2 3 3 3 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 2 3 3 1 1 1 1			_	T	1	1	$\overline{}$	=
86 ПМ.03 монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-подразделений при выполнении строительно-работ, в том числе отделочных в 7 в 176 134 36 32 4 6 6								1 1
88 МДК.03.01 монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции 8 176 134 36 32 4 6					160	18	130	18
Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительном 88 МДК.03.01 монтажных работ, в том числе отделочных 8 7 8 176 134 36 32 4 6 6 работ эксплуатации, ремонте и реконструкции								1 1
88 МДК.03.01 подразделений при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных 8 7 8 176 134 36 32 4 6		-	_	+			—	
88 МДК.03.01 монтажных работ, в том числе отделочных 8 7 8 176 134 36 32 4 6								1 1
работ эксплуатации, ремонте и реконструкции					88	18	88	18
								1 1
зданий и сооружений							Ь—	igsquare
Учебная практика. Организация деятельности								1 1
структурных подразделений при выполнении						36		1 1
	час		час		час	30	час	1 1
отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений								1 1
Производственная практика. Организация								
деятельности структурных подразделений при								1 1
94 ПП.03.01 выполнении строительно-монтажных, в том 8 РП час 72 72 нед 2 час час час час час	час		час		час	36	час	36
числе отделочных работ, эксплуатации,								1 1
ремонте и реконструкции зданий и сооружений		-		_		-	+_	\vdash
97 ПМ.03.ЭК Экзамен по модулю 8 6	+	+			_	-	6	-
# ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и деконструкции строительных объектов 3 2 2 346 182 38 32 6 18	85	18	261		_		<u> </u>	
# МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений 6 6 113 89 18 16 2 6	39	8	74	10			Ь—	igsquare
# МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений 6 6 119 93 20 16 4 6	46	10	73	10				
Учебная практика. Организация видов работ								1 1
# УП.04.01 при эксплуатации и реконструкции 6 РП час 36 36 нед 1 час час час час час	час		час	36	час		час	1 1
строительных объектов	+	1	1	1	+	-	\vdash	$\vdash \vdash$
Производственная практика. Организация	час		час	72	час		час	
строительных объектов								1 1
# ПМ.04.ЭК Экзамен по модулю 6 6 6			6					
# Всего часов по МДК 232 38								
Occoping a gripa way record way greenessed							T T	
# ПМ.08 рабочих, должностей служащих 1 4 1 4 1 380 68 18 16 2 6 96 4 284 14								1 1
# МДК.08.01 Освоение профессии Штукатур 2 86 68 18 16 2 24 4 62 14								
Учебная практика. Освоение одной или								\Box
# УП.08.01 нескольких профессий рабочих, должностей 2 РП час 144 144 нед 4 час 72 час 72 час час час	час		час		час	:	час	
служащих			час		час		час	
служащих	час	1	1120	1	1120	1	час	\Box
Служащих		1	час		час	1	час	لـــــــــا
служащих # УП.08.02 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих # ПП.08.01 Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, или нескольких профессий рабочих.	час							
тория и производственная практика. Освоение одной и производственная практика.								

#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики								час	864	+	864	не,	Д	24	час	72	час	216	час		час	72	час	72	час	108	час	216	час	108
#		Учебная практика								час	432		432	не	Д	12	час	72	час	144	час		час	72	час		час	36	час	108	час	
#		Производственная (по профилю специальности) практика								час	432	!	432	не,	Д	12	час		час	72	час		час		час	72	час	72	час	108	час	108
#	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8	3		P	п	час	144	+	144	не,	Д	4	час		час	144												
#		Государственная итоговая аттестация							час	216	i	216	не	Д	6	час		час		час		час		час		час		час		час	216	
#		Защита выпускной квалификационной работы в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена								час	216	i	216	не	д	6	час		час	216												
#		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	12	7	3	6 2	1		10		446	4 2524	644	43	8	136 70 72	270	36	738	96	202	36	590	96	533	96	591	90	674	108	866	86
#		Экзамены (без учета физ. культуры)															2		2			2		2		3					3	
#		Зачеты (без учета физ. культуры)																		1.			2				1		1			
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																		9	1		4		3		6		3			,
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																					1		1							
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)							•																						ī —	
#		Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. кул	ьтурь	1)					•																							
#		Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры))						<u> </u>								3							2				2			3	