Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Утверждаю

Per. № 7/21/08.02.11

директор

О.В. Бурганова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УРАЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА»

наименование образовательного учреждения (организации)

	по	специальности среднего профес	сионального обра:	зования	
08. 02. 11	Управление, эксплуатаци	ия и обслуживание многокварт	ирного дома		
код	наименование специальности				
по программе базовой подготовк	си		осн	овное общее обр	разование
			Уровень образования	, необходимый для пр	риема на обучение по ППССЗ
квалификация:	Техник				
форма обучения	Очная	Срок получения СПО по П	пссз	3г 10м	год начала подготовки по УП 2021
профиль получаемого профессио	онального образования	технологи	ический		
		при реализац	ции программы среднег	го общего образовані	я
Приказ об утверждении ФГОС	от 10	.12.2015 № <u>1444</u>			

1 Календарным учебный график

	1	Сент	ябрь	2		OK	гябр	ь		Н	оябр	ЭЬ			Дека	абрь			Я	нвар	ь		Фев	раль			M	арт			Anp	ель			M	ай			Июн	5			Июл	ь			Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	15-21	22 - 28	29 сен - 5 окт	7	1	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1.7	8 - 14	15-21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5-11	12 - 18	19 - 25	포		21-6	23 de8 - 1 Man	2-8	1	16-22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6-12	1	1 5	4 - 10	11-17	1		1-7	7	1	O	6-12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	,	0-1	1	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	H	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23 2	24 2	25 20	5 27	7 28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37	38	39	40 4	1 4	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1																	A	К	К	0																				A	К	К	К	К	К	К	К	К	K
11																	A	К	К					T														у	y 3	A	K	К	К	К	К	К	К	К	K
II								У	У				700				A	К	К					T										У	У	У	У	A	r	T	T	К	К	К	К	К	К	К	K
IV		T				T	T			V	V	т	т	т	т		Δ	К	К	T				T	T	T	Т	т	т	т	1	C	C	С	C	п	n	пп	11	T W	*	*	*	常	*	*	*	*	*

-	-								
()	60	13	HS	ч	61	HI	111	a	٠

А Промежуточная аттестация

Каникулы

Производственная практика (по профилю специальности)

Производственная практика (преддипломная)

Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

													П	рактики					Г	ИА		
Курс	C	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам				Проме	куточная атт	естация	Учебная практика			Производс (по профил		· Control of the control	Производст	гвенная п дипломна	25	Подго-	Прове-	Каникулы	Bcero	
	F	Всего		1 сем		2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем		Control of the contro		
	нед	час обяз уч занятий	нед	час обяз уч занятий	нед	час обяз уч занятий	нед	нед	нед.	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед
1	39	1404	16	576	23	828	2	1	1												11	52
II	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3		3						2			11	52
III	30	1080	14	504	16	576	2	ì	1	6	2	4	4		4						10	52
IV	18	648	10	360	8	288	2	1	1	2	2		9	4	5	4		4	5	1	2	43
Всего	123	4428	56	2016	67	2412	8	4	4	11	4	7	13	4	9	4		4	5	1	34	199

## Hore we not at year incompany and an express deviation of suppose of the company of the compa	5 TION CHOICE 6 TION CHOICE 7 TION CHOICE 6 TION CHOICE 7 TION
Three search of years were straight and an expense Assembler to great Assembler to grea	1 ne
59 ONES Immersys 2 1 1 150 55 100 500 66 16 332 32 102 34 66 66 67	35/
8 OTH ACRES 1 2 161 (67 P. 125	
20 COLLING Accordance and Contractive an	
77 VISS 0 dynam 2 2 2 1 1 206 27 1 4 20 56 132 64 60 4 1 50 50 130 70 20 4 1 50 50 130 70 20 4 1 50 50 130 70 20 4 1 50 50 130 70 20 4 1 50 50 130 70 20 4 1 50 50 130 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	146 28 114 40 10 20 3185 1350 14 28 24 4 645
Strict Consequence Strict Consequence Strict Consequence Strict Consequence Strict Consequence Strict Strict Consequence Strict Consequence Strict Consequence Strict Strict Consequence Strict S	14 23 24 4 198 336
6 (2) Absorption of the Conference of the Confer	160 LD 84 45 75
19 Temporoscommunical times 9 3 21 2 15 1597 1597 20 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	102
Column Construction Column Colu	96 104 104 104 100 100 100 100 100 100 100
6 Cf (6) - Center distriptions in a subspecies as 3	\$4 A8 57
COLUMN DESCRIPTION	16 32 39 12 48 111 105 38 115 66 44 6 1578 780
4- United 1975 and 19	58 116 55 44 6 446 275
	100 may 5 1000 (652 300
86 TSLAC pulsey to successproading of convergence in a fine of the convergence in the	652 200
9 YH CO Verificate reports 5 77 wg 72 verificate reports 5 77 wg 72 verificate reports 6 97 wg 72 72 wg wg wg wg wg wg wg w	
## IDOUGH Control parker or Co	469 200 269 100
68 MILGO CONTRIBUTION OF THE PROPERTY OF THE P	
Description	111 111 111 111 111 111 111 111 111 11
Decident seasons of year teat report vision. 215 112	190 amp 5

	Прозначаення (по профиль		sat 463	468 HCA	13	100	steps	100	Hea	Yes	Red	est:	Hea	You	1953	1662	144 ong	4	104	144 Hos	4	w.	180 Hes	5
*	Концентрирования		Vac 468	464 110.1	13	46C	Heat	340	196,5	400	962	262	196.2	Yac .	96.2	900	144 ma	4	900	144 нел	4	4ac	180 Hea	5
4	Расстологоченная		92C	ne.3		99C	140.2	vac.	190,0	400	Re.D	9ac	мед	769	1053	980	нед		sac	He,I		Nac	нед	
191	THE OWN DECEMBERS OF A STATE OF A	PO	tts: 144	144 mg	4	166	Hea	*AC	1603	507	IMEZI	You	Heat.	Yes	Net	*sec	rate		4(ac	esca		900	144 (662 4	141
	Посударственных этогоных аттестация		Vac 216	215 Meg	6	Y.O.	Heta	704	1963	Hisc	Hez	785	nen l	98E	7000	9460	MED		Salt:	6ic#		MOC	210 Hea 6	
	Полготовка выпускной коминентовкой побеты		nac (R)	EEO 100.E	3	100	Red	test	190,5	940	Pick	que	NCI	495	Artic Artic	7000	and		Nac	340.A		vat .	180 mail 5	10)
	Заприта выпускной кактификационной работы		wc 36	36 ann	1	PARK	na	400	662	Kác	нед	Yac	1963	Tac	1000	466	HER		1600	663		100	3n sep 1	36
	KONCYZETALEKU 160 O																							
	а 1 4 в пертил обучения по поктом																					1	Approximation of the second	
	ROSE VINTAGEN no ISI 8 T.N. B. IMPROG. OGNICABE ITO EDICIDAR																		-					
														T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	T WATER OF SAID	1 1	L car Landian	ALAST ANT	Leantreal	The Land of	I tel I	1 222 [124]	288 118 146	10 20 5292 1339
11-12-12-1	пси отю дветиними и мак	16 12 36 4	[23] 6642[2214]	144281255-515	136 59 3	10 864 288	576 456 92 28	1042 414	878 536 228	10 40 864 288	576 354 210 12	1980 36%	1 720 330 294 4	756 [252]	564 228 244 32	864 288	36 36 22	20 20 N	340 [180]	1 490 1 100 100	Of the last	434 144	200 11011401	20 20 1234 1337
	B TEPOTIO DINTENHAMINADIA (C NORCO TIL TAIBURNON B TEPNOSI CENTREMES DO DINCOANO.	16 12 36 4	23 6642 2214	4428 2554 15	14 126 50 4	E 264 28E	576 456 82 28	1342 414	828 536 228	10 46 861 281	926 3.54 219 12	1000 360	720 88 204 4	766 252	504 228 244 32	864 288	526 294 22	25 30	540 180	360 180 160	G 18	432 144	288 119 140	10 20 5292 1300
	Экзамены (без учета физ. культуры)						2		2		2		2		2	1	2			2			2	
	Зачеты (без учета фил культуры)						1		2		2		2		1		1			3		and the same of th		
	Диффер зачеты (без учеть фяз культуры)								5		3		6		2		4			4			5	
	Курсовые проекты (без учета физ культур	91)																						
	Курссаме работы (без учета физ культуры	ii.													1		1							
	Контрольные работы без учеть физ. культ	DTM:				200000000000000000000000000000000000000	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	The second second				SALES NAMED IN COLUMN							1					

No	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	1	[1]	ОУП.01 Русский язык
2	Экз	Комплексный экзамен	1	[1]	ОУП.04 Математика
1	Экз	Экзамен	2	[2]	ОУП.04 Математика
2	Экз	Экзамен	2	[2]	УПВ.03 Физика
3	Экз	Экзамен	3	[3]	ЕН.1 Математика
4	Экз	Экзамен	3	[3]	ОП.09 Основы исследовательской деятельности
5	Экз	Экзамен	4	[4]	ЕН.3 Статистика
6	Экз	Экзамен	5	[5]	ЕН.4 Информатика
7	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.04 Выполнение работ по профессии "Делопроизводитель"
8	Экз	Экзамен	5	[5]	ОП.13 Основы градостроительства
9	Экз	Экзамен	6		ОП.13 Основы градостроительства
10	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	[6]	ПМ.02 Обеспечение оказания услуг и проведения работ по эксплуатации, обслуживанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома
11	Экз	Экзамен	7	[7]	ОП.01 Охрана труда
12	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	7	[7]	ПМ.03 Организация работ по благоустройству общего имущества многоквартирного дома
13	Экз	Экзамен	8	[8]	ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности
14	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	8	[8]	ПМ.01 Управление многоквартирным домом

Пояснения

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ СО УКСАП разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО): 08.02.11 «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного жилого дома», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1444 от 10 декабря 2015 г.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы 3 года 10 месяцев, с присвоением квалификации базовой подготовки - техник на базе основного общего образования. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику. Учебная и производственная практика проводится после освоения соответствующего теоретического содержания профессиональных модулей. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику используется для таких видов практики: учебная: У01 по ПМ01, У02, УО3по ПМ02, У04 по ПМО3, У05 по ПМ04 производственная: ПП01 по ПМ01, ПП02 по ПМ03 Преддипломная практика проводится на выпускном курсе после завершения теоретической и практической подготовки.

2. Общеобразовательный цикл

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.) общеобразовательного цикла, распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе:

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки № 464 от 14.06.2013 г.)
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки РФ №06-259 от 17.03.2015 г.).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. N 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N
- Методические рекомендации по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования №TC-194/08 от 20.06.2017 г. Минобрнауки На дисциплину «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на дисциплину «Физическая культура» - по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312», «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования». Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО, как «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

3. Формирование вариативной части ОГТОП.

Максимальный объем часов, предусмотренный на вариативную часть ОПОП, в объеме 1350 часов, из них 900 часов обязательной аудиторной нагрузки распределены следующим образом: В общеобразовательный цикл добавлена дисциплина: «Основы профессиональной графики» 39 часов; в математический и общий естественнонаучный цикл дисциплина: «Статистика» 50 часов, усилена дисциплина «Информатика» на 32 часа; в профессиональный цикл добавлены дисциплины: «Введение в специальность и основы исследовательской деятельности» 32 часа, «Основы энергосбережения» 38 часов, «Бизнес-планирование» 52 часа, «Предпринимательское право» 32 часа, «Основы градостроительства» 74 часа, «Типология зданий» 70 часов, в профессиональные модули добавлено 467 часов, из них на МДК02.02 «Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений - 70 часов.

4. Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

5. Формы проведения промежуточной аттестации

Формы и процедуры промежуточной аттестации соответствуют нормативам, закрепленным в локальных актах колледжа:

- -Положение о промежуточной аттестации обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».
- -Положение о текущем контроле успеваемости обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».
- -Положение о практике обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектурыи предпринимательства».
- -Положение о фондах оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектурыи предпринимательства». Каждый семестр обучения заканчивается промежуточной аттестацией по дисциплинами модулям учебного плана. На промежуточную аттестацию предусмотрено 8 недель в течение всего периода обучения.

В плане учебного процесса отражены следующие формы контроля учебных достижений обучающихся: зачеты (3), дифференцированные зачеты (ДЗК), экзамены (Эк) курсовые работы (Кп), экзамен (квалификационный) (Экв). Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Для аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам, которые осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация каждый семестр проводится при помощи различных форм текущего контроля.

6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). В соответствии с ФГОС СПО специальности 08.02.11 «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного жилого дома» (базовая подготовка) и Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства» 5 недель отводится на выполнение выпускной квалификационной работы, 1 неделя - на защиту выпускной квалификационной работы.

Согласовано

Заместитель директора по УР
Заместитель директора по УПР
Заведующий отделением
Заведующий методическим кабинетом

Т.А.Прилуцкая

С.А.Котусов

М.В.Жиляев

Г.Р.Наумова