Утверждаю

Директор

Азанов М.В.

учебный план

основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена

28.08.2022

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Краевой политехнический колледж"

23.02.07	Техническое обслу		реднего профессионального образования гателей, систем и агрегатов автомобилей
на базе основно	ого общего образова	ания	
квалификация	специалист		
форма обучения	яочная		
нормативный с	рок освоения ОПО	3 года 10 месяце	год начала подготовки по УП 2022
профиль получ	аемого профессион	ального образования	технический
Приказ об утвер	ождении ФГОС — о	т 09.12.2016 N	ı <u> </u>

1. График учебного процесса

	C	Сент	ябрі	Ь	b	0	ктяб	ірь	Ь(Н	Іояб	ірь			Дек	абрь	,	В	Я	нвар	Ъ	eB	Фе	евра	ЛЬ	ар		Ма	рт		апр	A	прел	Ъ	ž		M	1ай			Ию	НЬ		ИЮЛ		Июл	Ь	авг		Авг	уст	
Курс	1 - 7	8 - 14	- 1	22 - 28	29 сен - 5 ок	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 но	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	1 ф	2 - 8	9 - 15	16 - 22	- 1 M	2 - 8	9 - 15	16 - 22	_	30 мар - 5 аг	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	- 1	1.0	29 июн - 5 ин	6 - 12	13 - 19	20 - 26	ол -2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	74 - JI
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51 5	i2
I																	::	П																									::	=	=	=	=	=	=	=	= :	=
11																0	::	=	=																0	0	0	8	8	8	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	= :	=
ш																	::	=	=																						0	8	8	::	=	II	=	=	=	=	11	=
IV														0	8	8	::	=								8	8	8	8	8	8	8	::	х	х	x	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курс	0 Учебная практика	Δ Подготовка к ГИА
	:: Промежуточная аттестация	8 Производственная практика	III Государственная итоговая аттестация
	= Каникулы	х Преддипломная практика	* Неделя отсутствует

2. Сводные данные по бюджету времени

										Пра	актика								
Курс	Обучени	е по дисци	плинам и	междисци	плинарны	м курсам		бная прак	гика	практик	вводствена (по про иальнос	офилю	пј	водствен рактика дипломн		промежуточ ная аттестация	ГИА	Каникулы	Всего
	Вс	его	1 c	ем	2 c	ем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем				
	нед.	час.	нед.	час.	нед.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	39	1476	16	576	23	828										2		11	52
II	30	1296	15	540	15	540	4	1	3	5		5				2		11	52
III	37	936	16	576	21	756	1		1	2		2				2		10	52
IV	19	648	13	468	6	216	1	1		9	2	7	4		4	2	6	2	43
Всего	125	4356	60	2160	65	2340	6	2	4	16			4			8		34	199

											1 к	vpc									2 ку	ос								3	3 кур	ıc								4 курс				
ero		В	гом чис	ле		ВКИ		1 ce	местр, 1	7 недел			2 cen	естр, 2	24 недел	И	3	семес	тр, 17	недел			местр	, 24	недел	И	5 ce	еместр,	17 не,		T		естр,	25 недел	и	7	семес	стр,	17 недель	Ī	8 cc	еместр,	24 не	цели
1, BC						гото	его			м числе		его		в то	м числе		ого		в том ч	исле		его	В	том чі	ісле		его	В	том чис	ле	- 6	ola	ВТ	ом числе		его		в то	м числе	elo elo	2	ВТ	ом чис	ле
программы		та обуч заимоде			гося	практической подгото	программы, всего		а обучан аимодей		я по	(erocs	06	раб	ота егося по	ГОСЯ	I, BCc	ofivii	работа ающего		егося	1, BC		абота ощегос	я по	LOC H	и, вс		абота ощегося	по		ਕੁ ਭੂ ੦੬≀	рабо	ота егося по	гося			-	ающегося ействию с	roca		раб обучаюі	5ота пероса	Гося
orpa		тия по д			още	жой	MME		ия по ди		нам	още	00	занят		ощег	MMbi,		ающего		още	MMbi,	_	ятия п		още	IMME		ятия по	110		Σ	заняті		още	MMbi,		ванять		още	-	-	гия по	- Ē
й			ДК	,	обучающегося	ичес	огра		МД		,	ооучающего программы,	дис		ам, МДІ	учаг	програм		плинам		уча	дi		іинам,		уча	программы,		тинам, М			ř.		ам, МДК	обучающегос	програ			ам, МДК	обучающег-	д	исципли		
образовательной	ή,	В	гом чис	ле		ракт	йпр	٨,	в то	м числе		а 00 й й пр	Ψ,	в то	м числе	a 00		4,	в том ч	исле	a 06	й гр	В	том чі	сле	a 06	й пр	В	том чис	ле я		ои пр	в то	м числе	a 06		, ·	в то	м числе	а об	Ψ	В 1	ом чи	оле в
are	всего по дисциплинам, МЛК		٠.		самостоятельная работа		ъем образовательной	ина	_		·	самостоятельная раоота Объем образовательной	дисциплинам,			абот	Объем образовательной	ина			абот	зательной циплинам,				абол	Объем образовательной всего по лиспиплинам.			ле		БНО ИНау	_		работа	ьной	циплинам, К	_		самостоятельная работа Объем образовательной	ина			работ
a30E	E J	ые и	оекл	ации	ая р	в форме	ател		ые и	оекл		ая р	III.	ые и	оекл	ая р	ател		ые и кие	ИИ	ая р	ипп	Pie n	оекл	ии	ая р	ател	у Рыс и	оекл			тател	ыеи	оект		ател		ые и	оекл	ая р	I III	Ele B	оекл	
обр	ДИСТ	лабораторные практические	занятия курсовой про	Ib Tai	ельн		a30E	дисци МДК	практически занятия	й пр бота)	консультации	самостоятельная Объем образоват	ДИСТ	лабораторны практически	курсовой прос (работа) консультани	ельн	a30E	всего по дисци МДК	лаоораторные практически курсовой прое	(работа) консультации	амостоятельная	азон	МДК лабораторнь	практически курсовой прос	IbTai	мостоятельная	азов	МДК лабораторнь	актическ совой про (работа)	консультаци		ооъем ооразова: всего по дисци МДК	лабораторные практические	курсовой проект (работа) консультации	амостоятельная	ьем образов	всего по дисци МДК	лабораторные практические	урсовой проез (работа) консультации	амостоятельная Объем образоват	цист	МДК лабораторные и практические	совой про (работа)	консультации самостоятельная [
Объем	011	орад	3aH;	консульт	TRO	из гр. 6	обр	9	орал акти	курсовой 1 (работ	нсул	TRO1	91	ора	урсовой (рабо консуль	TRO	обр	≘ _	лаоораторі практичес сурсовой п	(раб	TRO	обрас по дв	opa	SOBO	консуль	TRO	oob 1	opa	SOBO (pac	консульт	ų	OII	орал акти	ово (раб нсул	TRO	обр	9	орал акть	совой п (рабол нсульт	тко	9	opa	con (pac	нсул
ŏ	scerc	пр	кур	KO	мос	ИЗ	Эъем	зсего	пр	кур	КО	мос	всего по	лаб	Kyp	амостояте	Эъем		лас пр	КО	мос	бъем обр	лаб	цу	КО	Мос	бъем обр	лаб	прак курсо (р	KO		оъем оор	лаб пр	кур	Мос	Эбъем	Jes	пр	курсо (р конс	Moc	Всего	Jiao	кур	MOC
6	_	8	9		_	12	13	14	15	16		8 19		21	22 23	ž		26	27 2		0	8 ^m 31 3		3 34	35			38 39	9 40		_	3 44	45	46 47	3			51	52 53	54 55		56 57		59 60
1476			0	50	0	209	612	612	251	0		0 864			0 26		0	0		0	0		0		0			0 0		0 0		0 0	0	0 0	0		0	0	0 0	0 0		0 0	0	0 0
933 96	933 96	_	0	6	0	130 16	386 41	386 41	195 19	0	3	547			0 12	0	0	0	0 (0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0	0 0		0 0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0 0)	0 0	0	0 0
117	117	58		0	0		48	48	28			69	69	30																														
117 252				18		24 46	105	48 105	44 30		9	69	_		9	-		-					-	_				-			+		-								-	+	-	+
117				0		40	105 48	48	20		9	69			9	-		-					-	_				-			+		-								-	+	-	+
117				0		30	48	48	40			69																																
78	78	28		0	0	14	32	32	12			46	46	16																														
39	39	6		0	0		16	16	2			23	23	4																												\perp		
426	426	107	0	26	0	71	188	188	46	0	12	0 238	3 238	61	0 14	0	0	0	0 (0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	(0 0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0 0)	0 0	0	0 0
78				0	0	46	34	34	6			44																																
174 174				13		46 25	77 77	77 77	30 10		6	97 97			7								+																			+		
117 117	117		0			8	38	38	10	0	0 (0 79 79			0 0	0	0	0	0 (0	0	0 (0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	(0 0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	0 0)	0 0	0	0 0
117	117	26		0	0	8	38	38	10			/9	/9	16																														
468	390	352	0		76		0	0	0	0	(0 0	0	0	0	0	112	94	90 ()	18	100 8	4 80	0		16	88	74 4	4 0	14	4 6	52 52	52	0	10	62	50	50	0	10 44	4 3	36 36	0	8
48					8																	48 4	0 36	6		8																		
48	40	36			8												48	40	36		8																							
162					26	42													27			26 2						17 1		3			27		5			25		5 22		18 18		4
162 48					26 8	36											32	21	27		3	26 2	2 22	2				17 1° 40 10		8		0 25	25		5	32	25	23		5 22	2 1	18 18		4
204	170	72			34		0	0	0	0	,	0	0	0	0	0	70	58	26)	12	80 6	7 38	8 0		13	54	45 8	0	9		0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	,	0 0	0	0
96					16	14												38	14		8					8																丰		
54 54					9	30 48					_					-	24	20	12		4	30 2	5 18	8		5	54	45 8	,	9							_					_		
1072			0	21		48	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	84	70	38 (0	14	166 13	38 78	8 0	2			260 9:		8 52	_	84 320	175	0 11	64	126	105	16	0 0	21 0	,	0 0	0	0 0
144		_	_		24	100				-	-	- 1			0			40	30			96 8	_		1	16			- 0	0 32	- 30	. 520	273	, II	34		- 00		0			-		
176	_			9	29	80										1		-					+				62	52 20	0	3 10) 11	14 95	60	6	19							+		+
144	_			7	24	36										1		\dashv				34 2	8		2			92 30		5 18		1					_					+		+
72	_				12	16											36	30	8			36 3	_			6		╧																
60	50	6			10	6																														60	50	6		10				
60	50	18			10	18																									6	50 50	18		10									
66	55	10			11	10																														66	55	10		11		+		
72	60	9			12	9																					72	60 9	,	12	2										+	+		+
	56				12	20																					68			12	_													
	90			5	18	30																										08 90	60	5	18									
- 50	1 -	1	- 1	1	1		1	1	l	1			1	1			1			- 1	1 1	1		- 1	1						1 -	1 7 7	1	_	1	1							1	

						_								1																					T	T													\top
66	55	23			11 1	2																													55	23		11											\perp
36	30	14			6	6																												36	30	14		6											
2216	1159	370	60	48	229		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	310	229	87	0	4	5 48	2 191	77	0		39	158	102 3	36	0	20	454	260	74	0	50	388	234	46	0		46	424	143	50 3	30	29
924	532	186	30	28	104		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	90	75	35	0	1	5 90	75	35	0		15	158	102 3	36	0	20	454	260	74	0	50	132	20	6	0		4	0	0	0	0	0
180	150	70		9	30 3	36												90	75	35		4 1	5 90	75	35		5	15																					\pm
72	60	10			12 1	0																												72	60	10		12											
88	60	20		4	12 2	20																							88	60 2	20		12																
146	91	26		5	17 2	23																							70	42 1	16	2	2 8	76	49	10	3	9											
62	52	20		3	10 2	20																												62	52	20	3	10											
80	52	20		3	10 2	20																												80	52	20	3	10											-
80	67	20		4	13 2	20																												56	47	14	3	9	24	20	6		1	4					\top
72																																		36					36										
144																																		72					72										-
330	155	30	30		31		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	122	20	0		24	184	33	10	0	7
40	33	10			7 1	.0																																							40	33	10		7
72	60	10			12 1	.0																																	72	60	10			12					
74	62	10			12 1	.0																																	74	62	10			12					1
144	0	0																																											144				
350	202	60	0	7	40		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0 0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	92	20	0		18	240	110	40 3	30	22
96	80	20			16 2	20																																	44	36	10			8	52	44	10		8
66	56	10		3	10 1	.0																																	66	56	10		3	10					
40	33	20		2	7 2	20																																							40	33	20	2	7
40 108	33	10		2	7																																								40 108	33	10	2	7
612	270	94	0	13	54		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0			52	0	3	0 39	2 116	42	0		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
108	60	20			12 2	20												72	60	20		1	2 36	i																									
180	210	74		13	42 7	74												112	94	32		6 1	8 68		42		7	24																					
144 180																		36					10																										-
144 144						+								-	\dashv	+		36				+	36	-		H		+					+						36	1					36 144				+
216 5940	4088	1777	60	119	518	6	12 6	512	251	Λ	24	0	864	864	334	0 24	6 0	612	451	241	0	0 8	9 86	1 480	272	n	2	96	612	481 1	79	0 9	05	900	632	301	0 11	124	612	380	112	0	0		216	179	86 3	i0 0	37
часов ді	исцип	лин и М	ДК	117	J10	0	12 0	,14	231	U	24	J	004	304	JJ4	g 20	U	576	401	471	U	J 8	57	6	213	U	-		612	-01 I	., '	v 6	, 73	792		501	0 11	124	504		114	J	J		612	117	30 3	0	101
часов уч часов пр	роизв	одственн	ной пра	актики	ı										-			36				-	10					-					-	36 72					36 72						252				+
количес	ство э	кзаменог	В				4						4					1					3						3					4					4						4				\blacksquare
количес физичес				a																			1											1															
количес зачётов культур	(без у	ифферен учета фи	нцирова	анных ой									8					1					7						4					5					4						6				