

Министерство образования и науки Республики Татарстан

Утверждаю

Директор ГАПОУ "Набережночелнинский
политехнический колледж"

И.М.Ганиев

01.06.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Набережночелнинский политехнический колледж",
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Специалист

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
17 Транспорт

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	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	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																					
II																																																					
III																																																					
IV	0	0	0							8	8	8	8	8	8	8	8																																				

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение						
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			нед.	нед.	нед.	нед.		
I	41	17	24														11	52		
II	37 1/2	16	21 1/2				4	1	3								10 1/2	52		
III	28 1/2	12	16 1/2				2	1	1	11	4	7					10 1/2	52		
IV	14	8	6				3	3		14	6	8	4		4	2	11	52		
Всего	121	53	68				9	5	4	25	10	15	4		4	2	43	208		

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам								Объем ОП					
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объем ОП	Самост. (с.р.+и.п.)	С преподавателем					Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4						
										Всего	в том числе					э-мestр 17 нед	э-мestр 24 нед	э-мestр (1) н	э-мestр /2 (3)	э-мestр (5) н	э-мestр /2 (8)	э-мestр (9) н	э-мestр (12) н					
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.										Консультации	С препода.	С препода.	С препода.	С препода.
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													36	35.25	35.47	35.47	34.18	35.02	34.59	34.46								
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		10			1476		1458	1181	203	20		54	18	612	846											
СО	Среднее общее образование	3		10			1476		1458	1181	203	20		54	18	612	846											
БД	Общие дисциплины	2		6			1010		998	824	140			34	12	406	592											
ОУД.01	Русский язык	2					114		108	100				8	6	34	74											
ОУД.02	Литература			2			119		119	117				2		48	71											
ОУД.03	Иностранный язык			2			121		121	117				4		58	63											
ОУД.04	Математика	2					259		253	219	26			8	6	122	131											
ОУД.05	История			2			163		163	159				4		54	109											
ОУД.06	Физическая культура			2			122		122	4	114			4		52	70											
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2			72		72	70				2		38	34											
ОУД.08	Астрономия			2			40		40	38				2		40												
ПД	По выбору из обязательных предметных областей	1		4			466		460	357	63	20		20	6	206	254											
ОУД.09	Информатика			2			104		104	42	58			4		44	60											
ОУД.10	Физика	2					156		150	122		20		8	6	74	76											
ОУД.11	Естествознание (Химия)			2			82		82	73	5			4		46	36											
ОУД.11	Естествознание (Биология)			2			42		42	40				2		42												
ОУД.12	Родной язык			2			82		82	80				2		42	40											
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	15	24	1		4248	30	4110	1453	1189		40	60	108			603	869	581	858	588	611	2952	1296	69.49%	30.51%	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		6	6			540		540	212	328							114	158	108	96	28	36	468	72			
ОГСЭ.01	Основы философии			5			48		48	48										48					48			
ОГСЭ.02	История			3			48		48	48								48							48			
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			8			172		172	2	170							34	42	30	32	14	20	172				
ОГСЭ.04	Физическая культура		2-7	8			160		160	2	158							32	44	30	24	14	16	160				
ОГСЭ.05	Психология общения			6			40		40	40											40				40			
ОГСЭ.06	Татарский язык в профессиональной деятельности			4			72		72	72									72							72		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			3			172	4	168	94	74							136	32					144	28			
ЕН.01	Математика			3			66	2	64	40	24							64						54	12			
ЕН.02	Информатика			4			70	2	68	24	44							36	32					54	16			
ЕН.03	Экология			3			36		36	30	6							36						36				
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	4		6			784		760	326	410			24	24			202	442	80	36			648	136			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам								Объём ОП				
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	С преподавателем					Промежуг. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3				Курс 4		
										Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.		Консультации	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр	эмерстр		
																	17 нед	24 нед	(1) н	2 (3)	(5) н	2 (8)	(9) н	(12) н		
С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	Обяз. часть	Вар. часть				
ОП.01	Инженерная графика	4					152		146	4	136			6	6				72	74					90	62
ОП.02	Техническая механика	4					130		124	58	60			6	6			124							118	12
ОП.03	Электротехника и электроника	4					112		106	60	40			6	6			32	74						100	12
ОП.04	Материаловедение	4					110		104	68	30			6	6			38	66						60	50
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация			3			60		60	30	30							60							60	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационно-коммуникационные технологии			4			36		36	6	30								36						36	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5			40		40	30	10									40					40	
ОП.08	Охрана труда			5			40		40	30	10									40					40	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			4			68		68	20	48								68						68	
ОП.10	Основы финансовой грамотности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			6			36		36	20	16										36				36	
ПЦ	Профессиональный цикл	11	9	9	1		2752	26	2642	821	377		40	36	84			151	237	393	726	560	575	1692	1060	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3	2	5	1		1279	10	1245	431	206		20	12	24				75	249	623	298			748	531
МДК.01.01	Устройство автомобилей	6					259		253	157	90			6	6				75	63	115				180	79
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы			6			40		40	20	20									40					40	
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей			6	6		92	10	82	46	16		20							82					40	52
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	5					102		96	50	40			6	6				96						80	22
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей			6			60		60	40	20								24	36					60	
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			6			60		60	40	20								30	30					60	
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей			7			78		78	78										32	46				60	18
УП.01	Учебная практика		7		РП	<input type="checkbox"/>	час	108		108	нед		3						36	36	36				108	
ПП.01	Производственная практика		7		РП	<input type="checkbox"/>	час	468		468	нед		13							252	216				108	360
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	7					12																		12	
	Всего часов по МДК						691		669																	
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	3	2	1			382	10	354	143	41		20	6	18						50	146	158	224	158	
МДК.02.01	Техническая документация	7					79		73	56	11			6	6						24	49			40	39
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	7					97	10	87	47	20		20							26	61				60	37
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			8			50		50	40	10												50		40	10

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам								Объём ОП								
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объём ОП	Самост. (с.р.+и.л.)	С преподавателем					Промежуг. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4									
										Всего	в том числе					17	24	(1)	(2)	(3)	(5)	(7)	(8)	(9)	(12)						
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.		Консультации	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	С препод.	Обяз. часть	Вар. часть		
УП.02	Учебная практика		7		РП	<input type="checkbox"/>	час	36		36	нед	1												36			36				
ПП.02	Производственная практика		8		РП	<input type="checkbox"/>	час	108		108	нед	3														108	72	36			
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	8						12																			12				
	Всего часов по МДК							226		210																					
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	3	2	2				466		442	145	69			12	24								53	116	273	244	222			
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	6						59		53	37	10			6	6								53			40	19			
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			8				59		59	45	14														59	40	19			
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			8				60		60	30	30													26	34	40	20			
МДК.03.04	Производственное оборудование	7						60		54	33	15			6	6								54			40	20			
УП.03	Учебная практика		7		РП	<input type="checkbox"/>	час	36		36	нед	1														36		36			
ПП.03	Производственная практика		8		РП	<input type="checkbox"/>	час	180		180	нед	5															180	72	108		
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8						12																				12			
	Всего часов по МДК							238		226																		12			
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	2	2	1				481	6	457	102	61			6	18								151	162	144		332	149		
МДК.04.01	Теоретическая подготовка по профессии Слесарь по ремонту автомобилей	4						111	4	101	44	51			6	6								47	54			61	50		
МДК.04.02	Слесарные работы			3				70	2	68	58	10												68				35	35		
УП.04	Учебная практика		4		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед	4							36	108								108	36		
ПП.04	Производственная практика		5		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед	4									144							116	28		
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	5						12																				12			
	Всего часов по МДК							181		169																					
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	1224		1224	нед	34							36	108	180	288	324	288							
	Учебная практика						час	324		324	нед	9							36	108	36	36	108								
	Концентрированная						час	324		324	нед	9							36	108	36	36	108								
	Рассредоточенная						час				нед																				
	Производственная (по профилю специальности) практика						час	900		900	нед	25									144	252	216	288							
	Концентрированная						час	900		900	нед	25									144	252	216	288							
	Рассредоточенная						час				нед																				
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА		8		РП	<input type="checkbox"/>	час	144		144	нед	4																144	144		
	Государственная итоговая аттестация						час	216		216	нед	6																216			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.							Распределение по курсам и семестрам								Объем ОП			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Объем ОП	Самост. (с.р. + и.п.)	С преподавателем					Промежут. аттестация	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4				
										Всего	в том числе					эсемстр	эсемстр	эсемстр	эсемстр	эсемстр	эсемстр	эсемстр	эсемстр	Обяз. часть	Вар. часть	
											Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.		Консультации	17 нед	24 нед	(1) н	/2 (3)	(5) н	/2 (8)	(9) н			(12) н
	Подготовка выпускной квалификационной работы					час	144		144	нед	4														144	144
	Защита выпускной квалификационной работы					час	72		72	нед	2														72	72
	Подготовка к государственным экзаменам					час				нед																
	Проведение государственных экзаменов					час				нед																
КОНСУЛЬТАЦИИ по О								54								54										
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП								60										30	6	12	12					
ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ		18	15	34	1		5940	30	5784	2634	1392	20	40	114	126	612	846	603	869	581	858	588	827	4644	1296	
Экзамены (без учета физ. культуры)																3		5	2	2	3	2				
Зачеты (без учета физ. культуры)																		1	1		3	3				
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																8	5	4	3	5	1	3				
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																				1						
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																										

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Зач	Комплексный зачет	7	[7]	УП.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ПП.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[8]	МДК.03.03 Тюнинг автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ОУД.11 Естествознание (Химия)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[2]	ОУД.11 Естествознание (Биология)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	Экз	Комплексный экзамен	7	[7]	МДК.02.01 Техническая документация	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	