

Согласовано
 Главный инженер
 ПАО "НМЗ им. Кузьмина"
 К.Н. Шишунов
 2022 г.

Утверждаю
 Директор ГБПОУ НСО "Новосибирский
 технический колледж им. А.И.Покрышкина"
 Г.Ф. Талюкина
 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им. А.И. Покрышкина»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании
код наименование специальности

уровень образования среднее профессиональное образование на базе основного общего с получением среднего общего образования

квалификация: Техник-механик, с получением профессии 18464 Слесарь-механик электромеханических приборов и систем 3 р.

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 18.04.2014 № 347

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена
ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им. А.И. Покрышкина»

наименование образовательного учреждения (организации)
по специальности среднего профессионального образования

15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании

код наименования специальности

уровень образования среднее профессиональное образование на базе основного общего с получением среднего общего образования

квалификация: Техник-механик, с получением профессии 18464 Слесарь-механик электромеханических приборов и систем 3 р.

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 18.04.2014 № 347

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				
I	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	A	K	K	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T2	T1	T	T	T/K	K	K	K	K	K	K	K							
II	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	A	K	K	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T1	T	T	A	OO	OO	OO	OO	OO/K	K	K	K	K	K	K	K							
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	A	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T/A	УП	ПП	ПП	ПП/К	K	K	K	K	K	K	K	K				
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	A	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	A	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	X	X	X	X	Г	Г	Г	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:**
- T** Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"
 - А** Промежуточная аттестация
 - К** Каникулы
 - OO** Учебная практика (без теоретического обучения)
 - ПП** Производственная практика
 - X** Преддипломная практика
 - T1** Учебная практика (с теоретическим обучением)
 - Г** Государственная итоговая аттестация
 - *** Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	
										Учебная практика			Производственная практика						Преддипломная
	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		нед.	нед.	нед.				
I	нед.	час. обя. уч. зан.	нед.	час. обя. уч. зан.	нед.	час. обя. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
II	29,5	1062	13,33333333	480	16,16666667	582	2	1	1	9,8333332	2,6667	7,1667					10,666666	52	
III	36	1062	16	480	20	582	2	1	1	9,8333326	2,6667	7,1667					10,666666	52	
IV	33	1308	14	576	19	732	2	1	1	0			3		3		10,666666	52	
V	18	828	12	576	6	252	2	1	1	0			6		6	4	6	2	43
Всего	116,5	4260	2112	2148	8		19,66666			9			4	6	34		199		

МДК 04.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	э	8		36	144	48	96	48										58	38
ПП. 04	Производственная практика	дз		8		0	0	72												72
ПМ 05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				454	480	160	1028	158	218	378		138	294						
МДК 05.01	Слесарная обработка деталей изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента	э	1		64	183	61	122	60	122										
МДК 05.02	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов	э	2		78	180	60	120	60		120									
МДК 05.03	Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	э	4		36	117	39	78	38				42	36						
УП. 05	Учебная практика	дз, эж	4	2	276		0	708		96	258		96	258						
ПДП.00	Преддипломная практика	дз		8				144												144
	Промежуточная аттестация							288		36	36		36	36	36	36			36	36
ГИА	Государственная итоговая аттестация							216												216
	ВСЕГО				900			5940		612	876		612	876	612	876		612	864	
										1488			1488		1488				1476	
Всего					6414	2154	5940	1926	0	320	0	524	242	588	460	0	710	576	468	
В том числе:																				
- самостоятельная работа студента						0														
Практики:																				
учебная						708				96	258		96	0	258	0	0	0	0	0
производственная практика						324								0	258	0	0	0	108	0
Преддипломная практика						144														144
Промежуточная аттестация						288				36	36		36	36	36	36		36	36	36

Пояснения	
1. Нормативная база:	
Настоящий учебный план по специальности среднего профессионального образования разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.05 «Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании», утвержденного приказом Минобрнауки России от 18.04.2014 г. № 347, федерального государственного образовательного стандарта среднего полного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413; в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 14.06. 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных 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».	
2. Организация учебного процесса и режим занятий	
2.1. Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения СПО по специальности 15.02.05 «Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании» в очной форме обучения составляет на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – Техник торговли	
2.2. Нормы учебной нагрузки обучающихся:	
-	Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;
Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки и практику.	
-	Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены за счет дчасов промежуточной аттестации, свободных от проведения экзаменов. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.
самостоятельная работа запланирована в объеме 2154 часа	
2.3. При реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) предусматриваются следующие виды практик: учебная, производственная практики. Все виды практик проводятся в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование у обучающихся видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.	
Общий объем практики 28,66 недель.	
Учебная практика – 19,66 недель.	
Производственная практика – 9 недель	
2.4. Каникулы составляют 34 недели, из которых на 1 курсе – 11 недель, на втором – 11 недель, на третьем – 10 недель, на 4 курсе - 2 недели	
2.5. Государственная итоговая аттестация – 6 недель	
3. Общеобразовательный цикл	

<p>Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован с учетом Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, профиль - технический. Срок освоения ППССЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 1 год. Все дисциплины общеобразовательного цикла изучаются в пределах 1-2 семестров. Расчет продолжительности изучения общеобразовательного цикла произведен исходя из 1404 часов на изучение общеобразовательных предметов и 72 часов на промежуточную аттестацию.</p>
<p>Профильные дисциплины: Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия и Физика</p>
<p>Дисциплина по выбору: Индивидуальный проект</p>
<p>Индивидуальный проект выполняется студентами самостоятельно за счет часов промежуточной аттестации общеобразовательного цикла. Индивидуальный проект может выполняться по одному или нескольким предметам, а также быть междисциплинарным. В период промежуточной аттестации могут проводиться консультации по индивидуальному проекту, проводиться его предзащита. Защита индивидуальных проектов планируется в 4 семестре в период промежуточной аттестации</p>
<p>4. Формирование вариативной части ОПОП</p>
<p>Вариативная часть образовательной программы использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций Техник-механик в объеме 900 часов и реализована в форме 624 часа учебных занятий и 7,66 недель практики, что составляет 30% от общего объема учебных циклов.</p>
<p>5. Порядок аттестации обучающихся</p>
<p>Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.</p> <p>Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются в двухбалльной системе: «зачтено», «незачтено» или в четырехбалльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». При отсутствии формы промежуточной аттестации оценка за семестр ставится по текущим оценкам. После освоения ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, проводится квалификационный экзамен с присвоением квалификации по профессии 18464 Слесарь-</p>
<p>На 1 курсе проводится 3 экзаменов и 7 д. зачетов</p>
<p>На 2 курсе проводится 6 экзамена и 5 д.зачетов.</p>
<p>На 3 курсе проводится 8 экзаменов и 10 д. зачетов, 1 зачет</p>
<p>На 4 курсе проводится 7 экзаменов и 8 д. зачетов</p>
<p>Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, завершается присвоением квалификаций Техник-механик</p>