

Министерство образования Новосибирской области
ГБПОУ НСО «Новосибирский авиационный технический колледж имени Б.С. Галушца»

**Сводные данные по бюджету времени
2019-2023 учебные года**

Специальность **12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем**

Квалификация **Техник**

Срок обучения **3 года 10 месяцев**

Уровень образования – **среднее профессиональное образование на базе основного общего образования (9 классов)**

Форма обучения - **очная**

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретическое обучение		Практика, неделя											
	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	52	Неделя	Часов	Промежуточная аттестация, неделя	Учебная практика	Практика производственная (по профилю специальности)	Государственная (итоговая) аттестация, неделя. В том числе Практика производственная (преддипломная)	Каникулы, неделя	Всего, недель		
	7	14	21	28	19 сеп – 5 окт	6	13	20	27 окт – 2 нояб	3	10	17	24 нояб – 30 нояб	1	8	15	22	29 дек – 4 янв	5	12	19	26	23 фев – 1 мар	2	9	16	23	30 март – 5 апр	6	13	20	27 апр – 3 май	4	11	18	25	1	8	15	22	29 июль – 5 июл	6	13	20	27 июль – 2 авг	3	10	17	24													
1										17								Э	К	К												23									Э	К	К	К	К	К	К	К	1	39	1404	2	0	0	0	41	11	52				
2										16								Э	К	К	У5	П5	П5	П5	П5	П5	П5					17									Э	К	К	К	К	К	К	К	2	33	1188	2	1	6	0	42	10	52				
3										16								Э	К	К	У2	П2	П2	П2	П2	П2	П2					17									Э	К	К	К	К	К	К	К	3	33	1188	2	1	5	0	42	11	52				
4										21								К	К										У1	П1	У3	П3	П3	П3	У4	П4	Э	ПП	ПП	ПП	П	Д	ДП	ДП	И	И							4	21	756	1	3	6	10	41	2	43
ИТОГО:																								126	4536	7	5	17	10	165	34	199																														

Обозначения

Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Каникулы	Учебная практика (с указанием номера модуля)	Практика производственная (по профилю специальности) (с указанием номера модуля)	Практика производственная (преддипломная)	Государственная (итоговая) аттестация	
						Дипломное проектирование	Защита выпускной квалификационной работы
	Э	К	У	П	ПП	ДП	И

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы, академические часы									Распределение нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			Зачеты, экзамены	Всего	Самостоятельная работа	Всего занятий во взаимодействии с преподавателем	в том числе						I курс		II курс		III курс		IV курс	
							теоретическое обучение	лаб. и практические занятия	курсовых работ (проектов)	Консультации	Промежуточная аттестация*	Практика	1сем.	2сем.	3сем.	4сем.	5сем.	6сем.	7сем.	8сем.
													16	23	16	17	16	17	21	
О.00	Общеобразовательный цикл	0\11\6	1476	0	1476	1404	168	0	12	60	0	576	828	0	0	0	0	0	0	
Общие общеобразовательные учебные дисциплины																				
ОУД.01	Русский язык	э,э	102	0	102	78	0	0	4	20	0	32	46	0	0	0	0	0	0	
ОУД.02	Литература	-дз	117	0	117	117	0	0	0	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	
ОУД.03	Иностранный язык	-дз	117	0	117	117	0	0	0	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	
ОУД.04	Математика	э,э	274	0	274	250	60	0	4	20	0	112	138	0	0	0	0	0	0	
ОУД.05	История	-дз	117	0	117	117	0	0	0	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	
ОУД.06	Физическая культура	дз,дз	117	0	117	117	0	0	0	0	0	48	69	0	0	0	0	0	0	
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-дз	78	0	78	78	0	0	0	0	0	32	46	0	0	0	0	0	0	
ОУД.08	Астрономия	-дз	46	0	46	46	6	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	
По выбору из обязательных предметных областей общеобразовательные учебные дисциплины																				
ОУД.09	Информатика	дз,дз	156	0	156	156	80	0	0	0	0	64	92	0	0	0	0	0	0	

ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,Э	120	0	120	74	40	0	1	5	0	0	0	0	0	0	51	63	0
ОП.12	Охрана труда	ДЗ	63	0	63	45	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0
ОП.13	Компьютерная графика	-,ДЗ	99	0	99	4	95	0	0	0	0	0	0	0	51	48	0	0	0
ОП.14	Основы микропроцессорной системы	ДЗ	68	0	68	58	10	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	14./6./0	2141	0	2141	835	244	30	16	80	792	0	0	96	85	144	238	546	0
ПМ. 01	Разработка конструкций типовых деталей и узлов изделий и оснастки	Э(м)	372	0	372	202	50	30	3	15	72	0	0	0	0	0	51	231	0
МДК.01.01	Проектирование узлов и деталей приборов	-,Э	288	0	288	202	50	30	1	5	0	0	0	0	0	0	51	231	0
УП. 01.	Учебная практика	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	48	0	48	0	0	0	2	10	36	0	0	0	0	0	0	36	0
ПМ. 02	Производство приборов оптоэлектроники	Э(м)	495	0	495	205	50	0	4	20	216	0	0	0	0	48	102	105	0
МДК.02.01	Технологические процессы оптического производства	-, Э, Э	267	0	267	205	50	0	2	10	0	0	0	0	0	48	102	105	0
УП. 02.	Учебная практика	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0
ПП. 02	Производственная практика	ДЗ	192	0	192	0	0	0	2	10	180	0	0	0	0	0	72	0	0
ПМ. 03	Контроль, юстировка и испытание приборов оптоэлектроники	Э(м)	345	0	345	131	52	0	3	15	144	0	0	0	0	48	51	84	0
МДК.03.01	Оценка качества изготовления деталей и узлов приборов оптоэлектроники	-, -, Э	189	0	189	131	52	0	1	5	0	0	0	0	0	48	51	84	0
УП. 03.	Учебная практика	-	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36	0
ПП. 03	Производственная практика	ДЗ	120	0	120	0	0	0	2	10	108	0	0	0	0	0	0	108	0
ПМ. 04	Организация и управление работой структурного	Э(м)	280	0	280	126	34	0	2	10	108	0	0	0	0	0	34	126	0

