

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ГБПОУ НСО
 «Новосибирский авиационный технический
 колледж им. Б.С.Галуцака»
 _____ А.В.Брикман
 « _____ » _____ 20 __ г.

Министерство образования Новосибирской области
 ГБПОУ НСО «Новосибирский авиационный технический колледж им. Б.С.Галуцака»

**Сводные данные по бюджету времени
 2020-2023 уч.г.**

Специальность **15.02.08 Технология машиностроения**

Квалификация **техник**

Срок обучения **2 года 10 месяцев**

Образовательный уровень СПО **базовый**

Уровень образования – **среднее профессиональное образование
 на базе среднего общего образования (11 классов)**

Форма обучения - **очная**

	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретическое обучение		Промежуточная аттестация, недель	Практика				Государственная (итоговая) аттестация, недель	Каникулы, недель	Всего, недель				
	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	Неделя	Часов		Учебная практика	Практика производственная (по профилю специальности)	Практика производственная (преддипломная)								
	7	14	21	28	13	20	27	3	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	1	8	15	22	29	15	22	29	5	11	18	25	1	12	19	26	3	13	20	27	4	16	23	30	6	19	26	3	10	17	31		Курс	Неделя	Часов	Учебная практика				Практика производственная (по профилю специальности)	Практика производственная (преддипломная)	Государственная (итоговая) аттестация, недель	Каникулы, недель
1																	Э	К	К	У	П	П	П	П	П	П	П	П													Э	К	К	К	К	К	К	К	1	32	1152	2,5	1	6	0	0	10,5	52				
2																	Э	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П													Э	К	К	К	К	К	К	К	2	32	1152	2,5	0	7	0	0	10,5	52				
3	П	П	П	П	П												К	К											П	П	П	П	П	П	П	П	И	И	И	И	И	И	И	И									3	19	684	1	0	11	4	6	2	43
Итого:																												83	2988	6	1	24	4	6	23	147																										

Обозначения

Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Каникулы	Учебная практика	Практика производственная (по профилю специальности)	Практика производственная (преддипломная)	Государственная (итоговая) аттестация
------------------------	--------------------------	----------	------------------	--	---	---------------------------------------

Э	К	У	П	ПП	И
---	---	---	---	----	---

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	Обязательная аудиторная				II курс		III курс		IV курс	
				Самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч.		3сем.	4сем.	5сем.	6сем.	7сем.	8сем.
						лаб. и практические занятия	курсовых работ (проектов)	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/9/0	686	226	460	104	0	112	64	144	64	76	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	48	0	0	0	48	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	48	0	48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	.-,ДЗ,- ДЗ,ДЗ	196	30	166	0	0	32	32	32	32	38	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	.-,ДЗ,- ДЗ,ДЗ	332	166	166	0	0	32	32	32	32	38	0
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	38	6	32	8	0	0	0	32	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/3/0	246	70	176	50	0	96	80	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ,ДЗ	136	40	96	10		48	48	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	.-,ДЗ	110	30	80	40		48	32	0	0	0	0
	Профессиональный цикл	0/17/17	3550	1198	2352	897	50	368	432	432	512	608	0
ОПА.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/7/11	2283	762	1521	621	0	272	352	320	368	209	0
ОПД.01	Инженерная графика	.-,ДЗ	188	60	128	90	0	80	48	0	0	0	0
ОПД.02	Компьютерная графика	ДЗ	156	60	96	92	0		64	32		0	0
ОПД.03	Техническая механика	Э,Э	220	92	128	28	0	64	64	0	0	0	0
ОПД.04	Материаловедение	Э,Э	172	60	112	20	0	64	48	0	0	0	0
ОПД.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	72	24	48	8	0	0	48		0	0	0

ОПД.06	Процессы формообразования и инструменты	.-,Э,-	214	70	144	54	0	64	48	32	0	0	0
ОПД.07	Технологическое оборудование	.-,Э	172	60	112	20	0	0	32	80	0	0	0
ОПД.08	Технология машиностроения	Э,Э	224	80	144	40	0	0	0	64	80	0	0
ОПД.09	Технологическая оснастка	ДЗ,Э	220	60	160	56	0	0	0	64	96	0	0
ОПД.10	Программирование для автоматизированного оборудования	.-,Э	111	31	80	34	0	0	0	48	32		0
ОПД.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	.-,-,Э	158	50	108	101	0	0	0		32	76	0
ОПД.12	Основы экономики организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности	.-,ДЗ	179	55	124	30	0	0	0	0	48	76	0
ОПД.13	Охрана труда	ДЗ	75	18	57	18	0	0	0	0	0	57	0
ОПД.14	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	122	42	80	30	0	0	0	0	80	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16
ПМ.00	Профессиональные модули	0\10\6	1267	436	831	276	50	96	80	112	144	399	0
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	Э(К)	414	138	276	88	50	0	0	0	48	228	0
МДК.01.01	Технологические процессы изготовления деталей машин	.-,Э	243	81	162	52	50	0	0	0	48	114	0
МДК.01.02	Система автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении	Э	171	57	114	36	0	0	0	0	0	114	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	144	0	144	0	0	0	0	0	0	144	0
ПМ.02	Участие в организации и руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения	Э(К)	174	60	114	42	0	0	0	0	0	114	0
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	ДЗ	174	60	114	42	0	0	0	0	0	114	0

ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	72		72	0	0	0	0	0	0	72	0
ПМ.03	Внедрение технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля	Э(К)	358	125	233	62	0	0	32	48	96	57	0
МДК.03.01	Обеспечение реализации технологических процессов изготовления деталей	.-,ДЗ	228	75	153	32	0	0	0	0	96	57	0
МДК.03.02	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	.-,ДЗ	130	50	80	30	0	0	32	48	0	0	0
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	180	0	180	0	0	0	0	0	0	180	0
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э(К)	321	113	208	84	0	96	48	64	0	0	0
МДК.04.01	Технология слесарных работ	ДЗ	50	18	32	22	0	32	0	0	0	0	0
МДК.04.02	Технология механообрабатывающих работ	.-,ДЗ	172	60	112	38	0	64	48	0	0	0	0
МДК.04.03	Спец курс по высокоскоростной обработке металлов	ДЗ	99	35	64	24	0	0	0	64	0	0	0
УП.04	Учебная практика	.-,ДЗ	252	0	252	0	0	0	252	0	0	0	0
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	.-,ДЗ	252	0	252	0	0	0	0	252	0	0	0
Всего		0\39\22	4482	1494	2988	1051	50	576	576	576	576	684	2988
ПДП	Преддипломная практика												4 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация												6 нед
					дисциплин и МДК			576	576	576	576	684	2988
					учебной практики			0	252	0	0	0	252

Консультации 4 часа на одного обучающегося итоговая аттестация базовой подготовки Дипломный проект (работа) дипломного проекта (работы) с ___ по ___ (всего 4 нед.) проекта (работы) с ___ по ___ (всего 2 нед.)	Государственная 1. Программа 1.1. Выполнение	Всего	произв. практики	0	0	252	0	396	648
			преддипломн. практики	0	0	0	0	0	144
			экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационны	2	3/1Э(к)	3	3	4/1Э(к)	2/2 Э(К)
			дифф.зачетов	6	4	6	5	6	2
			зачетов	0	0	0	0	0	0
			Защита дипломного						