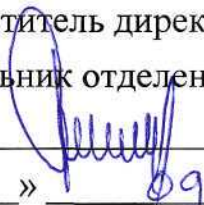


Согласовано:

Заместитель директора -
зачальник отделения


В.В. Мольков
< 01 > 09 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

директор ГАПОУ КО «КТК»


А.В. Никитин
09 2020 г.

**График учебного процесса студентов ГАПОУ КО «КТК» по специальности
15.02.08 Технология машиностроения заочной формы обучения
на 2020-2021 уч. год**

Месяц	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь																
	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3									
	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									
1ТМз																																																					
2ТМз																																																					
3ТМз																																																					
4ТМз																																																					

Обозначения:



- самостоятельное изучение



- установочная сессия



- лабораторно-экзаменационная сессия



- преддипломная практика



- дипломное проектирование



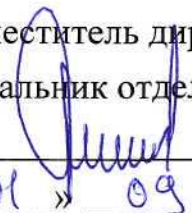
- защита дипломных проектов



- каникулы

Согласовано:

Заместитель директора -
начальник отделения


В.В. Мольков
« 01 » 09 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
директор ГАПОУ КО «КТК»

А.В. Никитин
« 01 » 09 2020 г.



**График учебного процесса студентов ГАПОУ КО «КТК» по специальности
15.02.08 Технология машиностроения заочной формы обучения
на 2020-2021 уч. год**

Курс	Группа	Первый семестр		Второй семестр		Вид и продолжительность практики
		Продолжительность лабораторно-экзаменационной сессии				
I	1ТМз	05.10-10.10	18.01-30.01	29.03-10.04		
II	2ТМз	12.10-17.10	25.01-06.02	05.04-17.04		Учебная практика 8 недель
III	3ТМз	19.10-24.10	01.02-13.02	12.04-24.04		Производственная практика 11 недель
IV	4ТМз	26.10-07.11	08.02-20.02	Выполнение выпускной КР (дипломного проекта) 17.05-12.06	Защита дипломного проекта 14.06-26.06	Производственная практика 6 недель Преддипломная практика 19.04-14.05