

Календарный учебный график

по специальности **15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет)**
гр.260-ТМ_П, набор 2022-2025 гг

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6bf4669320459e27639881eb3b9834e0998e267
Владелец Харламов Владимир Максимович
Действителен с 25.10.2021 по 25.01.2023

2. Сводные данные по бюджету времени.

Курс	сентябрь 30					октябрь 31					ноябрь 30					декабрь 31					январь 31					февраль 28					март 31					апрель 30					май 31					июнь 30					июль 31					теоретическое обучение		промежут. аттестац. учебная		производ. преддипломн.		Выполнение ДП		ГИА	КАНИКУЛЫ	ВСЕГО										
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	нед.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.												нед.	нед.								
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	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	2	нед.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.																			
1										17							=	=									22																								39	1404	2								11	52														
2										17							=	=									15									У	У	У	У	П	П	П	П	Э	С	=	=	=	=	=	=							32	1152	1	4	4								11	52					
3	8									У	У	У	У	П	П	П	П	Э	=	=						8								У	У	У	П	П	П	П	П	Э	ПД	ГИА	=	=	=	=	=								16	576	2	7	10										4	2	2			43
																																																						87	3132	5	11	14	0	4	2	24		147												

- Обозначения:
- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. Учебная практика - У | 6. Учебные сборы (от военкомата) - С |
| 2. Производственная практика- П | 7. Каникулы ☐ |
| 3. Выполнение дипломного проекта- ПД | |
| 4. Промежуточная аттестация - Э | |
| 5. Защита дипломного проекта, демонстрационный экзамен - ГИА | |