



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
«Ленинградский политехнический колледж»

по специальности среднего профессионального образования
15.02.16 Технология машиностроения
по программе базовой подготовки

Квалификация:

– Техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

**Профиль получаемого профессионального
образования** – технический

Календарный график учебного процесса

15.02.16 Технология машиностроения

Курс	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь				Январь	
	Номера календарных недель																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
	Номера календарных недель 1 полугодия																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
1 курс																		к	к		
2 курс															у/п	у/п		к	к		
3 курс	п/п	п/п	у/п	у/п	у/п	у/п												к	к		
4 курс	п/п	п/п	п/п	у/п	у/п	у/п												к	к		

Условные обозначения:

теоретическое обучение

к каникулы

п/а промежуточная аттестация

пдп преддипломная практика

у/п учебная практика

гиа Государственная итоговая аттестация

п/п производственная практика

Календарный график учебного процесса

15.02.16 Технология машиностроения

Курс	Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь			
	Номера календарных недель																							
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
	Номера календарных недель 2 полугодия																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1 курс																								
2 курс	у/п	у/п	у/п																п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	
3 курс														у/п	п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	п/п	
4 курс								у/п	у/п		п/п	п/п	п/п	п/п	пдп	пдп	пдп	пдп	гиа	гиа	гиа	гиа	гиа	гиа

Условные обозначения:

теоретическое обучение

п/а промежуточная аттестация

у/п учебная практика

п/п производственная практика

к каникулы

пдп преддипломная практика

гиа Государственная итоговая аттестация

Календарный график учебного процесса

15.02.16 Технология машиностроения

Курс	Июль					Август			
	Номера календарных недель								
	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	Номера календарных недель 2 полугодия								
	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1 курс	к	к	к	к	к	к	к	к	к
2 курс	к	к	к	к	к	к	к	к	к
3 курс		к	к	к	к	к	к	к	к
4 курс									

Условные обозначения:



теоретическое обучение



к каникулы



п/а промежуточная аттестация



пдп преддипломная практика



у/п учебная практика



гиа Государственная итоговая аттестация



п/п производственная практика

Составила Зам. директора по УПР

Л.В. Гараева