

**Календарный учебный график ОПОП 15.03.02 Технологические машины и оборудование,  
заочная форма обучения, годы начала подготовки 2016, 2017, 2018, 2019**

**1. Календарный учебный график**

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31							
Нед	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							
I																К	К																																						К	К	К	К	К
II																К	К							Э	Э																Э	Э					У	У	У	У	К	К	К	К	К				
III																К	К												Э	Э														Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К					
IV																К	К																Э	Э	Н	Н							Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К						
V																К	К																						П	П	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К						

**2. Сводные данные**

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	<b>41</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	178
Э	Экзаменационные сессии	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	18
У	Учебная практика		<b>4</b>				4
Н	Научно-исследовательская работа				<b>2</b>	<b>2</b>	4
П	Производственная практика			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	14
Д	Выпускная квалификационная работа					<b>4</b>	4
К	Каникулы	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	38
<b>Итого</b>		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	260