



## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																
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	=	=	=		Э	Э	Э											*																*								Э	Э	Э										К	К	К	К	К	К	К	К
II														Э	Э	Э		*												Э	Э	Э	Э	*	У	У	У	У												К	К	К	К	К	К	К	К				
III									Э	Э	Э							*								Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	*																К	К	К	К	К	К	К	К				
IV									Э	Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд		*	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=								

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	15	19	34	18	13	31	18	13	31	8		8	104
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	4	7	3	4	7	3		3	23
У	Учебная практика					4	4							4
П	Производственная практика								4	4				4
Пд	Преддипломная практика										6		6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										6		6	6
К	Каникулы		7	7		8	8		8	8	4		4	27
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□	1□	2□	1□	1□	2□	1□	1□	2□	1□		1□	7□
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			не менее 12 нед. и □ не более 39 нед.			
Итого		19	30	<b>49</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	28		<b>28</b>	181

	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1 з.е.	Семест р 2 з.е.	Семест р 3 з.е.	Семест р 4 з.е.	Семест р 5 з.е.	Семест р 6 з.е.	Семест р 7 з.е.	Семест р 8 з.е.	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>								210	210	7560	7560	896	804	6288	376		31	30	29	31	28	32	29	
<b>Обязательная часть</b>								109	109	3924	3924	432	410	3297	195		31	22	25	14	4	6	7	
	Б1.О.01	Философия	3				4	4	144	144	14	12	121	9			4							
	Б1.О.02	<b>История</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			7	<b>7</b>	<b>252</b>	<b>252</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>215</b>	<b>13</b>		7								
	Б1.О.02.01	История России	1				4	4	144	144	14	12	121	9		4								
	Б1.О.02.02	Всеобщая история		1			3	3	108	108	10	10	94	4		3								
	Б1.О.03	Иностранный язык		1			2	2	72	72	6	6	62	4		2								
	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		7			3	3	108	108	8	8	96	4								3		
	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2								
	Б1.О.06	Русский язык и культура речи		2			3	3	108	108	10	10	94	4			3							
	Б1.О.07	Методы организации самостоятельной работы студентов		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2								
	Б1.О.08	Культурология		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2								
	Б1.О.09	Основы научной деятельности		2			2	2	72	72	8	8	60	4			2							
	Б1.О.10	Экология		5			2	2	72	72	8	8	60	4					2					
	Б1.О.11	Основы экономической культуры и финансовой грамотности		1			2	2	72	72	8	8	60	4		2								
	Б1.О.12	Формирование гражданской позиции		7			2	2	72	72	8	8	60	4								2		
	Б1.О.13	Социология		5			2	2	72	72	8	8	60	4					2					
	Б1.О.14	Психология		4			2	2	72	72	8	8	60	4				2						
	Б1.О.15	Правовое регулирование профессиональной деятельности		7			2	2	72	72	8	8	60	4								2		
	Б1.О.16	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1				4	4	144	144	16	14	119	9		4								
	Б1.О.17	Введение в профессию		1			3	3	108	108	8	8	96	4		3								
	Б1.О.18	Алгебра и геометрия	1				4	4	144	144	18	16	117	9		4								
	Б1.О.19	Математический анализ	2				5	5	180	180	18	16	153	9			5							
	Б1.О.20	Неорганическая химия	2				5	5	180	180	22	20	149	9			5							
	Б1.О.21	Органическая химия	3				6	6	216	216	26	24	181	9				6						
	Б1.О.22	Аналитическая химия	3				4	4	144	144	18	16	117	9				4						
	Б1.О.23	Физика	2	1			7	7	252	252	34	32	205	13		3	4							
	Б1.О.24	Метрология, стандартизация и сертификация		6			3	3	108	108	12	12	92	4							3			
	Б1.О.25	Инженерная компьютерная графика		6			3	3	108	108	10	10	94	4							3			
	Б1.О.26	Теоретические основы электротехники	3				4	4	144	144	14	12	121	9				4						
	Б1.О.27	Биохимия	3				4	4	144	144	18	16	117	9				4						
	Б1.О.28	Прикладная механика		4			3	3	108	108	12	12	92	4					3					
	Б1.О.29	Тепло- и хладотехника		3			3	3	108	108	12	12	92	4				3						
	Б1.О.30	Пищевая химия		4			3	3	108	108	12	12	92	4					3					
	Б1.О.31	Микробиология		4			3	3	108	108	12	12	92	4					3					
	Б1.О.32	Основы маркетинга		2			3	3	108	108	14	14	90	4			3							



Б1.В.ДВ.06.02	Новые конструкционные материалы			7		4	4	144	144	16	16	124	4							4	
Б1.В.ДВ.07	<b>Дисциплины по выбору</b>			<b>4</b>		3	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>90</b>	<b>4</b>					3			
Б1.В.ДВ.07.01	Специальная технология производства хлеба, кондитерских и макаронных изделий			4		3	3	108	108	14	14	90	4					3			
Б1.В.ДВ.07.02	Упаковочные материалы и оборудование			4		3	3	108	108	14	14	90	4					3			
Б1.В.ДВ.08	<b>Дисциплины по выбору</b>			<b>4</b>		3	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>92</b>	<b>4</b>					3			
Б1.В.ДВ.08.01	Современные пищевые технологии			4		3	3	108	108	12	12	92	4					3			
Б1.В.ДВ.08.02	Использование вторичных ресурсов отрасли			4		3	3	108	108	12	12	92	4					3			
<b>Блок 2.Практика</b>						21	21	756	756	18		720	18					6		6	9
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						21	21	756	756	18		720	18					6		6	9
Б2.В.01	<b>Учебная практика</b>			<b>4</b>		6	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>6</b>		<b>204</b>	<b>6</b>					6			
Б2.В.01.01(У)	Ознакомительная практика			4		6	6	216	216	6		204	6					6			
Б2.В.02	<b>Производственная практика</b>			<b>67</b>		15	<b>15</b>	<b>540</b>	<b>540</b>	<b>12</b>		<b>516</b>	<b>12</b>							6	9
Б2.В.02.01(П)	Технологическая практика			6		6	6	216	216	6		204	6							6	
Б2.В.02.02(Пд)	Преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа			7		9	9	324	324	6		312	6								9
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>						9	9	324	324	24		300									9
Б3.01	Государственная итоговая аттестация																				
Б3.02	<b>Выпускная квалификационная работа (бакалаврская работа)</b>					9	<b>9</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>24</b>		<b>300</b>									9
Б3.02.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					9	9	324	324	24		300									9
<b>ФТД.Факультативные дисциплины</b>						4	4	144	144	16	16	120	8					2		2	
ФТД.01	Факультатив 1			3		2	2	72	72	8	8	60	4					2			
ФТД.02	Факультатив 2			5		2	2	72	72	8	8	60	4							2	