



М.Е. Голышев

"01" сентября 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования
"Институт пищевых технологий и дизайна" - филиал
ГБОУ ВО НГИЭУ

по специальности среднего профессионального образования
19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

Квалификация: *техник-технолог*

Форма обучения - *очная*

Нормативный срок обучения ППССЗ - 3 года 10 месяцев
на базе *основного общего образования*

профиль получаемого профессионального образования
естественнонаучный

год начала подготовки 2016

1. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)

Курсы	Общеобразовательная подготовка	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Преддипломная практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 курс	1404 (39)				72 (2)			11	52
2 курс		1080 (30)	144 (4)	216 (6)	72 (2)			10	52
3 курс		1080 (30)	72 (2)	288(8)	36 (1)			11	52
4 курс		864 (24)	36 (1)	144 (4)	72 (2)	144 (4)	216 (6)	2	43
Всего	1404 (39)	3024 (84)	360 (10)	540 (15)	252 (7)	144 (4)	216 (6)	34	199

2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

ИНДЕКС	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам				Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
						максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		занятий	в т.ч.					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.					
			всего	лекций	лаб. и практик											семинары	курсовых работ (пректов)			
3	ДЗ	Э	Эк	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
О.00	Общеобразовательный цикл					2106	702	1404	1022	382	0	576	828	0	0	0	0	0		
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины					2048	683	1365	1003	362	0	560	805	0	0	0	0	0		
ОУД.01.01	Русский язык			2		116	38	78	78			32	46	0	0					
ОУД.01.02	Литература		2			176	59	117	117			48	69							
ОУД.02.	Иностранный язык		2			176	59	117	0	117		48	69	0	0					
ОУД.03.	Математика			1,2		351	117	234	234			96	138	0	0					
ОУД.04.	История		2*			176	59	117	117			46	71	0	0					
ОУД.05.	Физическая культура		2			176	59	117	8	109		48	69	0	0					
ОУД.06.	Основы безопасности жизнедеятельности		2			105	35	70	70			32	38	0	0					
ОУД.07.	Информатика			1,2		150	50	100	20	80		32	68	0	0					
ОУД.08.	Физика		2			154	51	103	73	30		48	55	0	0					
ОУД.09.	Химия		2			150	50	100	82	18		32	68	0	0					
ОУД.11.	Обществознание		2*			84	28	56	56			32	24	0	0					
ОУД.12.	Экономика		2			66	22	44	44				44	0	0					
ОУД.13.	Право		1			51	17	34	34			34								
ОУД.15.	Биология		2			117	39	78	70	8		32	46	0	0					
	Дисциплины по выбору					58	19	39	19	20	0	16	23							
УД 1.1	Черчение	2				58	19	39	19	20		16	23							
УД 1.2.	Основы геометрических и графических построений	2				58	19	39	19	20		16	23							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					712	280	432	96	336	0	0	0	104	64	112	56	56	40	
ОГСЭ.01	Основы философии		5			68	20	48	48							48				
ОГСЭ.02	История		3			68	20	48	48				48							
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3,5,7	4,6,8			240	72	168		168			28	32	32	28	28	20		
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,5,7	4,6,8			336	168	168		168			28	32	32	28	28	20		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					336	112	224	90	134	0	0	0	150	74	0	0	0	0	
ЕН.01	Математика			3		87	29	58	38	20			58							
ЕН.02	Экологические основы природопользования		3			54	18	36	32	4			36							
ЕН.03	Химия	3		4		195	65	130	20	110			56	74						
П.00	Профессиональный цикл					4536	1268	3268	1308	1000	60	0	0	322	726	464	808	520	428	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1191	365	826	434	392	0	0	0	90	152	156	236	112	80	
ОП.01	Инженерная графика		4			94	30	64	20	44				64						
ОП.02	Техническая механика			4		109	35	74	54	20			34	40						
ОП.03	Электротехника и электронная техника			5		79	25	54	34	20					54					

ИНДЕКС	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам				Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
						максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		всего	занятий	в т.ч.				1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.					
				лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары											работ курсовых (пректов)				
3	ДЗ	Э	Эк	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве		3			82	26	56	32	24				56						
ОП.05	Автоматизация технологических процессов			7		82	26	56	34	22								56		
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5		98	30	68	14	54							68			
ОП.07	Метрология и стандартизация		7			82	26	56	36	20								56		
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности		6			68	20	48	36	12								48		
ОП.09	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		6			158	46	112	48	64					34		78			
ОП.10	Охрана труда		4			68	20	48	36	12				48						
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности		5			98	30	68	68						68					
ОП.12	Контроль качества продукции			8		110	30	80	0	80								80		
ОП.13	Эстетика и дизайн кондитерских изделий		6*			63	21	42	22	20							42			
ПМ.00	Профессиональные модули					3197	755	2442	874	608	60	0	0	232	574	308	572	408	348	
ПМ.01	Приемка, хранение и подготовка сырья к переработке				3	312	80	232	82	78	0	0	0	232	0	0	0	0	0	
МДК 01.01	Технология хранения и подготовки сырья					240	80	160	82	78				160						
УП.01	Учебная практика	3*						36						36						
ПП.01	Производственная практика	3*						36						36						
ПМ.02	Производство хлеба и хлебобулочных изделий				4	705	131	574	164	102	20	0	0	0	574	0	0	0	0	
МДК 02.01	Технология производства хлеба и хлебобулочных изделий					417	131	286	164	102	20				286					
УП.02	Учебная практика	4*						108						108						
ПП.02	Производственная практика	4*						180						180						

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам				Учебная нагрузка обучающихся (час.)													
						Максимальная *	Самостоятельная работа	Обязательная, час.			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
		Всего занятий	в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.				
			Лекций	Лаб и прак. занятия, вкл семинары	Курсовых работ (проектов)														
3	ДЗ	Э	Эк	7	8	9	10	11	12										
1.	2.	3	4	5	6														
ПДП	Преддипломная практика																	4 нед.	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация						4428											6 нед.	
Консультации по 4 часа на чел.						Всего	Изучаемых дисциплин и МДК				576	828	504	576	576	504	504	360	
Государственная (итоговая) аттестация							Учебной практики				0	0	36	108	0	180	36	0	
1. Программа базовой подготовки							Производст. практики				0	0	36	180	0	180	36	108	
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломного проекта							Преддипл. практики				0	0	0	0	0	0	0	144	
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)							Экзаменов				2	3	2	3	2	2	2	2	
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)							Дифф. зачетов (без учета физической культуры и практик)				1	8	3	3	3	4	3	2	
							Зачетов				0	1	3	1	1	2	2	1	

*- комплексный дифференцированный зачет, комплексный зачет

900

) 4536

, 3024