министерство сельского хозяйства российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова»

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

рректири в Рише Серествения О.А.

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 8 от 27.05.2025

по программе бакалавриата

19.03.04

Направление подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания Направленность (профиль) Технология продукции и организация ресторанного дела

Кафедра:

Технология продуктов общественного питания и химии

Факультет: Торгово-технологический

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: бакалавриат	
Форма обучения: Очная	
Срок обучения: 4г	

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	технгологический
+	-	организационно-управленческий
+	-	проектный
+	-	научно-исследовательский

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2025

 Учебный год
 2025-2026

 Образовательный стандарт
 № 1047 от 17.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

/ Блиева М.В./

√ Тлупов Т.Х./

/ Джабоева А.С./

Календарный учебный график

Mec		Сен	тябр	Ь	5	Oı	ктяб	рь	2		Ноя	брь		Į	Дека	абрь		4	Я	Інва	рь	1	¢	евра	аль	1		Ma	эрт		5	Α	прел		ν		Mai	í		ν	1юнь		5		Июл	Ь	~		Авг	уст	
Числа	1-7	8 - 14	- 1	22 - 28	29 -	6 - 12	- 1	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	- 1	111	15 - 21	- 1	7	5 - 11	12 - 18	19 - 25	7	2 - 8	17	16 - 22	7	2 - 8	1 .	- 1	23 - 29	30 -	6 - 12		20 - 26		1	1	18 - 24	- 1	15	15 - 21	1	7	6 - 12			~	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	5 26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	35 3	36	37 3	38 3	9 40) 4	1 42	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	У																		*		Э	Э	К																		Э	Э	у	У	К	К	К	К	К	К	К
II																			*	Э	Э	К																		(1)	Э	У	у	у У К	К	К	К	К	К	К	К
III																			*	Э	Э	К																3	Э	Г	1 П	П	П	П П К	К	К	К	К	К	К	К
IV																	Э	Э	*	К											Э	Э	Пд	ПдΓ	1д Г	7д Г	7д Г	1д к	СД	Į	ц д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1	<u>-</u>		Курс 2	<u>-</u>		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	иного
	Занятия с преподавателем (до 36 часов в нед.)	18 2/6	18	36 2/6	18	18	36	18	16	34	16	10	26	132 2/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	16
У	Учебная практика	4/6	2	2 4/6		2 4/6	2 4/6							5 2/6
П	Производственная практика								4 4/6	4 4/6				4 4/6
Пд	Преддипломная практика											6	6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	7	8	1	7 2/6	8 2/6	1	7 2/6	8 2/6	1	8	9	33 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)									
	олжительность обучения (не включая бочие праздничные дни и каникулы)	бол	1ee 39	нед	бол	iee 39	нед	бол	iee 39	нед	бол	iee 39	нед	
Итог	-o	23	29	52	22	30	52	22	30	52	20	32	52	208

_	-	Φ	Рорма кон	нтроля	3.e.		Итого ан	ад.часов				Сем. 1				Курс 1			Сем. 2						Сем. 3				Курс 2			ем. 4			
		Экза заш	Зачет	2T	Экспи	е по	Конт	-	Инте					м Зачет СР	Экза	им Конт					ов Экзам	Конт						Экзам	Конт "	Τ. Ι				Τ	Экзам Конт
Индекс	Наименование	мен Заче	с оц.	t KU	КР р тное	плану	акт А часы	уд. СР	р 3. часы	е. Конт Лек Л	Іаб Пр	KPIT '	кьр	М Зачет СР	ен	роль з.е. Конт	Лек Лаб	Пр	крп ГрКо кБ	РМ Заче	т СР ен	роль 3	.е. Конт	Лек Лаб Пр	крп Грі	с	Зачет СР	Экзам ен	роль з.е. Кон	Лек	Лаб Пр КРП	ГрКо нс	БРМ Заче	ет СР	ен роль
Обязательна	иплины (модули) я часть																																		
1 61.0.01	История России	1	2		4	144	118 1	08 26	12 2	59 36	18		1 3	1 13		2 59		36			13														
2 61.O.02 3 61.O.03	Философия Иностранный язык	2 1						33 12 31 97		41	36		1 3	1 67		3 69 3 51	18	36 36	3 :		12 9 30 9											1 1	+	+'	-+
4 B1.0.04	Физическая культура и спорт	12	2		2	72	46 3	36 26	<u>6</u> 1		8		1 3		_	1 23	8	10		_	13	-7													
5 B1.O.05	Деловые коммуникации и культура речи	2						4 13								2 59	18	36	1 :	3 1	13											+	_		
6 Б1.О.06	Прикладная математика, математические методы и модели в сфере общественного питания	1				144		30	12 4		36				_	27																			
7 Б1.О.07	Введение в информационные технологии	1			3	108	59 5	49	<u>12</u> 3	59 18	18 18		1 3	1 49																			_	'	
8 Б1.О.08	Неорганическая, аналитическая химии и физико- химические методы анализа	1			6	216	105	99 84	<u>18</u> 6	105 36	36 18	:	3 3	84	9	27																			
9 Б1.О.09	Физика	1			4	144	87 8	30	12 4	87 36	36		3 3	30	9	27																			
10 61.0.10	Правовые основы деятельности предприятий индустрии питания	2			3	108	59 5	49	10							3 59	18	36	1	3 1	49														
11 51.0.11	Теоретическая механика	2			3	108	41 3	86 67	8							3 41	18	18	1	3 1	67														
12 51.0.12	Методы исследования свойств сырья и пищевых продуктов		2		4	144	77 7	2 67	12							4 77	36	36	1 :	3 1	67														
13 61.0.13	Органическая химия с основами биохимии	2			4	144	87 8	31 30	12		-					4 87	36 36		3 :	3	30 9	27											_	+	
14 51.0.14	Физическая и коллоидная химия	3					87 8	30																		3		9	27						
15 61.0.15	Научные основы физиологии питания Санитария и гигиена на предприятиях индустрии	3	-	+	3			49		+	+	+	-	++	+			+	+	-		+		18 36		1 3	1 49	+ +		+		++	+	+'	+
16 51.0.16	питания	3			4			3 48	10					$\perp \perp$	_				$\perp \perp \perp$	_			4 69	18 36		3			27	\sqcup		$\perp \perp$	\perp	<u> </u>	
17 61.0.17	Безопасность жизнедеятельности Экология и здоровьесбережение предприятий индустрии	3		+				49	10	+	+	+	-	++	+			+	+	-			3 59	18 36	1		1 49	+ +		+		++	+	+'	+
18 51.0.18	питания	3			3			49	<u>10</u>						1				$\perp \perp \perp$				3 59	18 36			1 49							'	
19 51.O.19 20 51.O.20	Микробиология Сопротивление материалов	3 3	-	+				31 30 36 31			+	++		++	+			+	++	-			4 87 2 41	36 36 18 18	3	3		9	27	+		++	+	+-'	_
20 51.O.20 21 51.O.21	Детали машин и основы конструирования	3		3	3	108	62 5	46	10																3 1		1 46						ᆂ	I	#
22 51.0.22 23 51.0.23	Оборудование предприятий общественного питания Товароведение продовольственных товаров	4	-	+				81 66 81 30		+	+	+	-	++	+			+	+	-		+	+					+	5 87 4 87		36 36		3		9 27
24 51.0.24	Экономика	4			4	144	87 8	30	12																				4 87	36	36	3	3	30	9 27
25 B1.O.25	Технология продукции общественного питания	5 4			5 9			07 77				+			-					-									3 77	18	54	1	3 1	31	
26 Б1.О.26	Бухгалтерский учет на предприятиях индустрии питания	5			4	144	_	3 48	10																								_	'	
27 51.0.27	Организация производства и обслуживания предприятий индустрии питания	6			6 6	216	81 7	73 108	12																										
28 51.0.28	Индустриальные технологии продукции общественного питания	6			4	144	79 7	73 38	<u>12</u>																										
29 Б1.О.29	Современные технологии продукции общественного питания		6		4	144	69 6	64 75	12																										
30 51.0.30	Контроль качества продукции общественного питания	7						99 94	<u>16</u>																										
31 51.O.31 32 51.O.32	Проектирование предприятий общественного питания Менеджмент на предприятиях индустрии питания	6	7	7				64 72 64 39							+			+														1 1	+	+'	_
33 61.0.33	Бизнес - планирование деятельности предприятий	7				108		18 55																										1	
34 61.0.34	индустрии питания Процессы и аппараты пищевых производств	5			5 4	144	71 6	3 46	10																								+	+	
35 51.0.35 36 51.0.36	Маркетинг Основы российской государственности	6			2	72	53 4	18 19	10	9 18	36		1 3	1 13																			4		
38		1								5 520 190 :				5 29		81 25 525	170 36	244	15 2	7 6	294 27	81	26 523	180 72 198	3 1	4 24	5 332	27	81 16 338	126	54 108	10	12 1	157	27 81
	элективные дисциплины (модули) по физической					_					Т				_			1 1			1 1							1 1				Т			
41 51.B.01	культуре и спорту						234 2			36	36			18		36		36			18		54	54			18		54		54			18	
42 Б1.B.02	Цифровая экономика в в сфере общественного питания	5					41 3		8											-												+	_		
43 Б1.B.03	Технология национальной кухни народов России и зарубежных стран	6			7		127 1		12																										
44 Б1.В.04	Технология производства ресторанной продукции	7			4	144	79 7	73 38	12																										
45 61.B.05	Современные подходы к организации управленческой деятельности в ресторанах	7			3	108	69 6	64 39	12																										
46 51.B.06	Современное кондитерское производство в ресторанах	8						9 42							\bot																	П	工	\top	\equiv
47 51.B.07 48 51.B.08	Организация производства и обслуживания в барах Технологический модуль	78 14!						60 43 04 192		59 18 3	36	 ,	1 3	1 49				+	++	+		\vdash	+				-	+	2 41	18	18	1	3 1	31	+
49 B1.B.08.01	Основы технологии продукции общественного питания	1			3	108	59 5	49	10	59 18 3			1 3																						=
50 51.B.08.02 51 51.B.08.03	Современные системы и концепции питания Технология специализированных продуктов питания	5		+				36 31 72 31						++	+			+				\vdash	+					+	2 41	18	18	1	3 1	31	+
52 E1.B.08.04	Технология производства мучных кулинарных и	7			4	144		73 38	12																								\top	T^{-1}	
53 B1.B.08.05	кондитерских изделий Технология производства продуктов питания лечебного и		+		4	144		59 43	10		+			+	+			+	+	+								H		\Box		++	+	+	+
54 B1.B.09	профилактического назначения Организационно-управленческий модуль	8 44!	5	+	9	_		26 147	_	+++	+	+	-	++	+			+	+	-		+	+					+	5 82	36	36	2	6 2	98	+
55 B1.B.09.01	Управление качеством в общественном питании	4			3	108	41 3	86 67	8			ш	t		T										世				3 41				3 1		士
56 B1.B.09.02	Основы деловой документации и делопроизводство на предприятиях индустрии питания	4						31														IT							2 41	18	18	1	3 1	31	. T
57 E1.B.09.03	Организация услуг питания в санаторно-курортных учреждениях и гостиничных комплексах	5			3	108	59 5	64 49	10																								\top		
58 61.B.10	Научно-исследовательский модуль	45	5		8	288	159 1	44 129	28																				3 59	18	36	1	3 1	49	土
59 B1.B.10.01	Физико-химические изменения пищевых веществ при кулинарной обработке продуктов	4			3	108	59 5	49	10																				3 59	18	36	1	3 1	49	
60 51.B.10.02	Научно-практические аспекты применения пищевых и биологически активных добавок	5			3	108	59 5	49	10																								\top	T^{-1}	
61	Автоматизация производственно-торговой деятельности	5	_					86 31							+			1 1					+									$\dagger \dagger$	+	\top	\top
62 B1.B.11	предприятий общественного питания Проектный модуль	271						42 131			+		+	++	+	3 50	18 36	+	1 3	3 1	49	\vdash	+				-	+		+	+	++	+	+-'	+
63 51.B.11.01	Компьютерная графика	2			3	108	59 5	49	10				I		İ	3 59			1														士	\perp	士
64 Б1.B.11.02	Основы строительства и инженерного оснащения предприятий индустрии питания	7						18 55		\perp								1 1												1 1					
65 B1.B.11.03	Системы автоматизированного проектирования предприятий общественного питания	8			2	72	45 4	10 27	8																								\top	T^{-1}	\Box
	предприятии оощественного питания	<u> </u>				1																												'	

Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	3		2	72	41	36 3:	1 8																		2	41	18	1	8	1	3	1	31											П
История кулинарного искусства	3		2	72	41	36 3	1 8																		2	41	18	1	8	1	3	1	31											
Этика в ресторанном бизнесе	3		2	72	41	36 3	1 8																		2	41	18	1	8	1	3	1	31											
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	4		2	72	41	36 3	1 8																												2	41	18	18		1	3	1	31	
Идентификация и обнаружение фальсификации пищевых продуктов	4		2	72	41	36 3	1 8																												2	41	18	18		1	3	1	31	
Стандартизация и сертификация в общественном питании	4		2	72	41	36 3	1 8																												2	41	18	18		1	3	1	31	T
Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	8		2	72	45	40 2	7 8																																					
Организация банкетов и приемов в ресторанах	8		2	72	45	40 2	7 8																												\neg									
Специальные виды услуг и формы обслуживания на	8		2		45	40 2	7 8																			T																		T
17.17			69	2812	1604	1485 10.	73 224	3	95	18	36	36	1	3	1	67	3	95 18	36	36		1 3	1	67	- 2	95	18	7	2	1	3	1	49		12	277	90	36 126		5	15	5 .	227	
			207	7780	4364	4015 27	95 652	28	615	208	126	206	15	27	6	366 27 81	28	620 18	8 72	280		16 30	7	361	27 81 2	8 618	198	72 2.	70 3	15	27	6	381	27	31 28	615	216	90 234		15	27	6 .	384 .	27
ая подготовка																																												
ика																																												
часть																																												
Учебная практика, ознакомительная	1		1	36	16	16 2	0	1	16			16				20																												\Box
Учебная практика, технологическая	4		4	144	56	56 8	8																												4	56		56					88	
Учебная практика, научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	2		3	108	40	40 6	8										3	40		40				68																				
Производственная практика, технологическая		6	6	216	80	80 13	36																																					
Производственная практика, организационно-		6	1	36	16	16 2	0																																					
Производственная практика, преддипломная в т.ч.		8	9	324	120	120 20)4																																					T
			24	864	328	328 53	36	1	16			16				20	3	40		40				68											4	56		56					88	
			24	864	328	328 53	36	1	16			16				20	3	40		40				68											4	56		56					88	
арственная итоговая аттестация																																												
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			9	324	20	20 30)4																																					
			9	324	20	20 30	14																																					_
			9	324	20	20 30	14																												\Box									
ативы						•										•		•																										
Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма	1		1	36	23	18 1	3 4	1	23	9		9	1	3	1	13																												
Эстетика оформления ресторанной продукции	6		1	36	23	18 1	3 4																																					
			2	72	46	20 2	6 8	1	23	0		9	- 1	2		13	1	-					+-	+		_		_		1	+				\rightarrow								_	
			- 2	12	40										1																													
a	Ястория кулинарного искусства Зтика в ресторанного бизнесе Зтика в ресторанного бизнесе Дисциплины (нодулия) по выбору 2 (ДВ.2) Идентирименциплиного продуктов в общественном питании Дисциплины (нодулия) по выбору 3 (ДВ.3) Органовация банкетов и приемов в ресторамх Органовация банкетов и приемов в ресторамх Органовация банкетов и приемов в ресторамх Органовация банкетов и приемов в престорамх Посициплиные (нодулия) по выбору 3 (ДВ.3) Органовация банкетов и приемов в ресторамх Органовация банкетов и приемов в ресторамх В подготовка В подготовка В масть Учебная практика, ознакомительная Посивоственного приемов в рестораму приемов в практика, отношного неучно- исспедовательского работы) Производственная практика, отношногическая Производственная практика, отношногическая Производственная практика, отношного на в т.ч. Научно-исспедовательская работа Подготовка к процедуре защиты и защита выпусной какалефикационной работы Гражданское население в противодействии Гражданское население в противодействии Гражданское население в противодействии Гражданское население в противодействии	История кулинарного искусства 3 зника в ресторанеом бизнесе 3 десциплиных (модули) по выбору 2 (ДВ.2) 4 идентификация и обнаружение фальсификации пищевых прокустов поркустов Стандартизация и сертификация в общественном питании Дисциплиных (модули) по выбору 3 (ДВ.3) 8 Организация банкетов и приемов в ресторанах Спандартизация обнактов и приемов в ресторанах Посициплыных бидуктру и офизи обстуживания на предприятиях индустрии питания В подготовка има * часть Учебная практика, ознакомительная 1 Производственная практика, отноногическая Производственная практика, отноногическая Производственная практика, отноногическая Производственная практика, отноногическая Производственная практика, отранизационно- управленнаема Производственная практика, преддипломная в т.ч. 1 научно-кспедовательская работа В подготовка к процедуре защиты и защита выпусной квалификационной работы Подготовка к процедуре защиты и защита выпусной квалификационной работы В рактариское население в противодействии Гражданское население в противодействии 1 ражданское население в противодействии	Ястория кулинарного иссусства 3 а зника в ресторанном бизмесе 3 а зника в ресторанном бизмесе 4 ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч ч	История кулинарного коусства Зтика в ресторанкой бизнесе Зтика в ресторанной бизнесе Зтика в ресторанной бизнесе Дисциплины (надулят) по выбору 2 (ДВ.2) 4 4 2 2 Идентификация и обнаружение фальсофикация пищевых продуктов Стандартиоция и сертификация в общественном питании Дисциплины (нодулят) по выбору 3 (ДВ.3) 8 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 2 Организация баннетов и приемов в ресторанах В 3 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 3 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 3 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 4 3 В 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 4 3 В 2 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 5 3 В 1 2 2 Дорганизация баннетов и приемов в ресторанах В 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	История кулинарного искусства 3	Встория кулинарного искусства 3	История кулинарного искусства 3	История кулинарного коусства 3	Встория кулинарного искусства 3 2 72 41 36 31 8 8	Встория кулинарного искусства 3 3 2 72 41 36 31 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Встория кулинарного искусства 3	Встория кулинарного искусства 3	Встория куличарного искусства 3 2 77, 41 36 31 8	История кулинарного искусства 3	История кулинарного коусства 3	Встория кулинарного искусства 3 2 772 41 36 31 8	История кулянаристо восусства 3	История кулинаристо кокусства 3 3	История кулимарного могусства 3 3 2 2 72 41 36 31 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Весправной конформации и общеружения бизнесе 3 3 1	1 2 72 41 36 31 8 1 1 1 36 21 81 1 1 1 36 21 81 1 1 1 1 36 21 81 1 1 1 1 36 21 81 81 1 1 1 1 1 1 1	STORING SPINNERGING MODIFICATION 3 1 2 72 41 36 31 8 1 1 1 1 3 3 4 1 1 4 5 5 3 4 5 5 3 8 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	История уливерного модустава 3 3 4 2 72 41 36 31 8 4 4 4 4 4 5 7 4 5 7 4 5 7 4 7 5 7 4 7 5 7 4 7 5 7 4 7 7 4 7 7 7 7 7	Ministra Part Ministra Mi	Ministra Processing Symmetry (Control Symmet	Section Property in the process Property in the process Property in the process Proces	Marchine processing successions Marchine processions Marchine proc	Mary September Mary September Mary September Septemb	Marchen Marc	Separate processes 3 3 8 2 7 41 36 31 31 4 8 9 9 14 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Part Part	1	Part Part	Propose propogene processors	Proper	Property p	Propension of succidence 3 1 2 7 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Exposition processing content of the content of t	Expression encongrence in a congrence in a congrenc	Part Part	Page page page page page page page page p	Proper interpretation	Proper properties 1	Proper part of prop

	3.e.	Конт	Лек	Лаб	Пр	Сем.		КБРМ	Зачет	СР	Экзам		урс 3	Конт	Лек	Лаб	Пр	Се	м. 6 ГрКон с	КБРМ	Зачет	· OP	Экзаг	м Конт роль	3.e.	Конт	Лек	Ла6	Пр	Се	ем. 7 ГрКон с	КБРМ	Зачет	СР	Экзам	Кур Конт роль	3.e.	Конт	Лек	Лаб	Пр	КРП	ем. 8 ГрКон с	КБРМ	Зачет	СР	Экзам	Конт
1							c				ен	роль			 				c				ен	роль							c				ен	роль								 		 	ен	роль
2 3 4																																														E		
6																																																
7																																																
10																																																
11 12 13																																																
14 15																																											E	E	E	E	Ħ	
16 17 18																																											<u> </u>	L	<u> </u>	L	\perp	=
19 20 21																																											F	E	F	F		
22 23 24																																																
25 26	6	143 69	36 18	72	18 36	2	3	3		46 48	9	27 27																																				
27													4	79	32		32	2	3	_		108 38	-	+																								
29 30 31													4						1	3	1	75			6		32	32		3	3	3	1	94 72	9	27										E		
32 33 34	4	71	18		36	2	3	3		46	9	27		69	32		32		1	3	1	39			3	53	16		32		1	3	1	55														
35 36			72			4							2	53 351			32 128		1 9			19 279		54	13	220	80	32	80	3	5	9	2	221	9	27												
41	2	54 41	18		54 18		1	3	1	22																																						
43													7	127	48	64			3	3		98	9	27	4	79	16	48			3	3		38	9	27												
45 46																									3	69	32		32		1	3	1	39			4			40			3			42	9	27
47 48 49 50	3	77	36	36			1	3	1	31															4	79	16	48			3	3		38	9	27	4	65 74		30	30		1	3 3	1			27
51 52	3	77	36	36			1	3	1	31															4	79	16	48			3	3		38	9	27												
53 54 55	3	59	18		36		1	3	1	49																											4	74	30	30			1	3	1	43	9	27
56 57	3	59	18		36		1	3	1	49																																					Ħ	\exists
58				36	18			6																																							Ħ	
60	3	-	18	36	18		1	3	1	49 31																																					\perp	
62 63 64																										53			32		1	3	1	55			2	45	20		20		1	3	1	27	\vdash	=
65																																					2	45	20		20		1	3	1	27		

66			1		T	T	T	Т					Т					ſ	T		П						Т	Т		1	Т	П		I	Т	Т			Т	Т				1					T	Т		- 1		Т	1			
67	-		+			-			+				+-						╫	_			t	+			+	1							+	+							1		+	-					_			t	\top			
68			-	1	1		1	+					1	_					t	_				+			T	1		t	+				\top	$^{+}$			t				t	+	\top					+					+	_		
69																																				1																						
70																																																										
71								T						1													T				T								t							1									1			
	-		-			-		+	-				-	-	-				-	-	-			-			+	+		-	+	-			+	+			+	_	-			-	+	5			20	+	-	_		<u>.</u>	. 2	_		
72 73	_			+	-	+	+-	+		_				+	_				+	+	-			+			+	+		-	+	-			+	+				_	_			_	_	15			20	_					. 2			
	-		-				+	+	-	-		-		+	-	_			+	-	-		-	+			+	+		-	+	-			+	+	_		+	-	-									_							-	
74														4																					1				1					2			20		20			1	3	1				
		331 10	98 72 90 144	126			15				27		7				64		+		3													64				12		1 3		18			. 3	04 . 04 .	120	70 70			_	7					18 18	
\sqcup	/ 1	514 18	SU 144	216	4	14	24	1 2	5 3	153	27	81	26	47	18	192	96	128	2	<u> </u>	12	18	3] 3	577	27	6	I .	27	500	9 2	160	128	144	1 3		13	21	4	- 1	591	27	81	15	- 3	U4 .	120	70	70			7	15	4	1	82	18	54
																														ı									ı																			
83	_		-		-		-	-	_	_		-		+	_				-	-	_		-	-			+	-			+	_			+	4			-	_	_			_	+	-	_		-	_	_			-	_	_	_	
84				_		-	_	+	_					_	_				-	_	_						+	_			+	_			+	+			-	_					+					_					_	_		
85																																																										
86													6	8	80			80						1	136																																	
87													1	1	.6			16						:	20																																	
88																																												9	12	20			120)					21	04		
													7	9.	16			96	\top					1	156		+	_			+					+								9	1.	20			120	2					2	04		
													7	9.	16			96						1	156																			9	1.	20			120	2					2	04		
97																																												9	2	!0			20						3	04		
	-		-	+	+	+	+	+	_	-			1	+	_				+	+			+	+			+	+			+				+	+			+	+				9	2	20			20	,	_			+	3	04	-	
	_		_					+	_	_			1	_					1	_	-			+			+	1			+	-			+	$^{+}$				_					2				20							04	_	
			•		•																																																					
																										,																			_				,									
106																																																										
107								T					1	2	13	9		9	T		1	3	1	T.	13										İ																							
	_	\dashv	-	1	1	\top	1	+	_	\dashv			1		23	9		9			1				13		$^{+}$	+			$^{+}$	7				+			t	$^{+}$	7		T	\dagger	+	\dashv			t	+	_			t	\top	+	\dashv	
								I					1	2.	23	9		9	I		1	3	1	I.	13																																	
	-		-	•																-															-						· ·			<u> </u>														

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
		УК-1; УК-2 ; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2;
Б1 ————————————————————————————————————	Дисциплины (модули)	ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.О.01	История России	ук-5
Б1.О.02	Философия	УК-3; УК-5; УК-11
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.05	Деловые коммуникации и культура речи	УК-4; УК-9
Б1.O.06	Прикладная математика, математические методы и модели в сфере общественного питания	ОПК-2
Б1.О.07	Введение в информационные технологии	OПK-1
Б1.O.08	Неорганическая, аналитическая химии и физико-химические методы анализа	УК-1; ОПК-1; ОПК-2
Б1.О.09	Физика	OПK-2
Б1.О.10		VK-2 ; VK-11; ΠΚ-4
51.O.11	Правовые основы деятельности предприятий индустрии питания	
Б1.О.12	Теоретическая механика	УК-6; ОПК-2
	Методы исследования свойств сырья и пищевых продуктов	ОПК-2; ПК-8
Б1.О.13	Органическая химия с основами биохимии	VK-1; ΟΠΚ-2
Б1.О.14 Б1.О.15	Физическая и коллоидная химия	УК-1; ОПК-2
51.O.16	Научные основы физиологии питания	УК-7
Б1.О.17	Санитария и гигиена на предприятиях индустрии питания Безопасность жизнедеятельности	УК-8; ОПК-5; ПК-2 УК-8
Б1.О.17	Экология и здоровьесбережение предприятий индустрии питания	УК-8; ОПК-2
Б1.О.19	Экология и здоровьесоережение предприятии индустрии питания Микробиология	УК-2 ; ОПК-2 УК-2 ; ОПК-2
Б1.О.20	Сопротивление материалов	УК-1; ОПК-2
Б1.0.21	Детали машин и основы конструирования	ΠK-3; ΠK-5; ΠK-6
Б1.О.22	Оборудование предприятий общественного питания	ORK-3; RK-1
Б1.О.23	Товароведение продовольственных товаров	ОПК-2
Б1.О.24	Экономика	УК-10; ОПК-1
Б1.О.25	Технология продукции общественного питания	OПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О.26	Бухгалтерский учет на предприятиях индустрии питания	УК-1; ОПК-1; ПК-4
Б1.О.27	Организация производства и обслуживания предприятий индустрии питания	УК-2 ; ОПК-4; ОПК-5; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.О.28	Индустриальные технологии продукции общественного питания	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-7
Б1.О.29	Современные технологии продукции общественного питания	ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-4; ПК-7
Б1.О.30	Контроль качества продукции общественного питания	ОПК-2; ОПК-5; ПК-1
Б1.О.31	Проектирование предприятий общественного питания	ОПК-3; ПК-5; ПК-6
Б1.О.32	Менеджмент на предприятиях индустрии питания	УК-2 ; ПК-4
Б1.О.33	Бизнес - планирование деятельности предприятий индустрии питания	УК-6; УК-10; ПК-5
Б1.О.34	Процессы и аппараты пищевых производств	ПК-1
Б1.О.35	Маркетинг	УК-1; ОПК-1; ОПК-5
Б1.О.36	Основы российской государственности	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2 ; УК-3; УК-5; УК-6; УК-7; УК-9; УК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б1.В.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.02	Цифровая экономика в в сфере общественного питания	УК-6; УК-10; ПК-8
Б1.В.03	Технология национальной кухни народов России и зарубежных стран	ПК-3
Б1.В.04	Технология производства ресторанной продукции	ПК-3
Б1.В.05	Современные подходы к организации управленческой деятельности в ресторанах	УК-3; ПК-3; ПК-4
Б1.В.06	Современное кондитерское производство в ресторанах	ΠK-1
Б1.В.07	Организация производства и обслуживания в барах	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б1.В.08	Технологический модуль	УК-7; УК-9; ПК-1; ПК-3
Б1.В.08.01	Основы технологии продукции общественного питания	ПК-3
Б1.В.08.02	Современные системы и концепции питания	УК-7; ПК-1
Б1.В.08.03	Технология специализированных продуктов питания	УК-9; ПК-1; ПК-3
	Land to the second seco	1 ' '

Б

	E1 D 00 01	-	DICA DICA
	Б1.В.08.04	Технология производства мучных кулинарных и кондитерских изделий	ПК-1; ПК-3
_	Б1.В.08.05	Технология производства продуктов питания лечебного и профилактического назначения	ПК-1; ПК-3
Б	1.B.09	Организационно-управленческий модуль	УК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-6
	Б1.В.09.01	Управление качеством в общественном питании	NK-1
	Б1.В.09.02	Основы деловой документации и делопроизводство на предприятиях индустрии питания	УК-10; ПК-6
	Б1.В.09.03	Организация услуг питания в санаторно-курортных учреждениях и гостиничных комплексах	ПК-2; ПК-3
Б	1.B.10	Научно-исследовательский модуль	УК-1; ПК-4; ПК-7; ПК-8
_	Б1.В.10.01	Физико-химические изменения пищевых веществ при кулинарной обработке продуктов	ПК-7; ПК-8
	Б1.В.10.02	Научно-практические аспекты применения пищевых и биологически активных добавок	ПК-7; ПК-8
	Б1.В.10.03	Автоматизация производственно-торговой деятельности предприятий общественного питания	УК-1; ПК-4
Б	1.B.11	Проектный модуль	ПК-2; ПК-5; ПК-6
_	Б1.В.11.01	Компьютерная графика	ПК-5; ПК-6
	Б1.В.11.02	Основы строительства и инженерного оснащения предприятий индустрии питания	ПК-2
	Б1.В.11.03	Системы автоматизированного проектирования предприятий общественного питания	ПК-6
Б	1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	УК-1; ПК-1
_	Б1.В.ДВ.01.01	История кулинарного искусства	УК-1; ПК-1
	Б1.В.ДВ.01.02	Этика в ресторанном бизнесе	УК-3; УК-5; ПК-1
Б	1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-1; ПК-2
-	Б1.В.ДВ.02.01	Идентификация и обнаружение фальсификации пищевых продуктов	ПК-1; ПК-2
	Б1.В.ДВ.02.02	Стандартизация и сертификация в общественном питании	ПК-1; ПК-2
Б	1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	УК-2 ; ПК-2; ПК-3; ПК-4
-	Б1.В.ДВ.03.01	Организация банкетов и приемов в ресторанах	УК-2 ; ПК-2; ПК-3; ПК-4
	Б1.В.ДВ.03.02	Специальные виды услуг и формы обслуживания на предприятиях индустрии питания	УК-2 ; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2		Практика	УК-1; УК-3; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б2.С)	Обязательная часть	УК-1; УК-3; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б	52.О.01(У)	Учебная практика, ознакомительная	ПК-1; ПК-2
Б	52.О.02(У)	Учебная практика, технологическая	УК-8; ОПК-4
Б	52.О.03(У)	Учебная практика, научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ПК-7; ПК-8
Б	2.0.04(П)	Производственная практика, технологическая	ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2
Б	2.0.05(П)	Производственная практика, организационно-управленческая	УК-3; УК-6; ОПК-1; ОПК-5; ПК-3; ПК-4
Б	2.0.06(Пд)	Производственная практика, преддипломная в т.ч. научно-исследовательская работа	УК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2 ; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
Б3.0)1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8
ФТД		Факультативы	УK-11; ΟΠK-4
ΦТД	•	Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма	УК-11
ΦТД	Į.02	Эстетика оформления ресторанной продукции	ОПК-4

				N.	того				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от Вар.)%	Мин.	з.е Макс.	Факт	Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8
	Итого (с факультативами)				193	242	242	61	30	31	60	28	32	61	27	34	60	27	33
	Итого по ОП (без факультативов)				192	240	240	60	29	31	60	28	32	60	27	33	60	27	33
Б1	Дисциплины (модули)	67%	33%	8.6%	162	207	207	56	28	28	56	28	28	53	27	26	42	27	15
Б1.О	Обязательная часть					139	138	50	25	25	42	26	16	33	14	19	13	13	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					89	69	6	3	3	14	2	12	20	13	7	29	14	15
Б2	Практика	100%	0%	0%	21	24	24	4	1	3	4		4	7		7	9		9
Б2.О	Обязательная часть					24	24	4	1	3	4		4	7		7	9		9
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																		
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9										9		9
ФТД	Факультативы				1	2	2	1	1					1		1			
	Процент занятий от аудиторных	лекцион в интера	ных активной	форме			38.67% 17.2%												
	Объём обязательной части от общего объё	ма програм	имы				67.5%												
		ОП, факу	/льтативь	і (в перио,	д ТО)		53.1	-	54	53	-	54	54	-	52.3	54	-	54	46.8
		ОП, факу	/льтативь	і (в перио,	д экз. се	ессий)	51.8	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)			лект. курс			29.7	-	30.2	31	-	29.9	29.7	-	29.7	28.2	-	29.6	28.6
				пект. курс		з.к.)	27.1	-	27.5	28	-	27	27	-	27	26	-	27	26
		Конт. ра	б. (элект.	курсы по	физ.к.)		1.8	-	2	2	-	3	3	-	3		-		<u> </u>
			НЫ (Экз)					6	3	3	6	3	3	6	3	3	5	3	2
		ЗАЧЕТЬ						9	5	4	12	6	6	7	5	2	6	3	3
	Обязательные формы контроля			КОЙ (3aO)				2		2				1		1	1	1	<u> </u>
		-		КТЫ (КП)				 			1	1		_	_		1	1	<u> </u>
		КУРСОЕ	ВЫЕ РАБО	IЫ (КР)										3	2	1			<u> </u>