

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Утвержден на заседании
ученого совета

Протокол № 5

«27» мая 2019 г.

Программа прикладного бакалавриата

КВАЛИФИКАЦИЯ **Бакалавр**

СРОК
ПОЛУЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ **4 года 11 месяцев**

ФОРМА
ОБУЧЕНИЯ **заочная**

Направление 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Направленность (профиль) Современные технологии переработки растительного сырья

Для групп с 2019 по 2019 годов приема

Учебный план составлен на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от "12" марта 2015 г. № 211

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НО
«24» мая 2019 г. _____ Хомутов С.О.
Начальник УМУ
«23» мая 2019 г. _____ Щербаков Н.П.
Начальник УО
«23» мая 2019 г. _____ Цибилева Г.И.
Руководитель УГНС
«22» мая 2019 г. _____ Беушев А.А.
Руководитель программы
«21» мая 2019 г. _____ Лузев В.С.
Руководитель направленности (профиля) программы
«21» мая 2019 г. _____ Лузев В.С.

Декан факультета (директор института)
«22» мая 2019 г. _____ Беушев А.А.
Заведующий кафедрой
«21» мая 2019 г. _____ Лузев В.С.
Ответственный за МЕН дисциплины
«22» мая 2019 г. _____ Киркинский А.С.
Ответственный за ГСЭ дисциплины
«22» мая 2019 г. _____ Степанова О.В.
Ответственный за общепрофессиональные дисциплины
«23» мая 2019 г. _____ Щербаков Н.П.

2. Сводные данные по бюджету времени

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Всего
	1 сем.	2 сем.	Всего	3 сем.	4 сем.	Всего	5 сем.	6 сем.	Всего	7 сем.	8 сем.	Всего	9 сем.	10 сем.	Всего	
Теоретическое обучение (недели)	10 2/3	17 1/6	27 5/6	14 2/3	16 1/3	31	14 2/3	16 1/3	31	14 2/3	16 1/3	31	14 2/3	9 2/3	24 1/3	145 1/6
Э Экзаменационные сессии (недели)	6	1	7	5	1 5/6	6 5/6	5	2 5/6	7 5/6	5	2 5/6	7 5/6	5	2	7	36 1/2
К Каникулы (календарные дни)	7	43	50	14	43	57	14	36	50	14	36	50	7	54	61	268
У Учебная практика (недели)		4	4													4
П Производственная практика (недели)					4	4		4	4		4	4				12
Пд Преддипломная практика (недели)														6	6	6
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (недели)														4	4	4
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) (календарные дни)	8	5	13	8	5	13	8	5	13	8	5	13	8	5	13	65
Продолжительность курса (календарные дни)	133	204	337	161	204	365	161	204	365	161	204	365	154	211	365	1797

Соответствие недель и дат по годам обучения*

Академический год	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	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							
2019-2020	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24							
	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	29	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	31							
2020-2021	01	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23							
	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	06	13	2	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	31							
2021-2022	01	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	31	07	14	21	28	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22							
	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	31							
2022-2023	01	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	06	13	20	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21							
	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	04	11	18	25	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	31							
2023-2024	01	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19							
	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	31							

*Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.

Б1.В.3	Экономика и организация производства		7		7	2	72	12	6	0	6	56	4							6 0 6 56 4			
Б1.В.4	Стандартизация и сертификация в пищевой промышленности		8		8	2	72	14	8	0	6	54	4								8 0 6 54 4		
Б1.В.5	Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания		8		8	2	72	14	8	6	0	54	4								8 6 0 54 4		
Б1.В.6	Тепло- и хладотехника		3		3	3	108	12	6	0	6	92	4			6 0 6 92 4							
Б1.В.7	Управление технологическими процессами		8		8	2	72	12	6	6	0	56	4								6 6 0 56 4		
Б1.В.8	Процессы и аппараты пищевых производств	6	5	6П	5	8	288	32	8	12	12	243	13				4 4 6 51 4	4 8 6 192 9					
Б1.В.9	Пищевая микробиология	5	5		5	4	144	16	8	8	0	115	13				8 8 0 115 13						
Б1.В.10	Пищевая химия	7			7	4	144	16	6	10	0	119	9								6 10 0 119 9		
Б1.В.11	Физико-химические основы и принципы переработки растительного сырья	4			4	4	144	20	8	8	4	115	9				8 8 4 115 9						
Б1.В.12	Введение в технологию продуктов питания	4	4		4	4	144	18	8	10	0	113	13				8 10 0 113 13						
Б1.В.ДВ	Дисциплины (модули) по выбору						62	2232	318	88	100	130	1792	122									
Б1.В.ДВ.1.1	Аналитический контроль пищевых продуктов	6			6	4	144	14	6	8	0	121	9								6 8 0 121 9		
Б1.В.ДВ.1.2	Химические методы анализа	6			6	4	144	14	6	8	0	121	9								6 8 0 121 9		
Б1.В.ДВ.2.1	Технология и оборудование производства растительного масла		7	7Р		3	108	14	6	4	4	90	4								6 4 4 90 4		
Б1.В.ДВ.2.2	Технология сахарных кондитерских изделий		7	7Р		3	108	14	6	4	4	90	4								6 4 4 90 4		
Б1.В.ДВ.3.1	Технология и оборудование хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств	10	9		9, 10	8	288	48	8	18	22	227	13									0 8 8 83 4	8 10 14 144 9

Б1.В.ДВ.3.2	Оборудование хлебозаводов, макаронных и кондитерских фабрик	10	9		9, 10	8	288	48	8	18	22	227	13							0 8 8 83 4	8 10 14 144 9
Б1.В.ДВ.4.1	Технология и оборудование бродильных производств	7			7	4	144	16	6	0	10	119	9						6 0 10 119 9		
Б1.В.ДВ.4.2	Технология и оборудование виноделия	7			7	4	144	16	6	0	10	119	9						6 0 10 119 9		
Б1.В.ДВ.5.1	Технология и оборудование зерноперерабатывающих производств	7, 8	8		7, 8	8	288	44	12	32	0	222	22						6 18 0 64 9	6 14 0 158 13	
Б1.В.ДВ.5.2	Технология муки и крупы	7, 8	8		7, 8	8	288	44	12	32	0	222	22						6 18 0 64 9	6 14 0 158 13	
Б1.В.ДВ.6.1	Технология и оборудование производства безалкогольных напитков и пива	5	5		5	4	144	32	8	24	0	99	13						8 24 0 99 13		
Б1.В.ДВ.6.2	Технология пива и безалкогольных напитков	5	5		5	4	144	32	8	24	0	99	13						8 24 0 99 13		
Б1.В.ДВ.7.1	Технологическое проектирование элеваторов, мельниц и крупозаводов	7, 8		8П	7	9	324	36	8	0	28	270	18						4 0 14 124 9	4 0 14 146 9	
Б1.В.ДВ.7.2	Технологическое проектирование зернохранилищ	7, 8		8П	7	9	324	36	8	0	28	270	18						4 0 14 124 9	4 0 14 146 9	
Б1.В.ДВ.8.1	Технологическое проектирование хлебозаводов и макаронных фабрик	9		10П	9	8	288	40	8	0	32	239	9							8 0 10 120 9	0 0 22 119 0
Б1.В.ДВ.8.2	Технологическое проектирование кондитерских и макаронных фабрик	9		10П	9	8	288	40	8	0	32	239	9							8 0 10 120 9	0 0 22 119 0
Б1.В.ДВ.9.1	Технологическое проектирование бродильных производств	9	9	10П	9	6	216	30	8	0	22	173	13							4 0 8 89 13	4 0 14 84 0
Б1.В.ДВ.9.2	Проектирование предприятий винодельческой и пивной отрасли	9	9	10П	9	6	216	30	8	0	22	173	13							4 0 8 89 13	4 0 14 84 0
Б1.В.ДВ.10.1	Современное законодательство в алкогольной промышленности		9		9	2	72	12	6	0	6	56	4							6 0 6 56 4	

Б1.В.ДВ.10.2	Госалкогольрегулирование		9		9	2	72	12	6	0	6	56	4									6 0 6 56 4	
Б1.В.ДВ.11.1	Технологический транспорт на пищевых предприятиях		7		7	2	72	10	4	6	0	58	4									4 6 0 58 4	
Б1.В.ДВ.11.2	Подъемно-транспортные устройства в пищевой промышленности		7		7	2	72	10	4	6	0	58	4									4 6 0 58 4	
Б1.В.ДВ.12.1	Технохимический контроль на предприятиях пищевой промышленности		10		10	4	144	22	8	8	6	118	4									8 8 6 118 4	
Б1.В.ДВ.12.2	Технохимический контроль при хранении и переработке зерна		10		10	4	144	22	8	8	6	118	4									8 8 6 118 4	
Б1.В.ЭФ	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту					0	328	12	0	0	12	292	24										
Б1.В.ЭФ.1.1	Спортивное совершенствование		1, 2, 3, 4, 5, 6			0	328	12	0	0	12	292	24	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 50 4	0 0 2 50 4				
Б1.В.ЭФ.1.2	Физическое воспитание		1, 2, 3, 4, 5, 6			0	328	12	0	0	12	292	24	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 48 4	0 0 2 50 4	0 0 2 50 4				
						Объем в з.е.	Всего (часы)	Контактная работа (часы)	Иные формы (часы)	Объем в неделях													
Б2	Блок 2. Практики					33	1188	31	1157														
Б2.Б	Обязательная часть (базовая)					0	0	0	0														
Б2.Б.У	Учебная практика					0	0	0	0														
Б2.Б.П	Производственная практика					0	0	0	0														
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная)					33	1188	31	1157														
Б2.В.У	Учебная практика					6	216	2	214	4 н													
Б2.В.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			2Д		6	216	2	214	4 н				4 н									
Б2.В.П	Производственная практика					27	972	29	943	18 н													
Б2.В.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			4Д, 6Д		9	324	4	320	6 н				4 н					2 н				
Б2.В.П.2	Технологическая практика			6Д,		9	324	4	320	6 н									2 н		4 н		

