

**РЕЕСТР**  
учебных дисциплин

Направление 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья  
 Профиль Продукты питания из растительного сырья регионального происхождения  
 Выпускающая кафедра Технологии и оборудование пищевых и химических производств  
 Институт Технологический

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
1.	Философия	О	История и философия
2.	История (история России, всеобщая история)	О	История и философия
3.	Социальная психология	О	Теория и история государства и права
4.	Русский язык и культура общения	О	Русская филология
5.	Иностранный язык	О	Иностранные языки и профессиональная коммуникация
6.	Безопасность жизнедеятельности	О	Природопользование и защита окружающей среды
7.	Правоведение	О	Безопасность и правопорядок
8.	Экология	О	Природопользование и защита окружающей среды
9.	Высшая математика	О	Высшая математика
10.	Физика	О	Физика
11.	Общая и неорганическая химия	О	Химия и химические технологии
12.	Органическая химия	О	Химия и химические технологии
13.	Инженерная графика	О	Механика и инженерная графика
14.	Прикладная механика	О	Механика и инженерная графика
15.	Основы электротехники и электроники	О	Электроэнергетика
16.	Информатика и основы искусственного интеллекта	О	Системы автоматизированной поддержки принятия решений
17.	Средства компьютерной поддержки деятельности технолога пищевых производств	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
18.	Введение в профессию	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
19.	Проектная работа в профессиональной деятельности	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
20.	Экономическая теория	О	Экономическая безопасность и качество
21.	Физическая культура и спорт	О	Физическое воспитание и спорт
22.	Биохимические основы пищевых технологий	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
23.	Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания из растительного сырья	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
24.	Физико-химические основы, процессы и аппараты переработки растительного сырья	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
25.	Методы научно-технического творчества	О	Информационные процессы и управление
26.	Проектирование пищевых производств	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
27.	Технологическое оборудование пищевых производств	О	Механика и инженерная графика
28.	Современные методы анализа пищевых производств	О	Электроэнергетика
29.	Основы промышленной санитарии и гигиены	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
30.	Основы математического моделирования	О	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
31.	Физическая химия	О	Химия и химические технологии
32.	Организация и технико-экономическое обоснование пищевых производств	О	Менеджмент
33.	Технологии пищевых производств	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
34.	Пищевая микробиология и биотехнология	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
35.	Проектирование рецептур продуктов питания	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
36.	Машины и агрегаты пищевых производств	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
37.	Экспериментальные методы инженерного творчества	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
38.	Материалы и типовые элементы оборудования	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
39.	Процессы и аппараты пищевых производств	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
40.	Компьютерные средства моделирования технологических процессов	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
41.	Сенсорный анализ	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
42.	Вторичные сырьевые ресурсы, техника и технология их переработки	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
43.	Техногенные риски и надежность технических систем	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
44.	Автоматизированные информационные и управляющие системы	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
45.	Технохимический контроль на пищевых предприятиях	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
46.	Основы безопасности продуктов питания из растительного сырья	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
47.	Моделирование технологических процессов на предприятиях отрасли	В	Технологии и оборудование пищевых и химических производств
48.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	В	Физическое воспитание и спорт