**СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ,**

**ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**19.03.02 – ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПРОФИЛЬ: ТЕХНОЛОГИЯ БРОДИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ВИНОДЕЛИЕ) –** **(академический бакалавриат)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование специальности, направления подготовки | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья | История | 02Б, Аудитории общего пользования | Количество посадочных мест: 205Акустическая система – 2 шт.; Вокальная радиосистема; Микшерный пульт; Радиосистема с портативным передатчиком | Имеется |
| 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Философия | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Иностранный язык | 334А, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 50 посадочных мест | Отсутствует |
| 444 А, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 25 посадочных мест | Отсутствует |
| 448-А, Специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 20 посадочных мест | Отсутствует |
| 449-А, Специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 20 посадочных мест | Отсутствует |
| 450-А, Специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 20 посадочных мест | Отсутствует |
| 451-А, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | 20 посадочных мест | Отсутствует |
| Экономика | 325А, Аудитории для лекционных и практических занятий (Аудитория для проведения лекционных и практических занятий студентов) | Количество посадочных мест: 48Проектор Toshiba X2500 LCD; Экран с электроприводом Projecta 1530\*200 cm; Персональный компьютер | Отсутствует |
| Математика | 02Б, Аудитории общего пользования | Количество посадочных мест: 205Акустическая система – 2 шт.; Вокальная радиосистема; Микшерный пульт; Радиосистема с портативным передатчиком | Имеется |
| 103Б, Аудитории для лекционных и практических занятий (Учебный класс кафедры МРСиИ) | Количество посадочных мест: 18Переносной проектор; Компьютер; Экран | Имеется |
| 110Б, Аудитории для лекционных и практических занятий | Количество посадочных мест: 30Компьютер; Переносной проектор; Экран | Имеется |
| 111Б, Аудитории для лекционных и практических занятий | Количество посадочных мест: 32Переносной компьютер; Переносной проектор; Переносной экран | Имеется |
| Информатика | 106А, Компьютерные классы (Аудитория для проведения практических занятий и групповых консультаций по информатике) | Количество посадочных мест: 18персональный компьютер – 9 шт. | Отсутствует |
| 446А, Аудитории для лекционных и практических занятий (Мультимедийная аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий) | Количество посадочных мест: 100Персональный компьютер; проектор (экран+крепление) | Отсутствует |
| 111А, Компьютерные классы (Аудитория для проведения практических занятий и СРС по информатике) | Количество посадочных мест: 18персональный компьютер – 9 шт. | Отсутствует |
| Физика | 440А, Аудитории для лекционных и практических занятий (Аудитория для лекционных и практических занятий) | Количество посадочных мест: 42Переносной компьютер; Переносной проектор – 2 шт. | Отсутствует |
| 446А, Аудитории для лекционных и практических занятий (Мультимедийная аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий) | Количество посадочных мест: 100Персональный компьютер; проектор (экран+крепление) | Отсутствует |
| 227А, Учебно-лабораторная аудитория электромагнетизма | Количество посадочных мест: 20Уст. для определения удельного заряда электрона; Установка для изучения процесса заряда и разряда – 2 шт.; Установка для изучения температурной зависимости; Установка для изучения термоэлектронной эмиссии; Установка для изучения электрического резонанса; Установка для определения магнитного поля Земли; Установка для опредления теплопроводности металла | Отсутствует |
| 224А, Учебно-лабораторная аудитория оптики и квантовой физики | Количество посадочных мест: 30Уст. для изучения дифракции лазерного излучения; Уст. для изучения законов теплового излучения; Установка для изучения внешнего фотоэффекта; Установка для изучения дифракции света; Установка для исследования интерференции; Установка для определения оптических величин; Фотоэлектроколориметр | Отсутствует |
| 219А, Учебно-лабораторная аудитория механики и молекулярной физики | Количество посадочных мест: 30Комплект лабораторных работ по механике | Отсутствует |
| Основы общей и неорганической химии | 326 Б, специальная учебная аудитория для лабораторных работ. | **Компьютеры:**Компьютер ASUS – 1 шт.**Лабораторное оборудование:**весы «ВК-300.1», весы торсионные, вытяжной шкаф, иономер-121, прибор «РН-метр РР1-121»; рН-метр/иономер «МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-111», рН-метр/иономер «МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-101» с комплектом электродов; сушилка «СУП»;электрические плитки, вытяжные шкафы.**Мебель:**специализированная мебель,**Прочее:** набор химических реактивов и посуды для лабораторных работ | Отсутствует |
| 324 Б, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | **Посадочных мест: 25****Компьютеры:**Компьютер ASUS-1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:** Проектор SONI -1шт; мультимедиа, принтер лазерный «HPLJ-1100»; **Мебель:**Специализированная мебель**Прочее:** экран | Отсутствует |
| 307 Б, специальная учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации) | **Посадочных мест: 25****Компьютеры:**Компьютер GLX - 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**многофункциональное устройство «YHLJM005».**Мебель:**специализированная мебель.**Прочее:**учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. | Отсутствует |
| Органическая химия | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 420Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория органической химии» –* учебная аудитория для проведения практических занятий и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 14**Лабораторное оборудование:** вакуумный насос – 2 шт;весы аналитические – 1 шт;вытяжной шкаф – 4 шт; генератор СТС-2 – 1 шт; климатическая камера ILKA 3001-01 – 1 шт;прибор для определения температуры плавления – 1 шт;рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;электромагнитная мешалка ЛС-313 – 1 шт;электронные весы ВБЭ-1 – 1 шт;электронные весы ВК-600 – 1 шт | Отсутствует |
| Биохимия | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Инженерная и компьютерная графика | 436А – аудитория для лекционных и практических занятий | **Компьютеры:**Компьютер IntelPentium– 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**Дифференциальный линейный усилитель-распределитель – 1 шт.Колонки акустические TopDEVICE 255/2.1 – 1 комплект.Мультимедиа-проектор BENQPB6210 – 1 шт.Экран с электроприводом ELv240 – 1 шт.**Мебель:**Доска классная передвижная | Отсутствует |
| Прикладная механика | 110Б – аудитория для проведения лабораторных работ и практических занятий | **Лабораторное оборудование:**Коробка скоростей – 2 шт.Макет волновой передачи – 1 шт.Прибор ДП-16а – 1 шт.Прибор ДП-11А – 1 шт.Прибор ДП-2к – 1 шт.Редуктор 2-ступенчатый косозубый – 1 шт.Редуктор конический одноступенчатый – 1 шт. Редуктор косозубый – 1 шт.Редуктор цилиндрический – 1 шт.Редуктор червячный – 1 шт.Редуктор червячный с кулачковой муфтой – 1 шт. | Отсутствует |
| 304 ПОЛИЭКС, Аудитории общего пользования (Лаборатория «Теоретическая механика») | Количество посадочных мест: 24Переносной мультимедийный проектор; Персональный компьютер | Отсутствует |
| 314 ПОЛИЭКС, Аудитории для лекционных и практических занятий (Лекционная мультимедийная аудитория) | Количество посадочных мест: 60Дифференциальный линейный усилитель-распределитель; Колонки акустические Тор DEVICE 255/2.1; Мультимедиа-проектор BENQ PB6210; Экран с электроприводом EL v240; Персональный компьютер | Отсутствует |
| Тепло- и хладотехника | 310Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория термодинамики, теплоснабжения и вентиляции, процессов и аппаратов химической технологии.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Проектор (экран+крепление), ПКПирометр "Питон-105" с поверкой Термоанемометр Testo 425 с поверкой Термогигрометр TESTO 610 - 2 шт. Термометр контактный ТК-5.06 с комплектом Установка для изучения процесса теплоотдачи в теплообменнике типа «Труба в трубе» Установка для определения теплопроводности воздуха | Отсутствует |
| 312Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория процессов и аппаратов химической технологии и газоснабжения.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Интерактивная доска SMART Board 660 64", ПК, проекторАудитория на 20 посадочных мест. Проектор (экран+крепление), ПКЛабораторный стенд «Холодильная машина» | Отсутствует |
| Электротехника и электроника | 403Б Лекционная аудитория(для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | 56 посадочных мест. Демонстрационное оборудование: проектор, экран, компьютер | Отсутствует |
| 303/3Б Учебная лаборатория (для проведения практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | 24 посадочных местаЛабораторное оборудование: 1) лабораторный стенд "Теоретические основы электротехники";2) лабораторный стенд "Электрические машины";3) лабораторный стенд "Электротехника и основы электроники";4) трансформатор трехфазный с возд. охл. 380/220В. | Отсутствует |
| Безопасность жизнедеятельности | 401Б, Аудитории общего пользования | Количество посадочных мест: 108Акустический комплекс; Видеомагнитофон; Документ-камера; Интерактивная доска; Микрофон; Микшерный пульт; Мини видео камера; Мультимедиа-проектор; Настольная подставка; ПК; Радиокомплект; Экран | Отсутствует |
| 201Б, Аудитории для лекционных и практических занятий (кабинет безопасности жизнедеятельности) | Количество посадочных мест: 36Компьютер-ноутбук TOSHIBA; Наглядные пособия по БЖД (средства индивид. защит); Мультимедиапроектор Acer P1165+экран | Отсутствует |
| 405Б, Учебно-лабораторные аудитории (Лаборатория «Безопасность жизнедеятельности») | Количество посадочных мест: 16Анемометр с крыльчаткой Testo 410-2; Дозиметр-радиометр МКС-АТ 6130; Инфракрасный термометр; Киловольтметр С196; Лаб.установка «Исследование производственного освещения»; Лаб.установка «Оценка опасности поражения эл.током»; Лабораторный стенд «Защита от теплового излучения»; Прибор «Кельвин-арто 350/5» с датчиком; Прибор ОТ-1; Стенд /15х15х1,5/; Сцинтилляционный прибор СРП-68-01; Шумомер 00024 | Отсутствует |
| Медико-биологические требования и санитарные нормы качества пищевых продуктов | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| Процессы и аппараты пищевых производств | 308Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория гидравлики, гидравлических машин, гидро-и пневмоприводов, водоснабжения и водоотведения.) | Аудитория на 20 посадочных мест.Установка для изучения характеристик гидравлических машин Установка для изучения характеристик объемного гидропривода  | Отсутствует |
| 310Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория термодинамики, теплоснабжения и вентиляции, процессов и аппаратов химической технологии.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Проектор (экран+крепление), ПК, гигрометр, влагомер, термоанемометр, пирометр. | Отсутствует |
| 312Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория процессов и аппаратов химической технологии и газоснабжения.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Интерактивная доска SMART Board 660 64", ПК, проектор, информационные стенды, макеты, Лабораторный стенд «Определение теплоты сгорания газа». | Отсутствует |
| Пищевая микробиология | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| Пищевая химия | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Физико-химические основы и общие принципы переработки растительного сырья | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт | Имеется |
| Введение в технологию продуктов питания | 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| Технологические добавки и улучшители для производства продуктов питания из растительного сырья | 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| Системы управления технологическими процессами и информационные технологии | 403Б Лекционная аудитория(для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | 56 посадочных мест. Демонстрационное оборудование: проектор, экран, компьютер | Отсутствует |
| 403/1Б Компьютерный класс(для проведения практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также самостоятельной работы) | 18 посадочных мест9 рабочих станций, подключенных к локальной сети с выходом в Internet | Отсутствует |
| Системы менеджмента безопасности пищевой продукции | 403Б Лекционная аудитория(для проведения занятий лекционного типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | 56 посадочных мест. Демонстрационное оборудование: проектор, экран, компьютер | Отсутствует |
| Физическая культура и спорт | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Социология | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Правоведение | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Основы информационной культуры | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| Аналитическая химия | 315 Б Специальная учебная аудитория для лабораторных работ | **Компьютеры:**Компьютер GLX- 1шт.**Лабораторное оборудование:**весы «ВК-300.1»; весы аналитические, весы аналитические «ВА-200», весы аналитические «ВЛ-200», весы аналитические «ВЛР-200 г»; весы «ВЛР-200», ионообменная установка, муфельная печь; электрические плитки; вытяжные шкафы.**Мебель:**специализированная мебель,**Прочее:** набор химических реактивов и посуды для лабораторных работ. | Отсутствует |
| 324 Б, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | **Компьютеры:**Компьютер ASUS-1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:** Проектор SONI -1шт; мультимедиа, принтер лазерный «HPLJ-1100»; **Мебель:**Специализированная мебель**Прочее:**экран | Отсутствует |
| Физическая и коллоидная химия | 324 Б, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | **Компьютеры:**Компьютер ASUS-1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:** Проектор SONI -1шт; мультимедиа, принтер лазерный «HPLJ-1100»; **Мебель:**Специализированная мебель**Прочее:**экран | Отсутствует |
| 410-Б, специальная учебная аудитория для лабораторных работ | **Компьютеры:**Компьютер ASUS – 1шт.**Лабораторное оборудование:****весы аналитические;** весы «ВК-300.1», вытяжной шкаф, генератор сигналов, насос «Камовского», рефрактометр «РПЛ-3», сушильный шкаф SOP-4, термостат «ТС-80»; прибор «рН-121», потенциостат «R 5848», установка для изучения химической коррозии металлов, установка получения защитных металлических покрытий;электрические плитки, вытяжные шкафы.**Мебель:**специализированная мебель**Прочее:**набор химических реактивов и посуды для лабораторных работ. | Отсутствует |
| 307 Б, специальная учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации) | **Компьютеры:**Компьютер GLX - 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**многофункциональное устройство «YHLJM005».**Мебель:**специализированная мебель.**Прочее:**учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. | Отсутствует |
| 317Б, специальная учебная аудитория для лабораторных работ  | **Компьютеры:**Компьютер- ASUS - 1шт**Лабораторное оборудование:**анализатор «Квант», анализатор «Спекорд», весы «ВЛКТ-500», весы торсионные «Типа ВТ», иономер-«МУЛЬТИТЕСТ», калориметр «КФК», калориметр «КФК-2М», компрессорная установка, прибор «РН-121», рефрактометр «ИРФ-454БМ», термостат «ТС-80», фотометр «ФПЛ», микроскоп «ШМ-1», хроматограф, спектрофотометр «ПЭ-5400ВИ», фотоколориметр «КФК-2-УХЛ4.2»; электрические плитки ,вытяжные шкафы.**Мебель:**специализированная мебель.**Прочее:**набор химических реактивов и посуды для лабораторных работ. | Отсутствует |
| Экология | 201Б, Аудитории для лекционных и практических занятий (кабинет безопасности жизнедеятельности) | Количество посадочных мест: 36Компьютер-ноутбук TOSHIBA; Наглядные пособия по БЖД (средства индивид. защит); Мультимедиапроектор Acer P1165+экран | Отсутствует |
| 406Б, Аудитории общего пользования | Количество посадочных мест: 56Мультимедиа-проектор; Усилитель-разветвитель; Экран с электроприводом; Компьютер | Отсутствует |
| Микробиология | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |
| Технология отрасли | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |
| Технологическое оборудование | 117Б, Аудитории для лекционных и практических занятий (Аудитория для проведения лекционных, практических занятий и лабораторных работ студентов) | Количество посадочных мест: 30Пресс кривоколенный КД-2114; Пресс П-125 | Имеется |
| 117/2Б, Учебно-лабораторные аудитории (Аудитория для проведения лекционных, практических, лабораторных и самостоятельных работ студентов) | Количество посадочных мест: 20Монитор 19"; Персональный компьютер – 2 шт.; Системный блок; Аппарат с мешалкой; Гомогенизатор лабораторный для пищевых производств; Духовка Скарлет; Зернодробилка; Компрессор МТ-7; Льдогенератор; Мясорубка; Очиститель молочный; Пресс гидравлический; Прибор быстродействующий Н-338/1; Сепаратор ручной «Бугуруслан»; Установка для извлечения масла прес. способом; Установка для исслед. характеристик ц/б насоса; Установка для опред. удельной поверхности частиц; Установка для определения коэф. теплопроводности; Установка для отмывки крахмала; Холодильная камера «Вега»; Центробежный насос; Эл.сепаратор | Имеется |
| Проектирование предприятий отрасли | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 324 Б, специальная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | **Компьютеры:**Компьютер ASUS-1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:** Проектор SONI -1шт; мультимедиа, принтер лазерный «HPLJ-1100»; **Мебель:**Специализированная мебель**Прочее:** экран | Отсутствует |
| Химия отрасли | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 420Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория органической химии» –* учебная аудитория для проведения практических занятий и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 14**Лабораторное оборудование:** вакуумный насос – 2 шт;весы аналитические – 1 шт;вытяжной шкаф – 4 шт; генератор СТС-2 – 1 шт; климатическая камера ILKA 3001-01 – 1 шт;прибор для определения температуры плавления – 1 шт;рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;электромагнитная мешалка ЛС-313 – 1 шт;электронные весы ВБЭ-1 – 1 шт;электронные весы ВК-600 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Процессы и аппараты пищевых производств (проект) | 308Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория гидравлики, гидравлических машин, гидро-и пневмоприводов, водоснабжения и водоотведения.) | Аудитория на 20 посадочных мест.Установка для изучения характеристик гидравлических машин Установка для изучения характеристик объемного гидропривода  | Отсутствует |
| 310Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория термодинамики, теплоснабжения и вентиляции, процессов и аппаратов химической технологии.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Проектор (экран+крепление), ПК, гигрометр, влагомер, термоанемометр, пирометр. | Отсутствует |
| 312Б Учебно-лабораторная аудитория (Лаборатория процессов и аппаратов химической технологии и газоснабжения.) | Аудитория на 20 посадочных мест. Интерактивная доска SMART Board 660 64", ПК, проектор, информационные стенды, макеты, Лабораторный стенд «Определение теплоты сгорания газа». | Отсутствует |
| Прикладная физическая культура | 05А Лыжная база, Аудитории для занятий физкультурой (Лыжная база) | Количество посадочных мест: 30Лыжи – 2 шт.; Лыжи (4 пары); Лыжи пластиковые (10 пар); Лыжи пластиковые (2 пары) – 2 шт.; Лыжи пластиковые (3 пары); Лыжи пластиковые (5 пар); Лыжи пластиковые с креплением (3 пары); Лыжи пластиковые с креплением (6 пар); Лыжи пластиковые с креплением 75 мм (5 пар); Лыжи пластиковые с креплением NNN; Лыжные комплекты (лыжи, палочки, ботинки, креплен); Лыжные палочки; Палочки лыжные – 3 шт.; Палочки лыжные (5 пар); Палочки лыжные (6 пар) | Отсутствует |
| 101А Спортзал, Аудитории для занятий физкультурой (Зал для игровых видов спорта) | Количество посадочных мест: 30Мяч баскетбольный; Мяч баскетбольный Spalding; Мяч волейбольный; Мяч волейбольный MIKASA MVA 200; Мяч волейбольный Микаса; Мяч футбольный; Мяч футзальный; Сетка баскетбольная; Сетка волейбольная; Щит баскетбольный – 2 шт. | Отсутствует |
| 01А Спортзал для занятий теннисом, Аудитории для занятий физкультурой (Зал настольного тенниса) | Количество посадочных мест: 10Ракетка для настольного тенниса – 2 шт.; Ракетка теннисная Stiga – 2 шт.; Ракетки для настольного тенниса; Сетка для настольного тенниса; Стол теннисный – 4 шт. | Отсутствует |
| 02А Тренажерный зал (для юношей), Аудитории для занятий физкультурой (Тренажерный зал) | Количество посадочных мест: 15Магнитола – 2 шт.; Атлетическая штанга; Гири; Гиря 10 кг – 2 шт.; Гиря 12 кг – 2 шт.; Гиря 8 кг – 2 шт.; Пояс штангиста; Скамья универсальная; Тренажер; Тренажер – Тотал тренер BSB 1700; Тренажер «ГАК»; Тренажер «Жим-Комби»; Тренажер «Кроссовер»; Тренажер «Наутилус»; Штанга – 2 шт.; Штанга со стойками; Штанга спортивная | Отсутствует |
| 03А Тренажерный зал (для девушек), Аудитории для занятий физкультурой (Зал фитнес-аэробики) | Количество посадочных мест: 16Музыкальный центр Philips; Атлетический центр; Велотренажер – 3 шт.; Велотренажер 5В 900; Велотренажер Star Fit; Гантель 1 кг; Гантель 1,5 кг; Гантель 2 кг; Обруч утяжеленный; Пылесос «SCARLETT 082»; Скамейка универсальная; Степ-платформа; Тренажер – Спортивная скамья; Тренажер блочный; Тренажер для ног; Тренажер Наездник; Тренажер элептический магнитный; Штанга | Отсутствует |
| Физическое воспитание | 05А Лыжная база, Аудитории для занятий физкультурой (Лыжная база) | Количество посадочных мест: 30Лыжи – 2 шт.; Лыжи (4 пары); Лыжи пластиковые (10 пар); Лыжи пластиковые (2 пары) – 2 шт.; Лыжи пластиковые (3 пары); Лыжи пластиковые (5 пар); Лыжи пластиковые с креплением (3 пары); Лыжи пластиковые с креплением (6 пар); Лыжи пластиковые с креплением 75 мм (5 пар); Лыжи пластиковые с креплением NNN; Лыжные комплекты (лыжи, палочки, ботинки, креплен); Лыжные палочки; Палочки лыжные – 3 шт.; Палочки лыжные (5 пар); Палочки лыжные (6 пар) | Отсутствует |
| 101А Спортзал, Аудитории для занятий физкультурой (Зал для игровых видов спорта) | Количество посадочных мест: 30Мяч баскетбольный; Мяч баскетбольный Spalding; Мяч волейбольный; Мяч волейбольный MIKASA MVA 200; Мяч волейбольный Микаса; Мяч футбольный; Мяч футзальный; Сетка баскетбольная; Сетка волейбольная; Щит баскетбольный – 2 шт. | Отсутствует |
| 01А Спортзал для занятий теннисом, Аудитории для занятий физкультурой (Зал настольного тенниса) | Количество посадочных мест: 10Ракетка для настольного тенниса – 2 шт.; Ракетка теннисная Stiga – 2 шт.; Ракетки для настольного тенниса; Сетка для настольного тенниса; Стол теннисный – 4 шт. | Отсутствует |
| 02А Тренажерный зал (для юношей), Аудитории для занятий физкультурой (Тренажерный зал) | Количество посадочных мест: 15Магнитола – 2 шт.; Атлетическая штанга; Гири; Гиря 10 кг – 2 шт.; Гиря 12 кг – 2 шт.; Гиря 8 кг – 2 шт.; Пояс штангиста; Скамья универсальная; Тренажер; Тренажер – Тотал тренер BSB 1700; Тренажер «ГАК»; Тренажер «Жим-Комби»; Тренажер «Кроссовер»; Тренажер «Наутилус»; Штанга – 2 шт.; Штанга со стойками; Штанга спортивная | Отсутствует |
| 03А Тренажерный зал (для девушек), Аудитории для занятий физкультурой (Зал фитнес-аэробики) | Количество посадочных мест: 16Музыкальный центр Philips; Атлетический центр; Велотренажер – 3 шт.; Велотренажер 5В 900; Велотренажер Star Fit; Гантель 1 кг; Гантель 1,5 кг; Гантель 2 кг; Обруч утяжеленный; Пылесос «SCARLETT 082»; Скамейка универсальная; Степ-платформа; Тренажер – Спортивная скамья; Тренажер блочный; Тренажер для ног; Тренажер Наездник; Тренажер элептический магнитный; Штанга | Отсутствует |
| Русский язык и культура речи | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Культурология | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Социальная психология | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Основы делового общения | 216А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| 217А – аудитория для проведения практических занятий | 30 посадочных мест; специализированная мебель | Отсутствует |
| Биохимические основы синтеза метаболитов | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| Биохимия продуктов брожения | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| Физико-химические методы анализа | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Методы исследования органических соединений | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Основы научных исследований | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |
| Применение инновационных технологий в научной работе | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт.,  | Имеется |
| Биоорганическая химия | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Химия природных органических соединений | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| Технология производства пищевых органических кислот | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| Технологическое использование вторичных ресурсов бродильных производств | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| Экспертиза напитков | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Дегустационный анализ | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Технохимический контроль и учет на предприятиях отрасли | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Технология ферментных препаратов | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| Методы исследования свойств сырья и готовой продукции | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Физико-химические и биотехнологические основы отрасли | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| Технология безалкогольных напитков | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |
| Химия и технология полуфабрикатов ликероводочных производств | 412Б Мультимедийная аудитория(для проведения лабораторных и практических занятий, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) | **Посадочные места:** 20**Компьютеры:** ноутбук SAMSUNG Model CODE: NP - R519 – 1 шт;**Видео- и аудиоаппаратура:**документ-камера (проектор) AverMedia – 1 шт;колонки AMPLIFIED SPERKER topdevice - 30W - 2 шт;телевизор SAMSUNG DV3 HD 1080, **Прочее:**Стеллаж – 2 шт; кондиционер LESSAR LS-H24KEA2 – 1 шт | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| Экономика и управление предприятием | 436А – аудитория для лекционных и практических занятий | **Компьютеры:**Компьютер Intel Pentium– 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**Дифференциальный линейный усилитель-распределитель – 1 шт.Колонки акустические Top DEVICE 255/2.1 – 1 комплект.Мультимедиа-проектор BENQ PB6210 – 1 шт.Экран с электроприводом EL v240 – 1 шт.**Мебель:**Доска классная передвижная | Отсутствует |
| 328А – аудитория для лекционных и практических занятий | **Компьютеры:**Компьютер GLX – 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**Мультимедиапроектор Nec NP60 DLP 3000 ANSI Lm – 1 штЭкран с электроприводом – 1 шт. Разветвитель – 1 шт. | Отсутствует |
| Экономика предприятия пищевой отрасли | 436А – аудитория для лекционных и практических занятий | **Компьютеры:**Компьютер Intel Pentium– 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**Дифференциальный линейный усилитель-распределитель – 1 шт.Колонки акустические Top DEVICE 255/2.1 – 1 комплект.Мультимедиа-проектор BENQ PB6210 – 1 шт.Экран с электроприводом EL v240 – 1 шт.**Мебель:**Доска классная передвижная | Отсутствует |
| 328А – аудитория для лекционных и практических занятий | **Компьютеры:**Компьютер GLX – 1шт.**Видео- и аудио-аппаратура:**Мультимедиапроектор Nec NP60 DLP 3000 ANSI Lm – 1 штЭкран с электроприводом – 1 шт. Разветвитель – 1 шт. | Отсутствует |
| Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт.,  | Имеется |
| Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |
| Научно-исследовательская работа | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромас ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт.,  | Имеется |
| Преддипломная практика | 407Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 4 **Лабораторное оборудование:**вытяжной шкаф - 2 шт.; генератор водорода – 1 шт; дистиллятор – 1 шт; рефрактометр ИРФ-454-В – 1 шт; магнитная мешалка – 2 шт; насос АНП-90М – 1 шт; поляриметр – 1 шт; роторный испаритель – 1 шт; электронные весы ВК600 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Океан" – 1 шт | Отсутствует |
| 409Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория биохимии» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 8**Лабораторное оборудование:**аналитические весы – 1 шт;рН-метр лабораторный – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;торсионные весы – 1 шт;микроскоп МИКМЕД-5 – 2 шт;универсальный лабораторный рефрактометр УРЛ-1 – 1 шт;сахариметр универсальный СУ-3 – 1 шт;термостатом ТС-1/80 СПУ – 1 шт;центрифуга TG-16 WS – 1 шт;**Прочее:**холодильник бытовой  | Отсутствует |
| 411Б Учебная лаборатория,*(«Лаборатория химии и технологии продуктов переработки растительного сырья» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)*  | **Посадочные места:** 12**Лабораторное оборудование:** баня водяная IW-8 – 1 шт;баня водяная LW-4 – 1 шт; вакуумный насос – 2 шт.;весы "ВК-300" – 1 шт.; весы ВЛА – 1 шт; весы ВЛР-200 – 1 шт; газовая арматура для лаборатории;генератор воздуха – 1 шт; детектор ПИД/Ик – 1 шт; компьютер GLX – 3 шт., насос Камовского– 1 шт;прибор для определения температуры плавления –1шт;сейф – 1 шт; сушильный шкаф – 1 шт;шкаф вытяжной - 3 шт.  | Отсутствует |
| 413Б Учебно-исследовательская лаборатория,(учебная аудитория для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения выпускной квалификационной работы) | **Посадочные места:** 6**Лабораторное оборудование:**вакуумный насос – 3 шт;плитка электрическая "Мечта" – 6 шт;весы технические – 1 шт;вытяжной шкаф – 2 шт;газосигнализатор ИГС "Бриз-СВ" с выносным датчиком – 1 шт;датчик давления DMP 330L – 1 шт;измеритель-регулятор двухканальный 2ТРМ1-Н.У.РР – 1 шт;роторный испаритель – 2 шт;хроматограф ЛХМ-8МД – 1 шт;шкаф сушильный – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса 136-R" – 1 шт;проточный водонагреватель Termex 500 – 1 шт | Отсутствует |
| 416Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория синтеза и выделения природных и биологически активных веществ» –* учебная аудитория для проведения лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 13**Лабораторное оборудование:**Муфельная печь – 1 шт;Весы торсионные ВТ-500 – 1 шт;Весы электронные ВСТ-1.2 – 1 шт;Вытяжной шкаф - 2 шт., Прибор ПТП (М) – 1 шт;Рефрактометр – 1 шт;СУП (Мельница шаровая ОТАП-3 РП-24А) – 1 шт;Шкаф сушильный – 1 шт;Электропривод ЭП-40-501 - 2 шт;Электропривод ЭП-40-510 - 4 шт | Отсуствует |
| 417Б Учебная аудитория*(«Лаборатория микробиологии, биотехнологии и культивирования микроорганизмов» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 22****Компьютеры и оргтехника:**Персональный компьютер – 1 шт; сканер EpsonPerfection V300 PHOTO**Лабораторное оборудование:** автоклав ВК-75 – 1 шт;автоклав ГК-100-3М – 1 шт;аквадистиллятор электрический АЭ-10 МО – 1 шт;вытяжной шкаф - 2 шт;иономер универсальный ЭВ-74 – 1 шт;колориметр фотоэлектрический КФК-2МП – 1 шт;микроскоп "Биолам Р-11" - 4 шт.,микроскоп "Микмед-6"стерилизатор воздушный ГП-20 – 1 шт;термостат ТЛ-1 – 1 шт;термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт;термостат ТС-80М-2 - 2 шт;центрифуга ОПн-8УХЛ 4.2 – 1 шт;шкаф сушильный ШСС-80n – 1 шт;электронные весы Р-1000 – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса-136" – 1 шт;холодильник "Океан-304" – 1 шт | Отсутствует |
| 418Б Учебная лаборатория*(«Лаборатория физико-химических исследований» –* учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места: 7****Лабораторное оборудование:**весы аналитические (ВЛР) – 1 шт;весы электронные (ВБЭ) – 1 шт;вытяжной шкаф – 1 шт;генератор водорода – 1 шт;дозатор А-2 – 1 шт;магнитная мешалка, насос - 2 шт., ротационный испаритель (ЭРА-М) – 1 шт;ФЭК (колориметр фотоэлектрический концентрационный) – 1 шт;**Прочее:**холодильник "Бирюса" 136 R | Отсутствует |
| 01В Учебная лаборатория*(«Лаборатория основ научных исследований по микробиологии, промышленной биотехнологии, химии и технологии отрасли» –* учебная аудитория для проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), самостоятельной работы студентов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации*)* | **Посадочные места:** 16**Компьютеры:**Компьютер – 3 шт;**Лабораторное оборудование:**газовая арматура для лаборатории;датчик относительной влажности и температуры ДВТ – 1 шт;испаритель ИФ-1М – 1 шт;рефлектометр RQflexplus – 1 шт;рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ – 1 шт;спектрофотометр UV-1800 – 1 шт;трехканальный сигнализатор уровня жидкости САУ-М6 –1 шт;увлажнитель AOS U7146 (ультразвук) – 1 шт;циркуляционный насос Wilo-Star-RS 25/2 – 1 шт;штативы с набором колец;Аквадистиллятор АДЭа-25 (СЗМО) – 1 шт;весы "МК-6.2-А11" – 1 шт;весы ВЛР-200 – 1 шт;вакуумный насос – 1 шт;мешалка магнитная с подогревом НН-5 – 3 шт;спектрофотометр СФ-46 - 2 шттермостат ТС-80М-2 – 4 шт;турбидиметр NACH 1000P – 1 шт;универсальный иономер ЭВ-74 – 1 шт;устройство перемешивающее LIOP LS-120 (шейкер) - 2 шт. вытяжной шкаф – 3 шт; хроматограф "Хромос ГХ-1000" – 1 шт; хроматограф лабораторный ЛХМ-80 – 1 шт;центрифуга ОС-6 МЦ – 1 шт;электроплита SA-7102S 1-конф/диск 1000Вт 155 мм (2 штуки)**Прочее:**баллоны с мембранным вентелем;блендер BOSCH MSM 7500 – 1 шт;водонагреватель проточный Termex 500 stream – 1 шт;ВЭП 2,5-0,100-06 - 2 шт., ВЭП 2,5-0,100-06к – 1 шт;плитка электрокомфорочная – 4 шттрубчатый мембранный модуль БТМ 0,5/2 Ф холодильник "Бирюса 136 R" - 2 шт.,холодильник "Бирюса-10-ЕК"блок микропроцессорный 6-МЦ – 1 шт;аппарат 4101-0100-06к-01 - 4 шт;Аппарат роторно-пленочный - 2 шт;генератор СГС-2 – 1 шт;насос Г2-ОПБ (литье) – 1 шт;насос НВР-4,5Д, насос НД-10/100, парогенераторхолодильная витрина "Бирюса-310Е" - 2 шт.,холодильник "Бирюса 460" - 3 шт. | Имеется |