МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «БАЙКАЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

(ГБПОУ «БМК»)

**Образовательный маршрут студентов**

**специальности**

**19.02.07 Технология молока и молочных продуктов**

**Группа ТМЛ-81\_ курс \_2\_\_**

**2019-2020 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование циклов, дисциплин,**  **профессиональных модулей, МДК,**  **практик** | **Всего часов**  **(максимальн)** | **Консультации** | **Форма**  **промежуточной**  **аттестации**  **(зачет, диф. зачет, экзамен, экзамен (квалификационный))** | |
| **3 семестр** | **4 семестр** |
|  | Физическая культура | 48/80 |  | Зачет | Зачет |
|  | Математика | 105 |  | ***Экзамен*** |  |
|  | Охрана труда | 94 |  | Дифзачет |  |
|  | Химия | 120/90 |  | Дифзачет | Дифзачет |
|  | МДК 01.01 Технология приемки и первичной обработки молочного сырья | 184 |  | КомплексДифзачет |  |
|  | УП 01 Учебная практика | 72 |  |  |
|  | ПП 01 Производственная практика (по профилю специальности) | 72 |  |  |
|  | ПМ 01 Экзамен (квалификационный) |  |  | ***Экзамен*** |  |
|  | Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве | 168 |  |  | ***КомплексЭкзамен*** |
|  | Биохимия и микробиология молока и молочных продуктов | 233 |  |  |
|  | Безопасность жизнедеятельности | 153 |  |  | Дифзачет |
|  | МДК 02.01 Технология производства цельномолочных продуктов, жидких и пастообразных продуктов детского питания | 381 |  |  | Дифзачет |
|  | ПП 02.01 Производственная практика (по профилю специальности) | 144 |  |  | Дифзачет |
|  | ПМ 02 Экзамен (квалификационный) |  |  |  | Дифзачет |

**Лист ознакомления с Образовательным маршрутом группы \_ТМЛ-81\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ФИО студента** | **Дата ознакомления** | **Подпись** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |
| 13 |  |  |  |
| 14 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |
| 16 |  |  |  |
| 17 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |
| 19 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |
| 21 |  |  |  |
| 22 |  |  |  |
| 23 |  |  |  |
| 24 |  |  |  |
| 25 |  |  |  |
|  |  |  |  |