Розклад занять, заліків та іспитів

для студентів 2-го курсу освітнього рівня «Бакалавр» **скорочена програма**

факультету харчових технологій та біотехнології (заочна форма навчання),

спеціальність «Харчові технології»

**Дочитка**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  07.12.20 | Вівторок  08.12.20 | Середа  09.12.20 | Четвер  10.12.20 | П’ятниця  11.12.20 |
| 1 | Хімія та фізика молока та мол. прод./ Фізика та хімія м᾿яса, та м᾿ясн. прод.  (ЛК) | Технологія харчових виробництв (зерно, макарон. вироби)  (ЛК) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ЛК) | Технологія харчових виробництв (цукор, молоко, консерви)  (ЛК) | Технологія харчових виробництв (зерно, макарон. вироби)  (ЛК) |
| 2 | Хімія та фізика молока та мол. прод./ Фізика та хімія м᾿яса, та м᾿ясн. прод.  (Пр) | Технологія харчових виробництв (зерно, макарон. вироби)  (ПР) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (Пр) **(залік)** | Технологія харчових виробництв (цукор, молоко, консерви)  (Пр) (**іспит**) | Технологія харчових виробництв (зерно, макарон. вироби)  (Пр)  **(іспит**) |
| 3 | Технологія харчових виробництв (цукор, молоко, консерви)  (ЛК) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ЛК) | Хімія та фізика молока та мол. прод./ Фізика та хімія м᾿яса, та м᾿ясн. прод.  (ЛК) | Основи промислового будівництва  (ЛК) | Хімія та фізика молока та мол. прод./ Фізика та хімія м᾿яса, та м᾿ясн. прод.  (Пр) **(залік)** |
| 4 | Технологія харчових виробництв (цукор, молоко, консерви)  (Пр) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (Пр) | Хімія та фізика молока та мол. прод./ Фізика та хімія м᾿яса, та м᾿ясн. прод.  (Пр) | Основи промислового будівництва  (Пр) | Основи промислового будівництва  (Пр) **(залік)** |
| 5 | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (Пр) | Технологія харчових виробництв (цукор, молоко,консерви)  (Пр) | Технологія харчових виробництв (зерно, макарон. вироби)  Пр | Основи промислового будівництва  (ЛК) |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів 2-го курсу освітнього рівня «Бакалавр» **скорочена програма**

факультету харчових технологій та біотехнології (заочна форма навчання),

спеціальність «Харчові технології»

**Начитка**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  14.12.20 | Вівторок  15.12.20 | Середа  16.12.20 | Четвер  17.12.20 | П’ятниця  18.12.20 |
| 1 | Технологія переробки втор.сиров./ Технологія переробки птиці  (ЛК) | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ЛК) | Технологічне обладнання галузі  (ЛК) | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ЛК) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ЛК) |
| 2 | Технологія переробки втор.сиров./ Технологія переробки птиці  (ПР) | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ЛК) | Технологічне обладнання галузі  (ПР) | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ПР) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ПР) |
| 3 | Основи автоматизованого проектування  (ЛК) | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ПР) | Технологія переробки втор.сиров./ Технологія переробки птиці  (ЛК) | Основи охорони праці / БЖД  (ЛК) | Технологічне обладнання галузі  (ЛК) |
| 4 | Основи автоматизованого проектування  (ПР) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ЛК) | Технологія переробки втор.сиров./ Технологія переробки птиці  (ПР) | Основи охорони праці / БЖД  (ПР) | Технологічне обладнання галузі  (ПР) |
| 5 | Основи виробництва прод. оздоров. призначення  (ЛК) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ПР) | Основи автоматизованого проектування  (ПР) | Технологія молока / Технологія м᾿яса  (ПР) | Основи охорони праці / БЖД  (ПР) |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль