Розклад занять

для студентів **2**-го курсу освітнього ступеня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність «**Біотехнології та біоінженерія**»

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  31.10.22 | Вівторок  01.11.22 | Середа  02.11.22 | Четвер  03.11.22 | П’ятниця  04.11.22 |
| 1 | Біохімія (Л-К) | Біохімія (Пр) **залік** | Біохімія та біотехнологія рослин (Пр) **екзамен** | Загальна мікробіологія та вірусологія (Пр) **екзамен** | Методи аналізу у біотехнології (Пр) **залік** |
| 2 | Біохімія (Пр) | Біохімія та біотехнологія рослин (Л-К) | Загальна мікробіологія та вірусологія (Л-К) | Загальна біотехнологія (Л-К) | Психологія інженерної діяльності (Пр) **залік** |
| 3 | Біохімія та біотехнологія рослин (Л-К) | Біохімія та біотехнологія рослин (Пр) | Загальна мікробіологія та вірусологія (Пр) | Загальна біотехнологія (Пр) **екзамент, К.Р.** | Технологічні основи виробництв (Л-К) |
| 4 | Біохімія та біотехнологія рослин (Пр) | Загальна мікробіологія та вірусологія (Л-К) | Загальна біотехнологія (Л-К) | Методи аналізу у біотехнології (Л-К) | Технологічні основи виробництв (Пр) **залік** |
| 5 | Загальна біотехнологія (Л-К) | Загальна мікробіологія та вірусологія (Пр) | Загальна біотехнологія (Пр) | Психологія інженерної діяльності (Л-К) |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів **2**-го курсу освітнього ступеня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність «**Біотехнології та біоінженерія**»

**НАЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  07.11.22 | Вівторок  08.11.22 | Середа  09.11.22 | Четвер  10.11.22 | П’ятниця  11.11.22 |
| 1 | Генетика (Л-К) | Хімія канцерогенів (Л-К) | Хімія канцерогенів (Л-К) | Біохімія мікроорганізмів (Л-К) | Біохімія мікроорганізмів (Пр) |
| 2 | Генетика (Пр) | Загальна біотехнологія (Л-К) | Хімія канцерогенів (Пр) | Основи ензимології та іммобілізації (Л-К) | Основи ензимології та іммобілізації (Пр) |
| 3 | Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Л-К) | Загальна біотехнологія (Пр) | Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Пр) | Агробіотехнологія (Л-К) | Агробіотехнологія (Пр) |
| 4 | Загальна біотехнологія (Л-К) | Генетика (Л-К) | Загальна біотехнологія (Пр) | Хімія канцерогенів (Пр) |  |
| 5 | Загальна біотехнологія (Л-К) | Генетика (Пр) | Біохімія мікроорганізмів (Пр) | Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Пр |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів 2-го курсу освітнього ступеня «Бакалавр» **(скорочена програма)**

факультету харчових технологій та біотехнології

(заочна форма навчання), спеціальність **«Харчові технології»**

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  31.10.2022 | Вівторок  01.11.2022 | Середа  02.11.2022 | Четвер  03.11.2022 | П’ятниця  04.11.2022 |
| 1 | Технологічне обладнання харчових виробництв (Л-К) | Технологічне обладнання харчових виробництв (Л-К) | Технологія галузі  (Л-К) | Технологія галузі  (Л-К) | Технологія галузі  (Пр) **залік** |
| 2 | Технологічне обладнання харчових виробництв (Пр) | Технологічне обладнання харчових виробництв (Пр)  **залік** | Технологія галузі  (Пр) | Автоматизація виробничих процесів  (Л-К) | Основи промислового будівництва та санітарної техніки (Пр) |
| 3 | Стандартизація, метрологія, сертифікація та управління якістю  (Л-К) | Стандартизація, метрологія, сертифікація та управління якістю (Пр) | Основи промислового будівництва та санітарної техніки (Л-К) | Стандартизація, метрологія, сертифікація та управління якістю (Пр) **залік** | Основи промислового будівництва та санітарної техніки (Пр) **залік** |
| 4 | Хімія та фізика молока і молочних продуктів /Фізико-хімічні та біохімічні основи обробки сировини у м’ясній промисловості (Л-К) | Хімія та фізика молока і молочних продуктів /Фізико-хімічні та біохімічні основи обробки сировини у м’ясній промисловості (Пр) | Хімія та фізика молока і молочних продуктів /Фізико-хімічні та біохімічні основи обробки сировини у м’ясній промисловості (Пр) **залік** | Автоматизація виробничих процесів (Пр) | Автоматизація виробничих процесів (Пр), **залік** |
| 5 | Технологія галузі  (Л-К) | Технологія галузі  (Пр) | Автоматизація виробничих процесів  (Л-К) |  |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів 2-го курсу освітнього ступеня «Бакалавр» **(скорочена програма)**

факультету харчових технологій та біотехнології

(заочна форма навчання), спеціальність **«Харчові технології»**

**НАЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  07.11.2022 | Вівторок  08.11.2022 | Середа  09.11.2022 | Четвер  10.11.2022 | П’ятниця  11.11.2022 |
| 1 | Проектування підприємств харчової промисловості (Л-К) | Проектування підприємств харчової промисловості (Л-К) | Товарознавство харчових продуктів (Л-К) | Товарознавство харчових продуктів (Л-К) | Товарознавство харчових продуктів (Л-К) |
| 2 | Проектування підприємств харчової промисловості (Пр) | Проектування підприємств харчової промисловості (Пр) | Мікробіологія галузі (Пр) | Товарознавство харчових продуктів (Пр) | Товарознавство харчових продуктів (Пр) |
| 3 | Основи автоматизованого проектування (Л-К) | Мікробіологія галузі (Л-К) | Мікробіологія галузі (Пр) | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Л-К) | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Пр) |
| 4 | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Л-К) | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Л-К) | Основи автоматизованого проектування (Пр) | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Пр) |  |
| 5 | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Пр) | Технологія молока і молоковмісних продуктів / Технологія м᾿яса (Пр) | Основи автоматизованого проектування (Пр) | Проектування підприємств харчової промисловості (Пр) |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів **2-го курсу** освітнього ступеня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність «**Харчові технології**»

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  31.10.22 | Вівторок  01.11.22 | Середа  02.11.22 | Четвер  03.11.22 | П’ятниця  04.11.22 |
| 1 | Аналітична хімія  (Л-К) | Аналітична хімія  (Л-К) | Екологія  (Л-К) | Екологія  (Пр) | Харчова хімія (Пр) |
| 2 | Аналітична хімія  (Пр) | Аналітична хімія  (Пр) | Прикладна механіка (Пр) | Екологія  (Пр) **залік** | Харчова хімія (Пр) **залік** |
| 3 | Прикладна механіка (Л-К) | Аналітична хімія  (Пр) **екзамен** | Прикладна механіка (Пр) **екзамен, К.Р.** | Біохімія (Пр) | Фізична і колоїдна хімія (Пр) **залік** |
| 4 | Прикладна механіка (Л-К) | Прикладна механіка (Л-К) | Фізична і колоїдна хімія (Пр) | Біохімія (Пр) **залік** |  |
| 5 | Фізична і колоїдна хімія (Л-К) | Прикладна механіка (Пр) | Біохімія (Л-К) | Харчова хімія (Л-К) |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять

для студентів **2-го курсу** освітнього ступеня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність «**Харчові технології**»

**НАЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  07.11.22 | Вівторок  08.11.22 | Середа  09.11.22 | Четвер  10.11.22 | П’ятниця  11.11.22 |
| 1 | Основи фізіології та гігієни харчування  (Л-К) | Основи кріогенних і сушильних техн. / Аюрведа  (Л-К) | Теоретичні основи харч. виробн. (Л-К) | Теоретичні основи харч. виробн. (Л-К) | Теоретичні основи харч. виробн. (Пр) |
| 2 | Основи фізіології та гігієни харчування  (Пр) | Основи кріогенних і сушильних техн. / Аюрведа  (Пр) | Теоретичні основи харч. виробн. (Пр) | Основи кріогенних і сушильних техн. / Аюрведа  (Пр) | Теоретичні основи харч. виробн. (Пр) |
| 3 | Економіка та менеджмент (Л-К) | БЖД (Л-К) | БЖД (Пр) | Технічна мікробіологія (Л-К) | Технічна мікробіологія (Л-К) |
| 4 | Економіка та менеджмент (Пр) | Економіка та менеджмент (Пр) | БЖД (Пр) | Технічна мікробіологія (Пр) | Технічна мікробіологія (Пр) |
| 5 | Теплохолодотехніка (Л-К) | Економіка та менеджмент (Пр) | Теплохолодотехніка (Пр) |  |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль