Розклад занять

для студентів **3-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**»

факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність **181 Харчові технології**

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пара** | **Понеділок**  **23.10.23** | **Вівторок**  **24.10.23** | **Середа**  **25.10.23** | **Четвер**  **26.10.23** | **П’ятниця**  **27.10.23** |
| **1** | Процеси і апарати харчових виробництв (Л-К) | Процеси і апарати харчових виробництв (Л-К) | Процеси і апарати харчових виробництв (Пр) (**екзамен, К.Р.)** | Основи біотехнології (Пр) | Технології харчових виробництв (Л-К) |
| **2** | Процеси і апарати харчових виробництв (Пр) | Процеси і апарати харчових виробництв (Пр) | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Пр) (**залік**) |
| **3** | Процеси і апарати харчових виробництв (Пр) | Основи біотехнології (Л-К) | Технології харчових виробництв (Пр) | Технології харчових виробництв (Пр) | Основи біотехнології (Пр) (**залік**) |
| **4** | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Л-К) | Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Пр) |  |
| **5** | Технології харчових виробництв (Пр) | Технології харчових виробництв (Пр) | Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Пр) | Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Пр) (**залік**) |  |

**Декан ФХТБ Галина КОВАЛЬ**

Розклад занять

для студентів **3-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**»

факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність **181 Харчові технології**

**НАЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пара** | **Понеділок**  **30.10.23** | **Вівторок**  **31.10.23** | **Середа**  **01.11.23** | **Четвер**  **02.11.23** | **П’ятниця**  **03.11.23** |
| **1** | Основи сенсорного аналізу (Л-К) | Основи автоматизованого проектування (Л-К) | Товарознавство (Л-К) | Товарознавство (Пр) | Товарознавство (Пр) |
| **2** | Основи сенсорного аналізу (Пр) | Основи охорони праці (Пр) | Основи охорони праці (Пр) | Основи автоматизованого проектування (Пр) | Товарознавство (Пр) |
| **3** | Основи охорони праці (Л-К) | Основи сенсорного аналізу (Пр) | Основи автоматизованого проектування (Пр) | Технології харчових виробництв (Л-К) |  |
| **4** | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Л-К) | Технології харчових виробництв (Пр) |  |
| **5** | Технології харчових виробництв (Пр) | Технології харчових виробництв (Пр) | Технології харчових виробництв (Пр) |  |  |

**Декан ФХТБ Галина КОВАЛЬ**

Розклад занять

для студентів **3-го курсу** освітнього рівня **«Бакалавр»** **(скорочена програма)**

факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність **181 Харчові технології**

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пара** | **Понеділок**  **23.10.23** | **Вівторок**  **24.10.23** | **Середа**  **25.10.23** | **Четвер**  **26.10.23** | **П’ятниця**  **27.10.23** |
| **1** | Теплохолодотехніка (Л-К) | Основи виробн. прод. озд. призн.  (Л-К) | Харчові добавки  (Л-К) | Харчові добавки  (Л-К) | Харчові добавки (Пр) |
| **2** | Теплохолодотехніка (Л-К) | Основи виробн. прод. озд. призн. (Пр) | Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр) | Технологічні розрахунки, облік і звітність у галузі  (Л-К) | Харчові добавки (Пр)  **(залік)** |
| **3** | Теплохолодотехніка (Пр) | Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Л-К) | Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр)  **(залік)** | Технологічні розрахунки, облік і звітність у галузі (Пр)  **(залік)** |  |
| **4** | Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр) | Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Пр) | Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Пр) | Основи виробн. прод. озд. призн.  (Л-К) |  |
| **5** | Технологічні розрахунки, облік і звітність у галузі  (Л-К) | Теплохолодотехніка (Пр)  **(залік)** | Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Пр)  **(залік)** | Основи виробн. прод. озд. призн. (Пр)  **(залік)** |  |

**Декан ФХТБ Галина КОВАЛЬ**

Розклад занять

для студентів **3-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність **162 Біотехнології та біоінженерія**

**ДОЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пара** | **Понеділок**  **23.10.23** | **Вівторок**  **24.10.23** | **Середа**  **25.10.23** | **Четвер**  **26.10.23** | **П’ятниця**  **27.10.23** |
| **1** | Молекулярна біологія (Л-К) | Молекулярна біологія (Л-К) | Біогеохімія (Л-К) | Біотехнологія у харчовій промисловості (Л-К) | Молекулярна біологія (Л-К) |
| **2** | Молекулярна біологія (Пр) | Молекулярна біологія (Пр) | Біогеохімія (Пр) (**залік)** | Біотехнологія у харчовій промисловості (Пр) (**залік**) | Молекулярна біологія (Пр) (**екзамен**) |

**Декан ФХТБ Галина КОВАЛЬ**

Розклад занять

для студентів **3-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології

(**заочна** форма навчання), спеціальність **162 Біотехнології та біоінженерія**

**НАЧИТКА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пара** | **Понеділок**  **30.10.23** | **Вівторок**  **31.10.23** | **Середа**  **01.11.23** | **Четвер**  **02.11.23** | **П’ятниця**  **03.11.23** |
| **1** | Клітинна інженерія (Л-К) | Екобіотехнологія  (Пр) | Біотехнологія бродіння (Л-К) | Валеологія (Л-К) | Валеологія (Пр) |
| **2** | Клітинна інженерія (Пр) | Біотрансформація орган. сполук (Л-К) | Біотехнологія бродіння (Пр) | Біотехнологія бродіння (Л-К) | Екологічний моніторинг біотехн. виробн (Л-К) |
| **3** | Біотрансформація орган. сполук (Л-К) | Біотрансформація орган. сполук (Пр) | Екобіотехнологія  (Пр) | Біотехнологія бродіння (Пр) | Екологічний моніторинг біотехн. виробн (Пр) |
| **4** | Екобіотехнологія  (Л-К) | Клітинна інженерія (Л-К) | Клітинна інженерія (Л-К) | Екобіотехнологія  (Л-К) | Біотехнологія бродіння (Пр) |
| **5** | Біотрансформація орган. сполук (Пр) | Клітинна інженерія (Пр) | Клітинна інженерія (Пр) | Екобіотехнологія  (Пр) |  |

**Декан ФХТБ Галина КОВАЛЬ**