«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 1-го курсу факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 16.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Екзамени | **Дата здачі** | | | |
| **16.01** | **20.01** | **24.01** | **25.01** |
| 1. | Вища математика | 1-2 | 3-5 |  |  |
| 2. | Загальна та неорганічна хімія | 3-5 | 1-2 |  |  |
| 3. | Інженерна і комп’ютерна графіка |  |  | 1-2 | 3-5 |

**Заліки**:

1. Історія та культура України
2. Українська мова (за проф. спрямуванням)
3. Іноземна мова
4. Інформатика та інформаційні технології
5. Екологія

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 1-го курсу ***(скорочена програма на основі молодшого спеціаліста)***

факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 16.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | Екзамени | **Дата здачі** | |
| **17.01** | **24.01** |
| 1 | Технології харчових виробництв |  | 1-2 |
| 2 | Процеси і апарати харчових виробництв | 1-2 |  |

**Заліки**:

1. Теоретичні основи харчових технологій
2. Фізика
3. Основи фізіології та гігієни харчування
4. Основи автоматизованого проектування
5. Іноземна мова
6. Інженерна і комп'ютерна графіка

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 1-го курсу ***(скорочена програма на основі молодшого фахового бакалавра)***

факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 16.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | Екзамени | **Дата здачі** | | |
| **16.01** | **18.01** | **23.01** |
| 1. | Електротехніка та основи електромеханіки | 3 |  |  |
| 2. | Інженерна і комп'ютерна графіка |  |  | 3 |
| 3. | Вища математика |  | 3 |  |

**Заліки**:

1. Філософія
2. Історія та культура України
3. Інформатика та інформаційні технології
4. Безпека життєдіяльності
5. Українська мова (за проф.спрямуванням)

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 2-го курсу факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 19.12. по 31.12.2022 р., з 23.01 по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Екзамени** | **Дата здачі** | | | |
| **20.12** | **23.12** | **27.12** | **28.12** |
| 1. | Аналітична хімія | 1-2 | 3-4 |  |  |
| 2. | Електротехніка та основи електромеханіки | 3-4 | 1-2 |  |  |
| 3. | Філософія |  |  | 1-2 | 3-4 |

**Заліки**:

1. Біохімія
2. Харчова хімія
3. Безпека життєдіяльності
4. Теплохолодотехніка
5. Аюрведа (3-4 п/г)
6. Основи кріогенних і сушильних технологій (1-2 п/г)

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 2-го курсу ***(скорочена програма)***

факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 19.12. по 31.12.2022 р., з 23.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | Екзамени | **Дата здачі** | |
| **17.12** | **20.12** |
| 1 | Технологічне обладнання харчових виробництв | 3-4 |  |
| 2 | Проектування підприємств харчової промисловості |  | 3-4 |

**Заліки**:

1. Технологія галузі
2. Фізико-хімічні та біохімічні основи обробки сировини у м᾿ясній промисловості (1 п/г)
3. Хімія та фізика молока і молочних продуктів (2 п/г)
4. Промислове будівництво та санітарна техніка в галузі
5. Технохімічний і мікробіологічний контроль у галузі
6. Теплохолодотехніка
7. Товарознавство харчових продуктів

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 3-го курсу факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 19.12. по 31.12.2022 р.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | **Екзамени** | **Дата здачі** | |
| **20.12** | **27.12** |
| 1. | Контроль якості та безпека продукції | 1-2 | 3-4 |
| 2. | Технології харчових виробництв | 3-4 | 1-2 |

**Заліки**:

1. Основи охорони праці
2. Товарознавство харчових продуктів
3. Основи автоматизованого проектування
4. Фізико-хімічні та біохімічні основи обробки сировини у м᾿ясній промисловості (1-2 п/г)
5. Хімія та фізика молока і молочних продуктів (3-4 п/г)

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 4-го курсу факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Бакалавр»)***

***спеціальності «Харчові технології»*** на 2022-2023 н. р. (з 19.12. по 31.12.2022 р., з 23.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Екзамени** | **Дата здачі** | | | |
| **20.12** | **22.12** | **26.12** | **24.01** |
| 1. | Основи виробництва продуктів оздоровчого призначення | 1-2 |  |  |  |
| 2. | Технологія галузі |  | 1-2 |  |  |
| 3. | Технологічне обладнання галузі |  |  | 1-2 |  |
| 4. | Проектування підприємств галузі |  |  |  | 1-2 |

**Заліки**:

1. Технохімічний і мікробіологічний контроль у галузі
2. Економіка підприємства
3. Основи кріогенних і сушильних технологій (1 п/г)
4. Аюрведа (2 п/г)

**Курсовий проект:**

Технологічне обладнання галузі

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ

ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково - педагогічної роботи

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ігор ДВИЛЮК

### «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022р.

### РОЗКЛАД

зимової сесії для студентів 1-го курсу факультету харчових технологій та біотехнології ***(ОС «Магістр»)***

***за спеціальністю 181 «Харчові технології» (ОПП «Технології зберігання, консервування та переробки м’яса»***

та ***«Технології зберігання, консервування та переробки молока»)***

на 2022-2023 н.р. (з 23.01. по 28.01.2023 р.)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Екзамени | **Дата здачі** | | |
| **23.01.** | **25.01.** | **27.01** |
| 1. | Інноваційні технології в галузі | 1-4 |  |  |
| 2. | Управління якістю та безпечністю харчових продуктів |  | 1-4 |  |
| 3. | Інжиніринг підприємств галузі |  |  | 1-4 |

**Заліки:**

1. Методологія наукових досліджень
2. Інформаційні технології у наукових дослідженнях
3. Ділова іноземна мова
4. Інноваційний менеджмент

Декан факультету харчових технологій та біотехнології Галина КОВАЛЬ