

“Затверджую”

Перший проректор  Дмитро БАБЕНКО

2024 р.

Графік проведення поточних атестацій здобувачів вищої освіти на факультеті ТВНІТСБ

| Курс  | Назва дисципліни                              | Форма кінц. контролю |       |       | 1 семестр 2024-2025 року |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|---|---|----------------------|-------|-------|--------------------------|---|----|----|----|---------|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|---------|----|----|---|---|
|   |   | іспит                | залік | КР/КП | ВЕРЕСЕНЬ                 |   |    |    |    | ЖОВТЕНЬ |    |    |    |    | ЛИСТОПАД |    |    |    |    | ГРУДЕНЬ |    |    |   |   |
|   |   |                      |       |       | 1                        | 2 | 3  | 4  | 5  | 6       | 7  | 8  | 9  | 10 | 11       | 12 | 13 | 14 | 15 | 16      | 17 | 18 |   |   |
|   |   |                      |       |       | 2                        | 9 | 16 | 23 | 30 | 7       | 14 | 21 | 28 | 4  | 11       | 18 | 25 | 2  | 9  | 16      | 23 | 30 |   |   |
| 1   | 2   | 3                    | 4     | 5     | 6                        | 7 | 8  | 9  | 10 | 11      | 12 | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19 | 20 | 21      | 22 | 23 |   |   |
| освітня спеціальність 162 – "Біотехнології та біоінженерія", СВО "Бакалавр" |   |                      |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| 1   | Українська мова (за професійним спрямуванням) | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Фізична культура                              |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Іноземна мова (за професійним спрямуванням)   |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Вища математика                               | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Фізика  | +                    |       |       |                          |   |    |    | A  |         |    |    |    |    | A        |    |    |    |    | C       | C  | C  | K | K |
|   | Загальна та неорганічна хімія                 | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Обчислювальна техніка та програмування        |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Біологія клітини                              | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Вступ до фаху                                 |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| Культурологія   |   | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| 2   | Філософія                                     |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Загальна та молекулярна генетика              | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Біохімія                                      | +                    |       |       |                          |   |    |    |    | A       |    |    |    |    | A        |    |    |    |    | C       | C  | C  | K | K |
|   | Загальна біотехнологія                        |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Аналітична хімія                              | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| 3   | Біофізика                                     |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Охорона праці та безпека життєдіяльності      | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Електротехніка та основи електроніки          |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Політологія                                   |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Гігієна тварин та ветсанітарія                |                      | +     |       |                          |   |    |    |    | A       |    |    |    |    | A        |    |    |    |    | C       | C  | C  | K | K |
|   | Біотехнологія репродукції організмів          |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
|   | Основи біотехнології рослин                   |                      | +     |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| Основи біотехнології тварин   |   | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |
| Філософія (етика, естетика)   |   | +                    |       |       |                          |   |    |    |    |         |    |    |    |    |          |    |    |    |    |         |    |    |   |   |







|  |   |   |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | Матеріалознавство та теплотехніка                         |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  | Технологія виробництва молока і яловичини                 |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Іноземна мова (за професійним спрямуванням)               |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Процеси і апарати виробництва тваринництва                |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Технологія виробництва продукції вівчарства й козівництва | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Технологія продуктів забою тварин                         |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Технологія виробництва продукції свинарства               | + |   | /+ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Конярство   | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Зоотехнічний облік та автоматизовані системи управління у тваринництві |   | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**освітня спеціальність 204 – "Технологія ВППТ", СВО "Магістр"**

|   |  |   |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|---|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1   | Іноземна мова (за професійним спрямуванням)                        |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Управління трудовими ресурсами та техніка управлінської діяльності | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Філософські проблеми біології                                      |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Біологія продуктивності с.-г. тварин                               | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Програмне управління процесами в галузі                            | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Моделювання технологічних процесів у тваринництві                  | + |   | /+ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Біохімія молока і м'яса, молочних і м'ясних продуктів<br>мікробіологія молока і м'яса, молочних і м'ясних продуктів |  |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|                              |   |   |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------|---|---|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2                            | Цивільний захист  |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Охорона праці в галузі  | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Управління трудовими ресурсами та техніка управлінської діяльності        |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Інноваційні технології переробки продукції тваринництва                   | + |   | /+ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Відходи тваринництва та їх переробка                                      | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Проектування підприємств з виробництва і переробки продукції тваринництва | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                              | Економіка виробництва та маркетинг молочних та м'ясних продуктів          |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Психологія трудових відносин |   | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**освітня спеціальність 211-"Ветеринарна медицина", СВО "Магістр"**



|   |   |   |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | Ветеринарна токсикологія  | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Гігієна харчових продуктів  |   | + | /+ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Внутрішні хвороби тварин  |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Психологія  |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Ветеринарне законодавство   | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Методи санітарних досліджень  | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Ветеринарно-санітарна експертиза і гігієна молока і молочних продуктів                  | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Ветеринарно-санітарна експертиза і гігієна первинної переробки тварин і продуктів забою | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Ветеринарно-санітарна експертиза і гігієна кормів і кормових добавок                    |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Сертифікація та стандартизація продукції біологічного походження                        |   | + |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Біобезпека та біозахист   | + |   |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Декан



Михайло ГИЛЬ