Розклад занять, заліків та іспитів

для студентів 2-го курсу освітнього рівня «Магістр»

факультету харчових технологій та біотехнології (заочна форма навчання),

спеціальність «Біотехнології та біоінженерія»

**Дочитка**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  02.11.20 | Вівторок  03.11.20 | Середа  04.11.20 | Четвер  05.11.20 | П’ятниця  06.11.20 |
| 1 | Цивільний захист  (ЛК) | Біоетика та біобезпека  (ЛК) | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ЛК) | Цивільний захист  (ПР) **(залік)** | Економічний аналіз біотехнолог. виробництв  (ЛК) |
| 2 | Цивільний захист  (ЛК) | Біоетика та біобезпека  (ПР) | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ПР) | Економічний аналіз біотехнолог. виробництв  (ЛК) | Економічний аналіз біотехнолог. виробництв  (ПР) **(іспит)** |
| 3 |  | Альтернативна поновлювальна енергетика та біоконверсія  (ЛК) | Альтернативна поновлювальна енергетика та біоконверсія  (ПР) | Експрес аналіз та біосенсорні системи в екобіотехнології  (ЛК) |  |
| 4 |  |  |  | Експрес аналіз та біосенсорні системи в екобіотехнології  (ПР) |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль

Розклад занять, заліків та іспитів

для студентів 2-го курсу освітнього рівня «Магістр»

факультету харчових технологій та біотехнології (заочна форма навчання),

спеціальність «Біотехнології та біоінженерія»

**Дочитка**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пара | Понеділок  09.11.20 | Вівторок  10.11.20 | Середа  11.11.20 | Четвер  12.11.20 | П’ятниця  13.11.20 |
| 1 | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ЛК) | Біоетика та біобезпека  (ЛК) | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ЛК) | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ПР) **(іспит)** | Альтернативна поновлювальна енергетика та біоконверсія  (ЛК) |
| 2 | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ПР) | Біоетика та біобезпека  (ПР) **(іспит)** | Біотехнологія в харчовій промисловості  (ЛК) |  | Альтернативна поновлювальна енергетика та біоконверсія  (ПР) **(іспит)** |
| 3 |  | Експрес аналіз та біосенсорні системи в екобіотехнології  (ЛК) | Експрес аналіз та біосенсорні системи в екобіотехнології  (ПР) **(залік)** |  |  |

Декан ФХТБ Г. М. Коваль