Графік

оформлення залікових відомостей для студентів ОС "Бакалавр" ОС "Магістр"

денної форми навчання на I семестр 2021-2022н.р.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Назва предмету | | Викладач | Група | Дата |
| **I курс, біологи (з 13.12. по 17.12.2021р. )** | | | | | |
| 1 | Іноземна мова | |  | БЛБ-11,12,13,14,15,16 | 17.12.2021 р. |
| 2 | Латинська мова (за проф.спрям) | |  | БЛБ-11,12,13,14,15,16 | 17.12.2021 р. |
| 3 | Мікологія і альгологія | |  | БЛБ-11,12,16  БЛБ-13,14,15 | 17.12.2021 р. |
| **I курс, екологи(з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Іноземна мова | |  | БЛЕ-11 | 17.12.2021 р. |
| 2 | Латинська мова (за проф.спрям) | |  | БЛЕ-11 | 17.12.2021 р. |
| 3 | Вступ до екологічної д-сті | |  | БЛЕ-11 | 15.12.2021 р. |
| **I курсСередня освіта (Біологія та здоров`я людини)**  **(з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Іноземна мова | |  | БЛБО 11 | 17.12.2021 р. |
| 2 | Латинська мова (за проф.спрям) | |  | БЛБО 11 | 17.12.2021 р. |
| 3 | Мікологія і альгологія | |  | БЛБО 11 | 17.12.2021 р. |
| **II курс, біологи (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | | Історія укр.культури |  | БЛБ-21,22,23,24,25,26 | 16.12.2021р. |
| 2 | Безпека життєд. і охорона праці | |  | БЛБ-21,22,23,24,25,26 | 16.12.2021 р. |
| 3 | ДВВС | |  | БЛБ-21,22,23,24,25,26 | 17.12.2021 р. |
| **II курс, екологи (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Історія укр.культури | |  | БЛЕ-21 | 16.12.2021 р. |
| 2 | Безпека життєд. і охорона праці | |  | БЛЕ-21 | 16.12.2021 р. |
| 3 | ДВВС | |  | БЛЕ-21 | 17.12.2021 р. |
| 4 | Картографічні методи в екології | |  | БЛЕ-21 | 17.12.2021 р. |
| **II курс Середня освіта (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Історія укр.культури | |  | БЛО-21 | 16.12.2021 р. |
| 2 | Безпека життєд. і охорона праці | |  | БЛО-21 | 17.12.2021 р. |
| 3 | ДВВС | |  | БЛО-21 | 17.12.2021р. |
| **III курс,біологи(з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Студентська наукова робота  Основи гідробіології  Фізіол.крові.кровооб. і терморегуляції  Методи досліджень у фітофізіології  Хімія білка та глікобіологія  Біофізика мембран  Модельні об`єкти генетики | |  | БЛБ-31,32,33,34 | 17.12.2021 р. |
| 2 | ДВВС | |  | БЛБ-31,32,33,34,35,36 | 17.12.2021 р |
| ***III курс,екологи*(з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Екологія мікроорганізмів | |  | БЛЕ-31 | 16.12.2021 р. |
| 2 | Екологічна біохімія та фармакологія | |  | БЛЕ-31 | 17.12.2021 р. |
| 3 | ДВВС | |  |  | 17.12.2021 р. |
| **III курс Середня освіта (Біологія та здоров`я людини) (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Методика викладання осн.здор | |  | БЛО-31 | 17.12.2021 р. |
| 2 | Теорія еволюції | |  | БЛО-31 | 17.12.2021 р. |
| 3 | ДВВС | |  | БЛО-31 | 17.12.2021 р. |
| **IV курс, біологи (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | ДВВС | |  | БЛБ\_41,42,43,44 | 17.12.2021 р. |
| 2 | Великий практикум | |  | БЛБ\_41,42  БЛБ-43,44 | 17.12.2021 р. |
| 3 | Імунологія | |  | БЛБ\_41,42,43,44 | 16.12.2021 р. |
| 4 | Радіобіологія | |  | БЛБ\_41,42,43,44 | 15.12.2021 р. |
| **IV курс, екологія (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Екологічна експертиза | |  | БЛЕ-41 | 15.12.2021 р. |
| 2 | Нормування антропог н-ння на прир с-ще | |  | БЛЕ-41 | 16.12.2021 р. |
| 3 | Агроекологія | |  | БЛЕ-41 | 17.12.2021 р. |
| 4 | Радіоекологія | |  | БЛЕ-41 | 17.12.2021 р. |
| **IV курс, середня освіта (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Фітодизайн та декоративна флористика | |  | БЛО-41 | 15.12.2021 р. |
| 2 | Фізіологія поведінки | |  | БЛО-41 | 16.12.2021 р. |
| 3 | Великий практикум | |  | БЛО-41 | 15.12.2021 р. |
| **1 курс(магістри), біологи(з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Проблемні питання сучасної біології | |  | БЛБ-11м | 16.12.2021 р. |
| 2 | Охорона рослинного світу | |  | БЛБ-11м | 16.12.2021 р. |
| 3 | Функціональна фітоекологія | |  | БЛБ-11м | 16.12.2021 р. |
| 4 | Магістерський семінар | |  | БЛБ-11м | 15.12.2021 р. |
|  | Проблемні питання сучасної біології | |  | БЛБ-12м,13м,14м,15м,  16м | 16.12.2021 р. |
|  | Магістерський семінар | |  | БЛБ-12м,13м,14м,15м,  16м | 17.12.2021 р. |
|  | -Основи клітинної фізіології (анг.мов) | |  | БЛБ-12м  БЛБ-13м | 16.12.2021 р. |
| -Промислова мікробіологія (анг.мов)  -Медико-генетичне  консультування (анг.мов)  -Моніторинг продуктів харчування та лікарських препаратів (анг.мов)  -Біофізичні засади енергетичного метаболізму анг.мов) | |  | БЛБ-14м  БЛБ-16м  БЛБ-15м | 16.12.2021 р. |
|  | -Методологія наукових досліджень | |  | БЛБ-12м,13м,14м,15м,  16м | 16.12.2021 р. |
| **1 курс(магістри), екологи (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Інтелектуальна власність і основи екологічного права | |  | БЛЕ-11м | 14.12.2021 р. |
| 2 | Геоінформаційні системи в екології | |  | БЛЕ-11м | 15.12.2021 р. |
| 3 | Екологічна токсикологія (анг.мовою) | |  | БЛЕ-11м | 15.12.2021 р. |
| **1 курс (магістри), (Біологія та здоров`я людини) (з 13.12. по 17.12.2021 р. )** | | | | | |
| 1 | Методологія науково-педагогічних досліджень | |  | БЛО-11м | 17.12.2021 р. |
| 2 | Вибрані розділи хімії | |  | БЛО-11м | 15.12.2021 р. |
| 3 | Методика викладання фахових хімічних дисциплін | |  | БЛО-11м | 15.12.2021 р. |
| 4 | Методика викладання фахових біологічних дисциплін | |  | БЛО-11м | 16.12.2021 р. |

Декан Ігор ХАМАР