

1. План-графік навчального процесу:

Курс	Осіньна сесія	Зимова сесія	Літня сесія
I	28.09.-03.10.20	16.11.-27.11.20	22.03-02.04.21
II	19.10.-24.10.20	16.11.-27.11.20	22.03-02.04.21
III	19.10.-31.10.20	16.11.-28.11.20	22.03-03.04.21
IV	19.10.-31.10.20	16.11.-28.11.20	22.03-03.04.21

2. **Увага!** Ліквідація академічної заборгованості здійснюється під час роботи консультпункту.

Дні роботи консультпункту:

12,13.10.20 24,25.12.20 24,25.12.20 13,14.05.21 25-28.08.21

3. План складання екзаменів та заліків:

Курс	Осіньна сесія	Зимова сесія	Літня сесія
	I семестр		II семестр
I	<u>Екзамени</u> 1. Вікова фізіологія та валеологія 2. Історія та культура України 3. Українська мова (за проф.спрямуванням) <u>Заліки</u> 1. Загальна та неорганічна хімія 2. Математика та фізика. Модуль 1. Математика 3. Ботаніка з навчальною практикою 4. Зоологія з навчальною практикою		<u>Екзамени</u> 1. Ботаніка з навчальною практикою 2. Зоологія з навчальною практикою 3. Загальна та неорганічна хімія 4. Цитологія та гістологія з основами ембріології <u>Заліки</u> 1. Іноземна мова 2. Математика та фізика. Модуль 2. Фізика та біофізика 3. Геохімія доквілля 4. Загальна екологія та охорона природи
	III семестр		IV семестр
II	<u>Екзамени</u> 1. Цитологія та гістологія з основами ембріології 2. Анатомія людини 3. Аналітична хімія з практикою техніки шкільного експерименту 4. Філософія <u>Заліки</u> 1. Ботаніка з навчальною практикою		<u>Екзамени</u> 1. Ботаніка з навчальною практикою 2. Зоологія з навчальною практикою 3. Анатомія людини 4. Психологія <u>Заліки</u> 1. Іноземна мова 2. Соціологія 3. Аналітична хімія з практикою

		2. Зоологія з навчальною практикою 3. Логіка	техніки шкільного експерименту 4. Методика розв'язання задач з хімії
III	V семестр		VI семестр
	<u>Екзамени</u> 1. Фізична і колоїдна хімія 2. Загальна екологія та охорона природи <u>Заліки</u> 1. Сучасні ТЗН організації професійної діяльності 2. Будова речовини 3. Педагогіка 4. Біогеографія 5. Органічна хімія 6. Фізико-хімічні методи дослідження 7. Фізіологія людини і тварин		<u>Екзамени</u> 1. Фізіологія людини і тварин 2. Педагогіка 3. Основи сільського господарства з навчальною практикою 4. Фізіологія рослин <u>Заліки</u> 1. Екологія рослин і тварин 2. Органічна хімія 3. Методика навчання хімії
IV	VII семестр		VIII семестр
	<u>Екзамени</u> 1. Біохімія 2. Фізіологія вищої нервової діяльності 3. Високомолекулярні сполуки 4. Методика навчання хімії <u>Заліки</u> 1. Методи вимірювання параметрів доквілля 2. Методика вивчення природознавства, біології та екології		<u>Екзамени</u> 1. Біотехнологія з основами генетичної інженерії та навчальною практикою 2. Генетика з основами селекції та навчальною практикою 3. Еволюційне вчення 4. Методика вивчення природознавства, біології та екології <u>Заліки</u> 1. Безпека життєдіяльності та основи охорони праці 2. Основи хімічної технології з навчальною практикою 3. Мікробіологія та вірусологія 4. Молекулярна біологія 5. Виробнича практика

4. Виробнича практика:

Студенти, які працюють за обраним фахом, звільняються від проходження виробничої практики при наданні довідки та характеристики з місця роботи, ксерокопії трудової книжки.

5. Підсумкова атестація

Підготувала: методист

Грушкіна Тетяна Кирилівна

Сайт: <https://mdpu.org.ua/universitet/struktura-universitetu/zaочно-distantsijnij-viddil/>

Мелітопольський державний
педагогічний університет
імені Богдана Хмельницького

План-графік

Навчально-консультаційної
і міжсесійної роботи
заочного відділення
на 2020 - 2021н.р.

Спеціальність:

014.05 Середня освіта (Біологія)/

014.05 Середня освіта

(Біологія та здоров'я людини)

Освітня програма:

Середня освіта. Біологія. Хімія/

Середня освіта. Біологія та здоров'я людини. Хімія

Адреса: 72312 м. Мелітополь
вул. Гетьманська, 20
заочний відділ
тел. (0619) 44-45-58

Мелітополь 2020 рік