

Списки академічних груп  
першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів вищої освіти  
у 2026/2027 навчальному році  
з зазначенням обраних вибіркових дисциплін

**Хіміко-біологічний факультет**

**Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти**

**2 курс**

**Б-25**

**1 семестр**

1	Дуберчак Дарія	Аналітична хімія
2	Забояк Ангеліна	Аналітична хімія
3	Зазулінська Анастасія	Аналітична хімія
4	Плавуцька Каріна	Аналітична хімія
5	Тарасенко Уляна	Аналітична хімія
1	Забояк Ангеліна	Логіка
1	Дуберчак Дарія	Основи ентомології
2	Забояк Ангеліна	Основи ентомології
3	Зазулінська Анастасія	Основи ентомології
4	Плавуцька Каріна	Основи ентомології
5	Тарасенко Уляна	Основи ентомології
1	Дуберчак Дарія	Основи здорового харчування
2	Забояк Ангеліна	Основи здорового харчування
3	Зазулінська Анастасія	Основи здорового харчування
4	Плавуцька Каріна	Основи здорового харчування
5	Тарасенко Уляна	Основи здорового харчування
1	Дуберчак Дарія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Забояк Ангеліна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Зазулінська Анастасія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Плавуцька Каріна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
5	Тарасенко Уляна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
1	Дуберчак Дарія	Основи флористики та фітокомпозиції
2	Зазулінська Анастасія	Основи флористики та фітокомпозиції
3	Плавуцька Каріна	Основи флористики та фітокомпозиції
4	Тарасенко Уляна	Основи флористики та фітокомпозиції
<b>2 семестр</b>		
1	Дуберчак Дарія	Герботологія
2	Забояк Ангеліна	Герботологія
3	Зазулінська Анастасія	Герботологія
4	Плавуцька Каріна	Герботологія
5	Тарасенко Уляна	Герботологія
1	Плавуцька Каріна	Основи особистого бренду
1	Дуберчак Дарія	Рослини в історії цивілізацій
2	Забояк Ангеліна	Рослини в історії цивілізацій
3	Зазулінська Анастасія	Рослини в історії цивілізацій

4	Тарасенко Уляна	Рослини в історії цивілізацій
1	Дуберчак Дарія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
2	Забояк Ангеліна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
3	Зазулінська Анастасія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
4	Плавуцька Каріна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
5	Тарасенко Уляна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
1	Дуберчак Дарія	Хімія косметичних засобів
2	Забояк Ангеліна	Хімія косметичних засобів
3	Зазулінська Анастасія	Хімія косметичних засобів
4	Плавуцька Каріна	Хімія косметичних засобів
5	Тарасенко Уляна	Хімія косметичних засобів
<b>ЕБ-24</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Китай Євген	Антикорупція і доброчесність
1	Величко Софія	Базовий курс іспанської мови
2	Гевко Оксана	Базовий курс іспанської мови
3	Кам'янецька Дарина	Базовий курс іспанської мови
4	Партола Ксенія	Базовий курс іспанської мови
5	Целінь Яна	Базовий курс іспанської мови
1	Величко Софія	Основи флористики та фітокомпозиції
2	Гевко Оксана	Основи флористики та фітокомпозиції
3	Кам'янецька Дарина	Основи флористики та фітокомпозиції
4	Китай Євген	Основи флористики та фітокомпозиції
5	Партола Ксенія	Основи флористики та фітокомпозиції
6	Целінь Яна	Основи флористики та фітокомпозиції
<b>2 семестр</b>		
1	Величко Софія	Ефективна комунікація та взаємодія
2	Гевко Оксана	Ефективна комунікація та взаємодія
3	Кам'янецька Дарина	Ефективна комунікація та взаємодія
4	Китай Євген	Ефективна комунікація та взаємодія
5	Партола Ксенія	Ефективна комунікація та взаємодія
6	Целінь Яна	Ефективна комунікація та взаємодія
1	Величко Софія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
2	Гевко Оксана	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
3	Кам'янецька Дарина	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
4	Китай Євген	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
5	Партола Ксенія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
6	Целінь Яна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
1	Величко Софія	Хімія косметичних засобів
2	Гевко Оксана	Хімія косметичних засобів
3	Кам'янецька Дарина	Хімія косметичних засобів
4	Китай Євген	Хімія косметичних засобів
5	Партола Ксенія	Хімія косметичних засобів
6	Целінь Яна	Хімія косметичних засобів
<b>зБ-23</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Чабан Анастасія	Аналітична хімія
1	Плавуцька Каріна	Основи ентомології

2	Чабан Анастасія	Основи ентомології
1	Чабан Анастасія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
1	Чабан Анастасія	Основи самовиховання
1	Чабан Анастасія	Правознавство
<b>2 семестр</b>		
1	Чабан Анастасія	Герботологія
1	Чабан Анастасія	Політологія
1	Чабан Анастасія	Соціологія
1	Чабан Анастасія	Фінанси, гроші і кредит
<b>зСОБ-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Боднар Наталія	Арттерапія професійної діяльності
2	Кучеренко Кіра	Арттерапія професійної діяльності
1	Боднар Наталія	Основи самовиховання
2	Кучеренко Кіра	Основи самовиховання
1	Боднар Наталія	Правознавство
2	Кучеренко Кіра	Правознавство
<b>2 семестр</b>		
1	Боднар Наталія	Лікарські рослини
2	Кучеренко Кіра	Лікарські рослини
1	Боднар Наталія	Соціологія
2	Кучеренко Кіра	Соціологія
1	Боднар Наталія	Фінанси, гроші і кредит
2	Кучеренко Кіра	Фінанси, гроші і кредит
<b>зСОБст-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Андріаш Вікторія	Біоетичне виховання школярів
2	Котоній Діна	Біоетичне виховання школярів
3	Крамар Олена	Біоетичне виховання школярів
4	Музика Христина	Біоетичне виховання школярів
1	Андріаш Вікторія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Котоній Діна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
3	Крамар Олена	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
4	Музика Христина	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Андріаш Вікторія	Радіобіологія
2	Котоній Діна	Радіобіологія
3	Крамар Олена	Радіобіологія
4	Музика Христина	Радіобіологія
<b>2 семестр</b>		
1	Андріаш Вікторія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
2	Котоній Діна	STEM-технології у природничо-науковій освіті
3	Крамар Олена	STEM-технології у природничо-науковій освіті

4	Музика Христина	STEM-технології у природничо-науковій освіті
1	Андріаш Вікторія	Загальна імунологія
2	Котоній Діна	Загальна імунологія
3	Крамар Олена	Загальна імунологія
4	Музика Христина	Загальна імунологія
1	Андріаш Вікторія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Котоній Діна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Крамар Олена	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Музика Христина	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>зСОХ-22</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Москаль Марія	Арттерапія професійної діяльності
1	Москаль Марія	Основи самовиховання
1	Москаль Марія	Правознавство
<b>2 семестр</b>		
1	Москаль Марія	Метрологічні основи хімічного аналізу
1	Москаль Марія	Соціологія
1	Москаль Марія	Фінанси, гроші і кредит
<b>зСОХст-22</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Мікусь Юлія	Освітні технології
2	Мудровська Юлія	Освітні технології
1	Мікусь Юлія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Мудровська Юлія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Мікусь Юлія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
2	Мудровська Юлія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
1	Мікусь Юлія	Техніка шкільного хімічного експерименту
2	Мудровська Юлія	Техніка шкільного хімічного експерименту
<b>2 семестр</b>		
1	Мікусь Юлія	Інноваційні технології у навчанні природничих дисциплін
2	Мудровська Юлія	Інноваційні технології у навчанні природничих дисциплін
1	Мікусь Юлія	Методи розділення та ідентифікація сполук
2	Мудровська Юлія	Методи розділення та ідентифікація сполук
1	Мікусь Юлія	Методика розв'язування хімічних задач
2	Мудровська Юлія	Методика розв'язування хімічних задач
1	Мікусь Юлія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Мудровська Юлія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>СОБст-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Білик Юлія	Біоетичне виховання школярів
2	Ганьбергер Андрій	Біоетичне виховання школярів
3	Гевко Ольга	Біоетичне виховання школярів

4	Горівчук Оксана	Біоетичне виховання школярів
5	Кочубей Анна	Біоетичне виховання школярів
6	Маглевич Вікторія	Біоетичне виховання школярів
7	Мовчан Христина	Біоетичне виховання школярів
8	Полівчук Наталія	Біоетичне виховання школярів
9	Рівна Діана	Біоетичне виховання школярів
10	Ротко Марія	Біоетичне виховання школярів
11	Чорноморець Оксана	Біоетичне виховання школярів
12	Чухрій Анастасія	Біоетичне виховання школярів
1	Білик Юлія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Ганьбергер Андрій	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
3	Гевко Ольга	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
4	Горівчук Оксана	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
5	Кочубей Анна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
6	Маглевич Вікторія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
7	Мовчан Христина	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
8	Полівчук Наталія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
9	Рівна Діана	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
10	Ротко Марія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
11	Чорноморець Оксана	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
12	Чухрій Анастасія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Білик Юлія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
2	Ганьбергер Андрій	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
3	Гевко Ольга	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
4	Горівчук Оксана	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
5	Кочубей Анна	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
6	Маглевич Вікторія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
7	Мовчан Христина	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
8	Полівчук Наталія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
9	Рівна Діана	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
10	Ротко Марія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
11	Чорноморець Оксана	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
12	Чухрій Анастасія	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
<b>2 семестр</b>		
1	Білик Юлія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
2	Ганьбергер Андрій	STEM-технології у природничо-науковій освіті
3	Гевко Ольга	STEM-технології у природничо-науковій освіті
4	Горівчук Оксана	STEM-технології у природничо-науковій освіті
5	Кочубей Анна	STEM-технології у природничо-науковій освіті
6	Маглевич Вікторія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
7	Мовчан Христина	STEM-технології у природничо-науковій освіті
8	Полівчук Наталія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
9	Рівна Діана	STEM-технології у природничо-науковій освіті
10	Ротко Марія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
11	Чорноморець Оксана	STEM-технології у природничо-науковій освіті
12	Чухрій Анастасія	STEM-технології у природничо-науковій освіті
1	Білик Юлія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Ганьбергер Андрій	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Гевко Ольга	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Горівчук Оксана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
5	Кочубей Анна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
6	Маглевич Вікторія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
7	Мовчан Христина	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)

8	Полівчук Наталія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
9	Рівна Діана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
10	Ротко Марія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
11	Чорноморець Оксана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
12	Чухрій Анастасія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
1	Білик Юлія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
2	Ганьбергер Андрій	Сучасні методи дослідження стресу рослин
3	Гевко Ольга	Сучасні методи дослідження стресу рослин
4	Горівчук Оксана	Сучасні методи дослідження стресу рослин
5	Кочубей Анна	Сучасні методи дослідження стресу рослин
6	Маглевич Вікторія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
7	Мовчан Христина	Сучасні методи дослідження стресу рослин
8	Полівчук Наталія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
9	Рівна Діана	Сучасні методи дослідження стресу рослин
10	Ротко Марія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
11	Чорноморець Оксана	Сучасні методи дослідження стресу рослин
12	Чухрій Анастасія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
<b>СОБХ-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Буряк Аліна	Антикорупція і доброчесність
2	Горохівська Вікторія	Антикорупція і доброчесність
3	Карпець Софія	Антикорупція і доброчесність
4	Коргут Анастасія	Антикорупція і доброчесність
5	Кривко Юлія	Антикорупція і доброчесність
6	Лакоцький Маркіян	Антикорупція і доброчесність
7	Мороз Наталія	Антикорупція і доброчесність
8	Попович Сергій	Антикорупція і доброчесність
9	Савицька Світлана	Антикорупція і доброчесність
1	Гетьман Юлія	Арттерапія професійної діяльності
2	Зозуляк Соломія	Арттерапія професійної діяльності
3	Колесник Олена	Арттерапія професійної діяльності
4	Лукашик Ростислав	Арттерапія професійної діяльності
5	Неживий Денис	Арттерапія професійної діяльності
6	Олійник Адріана	Арттерапія професійної діяльності
7	Пігій Віктор	Арттерапія професійної діяльності
8	Сичова Катерина	Арттерапія професійної діяльності
9	Стецишин Максим	Арттерапія професійної діяльності
1	Буряк Аліна	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
2	Горохівська Вікторія	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
3	Гриньків Андрій	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
4	Карпець Софія	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
5	Колесник Олена	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
6	Коргут Анастасія	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
7	Кривко Юлія	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
8	Мороз Наталія	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
9	Неживий Денис	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
10	Олійник Адріана	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
11	Пігій Віктор	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
12	Попович Сергій	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
13	Сичова Катерина	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
14	Стецишин Максим	Дорожні умови і безпека руху (пасажири, пішоходи, велосипедисти)
1	Гетьман Юлія	Історія кінематографу

2	Зозуляк Соломія	Історія кінематографу
3	Левчук Марія	Історія кінематографу
4	Лукашик Ростислав	Історія кінематографу
5	Поріцький Олександр	Історія кінематографу
6	Слотюк Ольга	Історія кінематографу
1	Колесник Олена	Конфліктологія
2	Неживий Денис	Конфліктологія
3	Олійник Адріана	Конфліктологія
4	Пігій Віктор	Конфліктологія
5	Сичова Катерина	Конфліктологія
6	Стецишин Максим	Конфліктологія
1	Савицька Світлана	Настільний теніс
1	Поріцький Олександр	Основи гри на музичному інструменті (гітара, акордеон, баян)
1	Буряк Аліна	Основи здорового харчування
2	Гетьман Юлія	Основи здорового харчування
3	Горохівська Вікторія	Основи здорового харчування
4	Зозуляк Соломія	Основи здорового харчування
5	Карпець Софія	Основи здорового харчування
6	Коргут Анастасія	Основи здорового харчування
7	Кривко Юлія	Основи здорового харчування
8	Лакоцький Маркіян	Основи здорового харчування
9	Лукашик Ростислав	Основи здорового харчування
10	Мороз Наталія	Основи здорового харчування
11	Попович Сергій	Основи здорового харчування
1	Слотюк Ольга	Основи самовиховання
1	Лакоцький Маркіян	Основи флористики та фітокомпозиції
2	Левчук Марія	Основи флористики та фітокомпозиції
3	Поріцький Олександр	Основи флористики та фітокомпозиції
1	Гриньків Андрій	Соціологія
1	Савицька Світлана	Сучасний танець
1	Гриньків Андрій	Технології штучного інтелекту
2	Слотюк Ольга	Технології штучного інтелекту
1	Левчук Марія	Фінанси, гроші і кредит
<b>2 семестр</b>		
1	Колесник Олена	Антикорупція і доброчесність
2	Неживий Денис	Антикорупція і доброчесність
3	Олійник Адріана	Антикорупція і доброчесність
4	Пігій Віктор	Антикорупція і доброчесність
5	Сичова Катерина	Антикорупція і доброчесність
6	Стецишин Максим	Антикорупція і доброчесність
1	Буряк Аліна	Лікарські рослини
2	Гетьман Юлія	Лікарські рослини
3	Горохівська Вікторія	Лікарські рослини
4	Гриньків Андрій	Лікарські рослини
5	Зозуляк Соломія	Лікарські рослини
6	Карпець Софія	Лікарські рослини

7	Колесник Олена	Лікарські рослини
8	Коргут Анастасія	Лікарські рослини
9	Кривко Юлія	Лікарські рослини
10	Лакоцький Маркіян	Лікарські рослини
11	Левчук Марія	Лікарські рослини
12	Лукашик Ростислав	Лікарські рослини
13	Мороз Наталія	Лікарські рослини
14	Неживий Денис	Лікарські рослини
15	Олійник Адріана	Лікарські рослини
16	Пігій Віктор	Лікарські рослини
17	Попович Сергій	Лікарські рослини
18	Поріцький Олександр	Лікарські рослини
19	Савицька Світлана	Лікарські рослини
20	Сичова Катерина	Лікарські рослини
21	Слотюк Ольга	Лікарські рослини
22	Стецишин Максим	Лікарські рослини
1	Гриньків Андрій	Основи здорового харчування
2	Слотюк Ольга	Основи здорового харчування
1	Буряк Аліна	Рослини в історії цивілізацій
2	Гетьман Юлія	Рослини в історії цивілізацій
3	Горохівська Вікторія	Рослини в історії цивілізацій
4	Зозуляк Соломія	Рослини в історії цивілізацій
5	Карпець Софія	Рослини в історії цивілізацій
6	Колесник Олена	Рослини в історії цивілізацій
7	Коргут Анастасія	Рослини в історії цивілізацій
8	Кривко Юлія	Рослини в історії цивілізацій
9	Лакоцький Маркіян	Рослини в історії цивілізацій
10	Левчук Марія	Рослини в історії цивілізацій
11	Лукашик Ростислав	Рослини в історії цивілізацій
12	Неживий Денис	Рослини в історії цивілізацій
13	Олійник Адріана	Рослини в історії цивілізацій
14	Пігій Віктор	Рослини в історії цивілізацій
15	Поріцький Олександр	Рослини в історії цивілізацій
16	Савицька Світлана	Рослини в історії цивілізацій
17	Сичова Катерина	Рослини в історії цивілізацій
18	Стецишин Максим	Рослини в історії цивілізацій
1	Гриньків Андрій	Смарттехнології в освіті
1	Гетьман Юлія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
2	Левчук Марія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
3	Лукашик Ростислав	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
4	Мороз Наталія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
5	Попович Сергій	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
6	Поріцький Олександр	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
1	Буряк Аліна	Хімія косметичних засобів
2	Горохівська Вікторія	Хімія косметичних засобів
3	Зозуляк Соломія	Хімія косметичних засобів
4	Карпець Софія	Хімія косметичних засобів
5	Коргут Анастасія	Хімія косметичних засобів
6	Кривко Юлія	Хімія косметичних засобів
7	Лакоцький Маркіян	Хімія косметичних засобів
8	Мороз Наталія	Хімія косметичних засобів
9	Попович Сергій	Хімія косметичних засобів

10	Слотюк Ольга	Хімія косметичних засобів
1	Савицька Світлана	Читання художнього твору і арттерапія
<b>СОПН-23</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Стахурський Дмитро	Арттерапія професійної діяльності
1	Лисий Максим	Базовий курс іспанської мови
2	Остапюк Вікторія	Базовий курс іспанської мови
1	Стахурський Дмитро	Дорожні умови і безпека руху (пасажери, пішоходи, велосипедисти)
1	Стахурський Дмитро	Конфліктологія
1	Лисий Максим	Основи здорового харчування
2	Остапюк Вікторія	Основи здорового харчування
1	Лисий Максим	Основи маркетингу
2	Остапюк Вікторія	Основи маркетингу
<b>2 семестр</b>		
1	Лисий Максим	Антикорупція і доброчесність
2	Остапюк Вікторія	Антикорупція і доброчесність
3	Стахурський Дмитро	Антикорупція і доброчесність
1	Лисий Максим	Астрономія, якої ви не знали
2	Остапюк Вікторія	Астрономія, якої ви не знали
1	Лисий Максим	Лікарські рослини
2	Остапюк Вікторія	Лікарські рослини
3	Стахурський Дмитро	Лікарські рослини
1	Стахурський Дмитро	Рослини в історії цивілізацій
<b>СОХБ-22</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Пономаренко Валентина	Антикорупція і доброчесність
2	Шевчук Каріна	Антикорупція і доброчесність
1	Палюк Анна	Дорожні умови і безпека руху (пасажери, пішоходи, велосипедисти)
1	Бондаренко Дарія	Захоплююча фізика
2	Борсук Вероніка	Захоплююча фізика
3	Заборовський Микола	Захоплююча фізика
4	Залівська Соломія	Захоплююча фізика
5	Палюк Анна	Захоплююча фізика
6	Ромінська Віта	Захоплююча фізика
7	Трисирука Надія	Захоплююча фізика
1	Бондаренко Дарія	Основи здорового харчування
2	Борсук Вероніка	Основи здорового харчування
3	Заборовський Микола	Основи здорового харчування
4	Залівська Соломія	Основи здорового харчування
5	Палюк Анна	Основи здорового харчування
6	Пономаренко Валентина	Основи здорового харчування
7	Ромінська Віта	Основи здорового харчування
8	Трисирука Надія	Основи здорового харчування
9	Шевчук Каріна	Основи здорового харчування

1	Бондаренко Дарія	Основи флористики та фітокомпозиції
2	Борсук Вероніка	Основи флористики та фітокомпозиції
3	Заборовський Микола	Основи флористики та фітокомпозиції
4	Залівська Соломія	Основи флористики та фітокомпозиції
5	Пономаренко Валентина	Основи флористики та фітокомпозиції
6	Ромінська Віта	Основи флористики та фітокомпозиції
7	Тририука Надія	Основи флористики та фітокомпозиції
<b>2 семестр</b>		
1	Шевчук Каріна	Астрономія, якої ви не знали
<b>2 семестр</b>		
1	Бондаренко Дарія	Метрологічні основи хімічного аналізу
2	Борсук Вероніка	Метрологічні основи хімічного аналізу
3	Заборовський Микола	Метрологічні основи хімічного аналізу
4	Залівська Соломія	Метрологічні основи хімічного аналізу
5	Палюк Анна	Метрологічні основи хімічного аналізу
6	Пономаренко Валентина	Метрологічні основи хімічного аналізу
7	Ромінська Віта	Метрологічні основи хімічного аналізу
8	Тририука Надія	Метрологічні основи хімічного аналізу
9	Шевчук Каріна	Метрологічні основи хімічного аналізу
<b>2 семестр</b>		
1	Бондаренко Дарія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
2	Борсук Вероніка	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
3	Заборовський Микола	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
4	Залівська Соломія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
5	Палюк Анна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
6	Пономаренко Валентина	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
7	Ромінська Віта	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
8	Тририука Надія	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
9	Шевчук Каріна	Хімічний аналіз та контроль якості напоїв
<b>2 семестр</b>		
1	Бондаренко Дарія	Хімія косметичних засобів
2	Борсук Вероніка	Хімія косметичних засобів
3	Заборовський Микола	Хімія косметичних засобів
4	Залівська Соломія	Хімія косметичних засобів
5	Палюк Анна	Хімія косметичних засобів
6	Пономаренко Валентина	Хімія косметичних засобів
7	Ромінська Віта	Хімія косметичних засобів
8	Тририука Надія	Хімія косметичних засобів
<b>COXст-22</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Вітровець Ольга	Освітні технології
2	Возняк Ілона	Освітні технології
3	Кормило Юлія	Освітні технології
4	Надвернюк Софія	Освітні технології
5	Облудник Вікторія	Освітні технології
6	Пилипишин Аліна	Освітні технології
7	Романюк Роман	Освітні технології
8	Тихоліз Мар'яна	Освітні технології
9	Ярова Надія	Освітні технології
<b>1 семестр</b>		
1	Вітровець Ольга	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Возняк Ілона	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин

3	Кормило Юлія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
4	Надвернюк Софія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
5	Облудник Вікторія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
6	Пилипишин Аліна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
7	Романюк Роман	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
8	Тихоліз Мар'яна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
9	Ярова Надія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Вітровець Ольга	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
2	Возняк Ілона	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
3	Кормило Юлія	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
4	Надвернюк Софія	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
5	Облудник Вікторія	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
6	Пилипишин Аліна	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
7	Романюк Роман	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
8	Тихоліз Мар'яна	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
9	Ярова Надія	Основи агрохімії і землеробства та фітопатології
1	Вітровець Ольга	Радіобіологія
2	Возняк Ілона	Радіобіологія
3	Кормило Юлія	Радіобіологія
4	Надвернюк Софія	Радіобіологія
5	Облудник Вікторія	Радіобіологія
6	Пилипишин Аліна	Радіобіологія
7	Романюк Роман	Радіобіологія
8	Тихоліз Мар'яна	Радіобіологія
9	Ярова Надія	Радіобіологія
<b>2 семестр</b>		
1	Вітровець Ольга	Загальна імунологія
2	Возняк Ілона	Загальна імунологія
3	Кормило Юлія	Загальна імунологія
4	Надвернюк Софія	Загальна імунологія
5	Облудник Вікторія	Загальна імунологія
6	Пилипишин Аліна	Загальна імунологія
7	Романюк Роман	Загальна імунологія
8	Тихоліз Мар'яна	Загальна імунологія
9	Ярова Надія	Загальна імунологія
1	Вітровець Ольга	Методи розділення та ідентифікація сполук
2	Возняк Ілона	Методи розділення та ідентифікація сполук
3	Кормило Юлія	Методи розділення та ідентифікація сполук
4	Надвернюк Софія	Методи розділення та ідентифікація сполук
5	Облудник Вікторія	Методи розділення та ідентифікація сполук
6	Пилипишин Аліна	Методи розділення та ідентифікація сполук
7	Романюк Роман	Методи розділення та ідентифікація сполук
8	Тихоліз Мар'яна	Методи розділення та ідентифікація сполук
9	Ярова Надія	Методи розділення та ідентифікація сполук
1	Вітровець Ольга	Методика розв'язування хімічних задач
2	Возняк Ілона	Методика розв'язування хімічних задач
3	Кормило Юлія	Методика розв'язування хімічних задач
4	Надвернюк Софія	Методика розв'язування хімічних задач
5	Облудник Вікторія	Методика розв'язування хімічних задач
6	Пилипишин Аліна	Методика розв'язування хімічних задач
7	Романюк Роман	Методика розв'язування хімічних задач
8	Тихоліз Мар'яна	Методика розв'язування хімічних задач

9	Ярова Надія	Методика розв'язування хімічних задач
1	Вітровець Ольга	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Возняк Ілона	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Кормило Юлія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Надвернюк Софія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
5	Облудник Вікторія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
6	Пилипишин Аліна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
7	Романюк Роман	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
8	Тихоліз Мар'яна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
9	Ярова Надія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>3 курс</b>		
<b>ЕБ-34</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Козіна Іван	Ґрунтознавство
2	Коростильова Анна	Ґрунтознавство
3	Кочерга Ольга	Ґрунтознавство
4	Яциник Христина	Ґрунтознавство
1	Козіна Іван	Імунітет рослин
2	Коростильова Анна	Імунітет рослин
3	Кочерга Ольга	Імунітет рослин
4	Яциник Христина	Імунітет рослин
1	Козіна Іван	Прогноз розвитку хвороб сільськогосподарських культур
2	Коростильова Анна	Прогноз розвитку хвороб сільськогосподарських культур
3	Кочерга Ольга	Прогноз розвитку хвороб сільськогосподарських культур
4	Яциник Христина	Прогноз розвитку хвороб сільськогосподарських культур
<b>2 семестр</b>		
1	Козіна Іван	Біотехнологія лікарських рослин
2	Коростильова Анна	Біотехнологія лікарських рослин
3	Кочерга Ольга	Біотехнологія лікарських рослин
4	Яциник Христина	Біотехнологія лікарських рослин
1	Козіна Іван	Екологія мікроорганізмів
2	Коростильова Анна	Екологія мікроорганізмів
3	Кочерга Ольга	Екологія мікроорганізмів
4	Яциник Христина	Екологія мікроорганізмів
1	Козіна Іван	Екологія тварин
2	Коростильова Анна	Екологія тварин
3	Кочерга Ольга	Екологія тварин
4	Яциник Христина	Екологія тварин
1	Козіна Іван	Ензимологія
2	Коростильова Анна	Ензимологія
3	Кочерга Ольга	Ензимологія
4	Яциник Христина	Ензимологія
<b>зСОБст-31</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Ліщук Мар'яна	Охорона природи
2	Подлецька Вікторія	Охорона природи
3	Пшива Мар'яна	Охорона природи
4	Шагай Юлія	Охорона природи

1	Лішук Мар'яна	Симбіотичні взаємодії рослин
2	Подлецька Вікторія	Симбіотичні взаємодії рослин
3	Пшива Мар'яна	Симбіотичні взаємодії рослин
4	Шагай Юля	Симбіотичні взаємодії рослин
<b>2 семестр</b>		
1	Лішук Мар'яна	Хімія високомолекулярних сполук
2	Подлецька Вікторія	Хімія високомолекулярних сполук
3	Пшива Мар'яна	Хімія високомолекулярних сполук
4	Шагай Юля	Хімія високомолекулярних сполук
<b>СОБст-31</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Багрій Олег	Біогеографія
2	Зварич Христина	Біогеографія
3	Кухаренко Віктор	Біогеографія
4	Максим'юк Адріана	Біогеографія
5	Сарняк Уляна	Біогеографія
6	Хамуляк Марія	Біогеографія
7	Шостацька Руслана	Біогеографія
<b>Охорона природи</b>		
1	Багрій Олег	Охорона природи
2	Зварич Христина	Охорона природи
3	Кухаренко Віктор	Охорона природи
4	Максим'юк Адріана	Охорона природи
5	Сарняк Уляна	Охорона природи
6	Хамуляк Марія	Охорона природи
7	Шостацька Руслана	Охорона природи
<b>Симбіотичні взаємодії рослин</b>		
1	Багрій Олег	Симбіотичні взаємодії рослин
2	Зварич Христина	Симбіотичні взаємодії рослин
3	Кухаренко Віктор	Симбіотичні взаємодії рослин
4	Максим'юк Адріана	Симбіотичні взаємодії рослин
5	Сарняк Уляна	Симбіотичні взаємодії рослин
6	Хамуляк Марія	Симбіотичні взаємодії рослин
7	Шостацька Руслана	Симбіотичні взаємодії рослин
<b>2 семестр</b>		
1	Багрій Олег	Проблеми природокористування
2	Зварич Христина	Проблеми природокористування
3	Кухаренко Віктор	Проблеми природокористування
4	Максим'юк Адріана	Проблеми природокористування
5	Сарняк Уляна	Проблеми природокористування
6	Хамуляк Марія	Проблеми природокористування
7	Шостацька Руслана	Проблеми природокористування
<b>СОБХ-31</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Биковий Юрій	Освітні технології
2	Борісков Віталій	Освітні технології
3	Бульчак Аліна	Освітні технології
4	Вапничний Артем	Освітні технології

5	Головко Олександра	Освітні технології
6	Дуберчак Дарія	Освітні технології
7	Зілецький Володимир	Освітні технології
8	Ковальчук Марія	Освітні технології
9	Когут Ольга	Освітні технології
10	Колісник Марія	Освітні технології
11	Куцик Мар'яна	Освітні технології
12	Кучер Олександра	Освітні технології
13	Леонєць Марія	Освітні технології
14	Маркевич Уляна	Освітні технології
15	Мацик Ольга	Освітні технології
16	Попко Тетяна	Освітні технології
17	Пушак Анастасія	Освітні технології
18	Рудаков Ігор	Освітні технології
19	Сафанюк Майя	Освітні технології
20	Солонецький Устим	Освітні технології
21	Чіпак Діана	Освітні технології
1	Биковий Юрій	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Борісков Віталій	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
3	Бульчак Аліна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
4	Вапничний Артем	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
5	Головко Олександра	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
6	Дуберчак Дарія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
7	Зілецький Володимир	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
8	Ковальчук Марія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
9	Когут Ольга	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
10	Колісник Марія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
11	Куцик Мар'яна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
12	Кучер Олександра	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
13	Леонєць Марія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
14	Маркевич Уляна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
15	Мацик Ольга	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
16	Попко Тетяна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
17	Пушак Анастасія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
18	Рудаков Ігор	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
19	Сафанюк Майя	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
20	Солонецький Устим	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
21	Чіпак Діана	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Биковий Юрій	Радіобіологія
2	Борісков Віталій	Радіобіологія
3	Бульчак Аліна	Радіобіологія
4	Вапничний Артем	Радіобіологія
5	Головко Олександра	Радіобіологія
6	Дуберчак Дарія	Радіобіологія
7	Зілецький Володимир	Радіобіологія
8	Ковальчук Марія	Радіобіологія
9	Когут Ольга	Радіобіологія
10	Колісник Марія	Радіобіологія
11	Куцик Мар'яна	Радіобіологія
12	Кучер Олександра	Радіобіологія
13	Леонєць Марія	Радіобіологія
14	Маркевич Уляна	Радіобіологія
15	Мацик Ольга	Радіобіологія
16	Попко Тетяна	Радіобіологія

17	Пушак Анастасія	Радіобіологія
18	Рудаков Ігор	Радіобіологія
19	Сафанюк Майя	Радіобіологія
20	Солонецький Устим	Радіобіологія
21	Чіпак Діана	Радіобіологія
<b>2 семестр</b>		
1	Биковий Юрій	Загальна імунологія
2	Борісков Віталій	Загальна імунологія
3	Бульчак Аліна	Загальна імунологія
4	Вапничний Артем	Загальна імунологія
5	Головко Олександра	Загальна імунологія
6	Дуберчак Дарія	Загальна імунологія
7	Зілецький Володимир	Загальна імунологія
8	Ковальчук Марія	Загальна імунологія
9	Когут Ольга	Загальна імунологія
10	Колісник Марія	Загальна імунологія
11	Куцик Мар`яна	Загальна імунологія
12	Кучер Олександра	Загальна імунологія
13	Леонець Марія	Загальна імунологія
14	Маркевич Уляна	Загальна імунологія
15	Мацик Ольга	Загальна імунологія
16	Попко Тетяна	Загальна імунологія
17	Пушак Анастасія	Загальна імунологія
18	Рудаков Ігор	Загальна імунологія
19	Сафанюк Майя	Загальна імунологія
20	Солонецький Устим	Загальна імунологія
21	Чіпак Діана	Загальна імунологія
1	Биковий Юрій	Методи розділення та ідентифікація сполук
2	Борісков Віталій	Методи розділення та ідентифікація сполук
3	Бульчак Аліна	Методи розділення та ідентифікація сполук
4	Вапничний Артем	Методи розділення та ідентифікація сполук
5	Головко Олександра	Методи розділення та ідентифікація сполук
6	Дуберчак Дарія	Методи розділення та ідентифікація сполук
7	Зілецький Володимир	Методи розділення та ідентифікація сполук
8	Ковальчук Марія	Методи розділення та ідентифікація сполук
9	Когут Ольга	Методи розділення та ідентифікація сполук
10	Колісник Марія	Методи розділення та ідентифікація сполук
11	Куцик Мар`яна	Методи розділення та ідентифікація сполук
12	Кучер Олександра	Методи розділення та ідентифікація сполук
13	Леонець Марія	Методи розділення та ідентифікація сполук
14	Маркевич Уляна	Методи розділення та ідентифікація сполук
15	Мацик Ольга	Методи розділення та ідентифікація сполук
16	Попко Тетяна	Методи розділення та ідентифікація сполук
17	Пушак Анастасія	Методи розділення та ідентифікація сполук
18	Рудаков Ігор	Методи розділення та ідентифікація сполук
19	Сафанюк Майя	Методи розділення та ідентифікація сполук
20	Солонецький Устим	Методи розділення та ідентифікація сполук
21	Чіпак Діана	Методи розділення та ідентифікація сполук
1	Биковий Юрій	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Борісков Віталій	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Бульчак Аліна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Вапничний Артем	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
5	Головко Олександра	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)

6	Дуберчак Дарія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
7	Зілецький Володимир	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
8	Ковальчук Марія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
9	Когут Ольга	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
10	Колісник Марія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
11	Куцик Мар'яна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
12	Кучер Олександра	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
13	Леонєць Марія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
14	Маркевич Уляна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
15	Мацик Ольга	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
16	Попко Тетяна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
17	Пушак Анастасія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
18	Рудаков Ігор	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
19	Сафанюк Майя	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
20	Солонецький Устим	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
21	Чіпак Діана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>СОПН-33</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Дацюк Адріана	Біоетичне виховання школярів
2	Олійник Віта	Біоетичне виховання школярів
3	Роп Уляна	Біоетичне виховання школярів
1	Дацюк Адріана	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
2	Олійник Віта	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
3	Роп Уляна	Позакласна та позашкільна робота з природничих наук
1	Дацюк Адріана	Техніка шкільного хімічного експерименту
2	Олійник Віта	Техніка шкільного хімічного експерименту
3	Роп Уляна	Техніка шкільного хімічного експерименту
<b>2 семестр</b>		
1	Дацюк Адріана	Методи розділення та ідентифікація сполук
2	Олійник Віта	Методи розділення та ідентифікація сполук
3	Роп Уляна	Методи розділення та ідентифікація сполук
1	Дацюк Адріана	Методика розв'язування хімічних задач
2	Олійник Віта	Методика розв'язування хімічних задач
3	Роп Уляна	Методика розв'язування хімічних задач
1	Дацюк Адріана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Олійник Віта	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
3	Роп Уляна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>СОХБ-32</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Борщ Іванна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
2	Василишин Христина	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
3	Кондратюк Кароліна	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
4	Кучер Анастасія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
5	Лотоцька Соломія	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
6	Майборода Діана	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
7	Меліхова Вероніка	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
8	Пуга Андрій	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
9	Рубас Катерина	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
10	Семенюк Назарій	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
11	Собчак Володимир	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин

12	Токарюк Роман	Основи агрономії і хімічної взаємодії рослин
1	Борщ Іванна	Радіобіологія
2	Василишин Христина	Радіобіологія
3	Кондратюк Кароліна	Радіобіологія
4	Кучер Анастасія	Радіобіологія
5	Лотоцька Соломія	Радіобіологія
6	Майборода Діана	Радіобіологія
7	Меліхова Вероніка	Радіобіологія
8	Пуга Андрій	Радіобіологія
9	Рубас Катерина	Радіобіологія
10	Семенюк Назарій	Радіобіологія
11	Собчак Володимир	Радіобіологія
12	Токарюк Роман	Радіобіологія
1	Борщ Іванна	Техніка шкільного хімічного експерименту
2	Василишин Христина	Техніка шкільного хімічного експерименту
3	Кондратюк Кароліна	Техніка шкільного хімічного експерименту
4	Кучер Анастасія	Техніка шкільного хімічного експерименту
5	Лотоцька Соломія	Техніка шкільного хімічного експерименту
6	Майборода Діана	Техніка шкільного хімічного експерименту
7	Меліхова Вероніка	Техніка шкільного хімічного експерименту
8	Пуга Андрій	Техніка шкільного хімічного експерименту
9	Рубас Катерина	Техніка шкільного хімічного експерименту
10	Семенюк Назарій	Техніка шкільного хімічного експерименту
11	Собчак Володимир	Техніка шкільного хімічного експерименту
12	Токарюк Роман	Техніка шкільного хімічного експерименту
<b>2 семестр</b>		
1	Борщ Іванна	Методи розділення та ідентифікація сполук
2	Василишин Христина	Методи розділення та ідентифікація сполук
3	Кондратюк Кароліна	Методи розділення та ідентифікація сполук
4	Кучер Анастасія	Методи розділення та ідентифікація сполук
5	Лотоцька Соломія	Методи розділення та ідентифікація сполук
6	Майборода Діана	Методи розділення та ідентифікація сполук
7	Меліхова Вероніка	Методи розділення та ідентифікація сполук
8	Пуга Андрій	Методи розділення та ідентифікація сполук
9	Рубас Катерина	Методи розділення та ідентифікація сполук
10	Семенюк Назарій	Методи розділення та ідентифікація сполук
11	Собчак Володимир	Методи розділення та ідентифікація сполук
12	Токарюк Роман	Методи розділення та ідентифікація сполук
1	Борщ Іванна	Методика розв'язування хімічних задач
2	Василишин Христина	Методика розв'язування хімічних задач
3	Кондратюк Кароліна	Методика розв'язування хімічних задач
4	Кучер Анастасія	Методика розв'язування хімічних задач
5	Лотоцька Соломія	Методика розв'язування хімічних задач
6	Майборода Діана	Методика розв'язування хімічних задач
7	Меліхова Вероніка	Методика розв'язування хімічних задач
8	Пуга Андрій	Методика розв'язування хімічних задач
9	Рубас Катерина	Методика розв'язування хімічних задач
10	Семенюк Назарій	Методика розв'язування хімічних задач
11	Собчак Володимир	Методика розв'язування хімічних задач
12	Токарюк Роман	Методика розв'язування хімічних задач
1	Борщ Іванна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
2	Василишин Христина	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)

3	Кондратюк Кароліна	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
4	Кучер Анастасія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
5	Лотоцька Соломія	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
6	Майборода Діана	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
7	Меліхова Вероніка	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
8	Пуга Андрій	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
9	Рубас Катерина	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
10	Семенюк Назарій	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
11	Собчак Володимир	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
12	Токарюк Роман	Основи нутриціології (дисципліна англійською мовою)
<b>Сучасні методи дослідження стресу рослин</b>		
1	Борщ Іванна	Сучасні методи дослідження стресу рослин
2	Василишин Христина	Сучасні методи дослідження стресу рослин
3	Кондратюк Кароліна	Сучасні методи дослідження стресу рослин
4	Кучер Анастасія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
5	Лотоцька Соломія	Сучасні методи дослідження стресу рослин
6	Майборода Діана	Сучасні методи дослідження стресу рослин
7	Меліхова Вероніка	Сучасні методи дослідження стресу рослин
8	Пуга Андрій	Сучасні методи дослідження стресу рослин
9	Рубас Катерина	Сучасні методи дослідження стресу рослин
10	Семенюк Назарій	Сучасні методи дослідження стресу рослин
11	Собчак Володимир	Сучасні методи дослідження стресу рослин
12	Токарюк Роман	Сучасні методи дослідження стресу рослин
<b>COXst-32</b>		
<b>1 семестр</b>		
<b>Молекулярна біологія</b>		
1	Білик Анастасія	Молекулярна біологія
2	Гнатишин Анастасія	Молекулярна біологія
3	Громосьяк Анна	Молекулярна біологія
4	Дубик Мар'яна	Молекулярна біологія
5	Кривенька Марія	Молекулярна біологія
6	Палюх Катерина	Молекулярна біологія
7	Стрильбицька Валентина	Молекулярна біологія
8	Ярема Аліна	Молекулярна біологія
<b>Хімія високомолекулярних сполук</b>		
1	Білик Анастасія	Хімія високомолекулярних сполук
2	Гнатишин Анастасія	Хімія високомолекулярних сполук
3	Громосьяк Анна	Хімія високомолекулярних сполук
4	Дубик Мар'яна	Хімія високомолекулярних сполук
5	Кривенька Марія	Хімія високомолекулярних сполук
6	Палюх Катерина	Хімія високомолекулярних сполук
7	Стрильбицька Валентина	Хімія високомолекулярних сполук
8	Ярема Аліна	Хімія високомолекулярних сполук
<b>Хімія гетероциклічних сполук</b>		
1	Білик Анастасія	Хімія гетероциклічних сполук
2	Гнатишин Анастасія	Хімія гетероциклічних сполук
3	Громосьяк Анна	Хімія гетероциклічних сполук
4	Дубик Мар'яна	Хімія гетероциклічних сполук
5	Кривенька Марія	Хімія гетероциклічних сполук
6	Палюх Катерина	Хімія гетероциклічних сполук
7	Стрильбицька Валентина	Хімія гетероциклічних сполук
8	Ярема Аліна	Хімія гетероциклічних сполук
<b>2 семестр</b>		
<b>Еволюція біосфери</b>		
1	Білик Анастасія	Еволюція біосфери
2	Гнатишин Анастасія	Еволюція біосфери
3	Громосьяк Анна	Еволюція біосфери

4	Дубик Мар'яна	Еволюція біосфери
5	Кривенька Марія	Еволюція біосфери
6	Палюх Катерина	Еволюція біосфери
7	Стрильбицька Валентина	Еволюція біосфери
8	Ярема Аліна	Еволюція біосфери
<b>4 курс</b>		
<b>ЕБ-44</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Дрипка Діана	Соціологія
2	Немерко Михайло	Соціологія
3	Потіха Ольга	Соціологія
4	Федишин Анастасія	Соціологія
1	Дрипка Діана	Технології ревайлдингу
2	Немерко Михайло	Технології ревайлдингу
3	Потіха Ольга	Технології ревайлдингу
4	Федишин Анастасія	Технології ревайлдингу
<b>2 семестр</b>		
1	Дрипка Діана	Біотехнологічні методи виробництва біопрепаратів
2	Немерко Михайло	Біотехнологічні методи виробництва біопрепаратів
3	Потіха Ольга	Біотехнологічні методи виробництва біопрепаратів
4	Федишин Анастасія	Біотехнологічні методи виробництва біопрепаратів
1	Дрипка Діана	Екологічна безпека
2	Немерко Михайло	Екологічна безпека
3	Потіха Ольга	Екологічна безпека
4	Федишин Анастасія	Екологічна безпека
1	Дрипка Діана	Іміджологія
2	Немерко Михайло	Іміджологія
3	Потіха Ольга	Іміджологія
4	Федишин Анастасія	Іміджологія
<b>зСОБ-41</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Василишин Софія	Аналіз та візуалізація даних в R
2	Гурко Сергій	Аналіз та візуалізація даних в R
3	Шум Юлія	Аналіз та візуалізація даних в R
1	Василишин Софія	Лабораторна діагностика біологічних систем
2	Гурко Сергій	Лабораторна діагностика біологічних систем
3	Шум Юлія	Лабораторна діагностика біологічних систем
1	Василишин Софія	Охорона природи
2	Гурко Сергій	Охорона природи
3	Шум Юлія	Охорона природи

1	Василишин Софія	Політологія
2	Гурко Сергій	Політологія
3	Шум Юлія	Політологія
<b>Симбіотичні взаємодії рослин</b>		
1	Василишин Софія	Симбіотичні взаємодії рослин
2	Гурко Сергій	Симбіотичні взаємодії рослин
3	Шум Юлія	Симбіотичні взаємодії рослин
<b>2 семестр</b>		
<b>Соціологія</b>		
1	Василишин Софія	Соціологія
2	Гурко Сергій	Соціологія
3	Шум Юлія	Соціологія
<b>зСОХ-42</b>		
<b>1 семестр</b>		
<b>Екологічні аспекти життєдіяльності людини</b>		
1	Кочило Софія-Віра	Екологічні аспекти життєдіяльності людини
2	Степанюк Христина	Екологічні аспекти життєдіяльності людини
<b>Політологія</b>		
1	Кочило Софія-Віра	Політологія
2	Степанюк Христина	Політологія
<b>Хімія природних речовин</b>		
1	Кочило Софія-Віра	Хімія природних речовин
2	Степанюк Христина	Хімія природних речовин
<b>2 семестр</b>		
<b>Лабораторна діагностика біологічних систем</b>		
1	Кочило Софія-Віра	Лабораторна діагностика біологічних систем
2	Степанюк Христина	Лабораторна діагностика біологічних систем
<b>Соціологія</b>		
1	Кочило Софія-Віра	Соціологія
2	Степанюк Христина	Соціологія
<b>СОБХ-41</b>		
<b>1 семестр</b>		
<b>Лабораторна діагностика біологічних систем</b>		
1	Бадзай Маріна	Лабораторна діагностика біологічних систем
2	Вансович Діана	Лабораторна діагностика біологічних систем
3	Відлацька Анастасія	Лабораторна діагностика біологічних систем
4	Гарасимлюк Яна	Лабораторна діагностика біологічних систем
5	Герасим Яна	Лабораторна діагностика біологічних систем
6	Дідушицька Тетяна	Лабораторна діагностика біологічних систем
7	Дудка Софія	Лабораторна діагностика біологічних систем
8	Кисельова Вікторія	Лабораторна діагностика біологічних систем
9	Кобзар Анастасія	Лабораторна діагностика біологічних систем
10	Лабіш Катерина	Лабораторна діагностика біологічних систем
11	Лаван Юлія	Лабораторна діагностика біологічних систем
12	Лось Анна	Лабораторна діагностика біологічних систем
13	Мальована Лілія	Лабораторна діагностика біологічних систем
14	Міщук Тетяна	Лабораторна діагностика біологічних систем
15	Недільська Любов	Лабораторна діагностика біологічних систем
16	Новаринська Софія	Лабораторна діагностика біологічних систем
17	Олійник Юлія	Лабораторна діагностика біологічних систем
18	Петрух Світлана	Лабораторна діагностика біологічних систем
19	Понагайба Оля	Лабораторна діагностика біологічних систем
20	Псюк Вероніка	Лабораторна діагностика біологічних систем
21	Пухаль Вікторія	Лабораторна діагностика біологічних систем
22	Рольська Софія	Лабораторна діагностика біологічних систем
23	Романюк Діана	Лабораторна діагностика біологічних систем
24	Сеник Лілія	Лабораторна діагностика біологічних систем

25	Сорока Уляна	Лабораторна діагностика біологічних систем
26	Сотник Тетяна	Лабораторна діагностика біологічних систем
27	Тимчак Аліна	Лабораторна діагностика біологічних систем
28	Тинкалюк Світлана	Лабораторна діагностика біологічних систем
29	Фалюш Софія	Лабораторна діагностика біологічних систем
30	Харків Божена	Лабораторна діагностика біологічних систем
31	Чикало Діана	Лабораторна діагностика біологічних систем
32	Явна Вероніка	Лабораторна діагностика біологічних систем
33	Ямпольський Ілля	Лабораторна діагностика біологічних систем
1	Бадзай Маріна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
2	Вансович Діана	Організація наукової діяльності школярів з хімії
3	Відлацька Анастасія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
4	Гарасимлюк Яна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
5	Герасим Яна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
6	Дідушицька Тетяна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
7	Дудка Софія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
8	Кисельова Вікторія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
9	Кобзар Анастасія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
10	Лабіш Катерина	Організація наукової діяльності школярів з хімії
11	Лаван Юлія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
12	Лось Анна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
13	Мальована Лілія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
14	Міщук Тетяна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
15	Недільська Любов	Організація наукової діяльності школярів з хімії
16	Новаринська Софія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
17	Олійник Юлія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
18	Петрух Світлана	Організація наукової діяльності школярів з хімії
19	Понагайба Оля	Організація наукової діяльності школярів з хімії
20	Псюк Вероніка	Організація наукової діяльності школярів з хімії
21	Пухаль Вікторія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
22	Рольська Софія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
23	Романюк Діана	Організація наукової діяльності школярів з хімії
24	Сеник Лілія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
25	Сорока Уляна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
26	Сотник Тетяна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
27	Тимчак Аліна	Організація наукової діяльності школярів з хімії
28	Тинкалюк Світлана	Організація наукової діяльності школярів з хімії
29	Фалюш Софія	Організація наукової діяльності школярів з хімії
30	Харків Божена	Організація наукової діяльності школярів з хімії
31	Чикало Діана	Організація наукової діяльності школярів з хімії
32	Явна Вероніка	Організація наукової діяльності школярів з хімії
33	Ямпольський Ілля	Організація наукової діяльності школярів з хімії
1	Бадзай Маріна	Основи демократії
2	Вансович Діана	Основи демократії
3	Відлацька Анастасія	Основи демократії
4	Гарасимлюк Яна	Основи демократії
5	Герасим Яна	Основи демократії
6	Дідушицька Тетяна	Основи демократії
7	Дудка Софія	Основи демократії
8	Кисельова Вікторія	Основи демократії
9	Кобзар Анастасія	Основи демократії
10	Лабіш Катерина	Основи демократії
11	Лаван Юлія	Основи демократії
12	Лось Анна	Основи демократії

13	Мальована Лілія	Основи демократії
14	Міщук Тетяна	Основи демократії
15	Недільська Любов	Основи демократії
16	Новаринська Софія	Основи демократії
17	Олійник Юлія	Основи демократії
18	Петрух Світлана	Основи демократії
19	Понагайба Оля	Основи демократії
20	Псюк Вероніка	Основи демократії
21	Пухаль Вікторія	Основи демократії
22	Рольська Софія	Основи демократії
23	Романюк Діана	Основи демократії
24	Сеник Лілія	Основи демократії
25	Сорока Уляна	Основи демократії
26	Сотник Тетяна	Основи демократії
27	Тимчак Аліна	Основи демократії
28	Тинкалюк Світлана	Основи демократії
29	Фалюш Софія	Основи демократії
30	Харків Божена	Основи демократії
31	Чикало Діана	Основи демократії
32	Явна Вероніка	Основи демократії
33	Ямпольський Ілля	Основи демократії
1	Бадзай Маріна	Охорона природи
2	Вансович Діана	Охорона природи
3	Відлацька Анастасія	Охорона природи
4	Гарасимлюк Яна	Охорона природи
5	Герасим Яна	Охорона природи
6	Дідушицька Тетяна	Охорона природи
7	Дудка Софія	Охорона природи
8	Кисельова Вікторія	Охорона природи
9	Кобзар Анастасія	Охорона природи
10	Лабіш Катерина	Охорона природи
11	Лаван Юлія	Охорона природи
12	Лось Анна	Охорона природи
13	Мальована Лілія	Охорона природи
14	Міщук Тетяна	Охорона природи
15	Недільська Любов	Охорона природи
16	Новаринська Софія	Охорона природи
17	Олійник Юлія	Охорона природи
18	Петрух Світлана	Охорона природи
19	Понагайба Оля	Охорона природи
20	Псюк Вероніка	Охорона природи
21	Пухаль Вікторія	Охорона природи
22	Рольська Софія	Охорона природи
23	Романюк Діана	Охорона природи
24	Сеник Лілія	Охорона природи
25	Сорока Уляна	Охорона природи
26	Сотник Тетяна	Охорона природи
27	Тимчак Аліна	Охорона природи
28	Тинкалюк Світлана	Охорона природи
29	Фалюш Софія	Охорона природи
30	Харків Божена	Охорона природи
31	Чикало Діана	Охорона природи
32	Явна Вероніка	Охорона природи
33	Ямпольський Ілля	Охорона природи

1	Бадзай Маріна	Симбіотичні взаємодії рослин
2	Вансович Діана	Симбіотичні взаємодії рослин
3	Відлацька Анастасія	Симбіотичні взаємодії рослин
4	Гарасимлюк Яна	Симбіотичні взаємодії рослин
5	Герасим Яна	Симбіотичні взаємодії рослин
6	Дідушицька Тетяна	Симбіотичні взаємодії рослин
7	Дудка Софія	Симбіотичні взаємодії рослин
8	Кисельова Вікторія	Симбіотичні взаємодії рослин
9	Кобзар Анастасія	Симбіотичні взаємодії рослин
10	Лабіш Катерина	Симбіотичні взаємодії рослин
11	Лаван Юлія	Симбіотичні взаємодії рослин
12	Лось Анна	Симбіотичні взаємодії рослин
13	Мальована Лілія	Симбіотичні взаємодії рослин
14	Міщук Тетяна	Симбіотичні взаємодії рослин
15	Недільська Любов	Симбіотичні взаємодії рослин
16	Новаринська Софія	Симбіотичні взаємодії рослин
17	Олійник Юлія	Симбіотичні взаємодії рослин
18	Петрух Світлана	Симбіотичні взаємодії рослин
19	Понагайба Оля	Симбіотичні взаємодії рослин
20	Псюк Вероніка	Симбіотичні взаємодії рослин
21	Пухаль Вікторія	Симбіотичні взаємодії рослин
22	Рольська Софія	Симбіотичні взаємодії рослин
23	Романюк Діана	Симбіотичні взаємодії рослин
24	Сеник Лілія	Симбіотичні взаємодії рослин
25	Сорока Уляна	Симбіотичні взаємодії рослин
26	Сотник Тетяна	Симбіотичні взаємодії рослин
27	Тимчак Аліна	Симбіотичні взаємодії рослин
28	Тинкалюк Світлана	Симбіотичні взаємодії рослин
29	Фалюш Софія	Симбіотичні взаємодії рослин
30	Харків Божена	Симбіотичні взаємодії рослин
31	Чикало Діана	Симбіотичні взаємодії рослин
32	Явна Вероніка	Симбіотичні взаємодії рослин
33	Ямпольський Ілля	Симбіотичні взаємодії рослин
<b>2 семестр</b>		
1	Бадзай Маріна	Іміджологія
2	Вансович Діана	Іміджологія
3	Відлацька Анастасія	Іміджологія
4	Гарасимлюк Яна	Іміджологія
5	Герасим Яна	Іміджологія
6	Дідушицька Тетяна	Іміджологія
7	Дудка Софія	Іміджологія
8	Кисельова Вікторія	Іміджологія
9	Кобзар Анастасія	Іміджологія
10	Лабіш Катерина	Іміджологія
11	Лаван Юлія	Іміджологія
12	Лось Анна	Іміджологія
13	Мальована Лілія	Іміджологія
14	Міщук Тетяна	Іміджологія
15	Недільська Любов	Іміджологія
16	Новаринська Софія	Іміджологія
17	Олійник Юлія	Іміджологія
18	Петрух Світлана	Іміджологія
19	Понагайба Оля	Іміджологія
20	Псюк Вероніка	Іміджологія
21	Пухаль Вікторія	Іміджологія

22	Рольська Софія	Іміджологія
23	Романюк Діана	Іміджологія
24	Сеник Лілія	Іміджологія
25	Сорока Уляна	Іміджологія
26	Сотник Тетяна	Іміджологія
27	Тимчак Аліна	Іміджологія
28	Тинкалюк Світлана	Іміджологія
29	Фалюш Софія	Іміджологія
30	Харків Божена	Іміджологія
31	Чикало Діана	Іміджологія
32	Явна Вероніка	Іміджологія
33	Ямпольський Ілля	Іміджологія
<b>СОПН-43</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Власюк Роман	Еволюційне вчення
2	Коржевський Богдан	Еволюційне вчення
3	Матимеш Зоряна	Еволюційне вчення
4	Фрицька Лілія	Еволюційне вчення
5	Шигінська Марта	Еволюційне вчення
1	Власюк Роман	Основи демократії
2	Коржевський Богдан	Основи демократії
3	Матимеш Зоряна	Основи демократії
4	Фрицька Лілія	Основи демократії
5	Шигінська Марта	Основи демократії
1	Власюк Роман	Соціологія
2	Коржевський Богдан	Соціологія
3	Матимеш Зоряна	Соціологія
4	Фрицька Лілія	Соціологія
5	Шигінська Марта	Соціологія
<b>2 семестр</b>		
1	Власюк Роман	Іміджологія
2	Коржевський Богдан	Іміджологія
3	Матимеш Зоряна	Іміджологія
4	Фрицька Лілія	Іміджологія
5	Шигінська Марта	Іміджологія
1	Власюк Роман	Управління природоохоронною діяльністю та заповідна справа
2	Коржевський Богдан	Управління природоохоронною діяльністю та заповідна справа
3	Матимеш Зоряна	Управління природоохоронною діяльністю та заповідна справа
4	Фрицька Лілія	Управління природоохоронною діяльністю та заповідна справа
5	Шигінська Марта	Управління природоохоронною діяльністю та заповідна справа
<b>СОХБ-42</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Андріїв Іван	Основи демократії
2	Капуста Катерина	Основи демократії
3	Колотницька Олена	Основи демократії
4	Охотницька Тетяна	Основи демократії
5	Процишин Ярина	Основи демократії
6	Федуха Оксана	Основи демократії
7	Хмілярська Катерина	Основи демократії
8	Хоменчук Арсен	Основи демократії
9	Шеремет`єва Таїсія	Основи демократії

1	Андрійв Іван	Хімія високомолекулярних сполук
2	Капуста Катерина	Хімія високомолекулярних сполук
3	Колотницька Олена	Хімія високомолекулярних сполук
4	Охотницька Тетяна	Хімія високомолекулярних сполук
5	Процишин Ярина	Хімія високомолекулярних сполук
6	Федуха Оксана	Хімія високомолекулярних сполук
7	Хмілярська Катерина	Хімія високомолекулярних сполук
8	Хоменчук Арсен	Хімія високомолекулярних сполук
9	Шеремет`єва Таїсія	Хімія високомолекулярних сполук
1	Андрійв Іван	Хімія природних речовин
2	Капуста Катерина	Хімія природних речовин
3	Колотницька Олена	Хімія природних речовин
4	Охотницька Тетяна	Хімія природних речовин
5	Процишин Ярина	Хімія природних речовин
6	Федуха Оксана	Хімія природних речовин
7	Хмілярська Катерина	Хімія природних речовин
8	Хоменчук Арсен	Хімія природних речовин
9	Шеремет`єва Таїсія	Хімія природних речовин
<b>2 семестр</b>		
1	Андрійв Іван	Лабораторна діагностика біологічних систем
2	Капуста Катерина	Лабораторна діагностика біологічних систем
3	Колотницька Олена	Лабораторна діагностика біологічних систем
4	Охотницька Тетяна	Лабораторна діагностика біологічних систем
5	Процишин Ярина	Лабораторна діагностика біологічних систем
6	Федуха Оксана	Лабораторна діагностика біологічних систем
7	Хмілярська Катерина	Лабораторна діагностика біологічних систем
8	Хоменчук Арсен	Лабораторна діагностика біологічних систем
9	Шеремет`єва Таїсія	Лабораторна діагностика біологічних систем
1	Андрійв Іван	Політологія
2	Капуста Катерина	Політологія
3	Колотницька Олена	Політологія
4	Охотницька Тетяна	Політологія
5	Процишин Ярина	Політологія
6	Федуха Оксана	Політологія
7	Хмілярська Катерина	Політологія
8	Хоменчук Арсен	Політологія
9	Шеремет`єва Таїсія	Політологія
<b>Другий (магістерський) рівень вищої освіти</b>		
<b>2 курс</b>		
<b>змСОБХ-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Бурчак Наталія	Популяційна біологія
2	Каменярський Олександр	Популяційна біологія
3	Остапчук Ольга	Популяційна біологія
4	Сверстюк Софія	Популяційна біологія
5	Чванкін Олександр	Популяційна біологія
6	Яремій Максим	Популяційна біологія
1	Бурчак Наталія	Статистичні та хемометричні методи в хімії
2	Каменярський Олександр	Статистичні та хемометричні методи в хімії
3	Остапчук Ольга	Статистичні та хемометричні методи в хімії

4	Сверстюк Софія	Статистичні та хеометричні методи в хімії
5	Чванкін Олександр	Статистичні та хеометричні методи в хімії
6	Яремій Максим	Статистичні та хеометричні методи в хімії
1	Бурчак Наталія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
2	Каменярський Олександр	Філогенія та сучасна таксономія організмів
3	Остапчук Ольга	Філогенія та сучасна таксономія організмів
4	Сверстюк Софія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
5	Чванкін Олександр	Філогенія та сучасна таксономія організмів
6	Яремій Максим	Філогенія та сучасна таксономія організмів
<b>мСОБХ-21</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Дир Юлія	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
2	Дуць Марія	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
3	Душа Марія	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
4	Метельська Ірина	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
5	Ярута Лана	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
1	Дуць Марія	Менеджмент в освіті
2	Кіндій Софія	Менеджмент в освіті
3	Ласа Світлана	Менеджмент в освіті
1	Васько Анастасія	Популяційна біологія
2	Гурак Світлана	Популяційна біологія
3	Дир Юлія	Популяційна біологія
4	Замойська Ірина	Популяційна біологія
5	Кузак Руслана	Популяційна біологія
6	Чабан Мар`яна	Популяційна біологія
1	Васько Анастасія	Статистичні та хеометричні методи в хімії
2	Гульчак Світлана	Статистичні та хеометричні методи в хімії
3	Дир Юлія	Статистичні та хеометричні методи в хімії
4	Душа Марія	Статистичні та хеометричні методи в хімії
5	Замойська Ірина	Статистичні та хеометричні методи в хімії
6	Карпець Юлія	Статистичні та хеометричні методи в хімії
7	Кузак Руслана	Статистичні та хеометричні методи в хімії
8	Метельська Ірина	Статистичні та хеометричні методи в хімії
9	Ярута Лана	Статистичні та хеометричні методи в хімії
1	Васько Анастасія	Технології розвитку soft skills
2	Гурак Світлана	Технології розвитку soft skills
3	Двіжона Юлія	Технології розвитку soft skills
4	Дуць Марія	Технології розвитку soft skills
5	Карпець Юлія	Технології розвитку soft skills
6	Кіндзеревич Діана	Технології розвитку soft skills
7	Кіндій Софія	Технології розвитку soft skills
8	Ласа Світлана	Технології розвитку soft skills
9	Левчук Надія	Технології розвитку soft skills
10	Чабан Мар`яна	Технології розвитку soft skills
11	Штогрин Юліана	Технології розвитку soft skills
12	Ярута Лана	Технології розвитку soft skills
1	Гульчак Світлана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
2	Гурак Світлана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
3	Двіжона Юлія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
4	Замойська Ірина	Філогенія та сучасна таксономія організмів

5	Карпець Юлія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
6	Кіндзеревич Діана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
7	Кіндій Софія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
8	Ласа Світлана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
9	Левчук Надія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
10	Метельська Ірина	Філогенія та сучасна таксономія організмів
11	Штогрин Юліана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
<b>мСОБХ-22</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Гульчак Світлана	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
2	Двіжона Юлія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
3	Душа Марія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
4	Кіндзеревич Діана	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
5	Кузяк Руслана	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
6	Левчук Надія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
7	Чабан Мар'яна	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
8	Штогрин Юліана	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
1	Блищак Світлана	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
2	Вересюк Юлія	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
3	Вільгоцька Марія	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
4	Дзюба Мар'яна	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
5	Країло Богдана	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
6	Полянська Христина	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
1	Арзамасова Діана	Менеджмент в освіті
2	Вересюк Юлія	Менеджмент в освіті
3	Вільгоцька Марія	Менеджмент в освіті
4	Гавришків Вікторія	Менеджмент в освіті
5	Гриньків Соломія	Менеджмент в освіті
6	Данилюк Всеволод	Менеджмент в освіті
7	Даніліна Євгенія	Менеджмент в освіті
8	Дзюба Мар'яна	Менеджмент в освіті
9	Ільчишин Марія	Менеджмент в освіті
10	Полянська Христина	Менеджмент в освіті
11	Ралько Ольга	Менеджмент в освіті
1	Ільчишин Марія	Статистичні та хемометричні методи в хімії
2	Країло Богдана	Статистичні та хемометричні методи в хімії
3	Прикоп Октавія	Статистичні та хемометричні методи в хімії
4	Семенюк Катерина	Статистичні та хемометричні методи в хімії
5	Сороковов Назар	Статистичні та хемометричні методи в хімії
1	Арзамасова Діана	Технології розвитку soft skills
2	Блищак Світлана	Технології розвитку soft skills
3	Вересюк Юлія	Технології розвитку soft skills
4	Вільгоцька Марія	Технології розвитку soft skills
5	Гавришків Вікторія	Технології розвитку soft skills
6	Гриньків Соломія	Технології розвитку soft skills
7	Данилюк Всеволод	Технології розвитку soft skills
8	Даніліна Євгенія	Технології розвитку soft skills
9	Дзюба Мар'яна	Технології розвитку soft skills
10	Полянська Христина	Технології розвитку soft skills
11	Прикоп Октавія	Технології розвитку soft skills
12	Ралько Ольга	Технології розвитку soft skills
13	Семенюк Катерина	Технології розвитку soft skills

14	Сеник Зоряна	Технології розвитку soft skills
15	Сороковов Назар	Технології розвитку soft skills
1	Арзамасова Діана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
2	Блищак Світлана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
3	Гавришків Вікторія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
4	Гриньків Соломія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
5	Данилюк Всеволод	Філогенія та сучасна таксономія організмів
6	Даніліна Євгенія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
7	Ільчишин Марія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
8	Країло Богдана	Філогенія та сучасна таксономія організмів
9	Ралько Ольга	Філогенія та сучасна таксономія організмів
10	Сеник Зоряна	Філогенія та сучасна таксономія організмів
1	Прикоп Октавія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
2	Семенюк Катерина	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
3	Сеник Зоряна	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
4	Сороковов Назар	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
<b>мСОПН-24</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Гатала Світлана	Менеджмент в освіті
2	Ковалик Сергій	Менеджмент в освіті
3	Панькуш Ірина	Менеджмент в освіті
4	Перепйолкіна Наталія	Менеджмент в освіті
5	Плішка Анастасія	Менеджмент в освіті
1	Ковалик Сергій	Статистичні та хемометричні методи в хімії
1	Гатала Світлана	Технології розвитку soft skills
2	Панькуш Ірина	Технології розвитку soft skills
3	Перепйолкіна Наталія	Технології розвитку soft skills
1	Плішка Анастасія	Філогенія та сучасна таксономія організмів
1	Гатала Світлана	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
2	Ковалик Сергій	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
3	Панькуш Ірина	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
4	Перепйолкіна Наталія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
5	Плішка Анастасія	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти
<b>мСОХБ-23</b>		
<b>1 семестр</b>		
1	Слободянюк Альона	Інтелектуальні засоби вимірювання в природничих науках
1	Слободянюк Альона	Менеджмент в освіті
1	Блащак Ірина	Популяційна біологія
1	Блащак Ірина	Статистичні та хемометричні методи в хімії
1	Блащак Ірина	Технології розвитку soft skills
2	Свідерська Христина	Технології розвитку soft skills
3	Слободянюк Альона	Технології розвитку soft skills
1	Свідерська Христина	Філогенія та сучасна таксономія організмів
1	Свідерська Христина	Формування природничо-наукової картини світу здобувачів освіти