

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Біотехнології та біоінженерія**

ДОЧИТКА

Пара	Понеділок 13.02.23	Вівторок 14.02.23	Середа 15.02.23	Четвер 16.02.23	П'ятниця 17.02.23
1	Генетика (Л-К)	Хімія канцерогенів (Л-К)	Хімія канцерогенів (Л-К)	Основи ензимології та іммобілізації (Л-К)	Біохімія мікроорганізмів (Л-К)
2	Генетика (Пр)	Загальна біотехнологія (Л-К)	Хімія канцерогенів (Пр)	Основи ензимології та іммобілізації (Пр), залік	Біохімія мікроорганізмів (Пр), екзамен
3	Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Л-К)	Загальна біотехнологія (Пр)	Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Пр)	Агробіотехнологія (Л-К)	Агробіотехнологія (Пр), залік
4	Загальна біотехнологія (Л-К)	Генетика (Л-К)	Загальна біотехнологія (Пр), екзамен	Хімія канцерогенів (Пр), екзамен	
5	Загальна біотехнологія (Л-К)	Генетика (Пр), залік	Біохімія мікроорганізмів (Пр)	Процеси і апарати біотехнологічних виробництв (Пр), екзамен	

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Біотехнології та біоінженерія**

НАЧИТКА

Пара	Понеділок 20.02.23	Вівторок 21.02.23	Середа 22.02.23	Четвер 23.02.23	П'ятниця 24.02.23
1	Молекулярна біологія (Л-К)	Молекулярна біологія (Л-К)	Біогеохімія (Л-К)	Біотехнологія у харчовій промисловості (Л-К)	Молекулярна біологія (Л-К)
2	Молекулярна біологія (Пр)	Молекулярна біологія (Пр)	Біогеохімія (Пр)	Біотехнологія у харчовій промисловості (Пр)	Молекулярна біологія (Пр)

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» (скорочена програма)
факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Харчові технології**

ДОЧИТКА

Пара	Понеділок 13.02.23	Вівторок 14.02.23	Середа 15.02.23	Четвер 16.02.23	П'ятниця 17.02.23
1	Проектування підприємств харчової промисловості (Л-К)	Проектування підприємств харчової промисловості (Л-К)	Товарознавство харчових продуктів (Л-К)	Товарознавство харчових продуктів (Пр)	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Л-К)
2	Проектування підприємств харчової промисловості (Пр)	Проектування підприємств харчової промисловості (Пр), екзамен	Мікробіологія галузі (Л-К)	Товарознавство харчових продуктів (Пр), залік	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Пр), екзамен, К.Р.
3	Основи автоматизованого проектування (Л-К)	Мікробіологія галузі (Л-К)	Мікробіологія галузі (Пр)	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Л-К)	Мікробіологія галузі (Пр), залік
4	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Л-К)	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Л-К)	Основи автоматизованого проектування (Л-К)	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Пр)	
5	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Пр)	Технологія молока і молоковісних продуктів / Технологія м'яса (Пр)	Основи автоматизованого проектування (Пр)	Основи автоматизованого проектування (Пр), залік	

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**» (скорочена програма)
факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Харчові технології**

НАЧИТКА

Пара	Понеділок 20.02.23	Вівторок 21.02.23	Середа 22.02.23	Четвер 23.02.23	П'ятниця 24.02.23
1	Теплохолодотехніка (Л-К)	Основи виробн. прод. озд. призн. (Л-К)	Харчові добавки (Л-К)	Харчові добавки (Пр)	Харчові добавки (Л-К)
2	Теплохолодотехніка (Пр)	Основи виробн. прод. озд. призн. (Пр)	Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр)	Технологічні розрахунки, облік і звітність (Пр)	Харчові добавки (Пр)
3	Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр)	Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Л-К)	Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр)	Технологічні розрахунки, облік і звітність (Пр)	Харчові добавки (Пр)
4	Іноземна мова (за проф. спрямуванням) (Пр)	Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Пр)	Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Л-К)	Основи виробн. прод. озд. призн. (Пр)	
5	Технологічні розрахунки, облік і звітність (Л-К)	Теплохолодотехніка (Пр)	Техн. перер. втор. мол. рес. / Техн. перер. птиці (Пр)	Основи виробн. прод. озд. призн. (Пр)	

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**»
факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Харчові технології**

ДОЧИТКА

Пара	Понеділок 13.02.23	Вівторок 14.02.23	Середа 15.02.23	Четвер 16.02.23	П'ятниця 17.02.23
1	Основи фізіології та гігієни харчування (Л-К)	Основи криогенних і сушильних техн. / Аюрведа (Л-К)	Теоретичні основи харч. виробн. (Л-К)	Технічна мікробіологія (Л-К)	Теоретичні основи харч. виробн. (Пр)
2	Основи фізіології та гігієни харчування (Пр)	Основи криогенних і сушильних техн. / Аюрведа (Пр), залік	Теоретичні основи харч. виробн. (Пр)	Технічна мікробіологія (Пр)	Теоретичні основи харч. виробн. (Пр), екзамен
3	Економіка та менеджмент (Л-К)	БЖД (Л-К)	БЖД (Пр), залік	Технічна мікробіологія (Пр)	Технічна мікробіологія (Л-К)
4	Економіка та менеджмент (Пр)	Економіка та менеджмент (Пр)	Основи фізіології та гігієни харчування (Пр), залік	Теплохолодотехніка (Пр), залік	Технічна мікробіологія (Пр), екзамен
5	Теплохолодотехніка (Л-К)	Економіка та менеджмент (Пр), екзамен	Теплохолодотехніка (Пр)		

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ

Розклад занять
для студентів **2-го курсу** освітнього рівня «**Бакалавр**»
факультету харчових технологій та біотехнології
(заочна форма навчання), спеціальність **Харчові технології**

НАЧИТКА

Пара	Понеділок 20.02.23	Вівторок 21.02.23	Середа 22.02.23	Четвер 23.02.23	П'ятниця 24.02.23
1	Процеси і апарати харчових виробництв (Л-К)	Процеси і апарати харчових виробництв (Л-К)	Процеси і апарати харчових виробництв (Пр)	Основи біотехнології (Пр)	Технології харчових виробництв (Л-К)
2	Процеси і апарати харчових виробництв (Пр)	Процеси і апарати харчових виробництв (Пр)	Технології харчових виробництв (Л-К)	Технології харчових виробництв (Л-К)	Технології харчових виробництв (Пр)
3	Процеси і апарати харчових виробництв (Пр)	Основи біотехнології (Л-К)	Технології харчових виробництв (Пр)	Технології харчових виробництв (Пр)	Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Пр)
4	Технології харчових виробництв (Л-К)	Технології харчових виробництв (Л-К)	Основи біотехнології (Л-К)	Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Л-К)	
5	Технології харчових виробництв (Пр)	Технології харчових виробництв (Пр)	Основи біотехнології (Пр)	Технології полісахаридів і їх застосування в харчовій промисловості (Пр)	

Декан ФХТБ

Галина КОВАЛЬ