

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-02-27-013481-a - d28470c963fa4ba1af244cc44c1b6aa2

1. Найменування плану: Надійність та діагностика електрообладнання., авт. У двох частинах, Частина 1, авт., Бабкін Г.В. навч. пос. т 60x84/16 116 с. 2020. Методологія і організація наукових досліджень в харчовій галузі. Підручник. (Свідло К.В., Лазарева Т.А., Бачієва Л.О. – 225 с. тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN: 978-966-2678-09-3) Основи сенсорного аналізу харчових продуктів. Навчальний посібник/Ткаченко О.Б., Каменева Н.В., Тітлова О.О., 2020, тв/п, 60x84/16, 304 с., ISBN 978-966-992-136-9 Обробка технологічних рідин та стічних вод. Навчальний посібник. Видання перше. (Рижков С.С., Луняка К.В., Самохвалов В.С., Літвак С.М.– 316 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-930-199-4) Інжиніринг у ресторанному бізнесі.- Навчальний посібник-Кузьмін О.В., Чемакіна О.В., Акімов О.О., Кузьмін А.О., тв/п, 60x84/16 ISBN 978-966-289-302-1 Обладнання закладів ресторанного господарства. Оцінка технічного рівня, (Кузьмін О.В., Кійко В.В., Акімова Л.М., Бондарчук С.М., Навчальний посібник. – 276 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-169-0) Сучасні досягнення харчової науки., авт. Ладика В.І., Шильман Л.З., Перцевой Ф.В. , навч.пос., 2022р.,т/п, 60x84/16, 352 с., ISBN 978-966-289-581-0 Фізіологічні аспекти оцінки якості харчових продуктів., авт., Решта С.П., Пилипенко Л.М., Данилова О.І. , навч.пос., 2021, 60x84/16, 334с., ISBN: 978-966-289-523-0 Продовольча безпека. Якість та безпечність харчової продукції. Монографія/ Кордзая Н.Р., Єгоров Б.В., тв/п, 160с., 60x84/16, рек-но Вченою Радою, ISBN 978-966-289-320-5 Мікробіологія галузі. Мікробіологія бродильних виробництв. Навчальний посібник. (Капрельянц Л.В., Єгорова А.В., Труфкаті Л.В. – 136 с. м/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-208-6) Технічна мікробіологія, Підручник. - Стереотипне видання (Капрельянц Л.В., Пилипенко Л.М., Єгорова А.В. та ін.) – 2024. – 432 с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-289-148-5 Основи хімії та методи аналізу харчової продукції. (Підручник. Н.К Черно, Антіпіна О.О., Малинка О.В., Вікуль С.І. – 360 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-261-1) Аналітична хімія. Якісний аналіз неорганічних та органічних речовин. Навчальний посібник- Стереотипне видання (Шевряков М.В., Рябініна Г.О., Іванищук С.М. та ін.) – 2024. – 516 с. тв/п, 60x84/16. Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-2393-61-3 Технологія переробки молока. Пелих В.Г., Ковбасенко В.М., Балабанова І.О. Навч.-метод. посібник, 2021, тв/п, 166 с., 60x84/16, ISBN 978-966-289-577-3 Екологічна експертиза. Навчальний посібник. (Федючка М.І., Світельський М.М., Коткова Т.М. та ін.– 144 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-241-3) Технології захисту навколишнього середовища. Ч. 4. Технології поводження з відходами харчових виробництв : підручник / Петрук В.Г., Васильківський І.В., Петрук Р.В., Крусір Г.В., Клименко М.О., Сакалова Г.В. – тв/п, 520 с., 60x84/16, ISBN 978-966-289-288-8 Енергоефективні технології в харчовій промисловості. Пустовойтенко В.П., Серьогін О.О., Кисельов В.Б. Підручник, 2022, тв/п, 548 с., 60x90/16, ISBN 978-966-289-595-7 Нутриціологія, Підручник (Дуденко Н.В., Павлоцька Л.Ф., Цихановська І.В. та ін. – 2021. – 560с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-2678-13-0) Дієтичне харчування. Підручник, авт. Черевко О.І., Дуденко Н.В., Павлоцька Л.Ф., 60x84/16, м/п, 360с., ISBN 978-966-2678-42-0 Управління якістю кулінарної продукції лікувального та дієтичного харчування, авт. Черевко О.І., Крайнюк Л.М., Касілова Л.О., навч. посіб., 60x80/16, м/п, 288 с., ISBN 978-966-680-724-6 Мікробіологія харчових виробництв, Навчальний посібник. - Стереотипне видання (Капрельянц Л.В., Пилипенко Л.М., Єгорова А.В.

та ін.) – 2024. – 478 с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-289-145-4

2. Сума: 10 055.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.02.2024 16:40

Інформація про замовника

5. Найменування: Луцький національний технічний університет

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05477296

7. Місцезнаходження: 43018, Україна, Волинська область, Луцьк, вулиця Львівська, будинок 75

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Надійність та діагностика електрообладнання., авт. У двох частинах, Частина 1, авт., Бабкін Г.В. навч. пос. т 60x84/16 116 с. ¶, Методологія і організація наукових досліджень в харчовій галузі. Підручник. (Свідло К.В., Лазарева Т.А., Бачієва Л.О. – 225 с. тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN: 978-966-2678-09-3), Основи сенсорного аналізу харчових продуктів. Навчальний посібник/Ткаченко О.Б., Каменева Н.В., Тітлова О.О., 2020, тв/п, 60x84/16, 304 с., ISBN 978-966-992-136-9, Обробка технологічних рідин та стічних вод. Навчальний посібник. Видання перше. (Рижков С.С., Луняка К.В., Самохвалов В.С., Літвак С.М.– 316 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-930-199-4), Інжиніринг у ресторанному бізнесі.- Навчальний посібник-Кузьмін О.В., Чемакіна О.В., Акімов О.О., Кузьмін А.О., тв/п, 60x84/16 ISBN 978-966-289-302-1, Обладнання закладів ресторанного господарства. Оцінка технічного рівня, (Кузьмін О.В., Кійко В.В., Акімова Л.М., Бондарчук С.М., Навчальний посібник. – 276 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-169-0), Сучасні досягнення харчової науки., авт. Ладика В.І., Шильман Л.З., Перцевой Ф.В. , навч.пос., 2022р.,т/п, 60x84/16¶, 352 с., ISBN 978-966-289-581-0, Фізіологічні аспекти оцінки якості харчових продуктів., авт., Решта С.П., Пилипенко Л.М., Данилова О.І. , навч.пос., 2021, 60x84/16, 334с., ISBN: 978-966-289-523-0, Продовольча безпека. Якість та безпечність харчової продукції. Монографія/ Кордзая Н.Р., Єгоров Б.В., тв/п, 160с., 60x84/16, рек-но Вченою Радою, ISBN 978-966-289-320-5, Мікробіологія галузі. Мікробіологія бродильних виробництв. Навчальний посібник. (Капрельянц Л.В., Єгорова А.В., Труфкаті Л.В. – 136 с. м/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-208-6), Технічна мікробіологія, Підручник. - Стереотипне видання (Капрельянц Л.В., Пилипенко Л.М., Єгорова А.В. та ін.) – 2024. – 432 с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-289-148-5, Основи хімії та методи аналізу харчової продукції. (Підручник. Н.К Черно, Антіпіна О.О., Малинка О.В., Вікуль С.І. – 360 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-261-1), Аналітична хімія. Якісний аналіз неорганічних та органічних речовин. Навчальний посібник- Стереотипне видання (Шевряков М.В., Рябініна Г.О., Іванищук С.М. та ін.) – 2024. – 516 с. тв/п, 60x84/16. Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-2393-61-3, Технологія переробки молока. Пелих В.Г., Ковбасенко В.М., Балабанова І.О. Навч.-метод. посібник, 2021, тв/п, 166 с., 60x84/16, ISBN 978-966-289-577-3, Екологічна експертиза. Навчальний посібник. (Федючка М.І., Світельський М.М., Коткова Т.М.

та ін.- 144 с., тв/п, 60x84/16, ISBN 978-966-289-241-3), Технології захисту навколишнього середовища. Ч. 4. Технології поводження з відходами харчових виробництв : підручник / Петрук В.Г., Васильківський І.В., Петрук Р.В., Крусір Г.В., Клименко М.О., Сакалова Г.В. - тв/п, 520 с., 60x84/16, ISBN 978-966-289-288-8, Енергоефективні технології в харчовій промисловості. Пустовойтенко В.П., Серьогін О.О., Кисельов В.Б. Підручник, 2022, тв/п, 548 с., 60x90/16, ISBN 978-966-289-595-7, Нутриціологія, Підручник (Дуденко Н.В., Павлоцька Л.Ф., Цихановська І.В. та ін. - 2021. - 560с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-2678-13-0), Дієтичне харчування.Підручник,авт.Черевко О.І., Дуденко Н.В., Павлоцька Л.Ф.,60x84/16,м/п,360с.,ISBN978-966-2678-42-0, Управління якістю кулінарної продукції лікувального та дієтичного харчування, авт.Черевко О.І., Крайнюк Л.М., Касілова Л.О.,навч. посіб.,60x80/16,м/п,288 с.,ISBN978-966-680-724-6, Мікробіологія харчових виробництв, Навчальний посібник. - Стереотипне видання(Капрельянц Л.В., Пилипенко Л.М., Єгорова А.В. та ін.) - 2024. - 478 с., тв/п, 60x84/16, Рекомендовано МОН, ISBN 978-966-289-145-4

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 22110000-4 Друковані книги

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2282 Окремі заходи по реалізації державних (регіональних) програм, не віднесені до заходів розвитку

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 10 055.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		10 055.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2024