

ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА ВИКЛАДАЧА

1 ПІП	Фіалковська Лариса Василівна
2 Вчене звання, посада на кафедрі	Кандидат технічних наук, доцент кафедри туризму та готельно-ресторанної справи
3 Адреса персональної робочої електронної пошти	l.fialkovska@vtei.edu.ua
4 Правильна транслітерація прізвища	Fialkovska

РЕЗЮМЕ ВИКЛАДАЧА

1 Ідентифікатори автора	<p>SCOPUS https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57346029100</p> <p>Researcher ID https://www.webofscience.com/wos/author/record/GRJ-7994-2022</p> <p>ORCID https://orcid.org/0000-0002-4353-0963</p> <p>Google Scholar https://scholar.google.com.ua/citations?user=bJi_kmIAAAA&hl=uk</p>
2 Освіта та кваліфікація	<ul style="list-style-type: none"> • У 1992 р. закінчила Всесоюзний заочний інститут харчової промисловості (м. Москва) за спеціальністю «Технологія жирів». Кваліфікація – інженер-технолог. • У 1998 р. захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук у Політехнічному державному університеті (м. Харків) зі спеціальності технологія жирів, ефірних масел і парфюмерно-косметичних продуктів. • У 2014 р. отримала атестат доцента кафедри процесів та обладнання переробних і харчових виробництв.
3 Підвищення кваліфікації	<ul style="list-style-type: none"> • Підвищення кваліфікації в Одеській національній академії харчових технологій (кафедра харчової хімії та експертизи) (2020 р.). • Підвищення кваліфікації на ПП «Еко-Молпродукт» (2021 р.). • Підвищення кваліфікації у Готельно-ресторанному комплексі «Батерфляй» (2021 р.).

**4 Перелік
найвагоміших
праць**

Навчальні посібники

1. Бандура В.М., Гунько І.В., Паламарчук І.П., Фіалковська Л.В., Берник І.М. Проектування технологічних процесів та підприємств для переробки і зберігання сільськогосподарської продукції: навч. посібник. Вінниця: ВНАУ, 2012. 250 с.

2. Бандура В.М., Гунько І.В., Паламарчук І.П., Фіалковська Л.В., Берник І.М. Курсове та дипломне проектування підприємств для переробки і зберігання сільськогосподарської продукції: навч. посібник. Вінниця: ВНАУ, 2012. 300 с.

3. Друкований М.Ф., Фіалковська Л. В., Друкований О.М. Кондиціонування та охолодження: навч. посібник. Вінниця: ВНАУ, 2012. 200 с.

Статті у фахових виданнях, у виданнях, які індексуються у міжнародних наукометричних базах даних (в т. ч. Scopus, WoS), матеріали конференцій

4. Фіалковська Л.В., Власенко В.В., Кольчак В.В. Оцінка та безпека молока за якістю пастеризації. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2009. №38. С. 236-242. (фахове видання)

5. Фіалковська Л.В., Кольчак В.В. Удосконалення процесу виробництва біогазу. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2011. №8. С. 106-109. (фахове видання)

6. Фіалковська Л.В. Удосконалення обладнання для виробництва майонезу. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2011. №6. С. 37-42. (фахове видання)

7. Фіалковська Л.В., Паламарчук І.П., Янович В.П., Зозуляк О.В. Обґрунтування робочих параметрів вібраційної центрифуги для олійної сировини. *Вібрації в техніці та технологіях.* 2012. №2 (66). С. 126-132. (фахове видання)

8. Фіалковська Л.В., Зозуляк О.В., Янович В.П. Розробка обладнання для виробництва маргарину. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2012. №10. Т. 1(58). С.173-177. (фахове видання)

9. Фіалковська Л.В. Розробка реактора-змішувача для виробництва рафінованої олії. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2013. Вип. 12(75). С. 147-151. (фахове видання)

10. Фіалковська Л.В. Розробка обладнання для виробництва вимороженої соняшникової олії. *Зб. наук. пр. ВНАУ. Серія: Технічні науки.* 2013. Вип. 12(75). С.142-146. (фахове видання)

11. Фіалковська Л.В. Використання гліцерину в якості корму для тварин. *Техніка, енергетика, транспорт АПК.* 2017. №3 (97). С. 95-99. (фахове видання)

12. Фіалковська Л.В. Кавітаційний спосіб утворення «тонкої» емульсії при виробництві маргарину. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2017. №2 (98). С. 119-123. (фахове видання)
13. Фіалковська Л.В. Обґрунтування технології та обладнання для первинного очищення соняшникової олії. *Вібрації в техніці та технологіях*. 2017. №1(84). С. 129-132. (фахове видання)
18. Фіалковська Л.В. Дослідження і розробка технології збагаченого молока. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2018. №4 (103). (фахове видання)
19. Фіалковська Л.В. Дослідження і розробка технології збагаченого молока. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2018. №4 (103). С. 51-56 (фахове видання)
20. Фіалковська Л.В. Розробка технології і рецептур напоїв з сироватки для дієтичного харчування. *Аграрна наука та харчові технології*. Вип. 3 (102). 2018. С. 180–187. (фахове видання)
21. Фіалковська Л.В. Розробка рецептур та технології отримання спредів. *Аграрна наука та харчові технології*. Вип. 1 (100). 2018. С. 123-130. (фахове видання)
22. Фіалковська Л.В., Пазюк В.М. Використання відходів рафінації олії. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2018. №1 (100). С. 50-54. (фахове видання)
23. Фіалковська Л.В. Розроблення технології згущених молочних консервів з плодово-ягідними наповнювачами. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. №3 (106). 2019. С. 66-72. (фахове видання)
24. Fialkovska L. Developing the recipe of a sour-milk drink from skolotyń enriched with prebiotics. *Аграрна наука та харчові технології*. Вип. 4 (107). Т. 2. 2019. С. 120-128. (фахове видання)
25. Фіалковська Л.В. Екстрагування в електромагнітному інтенсифікаторі. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2019. №2 (105). С. 75-79. (фахове видання)
26. Фіалковська Л.В. Переробка відходів олійножирового виробництва. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного*. Вип. 11. Том 1. Мелітополь, 2021. С. 335-343. (фахове видання)
27. Фіалковська Л.В. Удосконалення технології виробництва м'якого маргарину з антиоксидантними властивостями. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного*. Вип. 11. Том 1. 2021. С. 379-389. (фахове видання)
28. Бандура В.М., Фіалковська Л.В. Разработка технологии

напитков из вторичного молочного сырья. *Modern engineering and innovative technologies*. Вип. 16-02. 2021. С. 53-57 (закордонне видання)

29. Vlasenko I., Bandura V., Semko T., Fialkovska L., Ivanishcheva O., Palamarchuk V. Innovative approaches to the development of a new sour milk product. *Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 2021. Vol. 15. Pp. 970-981. URL: <https://doi.org/10.5219/1688> (Scopus)

30. Bandura V., Yaroshenko L., Fialkovska L., Kondratyuk D., Palamarchuk V., Paladiichuk Y. Case study: dynamics of sunflower seed movement in the vibrating tray of the infrared dryer and its influence on the drying process. *Journal of Agricultural Science*. XXXII. Vol. 2. 2021. Pp. 204 -213.

31. Фіалковська Л.В. Удосконалення технології виробництва м'якого маргарину з антиоксидантними властивостями. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного*. Вип. 11. Том 1. 2021. С. 379-389. (фахове видання)

32. Фіалковська Л.В. Переробка відходів олійножирового виробництва. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного*. Вип. 11. Том 1. 2021. С. 335-343. (фахове видання)

33. Фіалковська Л.В. Ефективні способи очищення соняшникової олії від домішок. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету*. Вип. 11. Том 2. 2021. С.26-27. (фахове видання)

34. Фіалковська Л.В. Технологія виробництва безлактозного морозива. *Соціально-політичні, економічні та гуманітарні виміри європейської інтеграції України: зб. наук. пр. IX Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Вінниця, 14-16 вересня 2021 р.)*. Вінниця, 2021. Ч. 3. С. 260-265.

35. Бандура В.М., Фіалковська Л.В. Розробка технології молочних консервів з плодово-ягідними наповнювачами. *Scientific Letters of Academic Society of Michal Baludansky*. 2021. №1/21. Vol. 9. Pp. 9-11. (закордонне видання)

36. Бандура В.М., Фіалковська Л.В., Пахомська О.В. Розробка технології сушіння олійного насіння. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету*. Вип. 12. Том 2. 2022. С. 253-262. (фахове видання)

37. Крижак Л.М., Фіалковська Л.В. Переробка відходів олійножирової промисловості. *Modern engineering and innovative technologies. Heutiges Ingenieurwesen und*

- innovative Technologien*. 2022. Issue 19. Part 1. Pp. 75-79. (закордонне видання)
38. Фіалковська Л.В. Удосконалення технології виробництва майонезу. *Технічне забезпечення інноваційних технологій в агропромисловому комплексі* : зб. матер. III Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Мелітополь, 26 листопада 2021 р.). Мелітополь, 2021. С. 99-102.
39. Фіалковська Л.В. Застосування кондиціонерів у закладах ресторанного господарства. Гостинність і туризм майбутнього: наукові та практичні горизонти: зб. тез доповідей II Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Київ, 17-18 травня 2023 р.). Київ : НУБіП, 2023. С.120-123.
40. Bandura V., Fialkovska L., Osadchuk P., Levtrynskaia Y., Palvashova A. Investigation of properties of sunflower and rapeseed oils obtained by the soxhlet and microwave extraction methods. *Journal of Agricultural Science*. XXXIII. 2022. Pp. 48-58. (закордонне видання)
41. Бандура В.М., Фіалковська Л.В., Технологія зберігання насіння зернових культур. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету*. Мелітополь: ТДАТУ, 2022. Вип. 12. Том 3. С. 200-205. (фахове видання)
42. Фіалковська Л.В. Очищення повітря у закладах ресторанного господарства. *Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету*: електронне наукове фахове видання. Мелітополь: ТДАТУ, 2023. Вип. 13. Том 2. С. 116-123. (фахове видання)
43. Фіалковська Л.В., Крижак Л.М. Удосконалення технологій турецьких солодощів з використанням регіональної сировини. *Modern engineering and innovative technologies. Heutiges Ingenieurwesen und innovative Technologien*. 2023. Issue №26. Part 1. Pp. 56-60. (закордонне видання)
44. Фіалковська Л.В. Розробка напоїв для оздоровчого харчування з відходів молочного виробництва. Оздоровчі харчові продукти та дієтичні добавки: технології, якість та безпека: Матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (м. Київ, 16 листопада 2022 р.) Київ: НУХТ, 2022. С. 19-21.
45. Фіалковська Л.В. Очищення стічних вод підприємств харчової промисловості. Вода в харчовій промисловості: XIII Всеукр. наук.-практ. конференція: зб. тез доповідей XIII Всеукр. наук.-практ. конф. (м. Одеса, 17-18 листопада 2022 р.). Одеса : ОНТУ, 2022. С. 112-115.

<p>5 Досвід роботи</p>	<p>З 1.04.1986 р. по 20.08.1992 р. працювала у Науково-виробничому об'єднанні «Олієжирпром» (Вінницький опорний пункт Всесоюзного науково-дослідного інституту жирів) на посаді старшого лаборанта.</p> <p>З 21.08.1992 р. по 01.02.2002 р. працювала на МП «Інвент». Посада – інженер-технолог.</p> <p>З 1.03.2002 р. по 21.03.2004 р. працювала на ТОВ «Підприємство «АВІС» на посаді начальника відділу управління якістю.</p> <p>З 21.03.2004 р. по 10.10.2006 р. працювала на ТОВ «Вінницький олієжиркомбінат» на посаді заступника головного технолога з освоєння і впровадження нових технологій.</p> <p>З 12.10.2006 р. по 01.07.2007 р. працювала на ТОВ «ВІНМАР» на посаді заступника директора з виробництва.</p> <p>З 01.09.2009 р. по 03.08.2020 р. працювала у Вінницькому національному аграрному університеті на посаді доцента.</p> <p>З 01.09.2020 р. по теперішній час працює на посаді доцента кафедри туризму та готельно-ресторанної справи ВТЕІ КНТЕУ/ДТЕІ.</p>
-------------------------------	--