ПУБЛІКАЦІЇ

1.Stadnyk I., Piddybnyi V., Beyko L., Dobrotvor I., Sabadosh G., Hushtan T. Formation of heat and mass transfer bonds when mixing components in a suspended state. Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. Vol. 15, 2021, p.810-823. (Scopus)

2. Stadnyk I., Piddubnyi V., Chahaida A., Fedoriv V., Hushtan T., Kraievska S., Kahanets-Havrylko L., Okipnyi I. Energy Saving Thermal Systems on the Mobile Platform of the Mini-Bakery. Strojnícky časopis - Journal of Mechanical Engineering.

Published Online: 25 May 2023, Volume 73 (2023) - Issue 1 (May 2023), р.169-186 (Scopus)

3. Piddubnyi V., Stadnyk I., Kravets O., Chahaida A., Hushtan T., Kahanets-Havrylko L., Karpovych I., Tupitska O., Kostiuk T., Rozbytska T. Characteristics of mucous-forming polysaccharides extracted from flax seeds. Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. Vol. 17, 2023, p.677-693. (видання включене до Міжнародної наукометричної бази Scopus)

4. Stadnyk I., Piddubnyi V., Okipnyi I., Hushtan T., Vovk V., Lazaryuk V. Effect of inhibitor extract on resistance to corrosion – fatigue fracture of steel 20. VII International Conference “In-service Damage of Materials: Diagnostics and Prediction (DMDP 2023)”. Procedia Structural Integrity 59 (2024), p. 672-678. (видання включене до Міжнародної наукометричної бази Scopus)

5.Стадник І.Я., Піддубний В.А., Гаврилко П.П., Гуштан Т.В., Каганець-Гаврилко Л.П. Використання інгредієнтів вітчизняного виробництва в рецептурах марципанових мас. International scientific conference. Series Conference proceedings. “The current stage of development of scientific and technological progress` 2023” № 25 on 20.02.2023. P. 5-11.

6.Стадник І.Я., Гуштан Т.В., Каганець-Гаврилко Л.П. Ефективність використання квасу столового буряка у хлібопеченні. ХVІ Міжнародна міждисциплінарна науково-практична конференція «Сучасні аспекти збереження здоров’я людини, 21-22.04.2023., с. Солочин, С. 83-88.

ПОСІБНИКИ

1.Визначення розрахункових навантажень виробничих механізмів і машин та технологічні розрахунки виробництва борошняних виробів / навчально-методичний посібник/ Колектив авторів: Гаврилко П., Піддубний В., Стадник І., Гуштан Т., Краєвська С., Каганець-Гаврилко Л. Ужгород: РІК-У, 2023. 468 с.

2.Стадник, В.А. Піддубний Вдосконалення технологічного процесу та обладнання для формування виробів- Монографія. / Стадник І.Я, Піддубний В.А. –Тернопіль: Видавництво ТНТУ імені Івана Пулюя, 2019.-290c.

3.Стадник І. Я. Обгрунтування нагнітального процесуформувальних машин : монографія / Стадник І.Я., Піддубний В.А. – Тернопіль : Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, 2020. – 332 с.

4.«Сучасні технології та енергетичні потоки при формуванні борошняних напівфабрикатів» – Тернопіль : Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, 2021. – 392 с