

Афанасьєва Тетяна Миколаївна



Посада: доцент кафедри біоінженерії та води

Базова вища освіта: Одеська державна академія харчових технологій, 2001 р., спеціальність - технологія зберігання, консервування та переробки плодів і овочів, кваліфікація – інженер-технолог.

Науковий ступінь: Кандидат технічних наук, спеціальність 05.18.13 - технологія консервованих продуктів. Диплом доктора філософії від 27.12.2007 р.

E-mail: tana79.a@gmail.com

Ідентифікатори науковця:

Профіль у Google Scholar	Профіль у ORCID	Профіль у ResearcherID
Tatyana Afanasieva	https://orcid.org/0000-0003-2791-0779	http://www.researcherid.com/rid/X-6902-2018

Галузь наукових інтересів:

- технологія виробництва харчових продуктів
- теплові процеси в технології консервування
- біотехнології в харчовій промисловості
- біоконверсія відходів харчових виробництв

Досвід наукової та викладацької діяльності: Має досвід роботи в навчальному закладі. Загальний стаж роботи 15 років.

Є автором понад 54 наукових та методичних публікацій.

Навчальні дисципліни, які викладає:

Харчові добавки і технологія біологічно активних добавок
Біоконверсія відходів харчових виробництв
Проектування підприємств галузі
Проектування біотехнологічних підприємств

Підвищення кваліфікації:

- ДЗО «Одеський інститут післядипломної освіти» НУХТ, 2016 р., тема: Актуальні аспекти впровадження, функціонування та аудиту систем менеджменту безпечності харчових продуктів.
- ОНАХТ, 2017 р., тема: «Сенсорний аналіз харчових продуктів».
- Вища школа педагогічної майстерності ОНАХТ, 2018 р.
- «Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці» (м. Варшава, Польща), 2020 р. (в рамках академічної мобільності), тема: «Академічна доброчесність: виклики сучасності».

Додаткова діяльність: заступник декана факультету Технології вина та туристичного бізнесу з 2015 р.; член методичної ради зі спеціальності 162 «Біотехнології та біоінженерія» галузь знань 16 «Хімічна та біоінженерія»; член громадської організації «WaterNet»; член журі I етапу Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальностей «Харчові технології» та «Біотехнології та біоінженерія» (2018, 2019 р.); відповідальна за сторінку кафедри у **Facebook**.