

Державний торговельно-економічний університет
Кафедра ресторанних і крафтових технологій

Сертифікатна освітня професійна програма
«Кекси **VS** капкейки (маффіни, шоколадні
фондани) : від традиції до сучасності»



Керівник програми:
канд. техн. наук, доцент
Медведєва Анжеліка Олександрівна

Організаторами і викладачами програми «Кекси VS капкейки (маффіни, шоколадні фондани) : від традиції до сучасності» є провідні лектори кафедри ресторанних і крафтових технологій Державного торговельно-економічного університету

- **До навчального процесу залучаються також провідні фахівці закладів та підприємств із виробництва кондитерської продукції**





КЛЮЧОВІ ПЕРЕВАГИ СЕРТИФІКАТНОЇ ПРОГРАМИ:

- **Можливість** набути практичні навички у виготовленні сучасного асортиментного борошняних кондитерських виробів із кексового тіста у закладах ресторанного господарства
- Програма рекомендована для студентів 1-4 курсів бакалаврату і магістратури Державного торговельно-економічного університету всіх спеціальностей та всіх, хто цікавиться сучасним асортиментом борошняних кондитерських виробів із цього виду тіста





ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОГРАМИ

Програма «Кекси VS капкейки (маффіни, шоколадні фондани) : від традиції до сучасності» передбачає:

- **навчання обсягом 40 год (4 год. на тиждень) 10 тижнів, з них 8 год. лекційних та 32 год. лабораторних занять.**



НАВЧАЛЬНІ МОДУЛІ



- **Характеристика сировини для виробництва борошняних кондитерських виробів із кексового тіста**
- **Відмінності між кексом, маффіном, капкейком**
- **Технологія кексів, маффінів, капкейків, шоколадних фонданів**
- **Лабораторні заняття з відпрацювання технологій вищезазначених виробів**





КОНТАКТИ:

- Кафедра ресторанних і крафтових технологій ДТЕУ, ауд. А-513
- E-mail: a.medvedeva@knute.edu.ua



Після завершення навчання слухачам програми видається сертифікат Державного торговельно-економічного університету



Запрошуємо на навчання за сертифікатною освітньою професійною програмою «Кекси VS капкейки (маффіни, шоколадні фондани) : від традиції до сучасності»!

