

## ПРОФЕСІЙНЕ РЕЗЮМЕ

**Томчик Олена Миколаївна**



кандидат технічних наук

страший викладач кафедри холодильних установок і кондиціонування повітря

e-mail: Fierysplash@ukr.net

моб. тел.: +380965304379

### **Кваліфікація**

**Освіта:** 2001-2006 рр. – Одеська державна академія холоду (тепер – Навчально-науковий Інститут холоду, кріотехнологій та екоенергетики ім. В. С. Мартиновського Одеського національного технологічного університету), спеціальність – «Холодильні машини і установки», кваліфікація – спеціаліст.

2014-2016 рр. – Національний університет «Одеська юридична академія», спеціальність – «Інтелектуальна власність» (диплом з відзнакою), кваліфікація – спеціаліст.

**Вчений ступінь:** кандидат технічних наук з 2019 р. Дисертацію захищено 4 липня 2019 р. в Одеській національній академії харчових технологій (сьогодні – Одеський національний технологічний університет), м. Одеса, за спеціальністю 05.05.14 – холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування, на тему «Вдосконалення засобів зниження тепловитрат малих охолоджуваних об'єктів».

**Вчене звання:** немає.

### **Наукова робота.**

Маю 41 публікацій, з них 36 наукових та 5 навчально-методичного характеру, у тому числі 13 наукових праць, що опубліковані у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях.

За останні 5 років (2017-2022 р.) опубліковано 16 праць, з них – 4 наукових та 5 навчально-методичного характеру.

Є автором 6 патентів України на корисні моделі.

Є членом-кореспондентом Міжнародної академії холоду.

Постійно приймаю участь в наукових та науково-методичних конференціях ОНТУ, прийняла участь в конференціях Казахстану та Молдови.

Приймаю участь в організації та проведенні Всеукраїнської науково-технічної конференції молодих учених та студентів «Стан, досягнення і перспективи холодильної техніки і технології».

### **Навчальна та методична робота**

Проводжу навчальну роботу на кафедрі у повному обсязі відповідно до індивідуального плану.

Дисципліни, що викладаю: «Основи холодильної технології» - здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування», ОКР «бакалавр»; «Інтелектуальна власність» - здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування», ОКР «магістр».

Також навчальна робота полягає у проведенні практичних і лабораторних занять, консультацій, перевірки самостійних робіт, зокрема у 2020-2022 н. р.:

- з курсу «Аналіз і основи проектування холодильних систем, кондиціонування повітря» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Холодильна технологія» здобувачам освіти денної і заочної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Суднова холодильна техніка» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Кондиціонування повітря» здобувачам освіти заочної форми навчання напряму підготовки 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Системи життєзабезпечення» здобувачам освіти заочної форми навчання напряму підготовки 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Апарати холодильних установок» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Холодильна техніка і технологія» здобувачам освіти заочної форми навчання напряму підготовки 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Теплотехнічні вимірювання та прилади» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування»;

- з курсу «Діагностика і аналіз роботи холодильних установок» здобувачам освіти денної форми навчання спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування».

З 15 березня по 30 червня 2021 р. пройшла стажування у ТОВ «НІО «Холод»», м. Одеса. Тема підвищення кваліфікації: «Сучасні технології в промисловому холодопостачанні».

**Виховна робота, громадська робота, та інші види робіт.**

З 21.04.2020 р. по 30.09.2022 р. – заступник декана факультету Низькотемпературної техніки та інженерної механіки ОНТУ (НТтаІМ ОНТУ).

На кафедрі є відповідальною особою за методичне забезпечення.

Приймаю участь в організації та проведенні Тижня факультету НТтаІМ ОНАХТ, днів Відкритих дверей ОНТУ, дня кафедри холодильних установок і кондиціонування повітря.

Займаю посаду інженера І категорії з патентної та винахідницької роботи відділу патентного забезпечення і метрології ОНТУ.

к.т.н.,  
старший викладач кафедри ХУКП

Олена ТОМЧИК