



## *Рахлицька Олена Михайлівна*

кандидат хімічних наук, доцент,  
доцент кафедри аналітичної та токсикологічної хімії

e-mail: [elenarahlickaa@gmail.com](mailto:elenarahlickaa@gmail.com)

[Scopus Author ID 57206896775](#)

- В 1991 р. закінчила денне відділення Одеського державного університету імені І.І. Мечникова, спеціальність за дипломом „Хімія”, кваліфікація „Хімік. Викладач”
- 1993-1999 р.р. навчалася в аспірантурі ОНУ імені І.І. Мечникова за спеціальністю – аналітична хімія;
- З 1994 р. по 2006 р. – асистент кафедри аналітичної хімії;
- В 2006 р. призначена на посаду доцента кафедри аналітичної хімії;
- У 2015 р. захистила дисертацію у спеціалізованій Вченій раді К 41.219.01 Фізико-хімічного інституту ім. О.В. Богатського НАН України (Одеса), Спеціальність “02.00.01 – неорганічна хімія”.

Науковий керівник – к.х.н., доц. Чеботарьов О.М.

Тема дисертаційної роботи: «Вплив гідролізу на концентрування та розділення Al(III), Ga(III), In(III) гідратованими та алкілованими кремнеземами».

- У 2015 р. присуджено науковий ступінь кандидата хімічних наук за спеціальністю - неорганічна хімія, отримано диплом ДК №032034.
- У 2022 р. присвоєно вчене звання доцента кафедри аналітичної та токсикологічної хімії.

### **Викладач дисциплін:**

- «Контроль якості лікарських препаратів» - для здобувачів факультету хімії та фармації (спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація», РВО – другий (магістерський));
- «Аналітична хімія», «Органічні реагенти в аналітичній хімії», «Контроль якості лікарських препаратів» - для здобувачів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», РВО – перший (бакалаврський));
- «Позакласна робота з хімії» - для здобувачів факультету хімії та фармації (спеціальність 014 «Середня освіта (Хімія)», РВО – перший (бакалаврський));
- «Комплексні сполуки в хімічному аналізі» - для здобувачів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», РВО – другий (магістерський)).

### **Громадські обов'язки:**

- З 2015 р. член навчально-методичної комісії факультету хімії та фармації ОНУ імені І. І. Мечникова.

### **Стажування за фахом:**

- 2020 р. стажування у Полтавському національному педагогічному університеті імені В. Г. Короленка, природничий факультет, кафедра хімії та методики викладання хімії. Сертифікат № 01-69/25. Тема: «Вдосконалення педагогічної майстерності викладання фахових дисциплін при підготовці фахівців за спеціальністю 014 Середня освіта (Хімія)».
- 2021 р. стажування в Одеському національному політехнічному університеті, кафедра органічних та фармацевтичних технологій. Тема: «Органічні реагенти та комплексні сполуки в аналітичній хімії».

### **Професійні навички (наукова діяльність):**

- З 2011 по 2012 рр. брала участь у виконанні науково-дослідницької теми № 471 «Розробка простих, селективних методик визначення біометалів і металів токсикантів змінної валентності при їх спільній присутності в складних об'єктах» (№ ДР 0111/U001377).
- З 2015 по 2020 рр. брала участь у виконанні науково-дослідницької д/б теми № 145 "Обґрунтування вибору методів концентрування, розділення та виявлення мікрокількостей речовин" (№ ДР 0115/U001937).
- З 2022 р. беру участь у виконанні науково-дослідницької теми № 323 "Розробка та удосконалення комбінованих методів контролю якості фармацевтичних препаратів, продуктів харчування та об'єктів навколишнього середовища". Термін виконання 01.01.2022 -31.12.2026 (№ ДР 0122U002302).
- Під керівництвом Рахлицької О. М. захищені понад 40 дипломних робіт ОК «Бакалавр» та ОК «Магістр» за спеціальностями 102 «Хімія» та 014 «Середня освіта (Хімія)».
- Автор та співавтор понад 30 навчальних та навчально-методичних праць (навчальних посібників, навчально-методичних та методичних посібників, методичних вказівок, практикумів, тестів тощо).
- Автор та співавтор понад 60 наукових праць: 20 статей (Scopus та фахові видання України), 2 патенти України та понад 44 тез наукових конференцій.

