



Солдаткіна Людмила Михайлівна

кандидат хімічних наук, доцент,
доцент кафедри фізичної та колоїдної хімії

e-mail: soldatkina@onu.edu.ua

Scopus Author ID 6701547356

Orcid 0000-0003-0382-6740

ResearcherID: I-1868-2018

- В 1986 р. закінчила денне відділення Одеського державного університету імені І. І. Мечникова з відзнакою, спеціальність за дипломом “хімія, фізична хімія”; кваліфікація «хімік, викладач».
- 1986-1989 р.р. навчалася в аспірантурі ОНУ імені І. І. Мечникова за спеціальністю – колоїдна хімія.
- 13 жовтня 1993 р. захистила дисертацію у спеціалізованій вченій раді Одеського державного університету імені І. І. Мечникова. Спеціальність “11.00.11 – охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів”. Науковий керівник – д.х.н., проф. Скрильов Л. Д. Тема дисертаційної роботи: «Колоїдно-хімічні основи флотаційного виділення йоногенних ПАВ».
- У 1993 р. присвоєний науковий ступінь кандидата хімічних наук.
- У 2001 р. присвоєно вчене звання доцента кафедри фізичної та колоїдної хімії.

Викладач дисциплін:

- «Комп’ютерне моделювання» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОНП «Фармацевтична хімія», ОК – магістр);
- «Фізична хімія» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОК - бакалавр);
- «Основи академічної культури» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОК – бакалавр; спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація», ОК – магістр);
- «Адсорбенти та адсорбційні процеси» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОК - бакалавр);
- «Екологізація при навчанні хімії в школі» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 014 «Середня освіта (Хімія)», ОК - бакалавр);
- «Сучасне матеріалознавство» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОК - бакалавр);
- «Сорбенти медичного призначення» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація», ОК – магістр; спеціальність 102 «Хімія», ОК - бакалавр);

- «Теоретичні основи технології лікарських форм» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація», ОК – магістр; спеціальність 102 «Хімія», ОК - бакалавр);
- «Сучасні підходи до створення фітопрепаратів» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОНП «Фармацевтична хімія», ОК – магістр);
- «Організація наукових досліджень» - для студентів факультету хімії та фармації (спеціальність 102 «Хімія», ОНП «Фармацевтична хімія», ОК – магістр).

Громадські обов'язки:

- З 2005 по 2015 р.р. член журі Всеукраїнської шкільної інтернет-олімпіади з хімії, член журі Одеської обласної шкільної олімпіади з хімії;
- З 2007 по 2009 р.р. член журі Всеукраїнської шкільної олімпіади з хімії;
- З 2010 по 2015 р.р. голова навчально-методичної комісії хімічного факультету ОНУ імені І.І. Мечникова, член науково-методичної ради ОНУ імені І.І. Мечникова та методист кафедри фізичної та колоїдної хімії;
- З 2015 по 2021 р.р. член вченої ради і ректорату ОНУ імені І.І. Мечникова, голова вченої ради інституту міжнародної освіти ОНУ імені І.І. Мечникова, член навчально-методичної комісії інституту міжнародної освіти ОНУ імені І.І. Мечникова; член приймальної комісії ОНУ, член відбіркової комісії для іноземних абітурієнтів;
- З 2021 р. член навчально-методичної комісії факультету хімії та фармації ОНУ імені І. І. Мечникова, методист кафедри фізичної та колоїдної хімії;
- З 2021 р. гарант ОПП 102 «Хімія», ОК – бакалавр.

Стажування за фахом:

- Фізико-хімічний інститут ім. О. В. Богатського НАН України, відділ аналітичної хімії та фізико-хімії координаційних сполук, у період з 18.04.2016 по 18.05.2016 . Довідка 101/189-02 від 18.05.2016 р. (Наказ № 830-18 від 14.04.16);
- Підвищення кваліфікації з 2016 по 2019 р.р. за програмою Британської Ради «Міжнародні офіси: найкращі практики», в Гранадському університеті (Іспанія) і Вільному університеті Берліну (Німеччина) в рамках програми Еразмус+, на Першому і Другому українському форумі міжнародної освіти (Київ), семінарі «Інформаційно-комунікаційні технології та інтернаціоналізація вищої освіти» (м. Одеса) (наказ № 494-18 від 11.03.2020)
- Підвищення кваліфікації з 20.01.2021 по 20.05.2022 в обсязі 180 годин (6 кредитів): Сертифікат Prometheus щодо успішного закінчення курсу «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» - 60 годин (2 кредити ЄКТС) від 08.02.2022; Сертифікат Бельгійської освітньої ради (Belgian Education council) № МКAD082 щодо закінчення курсу «Стратегії впровадження концепції адаптації системи вищої та післядипломної освіти до цифрового покоління» («Strategies for implementation of the concept of adaptation of the system of higher and postgraduate education to the digital generation») – 24 години (0,8 кредити ЄКТС) за період з 20.01.2021 по 24.02.2021; Сертифікат № 138 про підвищення кваліфікації шляхом участі у VI Науково-методичній конференції «Сучасні тенденції навчання хімії» - 30 годин (1 кредит ЄКТС) від 20.03.2021;

Сертифікат № 185 про підвищення кваліфікації шляхом участі у VII Науково-методичній конференції «Сучасні тенденції навчання хімії» - 30 годин (1 кредит ЄКТС) від 18.03. 2022; Сертифікат учасника конференції за активну участь у роботі III Всеукраїнської науково-методичної Інтернет-конференції з міжнародною участю «Проблеми і перспективи розвитку природничих наук у контексті модернізації середньої та вищої школи» - 15 годин (0,5 кредиту ЄКТС) від 18.10.2021; Сертифікат № 00093 учасника Всеукраїнської науково-практичної конференції «XV Менделєєвські читання» - 15 годин (0,5 кредиту ЄКТС) від 02.03.2022; Сертифікат № 284 учасника II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми та досягнення сучасної біотехнології» - 8 годин (0,3 кредити ЄКТС) від 20.05.2022. (Наказ ОНУ № 2093-18 від 15.11.2022)

Професійні навички (наукова діяльність):

- З 2012 по 2016 рр. брала участь у виконанні науково-дослідницької теми № 240 «Розробка теоретичних основ та оптимізація колоїдно-хімічних методів концентрування токсичних та цінних компонентів розчинів» (№ ДР 0112U004414);
- З 2017 по 2021 рр. брала участь у виконанні науково-дослідницької д/б теми №170: «Розробка принципів керування процесами вилучення цінних компонентів та екотоксикантів з розчинів» (№ ДР 0117/U003787);
- З 2022 р. брала участь у виконанні науково-дослідницької теми № 240 «Наукове обґрунтування і удосконалення фізико-хімічних методів вилучення і концентрування деяких цінних компонентів та поліютантів з розчинів» (№ ДР 0122U002300);
- Під керівництвом Солдаткіної Л.М. захищені понад 30 *дипломних робіт* ОК «Бакалавр» та ОК «Магістр» за спеціальностями 102 «Хімія»;
- Під керівництвом Солдаткіної Л.М. студенти і аспіранти брали активну участь в наукових конференціях, їх доповіді відзначено дипломами і грамотами;
- Автор та співавтор понад 160 *наукових праць*: 40 статей (13 статей у виданнях, які входять до науко-метричної бази Scopus), 3 патенти України та понад 100 тез доповідей наукових конференцій;
- Автор та співавтор понад 40 *навчальних та навчально-методичних праць* (навчальних посібників, навчально-методичних та методичних посібників, методичних вказівок, практикумів, тестів тощо).

Міжнародна наукова співпраця:

- Пряшівський університет (Словаччина) - Угода про наукову співпрацю між ОНУ імені І.І. Мечникова та Пряшівським університетом (2011-2016 р.р., 2018-2023 р.р).

Відзнаки

- З 1996 по 1997 р.р. стипендіат Кабінету Міністрів України;
- Грамота ректора ОНУ імені І.І. Мечникова (2019 р.);
- Почесна грамота департаменту освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації (2019 р.);
- Подяка МОН України (2020 р.);
- Подяка Одеської обласної державної адміністрації (2023 р.).

Міністерство освіти і науки України
Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Сертифікат
участі у IV Всеукраїнській науковій конференції
«Теоретичні та експериментальні аспекти сучасної хімії та матеріалів»
TASX-2020
10 квітня 2020 року, м. Дніпро, Україна
надається

Солдаткіній Людмилі Михайлівні
директору інституту міжнародної освіти Одеського національного університету імені І.І.Мечникова

Проректор з наукової роботи,
д.б.н., професор

Ю.І. ГРИЦАН



СЕРТИФІКАТ
засвідчує, що

Солдаткіна Людмила
брав(-ла) участь у циклі навчальних вебінарів з наукометрії
«Головні метрики сучасної науки. Scopus та Web of Science»,
що був проведений компанією «Наукові публікації – Publ.Science»
(тривалість циклу вебінарів - 8 годин)

Ботасова Єлизавета Сергіївна
Спеціаліст науково-інформаційного сектору
компанії «Наукові публікації – Publ.Science»

Пилипенко Максим Сергійович
Директор ТОВ «Наукові публікації – Publ.Science»




№ АВ 1118 / 23.10.2020

Міністерство освіти і науки України
Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Сертифікат
участі у V Всеукраїнській науковій конференції
«Теоретичні та експериментальні аспекти сучасної хімії та матеріалів»
TASX-2021
10 квітня 2021 року, м. Дніпро, Україна
надається

Солдаткіній Людмилі Михайлівні
доценту Одеського національного університету імені І.І. Мечникова

Проректор з наукової роботи,
д.б.н., професор

Ю.І. ГРИЦАН



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ПАНА ФРАНКА
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «КІЄВО-МОГИЛАНСЬКА АКАДЕМІЯ»
ДЕШЕВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ БАСИЛЯ СТУСА
ЧЕРКАСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО
ІНСТИТУТ ФІЗИКИ НАПІВПРОВІДНИКІВ І НАН УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ПОВЕРХНІ НАН УКРАЇНИ

СЕРТИФІКАТ УЧАСНИКА
свідчить про те, що

Солдаткіна Людмила Михайлівна
брала участь у роботі
V Всеукраїнської наукової конференції
«Актуальні задачі хімії:
дослідження та перспективи»

15 квітня 2021
Житомир

Ю.І. Грицан








Даний сертифікат підтверджує
участь у конференції

Людмила СОЛДАТКІНА

IV-ї Міжнародної
науково-практичної
конференції
«ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ
НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА
РАЦІОНАЛЬНОГО
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

до дня пам'яті доктора сільськогосподарських наук, професора
Пашинська Юрія Володимировича

Юрій КИРИЛОВ

ХЕРСОН - 2021






Belgian Education Council

BELGIAN EDUCATION COUNCIL
№MKAD082
THIS CERTIFIES THAT

Soldatkina Lyudmila
has successfully completed the Intensive training
"STRATEGIES FOR IMPLEMENTATION OF THE CONCEPT OF ADAPTATION
OF THE SYSTEM OF HIGHER AND POSTGRADUATE EDUCATION TO THE
DIGITAL GENERATION"
January, 20 - February 24, 2021
24 Academic hours

AXANA POZDNYAKOVA
Director
Belgian Education Council





