

# Ольга Мартинюк

*доктор фізико-математичних наук, професор,  
декан факультету математики та інформатики  
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича*

Загальний стаж наукової та педагогічної діяльності - 26 років.

Авторка 5 монографій, 1 підручника з Грифом МОН України, 36 навчально-методичних посібників (з них 5 з Грифом МОН України) та 115 наукових праць.

## Освіта/звання

- 2020** Професор кафедри алгебри та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- 2017** Доктор фізико-математичних наук, спеціальність 01.01.02- диференціальні рівняння
- 2007** Доцент кафедри алгебри та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- 2005** Кандидат фізико-математичних наук, спеціальність 01.01.02- диференціальні рівняння
- 1998** Спеціаліст, спеціальність «Математика», кваліфікація «Математик. Викладач», диплом з відзнакою, Чернівецький державний університет ім. Ю.Федьковича

## Посади

- з 2020 року** Професор кафедри алгебри та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- з 2019 року** Декан факультету математики та інформатики Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- 09-12.2019** В.о.завідувача кафедри алгебри та інформатики
- 2005-2019** Доцент кафедри алгебри та інформатики
- 2005-2019** Заступник декана факультету прикладної математики (у 2013 році факультет перейменовано на факультет математики та інформатики) з навчально-методичної роботи
- 2000-2005** Асистент кафедри алгебри та інформатики
- 1998-2000** Викладач-стажист кафедри алгебри і геометрії

## Членство та головування в комісіях, радах, організаціях

- з 2024 року** Член редколегії наукового видання «У світі математики»
- з 2020 року** Голова постійної комісії з навчально-методичної роботи Вченої ради Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- з 2020 року** Член редколегії наукового видання «Буковинський математичний журнал» (категорія Б)

- з 2019 року** Член науково-технічної ради Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- з 2019 року** Гарант освітньо-професійної програми «Математика та інформатика» другого (магістерського) рівня вищої освіти за предметною спеціальністю 014.04 «Середня освіта (Математика)»
- з 2016 року** Член групи розробників проєкту стандарту вищої освіти зі спеціальності 014 «Середня освіта» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти
- з 2015 року** Член спеціалізованих вчених рад для присудження ступеня доктора філософії у якості офіційного опонента або рецензента
- 2005-2019** Голова Методичної ради факультету прикладної математики (у 2013 році факультет перейменовано на факультет математики та інформатики)
- 2005-2019** Член Методичної ради Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
- 2018** Член комісії Міністерства освіти і науки України з проведення акредитаційної експертизи Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка
- 2016-2019** Член науково-методичної комісії з предметної освіти та спорту 014-4 (Наказ МОН України № 375 від 06.04.2016 р.)
- 2013** Член комісії Міністерства освіти і науки України з проведення акредитаційної експертизи Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького
- 2011-2012** Секретар президії науково-методичної комісії з вищої освіти МОН України (комісія з математики, механіки та статистики (040201, 040202, 040205)), наказ МОН України №1364 від 25.11.2011
- з 1998 року** Член Чернівецького наукового математичного товариства

## Проекти

- 2021-2025** Виконавець науково-дослідної роботи у рамках наукового напрямку «Математичні науки та природничі науки» (Наказ МОН України №434 від 16.04.2021 р.)
- 2024** Учасниця першого регіонального семінару із серії «Сучасний стан системи забезпечення якості вищої освіти в Україні: виклики та перспективи» та воркшопу із постакредитаційного моніторингу, організованих Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти у Чернівцях (21-22 серпня)
- 2023** Учасниця міжнародної Літньої школи на базі Університету Адама Міцкевича (Познань, Польща) в рамках проєкту NAWA «Солідарність з Україною - Європейські університети»
- 2019** Учасниця міжнародної конференції «Розбудова системи забезпечення якості вищої освіти в Україні», яка відбулася у Київському національному торговельно-економічному університеті протягом 11-12 червня 2019 року, на якій виступила з доповіддю «Аналіз пілотної акредитації освітніх магістерських програм за критеріями агенції ASIIN у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича», що була результатом досліджень під час міжнародного проєкту
- 2018-2020** Виконавиця НДР 64.802 «Математичні методи якісного аналізу динамічних систем, керування в умовах конфлікту та невизначеності»
- 2015-2018** Учасниця проєкту Програми ЕРАЗМУС+ «Розвиток системи забезпечення якості освіти в Україні на основі стандартів та рекомендацій ENQA-QUAERE» (ERASMUS Project 562013-ERP-1-2015-1-PL-ERPKA2-CBHE-SP), у якому вивчала сучасний стан системи забезпечення якості вищої освіти у вітчизняних університетах, брала участь у розробці моделі побудови внутрішніх систем забезпечення якості закладів вищої освіти, критеріїв та процедур зовнішнього забезпечення якості освіти
- 2012-2014** Виконавиця НДР 65.800 «Дослідження крайових задач для диференціальних і псевдодиференціальних рівнянь параболічного й еліптичного типу та їх застосування»
- 2011-2014** Учасниця проєкту Програми ТЕМПУС «Національна система забезпечення якості і взаємної довіри в системі вищої освіти - TRUST» (TEMPUS Project 516935 -TEMPUS-1-2011-1 FITEMPUS-SMGR), у рамках якого вивчала Європейський досвід забезпечення якості освіти у вищих навчальних закладах (Фінляндії, Португалії, Словаччини)

та опублікувала у співавторстві навчальний посібник «Забезпечення якості вищої освіти: європейський досвід та реалії українського класичного університету» (2013 рік)

**2009-2011** Виконавиця НДР 65.88 «Дослідження мішаних задач з неklasичними умовами для рівнянь параболічного типу та їх застосування»

## Нагороди

- 2024** Грамота Міністерства освіти і науки України
- 2023** Почесна Грамота Чернівецької обласної ради
- 2022** Почесна грамота Чернівецької обласної військової адміністрації
- 2021** Подяка Департаменту освіти і науки Чернівецької обласної державної адміністрації
- 2020** Подяка Міністерства освіти і науки України
- 2020** Подяка Чернівецького Міського голови
- 2011** Почесна Грамота Чернівецької обласної ради
- 2010** Грамота Чернівецького Міського голови
- 2005** Грамота управління освіти Чернівецької міської ради

## Інше

- з 2022 року** Керівник команди розробників нової багатофункціональної корпоративної системи наповнення контентом. На її базі створено сучасний двомовний (з можливістю багатомовності) сайт Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича та його структурних підрозділів, шаблон для використання та формування сайтів наукових видань, шаблон для використання електронного розкладу занять.
- 2022** Керівник команди розробників інтерактивної інформаційної мапи «Де вивчити українську мову безкоштовно?», яка розміщена на офіційному сайті Секретаріату Уповноваженого із захисту державної мови
- 2009-2011** Виконавиця НДР 65.88 «Дослідження мішаних задач з неklasичними умовами для рівнянь параболічного типу та їх застосування»
- 2021** Голова журі першого туру Всеукраїнського конкурсу «Учитель року - 2021» (номінація «Математика»)
- з 2019 року** Співорганізатор освітніх заходів, спрямованих на розвиток математичної освіти школярів, які протягом останніх років проводяться на факультеті математики та інформатики, зокрема:
  - безкоштовні курси підготовки до ЗНО/НМТ з математики для школярів Чернівецької області та сусідніх областей;
  - онлайн-школи з програмування;
  - серія заходів «Математичні сніданки» та «Математика. В очікуванні миру», які були організовані для школярів з числа внутрішньо-переміщених осіб;
  - сімейна олімпіада з математики «Ріпка».
- з 2005 року** Постійний член журі III етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з математики

## Конференції

- 2024** Член програмного комітету, Міжнародна конференція, присвячена 145-ій річниці від дня народження Ганса Гана

- 2024** Член програмного комітету, Міжнародна науково-практична конференція «Математика. Інформаційні технології. Освіта»
- 2023** Співголова організаційного комітету, Міжнародна наукова конференція «Математика та інформаційні технології», присвячена 55-річчю факультету математики та інформатики
- 2022** Заступник голови наукового комітету, Міжнародна наукова конференція «Прикладна математика та інформаційні технології», присвячена 60-річчю кафедри прикладної математики та інформаційних технологій
- 2021** Співголова організаційного комітету, Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження М.П. Ленюка
- 2020** Голова організаційного комітету, Міжнародна наукова конференція «Сучасні проблеми диференціальних рівнянь та їх застосування», присвячена 100-річчю від дня народження професора С.Д. Ейдельмана

## Соціальна діяльність та волонтерство

З початку російського вторгнення в Україну волонтерська діяльність була спрямована на допомогу військовослужбовцям та цивільним особам, які постраждали від війни.

- з 2024 року** Співпраця з реабілітаційним центром, де лікуються поранені військовослужбовці. 3D-друк спеціальних тренувальних предметів для відновлення координації та моторики ветеранів.
- з 2022 року** Член Благодійного фонду «На часі»
- з 2022 року** Учасник Благодійного фонду «Волонтерський штаб захисту України»
- з 2022 року** Організація благодійних зборів коштів та аукціонів, плетіння маскувальних сіток, облаштування поселення та житла внутрішньо переміщених осіб, забезпечення їх продуктами харчування та предметами першої необхідності
- з 2022 року** Організатор (у співпраці з лікарями) тренінгів з надання першої медичної допомоги для працівників та студентів
- 2022-2023** Моделювання та 3D-друк елементів для кровоспинних джгутів в умовах низької доступності від постачальників у найгарячіші фази війни. 3D-друк щелеп манекена для медичних тренувань у наданні першої домедичної допомоги
- 2022** Заходи безпеки:
  - облаштування бомбосховищ для студентів і викладачів для забезпечення безпеки навчального процесу під час обстрілів і ракетних ударів;
  - облаштування у приміщенні факультету зон «Пункт незламності» для забезпечення безперебійного доступу до електроенергії та Інтернету
- з 2019 року** Інші заходи щодо благополуччя:
  - облаштування пандусів, щоб зробити корпус факультету інклюзивним простором для людей з інвалідністю;
  - облаштування зон комфорту та позааудиторної активності для місцевих та внутрішньо переміщених студентів: класи, обладнані ноутбуками, лабораторія 3D-друку, лабораторія 3D-моделювання, зони відпочинку, кімната матері і дитини тощо.