



Марина Літвінова / Maryna Litvinova

Професорка кафедри інформаційних технологій та фізико-математичних дисциплін / Professor at the Department of Information Technology and Physics and Mathematics Disciplines

Докторка педагогічних наук наук, кандидатка фізико-математичних наук, професорка / Doctor of Sciences (D.Sc.) in Education, PhD in Physics and Mathematics

E-mail: maryna.litvinova@nuos.edu.ua

ORCID: 0000-0002-4917-2132

Scopus ID: 55937925000

Web of Science ID: AAD-6681-2019

Scholar Google: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=WVKo8U8AAAAJ&hl=uk>

Основні навчальні дисципліни: фізика, вища математика, педагогіка вищої школи, загальна психологія / **Main academic disciplines:** physics, higher mathematics, higher school pedagogy, general psychology

Сфера наукових інтересів: інформаційні технології в освіті, педагогічна психологія / **Field of scientific interests:** information technologies in education, pedagogical psychology

Марина Літвінова у 1988 закінчила Київський державний університет ім. Т.Г. Шевченка за спеціальністю «Фізика» (оптика та спектроскопія), кваліфікація - фізик. У 1997 р. одержала науковий ступень кандидатки фізико-математичних наук (спеціальність: 01.04.07 – фізика твердого тіла), а в 2019 р. - науковий ступінь докторки педагогічних наук (спеціальність: 13.00.02 – теорія та методика навчання (фізика)). У 2017 р. також одержала вищу освіту за двома спеціальностями: «Програмне забезпечення систем» і «Психологія». У 2021 р. присвоєно вчене звання професорки кафедри інформаційних технологій та фізико-математичних дисциплін. Є автором понад 150 наукових та навчально-методичних публікацій, серед яких 4 навчально-методичних посібника, що мають гриф МОН і Вченої ради НУК і 1-ї монографії, більше 30 робіт проіндексовано у наукометричних базах Scopus або WoS.

Maryna Litvinova graduated from Kyiv State University named after T.G. Shevchenko in 1988 with a degree in Physics (optics and spectroscopy), qualification - physicist. In 1997 she received the scientific degree of Candidate of Physical and Mathematical Sciences (specialty: 01.04.07 - solid state physics), and in 2019 - the scientific degree of Doctor of Pedagogical Sciences (specialty: 13.00.02 - theory and methods of teaching (physics)). In 2017 she also received higher education in two specialties: "Systems Software" and "Psychology". In 2021 she was awarded the academic title of Professor of the Department of Information Technologies and Physical and Mathematical Disciplines. He is the author of over 150 scientific and educational and methodological publications, including 4 educational and methodological manuals with the seal of the Ministry of Education and Science and the Academic Council of the National University of Ukraine and the 1st monograph, more than 30 works are indexed in the scientometric databases Scopus or WoS.