Ректору Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Володимиру БУГРОВУ

Подання

Шановний Володимире Анатолійовичу.

Фізичний факультет надсилає пропозицію щодо нагородження кандидата фізико-математичних наук, завідувача навчальної лабораторії практикуму по загальному курсу фізики та фізичному матеріалознавству кафедри загальної фізики Курилюк Алли Миколаївни Подякою Міністерства освіти і науки України за вагомий внесок у підготовку висококваліфікованих фахівців, активну участь у міжнародних науково-дослідних проєктах та підготовку українських команд до міжнародних студентських турнірів з фізики.

Курилюк Алла Миколаївна, дата народження – 27 травня 1982 р., посада – завідувач навчальної лабораторії практикуму по загальному курсу фізики та фізичному матеріалознавству кафедри загальної фізики, науковий ступінь − кандидат фізико-математичних наук. В 2005 р. закінчила фізичний факультет Київського університету імені Тараса Шевченка, в 2011 р. захистила кандидатську дисертацію, працювала з 2008 р. інженером 1-ої категорії, з 2015 р. по 2021 р. науковим співробітником НДЛ «Фізика металів та керамік», а з 2022 року – завідувачем навчальної лабораторії практикуму по загальному курсу фізики та фізичному матеріалознавству кафедри загальної фізики. Загальний стаж роботи в Університеті більше 13 років.

За час роботи Курилюк А.М. проявила себе як кваліфікований фахівець, яка постійно підвищує свій рівень, бере активну участь в навчальному процесі кафедри. Курилюк А.М. забезпечує функціонування лабораторних практикумів курсу загальної фізики та спецкурсів для студентів фізичного факультету. Є автором 2 навчально-методичних робіт, включаючи навчальний посібник Модифікація характеристик кремнію, стимульована магнітним, радіаційним впливом та електронним збудженням // К.: ФОП Корзун Д.Ю. – 2017. – 396 с. (авторів Л. П. Стебленко, А. М. Курилюк, О. М. Кріт, Ю. Л. Кобзар, Д. В. Калініченко, С. М. Науменко, Л. О. Воронцова). Курилюк А.М. бере активну участь в профорієнтаційній роботі зі школярами, зокрема організовувала та проводила виїзні олімпіади з фізики для учнів випускних класів загальноосвітніх шкіл та ліцеїв.

Курилюк А.М. приділяє увагу науковим дослідженням та розвитку міжнародного наукового співробітництва. Зокрема, є автором більше 100 наукових публікацій, з них 51 статті включеної до бази даних Scopus, 7 патентів, 3 монографій. За даними наукометричної бази Scopus має Хірш-фактор рівний 4. Результати досліджень були представлені нею на міжнародних конференціях в Литві, Франції, Німеччині, а також в Україні. Брала активну участь в організації міжнародних конференцій «Сучасні проблеми фізики конденсованого стану», що періодично проводяться на фізичному факультеті. Курилюк А.М. входить до складу виконавців проекту «Структура та властивості високоентропійних диборидів металів, виготовлених методом реакційного синтезу», який в 2022 році став переможцем в конкурсі спільних українсько-словацьких проектів.

Нагороджена Грамотою за сумлінну працю Університету (2014р.), Премією Національної академії наук України за цикл робіт (2016р.), Грамотою за успіхи у навчальній, науковій і виховній роботі (2019р.).

З повагою,

декан фізичного факультету Микола МАКАРЕЦЬ