

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-наукову програму «Прикладна математика»
зі спеціальності 113 Прикладна математика у ЦДПУ ім. В. Винниченка

Світові тенденції розвитку виробництва роблять необхідним залучення виконавців науково-технічних проектів вищої кваліфікації. Ці виконавці звичайно повинні бути спеціалістами з прикладної математики, яка широко використовує методи математичного моделювання з широким використанням комп'ютерних технологій. Дана ОНП призначена для підготовки конкурентоспроможних фахівців які здатні розробляти та виконувати інноваційні проекти, а також професійно реалізовувати комплексні прийоми математичного моделювання детермінованих та стохастичних процесів з використанням комп'ютерних технологій.

Важливо відмітити, що до реалізації освітньо-наукової програми залучаються науково-педагогічні працівники з науковими ступенями та вченими званнями, які володіють методологією наукової діяльності, мають досвід проведення власних наукових досліджень, науково-педагогічної та управлінської діяльності у вищій школі. Проте тематика наукових досліджень в першу чергу формується навколо наукових напрямків професорів кафедр, хоча доцільно розширювати спектр тем для досліджень, які виникають у практиці науково-виробничих підприємств та у інших роботодавців.

У пункті «Подальше навчання» має сенс внести те, що воно можливе у закордонних стажуваннях не тільки у галузі прикладної математики, а і у споріднених галузях знань. Зауважу, що доцільно у подальшому залучати здобувачів ОНП до проектної групи з метою врахування потреб та інтересів молодих науковців.

В цілому аналіз освітньо-наукова програми «Прикладна математика» для підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти дозволяє надати позитивну рецензію та рекомендувати продовжити підготовку аспірантів за вказаною спеціальністю

Аспірантка ОНП «Прикладна математика»
спеціальності 113 Прикладна математика
ЦДПУ ім.В.Винниченка

Луньова М.В.