

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Прикладна математика»  
першого рівня освіти за спеціальністю 113 Прикладна математика  
галузі знань 11 Математика і статистика  
Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника

Рецензування освітньо-професійної програми підготовки фахівця прикладної математики є важливим кроком наближення навчального процесу до застосування прикладної математики в різних галузях національної економіки.

У освітньо-професійній програмі в логічній послідовності наведено загальні і фахові компетентності і програмні результати навчання, які відповідають стандарту вищої освіти. Для забезпечення компетентностей і програмних результатів навчання підібрано вдалий набір навчальних дисциплін.

Представлені в освітньо-професійній програмі компетентності необхідні майбутнім фахівцям у їхній професійній діяльності і мають формувати прагнення постійного самовдосконалення і підвищення свого професійного рівня.

Освітньо-професійна програма і відповідний навчальний план спрямовані на забезпечення певного балансу між навчальними дисциплінами математичної підготовки студента і навчальними дисциплінами застосувань математики в інформаційних технологіях.

Пропонується навчальні дисципліни комплексний аналіз і функціональний аналіз та теорію міри перенести з циклу вибіркових дисциплін студента до циклу обов'язкових дисциплін.

Освітньо-професійна програма «Прикладна математика» першого рівня освіти за спеціальністю 113 Прикладна математика галузі знань 11 Математика і статистика Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника є актуальною, відповідає вимогам підготовки фахівців вказаної спеціальності і забезпечить якісну підготовку бакалаврів прикладної математики.

Науковий співробітник лабораторії нелінійного аналізу  
відділу аналізу, геометрії та топології  
Інституту прикладних проблем механіки і математики  
ім. Я. С. Підстригача НАН України,  
канд. фіз.-мат. наук

Савка І. Я.

