

## Відгук

на освітньо-професійну програму «Статистичний аналіз даних»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю 112 Статистика  
галузі знань 11 Математика та статистика  
Львівського національного університету імені Івана Франка

В Україні значними темпами розвиваються галузі народного господарства, пов'язані з сучасними інформаційними технологіями. При цьому великого значення набувають спеціальності, представники яких покликані проводити всебічний статистичний аналіз різноманітної інформації, що виникає в результаті виробничої та наукової діяльності. Математичне моделювання різноманітних процесів стає незамінним інструментарієм, який зі стрімким розвитком обчислювальних спроможностей комп'ютерної техніки проникає у все більше технологій. Тому сучасний ринок праці потребує значної кількості висококваліфікованих спеціалістів-аналітиків, які мають фундаментальну освіту та здатні до інноваційної діяльності та творчого мислення. Для задоволення потреб ринку заклади вищої освіти також потребують кваліфікованих кадрів, здатних на високому рівні викладати сучасні навчальні дисципліни. З огляду на це представлена програма є актуальною, а її випускники будуть затребуваними на ринку праці.

Освітньо-професійна магістерська програма «Статистичний аналіз даних» за спеціальністю 112 Статистика цілком здатна забезпечити підготовку фахівців, які розуміють та можуть фахово аналізувати та прогнозувати закономірності різноманітних виробничих, соціальних та природничих процесів. В поєднанні з фундаментальною математичною підготовкою, яку забезпечує програма, це дозволить випускникам бути конкурентноспроможними на ринку праці.

Програма є студентоцентрованою, бо поряд з нормативними навчальними курсами містить широкий спектр вибіркових навчальних дисциплін. Це дозволить студентам сформувати індивідуальну навчальну траєкторію і розвинути досить повний набір компетентностей, необхідний для майбутньої професійної діяльності.

*Висновок:* В цілому освітньо-професійна програма «Статистичний аналіз даних» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 112 Статистика галузі знань 11 Математика та статистика повністю відповідає сучасним освітнім вимогам і враховує передові надбання вітчизняної та світової математичної статистики. Завдяки широкому переліку нормативних і вибіркових дисциплін, вона здатна забезпечити якісну і ефективну підготовку здобувачів вищої освіти.

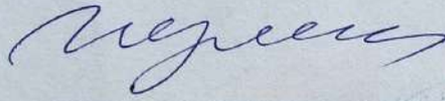
Директор

Інституту прикладної математики та  
фундаментальних наук

Національного університету

«Львівська політехніка»

доктор технічних наук, професор



Петро ПУКАЧ

