



Державна служба України з надзвичайних ситуацій

**ЗАКАРПАТСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР З ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЇ**  
(ЗАКАРПАТСЬКИЙ ЦГМ)

Слов'янська Набережна, 5, м. Ужгород, 88018, тел/факс.(0312) 65-70-70, 61-65-64  
E-mail: apgduzhgorod@meteo.gov.ua

27.07.2020 № 09-04/904

На № б/н від 27.07.2020

Завідувачу кафедри ФГРП  
Ужгородського національного університету  
проф. Попу С. С.

Спеціалістами Закарпатського обласного центру з гідрометеорології розглянуто Освітньо-професійні програми спеціальностей 106 «Географія» за першим (бакалаврським) рівнем підготовки, а також 014.07 «Середня освіта-Географія» за першим (бакалаврським) та другим (магістерським), розроблених робочою групою кафедри фізичної географії та раціонального природокористування ДВНЗ «УжНУ». Відзначимо, що серед співробітників нашого центру є випускники Вашої кафедри, фахові компетентності яких відповідають практичній сфері їхнього застосування, а активна участь науковців та студентів кафедри фізичної географії та раціонального природокористування у дослідженні та вирішенні практичних задач соціально-економічного розвитку нашого регіону дають упевненість у належному провадженні освітньої діяльності з підготовки фахових географів.

Серед дисциплін Освітньо-професійних програм (обов'язкових та вибіркових компонентів) є цілеспрямовані курси, що важливі для роботи випускників в нашій установі, зокрема «Метеорологія та кліматологія», «Загальна гідрологія», «Географічне прогнозування», «Екологічна експертиза і аудит», «Географічні інформаційні системи», «Основи географічного моделювання», «Основи екології», «Основи раціонального природокористування», «Моніторинг довкілля» та інші. Пропонуємо продовжити уже започатковану практику проведення окремих занять студентів на базі нашого центру, а особливо проводити наукові дослідження за нашою тематикою в рамках кваліфікаційних робіт.

Водночас, в якості побажання рекомендуємо в робочих навчальних планах окремих дисциплін включити питання, які стосуються географічного моделювання та прогнозування природних явищ та процесів із використанням сучасних інформаційних технологій, приділяти належну увагу залученню студентів до прикладних географічних досліджень. Також рекомендуємо розширити обсяг дисциплін «Метеорологія та кліматологія» і «Загальна гідрологія» для більш ширшого та кращого набуття і засвоєння студентами професійних знань, умінь та навичок.

Вважаємо, що Освітньо-професійні програми спеціальностей 106 «Географія» та 014.07 «Середня освіта-Географія» можна рекомендувати для впровадження у навчальний процес.

Начальник Закарпатського ЦГМ

В.М. Манівчук

