



Вих. № 89

ВІДГУК
на освітньо-професійну програму «Журналістика» кафедри
журналістики Прикарпатського національного університету імені
Василя Стефаника першого рівня вищої освіти за спеціальністю 061
«Журналістика»

Співробітництво між Івано-Франківською обласною спілкою журналістів Національної спілки журналістів України та кафедрою журналістики Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника дає добрі результати у сфері професійної підготовки студентів освітньої програми «Журналістика». Нещодавно первинна організація НСЖУ Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника визнана переможцем конкурсу обласної спілки журналістів «Краща первинна організація НСЖУ Івано-Франківської області» значною мірою і завдяки активним її членам, викладачам та студентам спеціальності «Журналістика». Здобувачі освіти спеціальності «Журналістика», що входять до складу Молодіжної ради ОСЖ, активно долучаються до організаційних, навчальних, спортивних заходів, також самі стають ініціаторами їх проведення.

У сфері наукової роботи важлива співпраця в організації та проведенні наукових конференцій, круглих столів, тренінгів. Так, спільно з медіа-центром «Апостол» Івано-Франківського Архієпархіального управління УГКЦ та кафедрою журналістики обласна спілка журналістів щороку проводить медіа-форуми «Церква і журналістика», де здобувачі ОП «Журналістика» мають професійні дискусійні майданчики. Відомі журналісти Прикарпаття, члени НСЖУ мають постійні запрошення до викладання навчальних курсів, керування виробничими практиками, проведення майстер-класів зі студентами спеціальності «Журналістика».

Рецензована освітньо-професійна програма «Журналістика» має студентоцентричний підхід, проблемно-орієнтоване навчання, у тому числі – й через проведення навчальних і виробничих практик, та враховує потреби й очікування здобувачів освіти та стейкхолдерів.

Секретар Національної спілки журналістів України,
відповідальний секретар обласної спілки журналістів,
заслужений журналіст України



Вікторія Плахта