

*Сліпчук Тетяна,
викладач другої категорії,
Харківський державний
автомобільно-
дорожній коледж, м. Харків,
Україна*

**ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ У
СТУДЕНТІВ ПРИ УЧАСТІ У МАСОВИХ ЗАХОДАХ (З ДОСВІДУ
РОБОТИ ВИКЛАДАЧА ДИСЦИПЛІН ЦИКЛУ ПРОФЕСІЙНО-
ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 192 «БУДІВНИЦТВО
ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ»)**

Рівень розвитку студента, його освіченості залежить від професіоналізму осіб, які знаходяться поруч, тобто викладачів, батьків, друзів. Тому в науковій літературі, засобах масової інформації та навіть на побутовому рівні ведеться дискусія щодо формування професійних компетентностей у майбутніх фахівців.

Професійно компетентна та людина, яка успішно вирішує завдання навчання, готує для суспільства випускника з відповідними психологічними якостями, задоволена своєю професією, має і усвідомлює перспективу свого фахового розвитку, відкрита для постійного професійного навчання, збагачує свій професійний досвід завдяки особистому творчому внеску, соціально активна в суспільстві, віддана своїй професії та навіть у складних умовах прагне підтримувати її престижність, професійну етику, готова до якісної та кількісної оцінки своєї діяльності, уміє сама це робити.

Варто розрізнити професійну підготовку фахівця та його професійну компетентність. Професійна підготовка – це процес оволодіння потрібними знаннями та вміннями, професійна компетентність – це результат цього процесу, який визначають як інтеграцію відповідного рівня набутих знань, умінь, навичок, особистісних якостей, що проявляються в процесі та результаті діяльності фахівця.

Одним із напрямків формування професійних компетентностей студентів є участь у масових заходах. У Харківському державному автомобільно-дорожньому коледжі щорічно, під час тижня дорожнього відділення, проводиться ряд заходів, а саме: предметні олімпіади, перегляд фахових фільмів зі спеціальності, студентська науково-практична конференція, брейн-ринг.

Студентська науково-практична конференція «Нові досягнення в будівництві автомобільних доріг і штучних споруд» проводиться з метою обговорення різних питань науки, методики і практики будівництва автомобільних доріг та штучних споруд. Саме під час конференцій студенти набувають умінь у підготовці доповідей, повідомлень, проведення досліджень, навички публічного представлення отриманих результатів та їх

обґрунтування, розвивають комунікативні здібності, що сприяє підвищенню якості фахової освіти. У своїх доповідях студенти діляться інформацією про найновітніші досягнення у галузі будівництва автомобільних доріг, мостів та інших штучних споруд, представляють сучасні комп'ютерні технології у сфері будівництва та цивільної інженерії, технології 3D друку для створення макетів під час виконання курсового та дипломного проектування.

Інтелектуально-пізнавальна гра – брейн-ринг «Пишаємося обраним фахом», під час якого студенти третього та четвертого курсів можуть позмагатися один з одним та показати рівень засвоєння фахових знань з дисциплін циклу професійно-практичної підготовки спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» (спеціалізація «Будівництво та експлуатація автомобільних доріг та аеродромів»).

Саме участь масових заходах за фахом дозволяє студентам освоїти сучасні технології колективної, групової, індивідуальної роботи, що, в результаті формує творчі та науково-пошукові підходи до професійної діяльності, розвиває навички аналізу, узагальнення та оцінки свого досвіду.

Такі способи прояву своїх знань, умінь та навичок зближують студентів, дозволяють проявити вміння висловлювати свою думку, чітко та інноваційно вирішувати поставлені професійні питання та виробничі ситуації, аналізувати відповіді та робити аналіз над своїми помилками, боротись за перемогу.

Список використаних джерел

1. Удалова О. Ю., Івженко Ю. В. Формування професійної компетентності майбутніх фахівців в умовах модернізації освітнього процесу. Формування компетентного фахівця в інноваційному освітньому середовищі України: Збірник матеріалів конференції, 2021. С.73-75
2. Словник термінів і понять сучасної освіти/ Уклад.: Л. М. Михайлова, О. В. Пагава, О. В. Проніна. За заг. ред. Л. М. Михайлової. Сєверодонецьк, 2020. - 194 с.