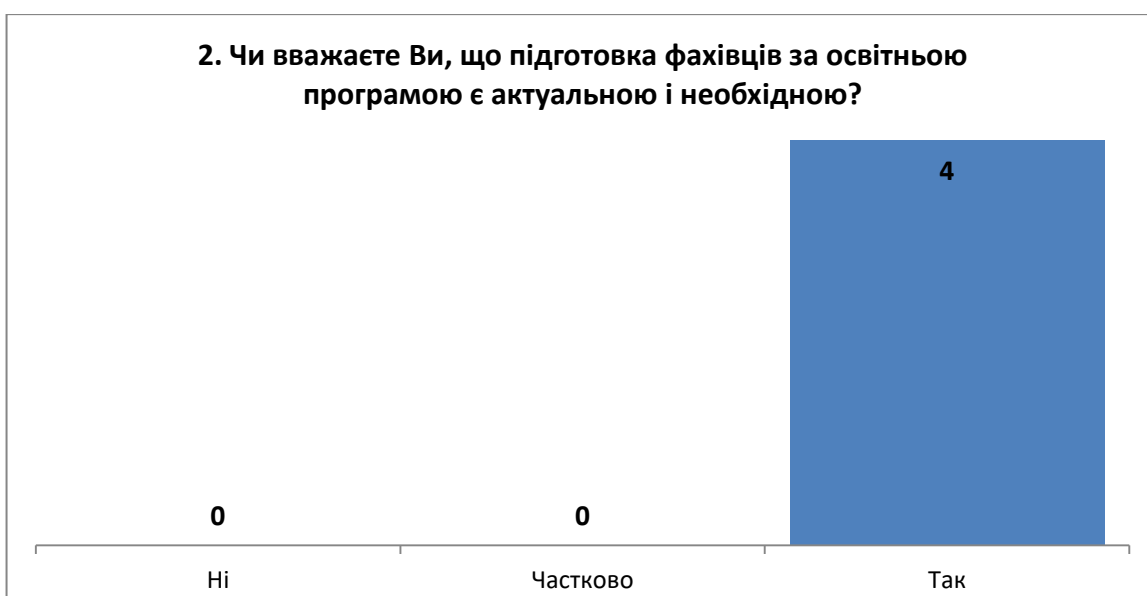


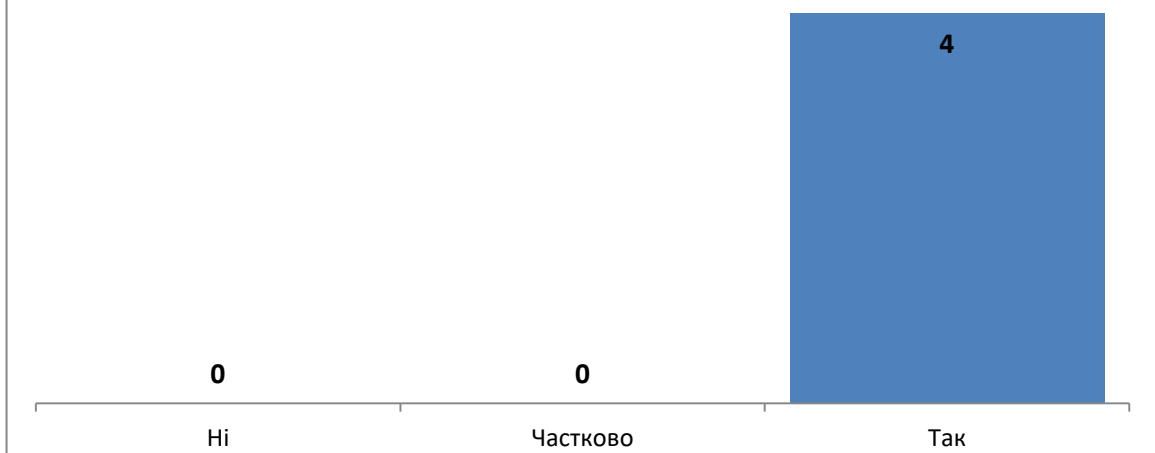
Результати он-лайн опитування роботодавців щодо якості підготовки фахівців в НУЦЗ України за освітньою програмою "Радіаційний та хімічний захист" спеціальності 161 "Хімічні технології та інженерія" (2023 рік)

1. Назва підприємств (установ/організацій), органів чи підрозділів цивільного захисту, які брали участь в анкетуванні.

- АРЗ СП ГУ ДСНС України у Кіровоградській області;
- ГУ ДСНС України в Одеській області;
- АРЗ СП ГУ ДСНС України у Черкаській області;
- Комунальне підприємство «Санепідсервіс» (м.Харків).

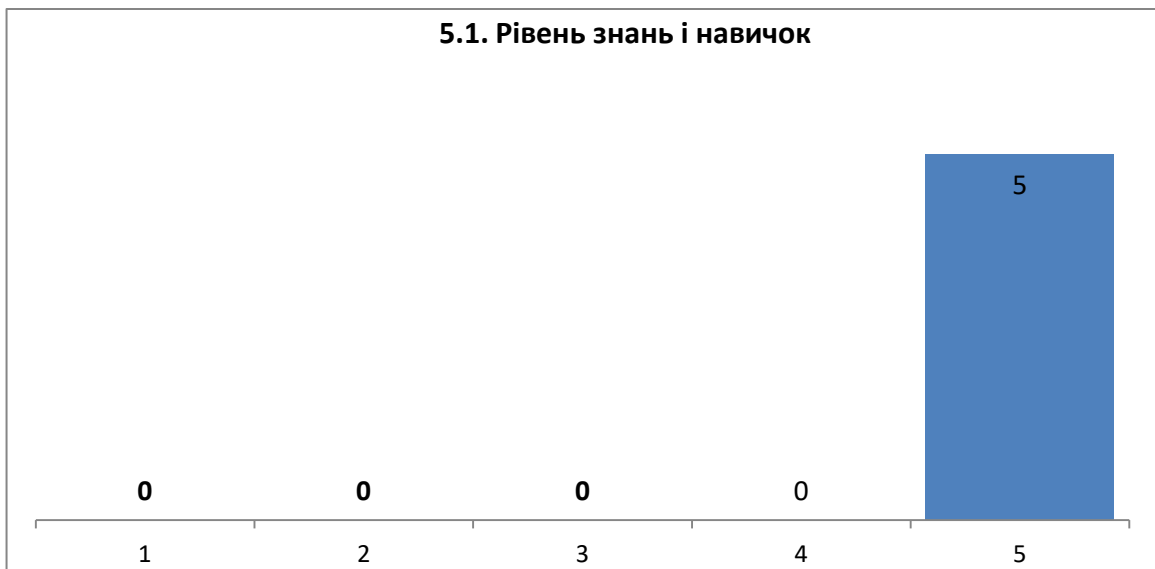


4. Чи потрібно було додатково на робочому місці навчати випускника та формувати у нього практичні навички?

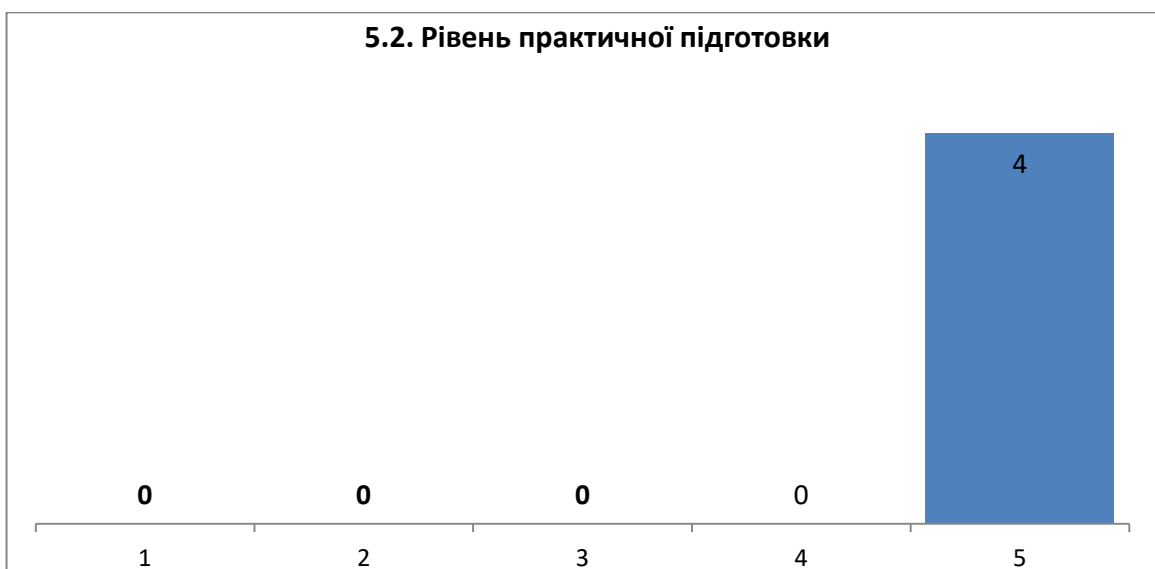


5. Оцініть підготовку випускників НУЦЗ України за п'ятибальною шкалою 1 (низький рівень) – 5 (високий рівень).

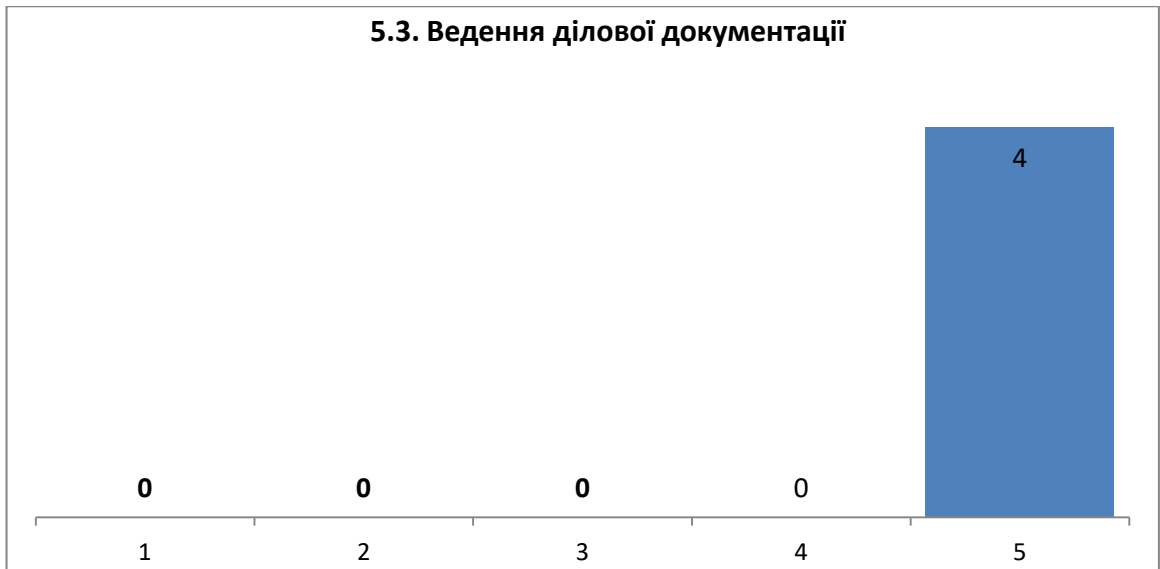
5.1. Рівень знань і навичок



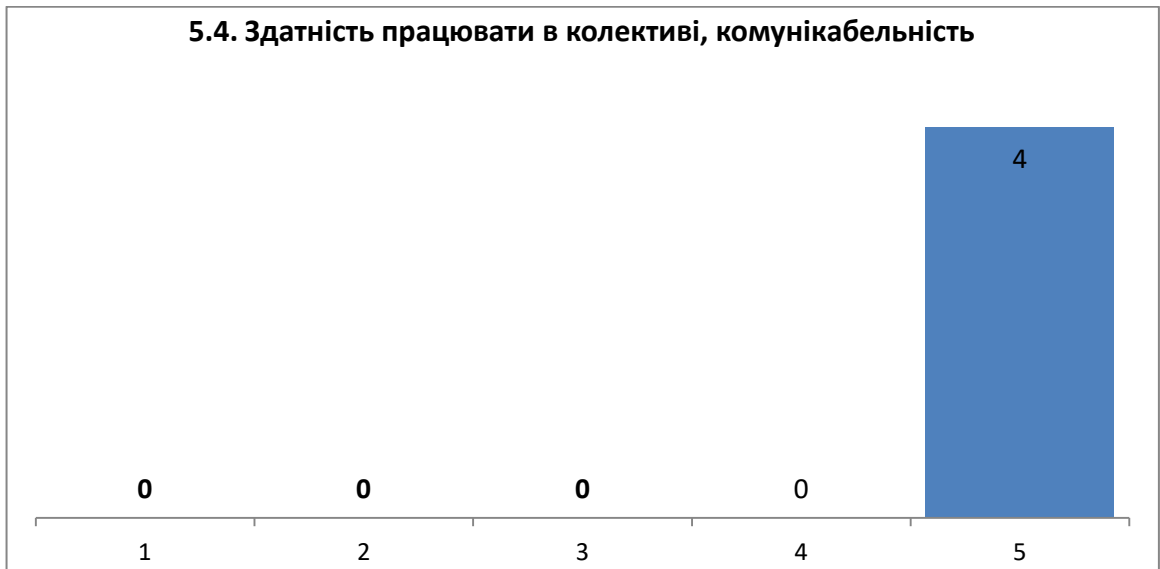
5.2. Рівень практичної підготовки



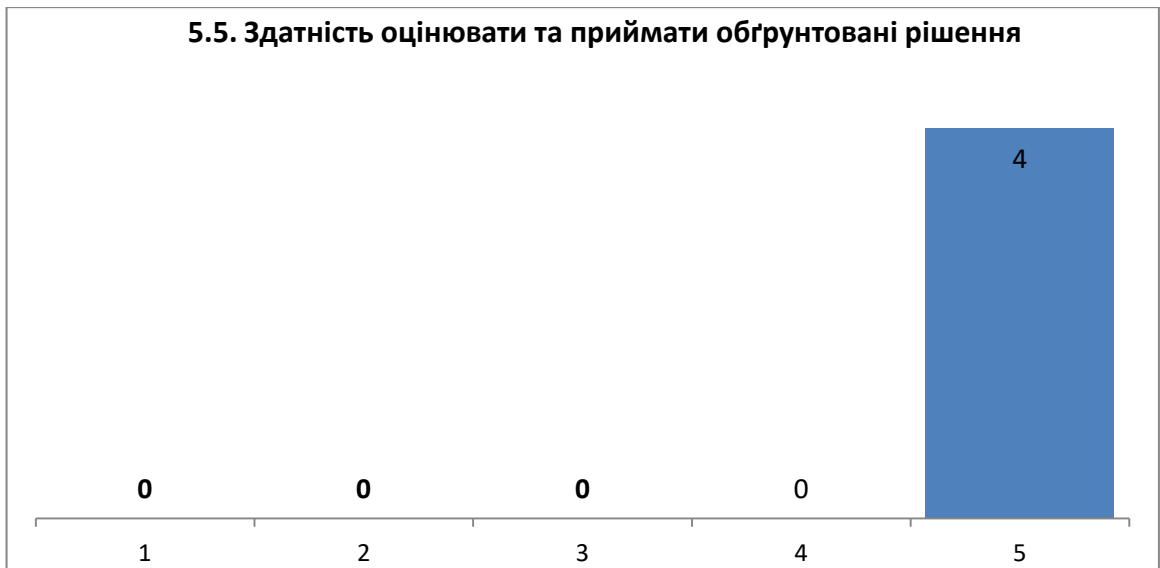
5.3. Ведення ділової документації



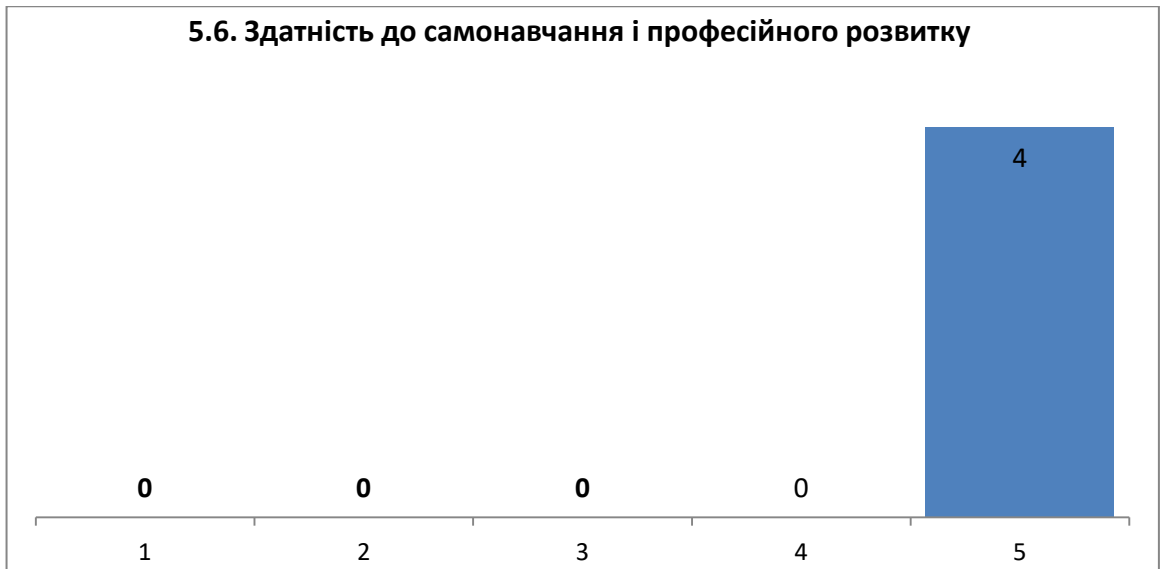
5.4. Здатність працювати в колективі, комунікабельність



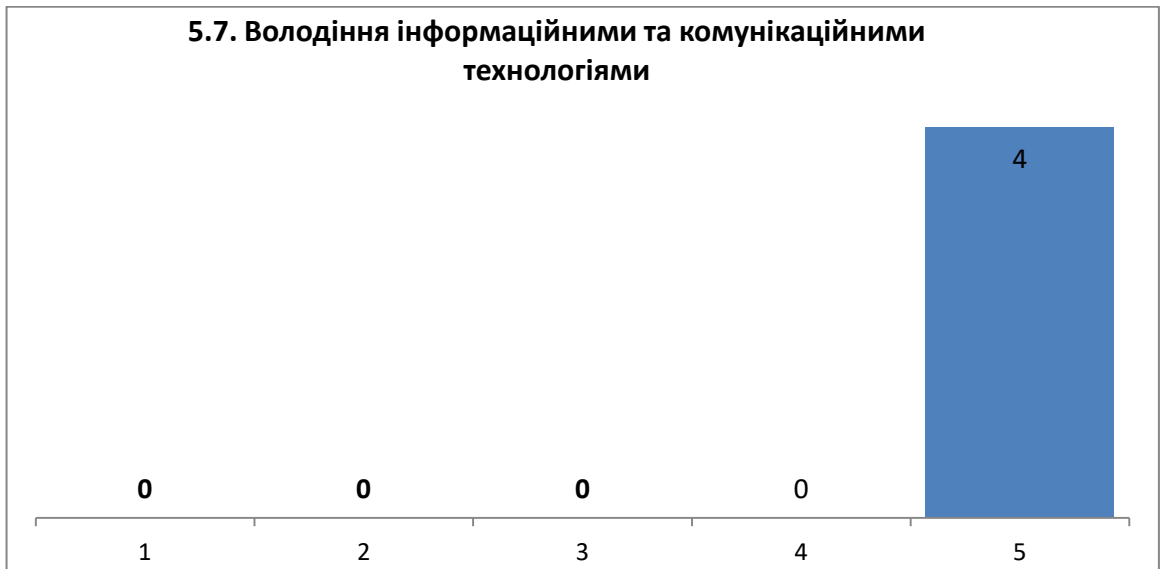
5.5. Здатність оцінювати та приймати обґрунтовані рішення



5.6. Здатність до самонавчання і професійного розвитку



5.7. Володіння інформаційними та комунікаційними технологіями



6. Ви зацікавлені в прийомі на роботу випускників НУЦЗ України підготовлених за освітньою програмою?



7. Надайте свій коментар або побажання стосовно підготовки фахівців в НУЦЗ України.

Доповнити заняття розв'язання ситуаційних задач з різними сценаріями розвитку надзвичайної ситуації.