

Опитування роботодавців та фахівців галузі щодо оцінювання якості професійної підготовки випускників ОНП 131 "Прикладна механіка" рівня доктор філософії

5 ответов

[Опубликовать статистику](#)

Назва підприємства/організації, на якому Ви працюєте

5 ответов

Автоцентр "Хмельниччина-Авто"

ТОВ "ПЛАСТ МОУЛД"

Державне підприємство Науково-технічний комплекс «Завод точної механіки»

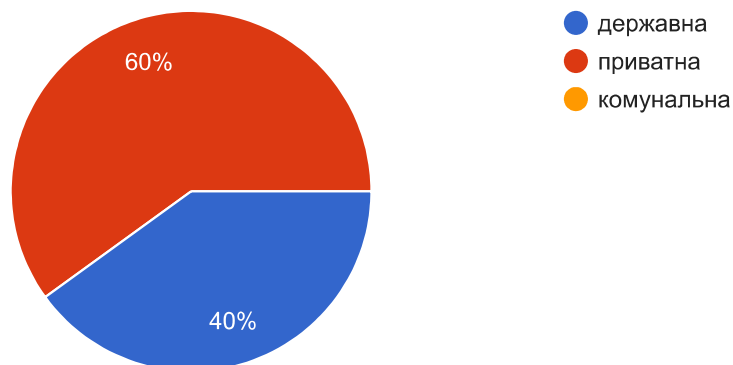
ПВКФ "БДЖІЛКА" м. Хмельницький

ВСП " Львівський фаховий коледж індустрії моди"

Форма власності підприємства/організації

 [Копировать](#)

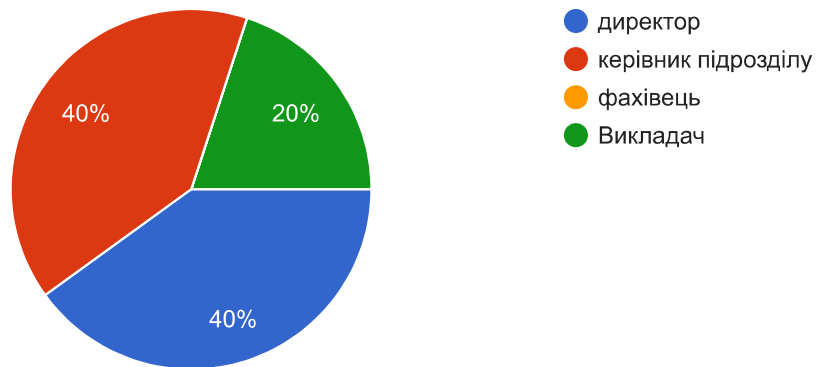
5 ответов



Ваша посада

 Копировать

5 ответов



Ваш загальний стаж роботи в галузі / стаж роботи на вище зазначеній посаді (роки)

5 ответов

14

7/3

21/4

32/18

10

Скільки випускників ХНУ вищезазначеної освітньої програми працюють на підприємстві/організації?

5 ответов

до 10

3

6

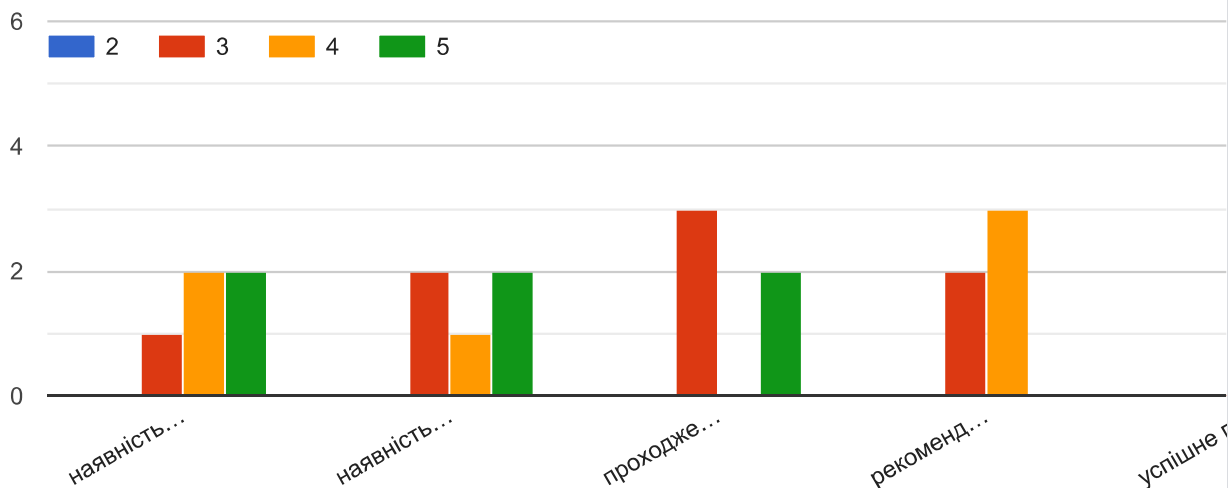
9

1



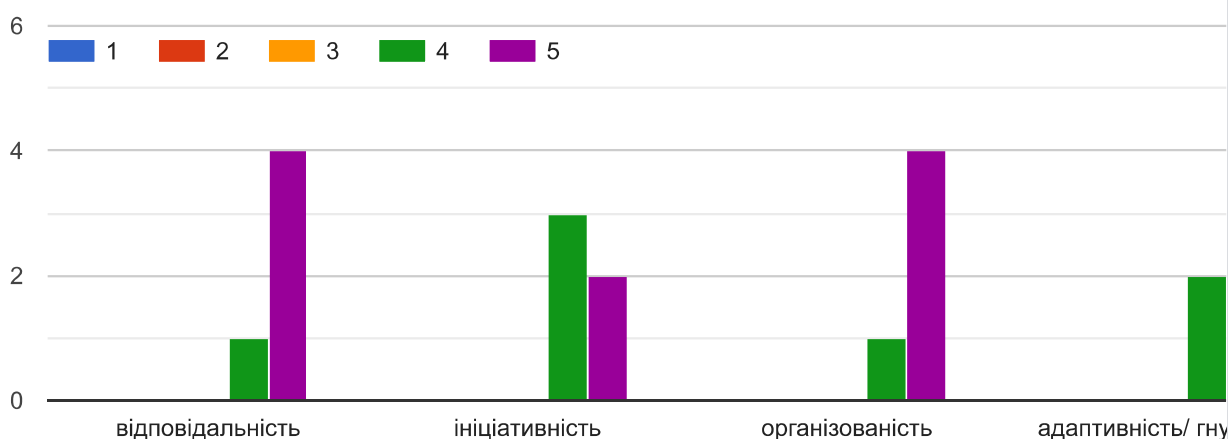
Які з перерахованих нижче критеріїв є визначальними при прийнятті рішення щодо працевлаштування випускників ХНУ освітньої програми бакалаврського рівня "Прикладна механіка" на Вашому підприємстві/організації? (від 1 до 5 балів; 1 бал – взагалі не впливає, 5 балів – має вирішальне значення)

 Копировать



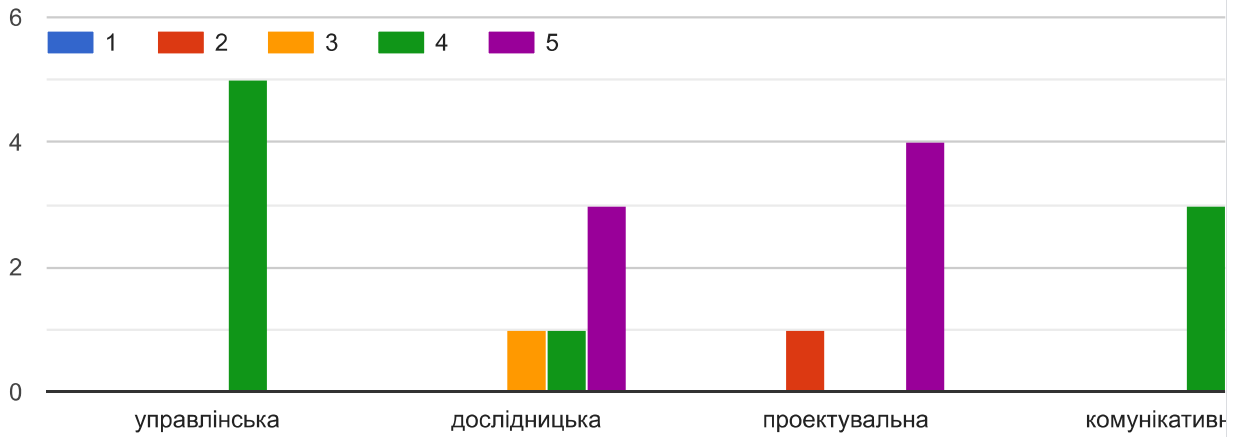
Оцініть відповідність наявних якостей та здібностей випускників ХНУ освітньої програми бакалаврського рівня "Прикладна механіка", які працюють на підприємстві/організації Вашим очікуванням? Від 1 до 5 (1 – вкрай низька; 5 – належний рівень) НЕОБХІДНО АДАПТУВАТИ ДО ОП ДЛЯ ЯКОЇ РОБИТЕ ОПИТУВАННЯ

 Копировать



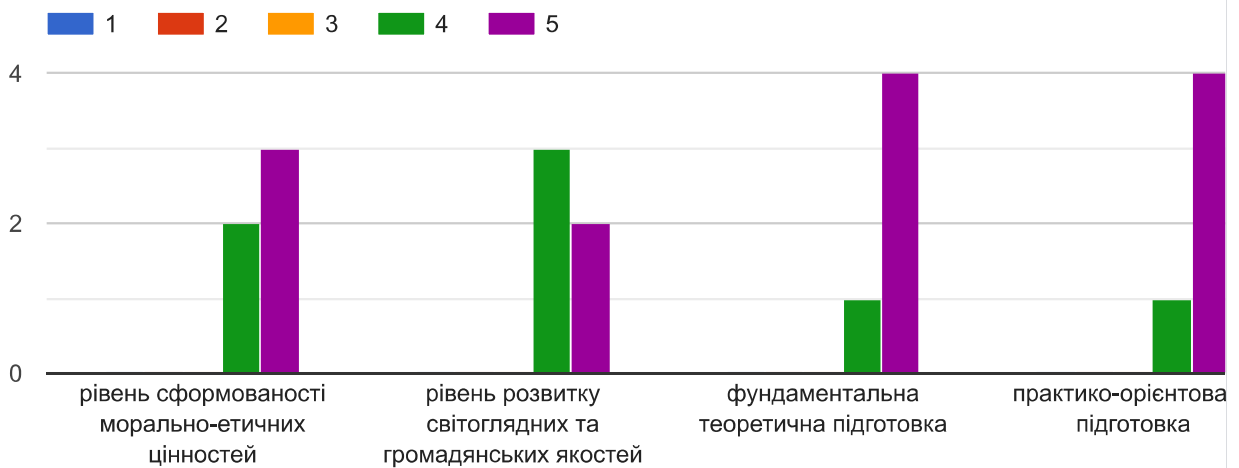
Оцініть рівень сформованості професійних компетентностей випускників ХНУ освітньої програми бакалаврського рівня "Прикладна механіка", які працюють на підприємстві/ організації. Від 1 до 5 (1 – вкрай низький; 5 – належний рівень) НЕОБХІДНО АДАПТУВАТИ ДО ОП ДЛЯ ЯКОЇ РОБИТЕ ОПИТУВАННЯ

 Копировать



Оцініть сильні сторони професійної освіти випускників ХНУ освітньої програми "Прикладна механіка". Від 1 до 5 (1 – вкрай слабка; 5 – належний рівень) НЕОБХІДНО АДАПТУВАТИ ДО ОП ДЛЯ ЯКОЇ РОБИТЕ ОПИТУВАННЯ

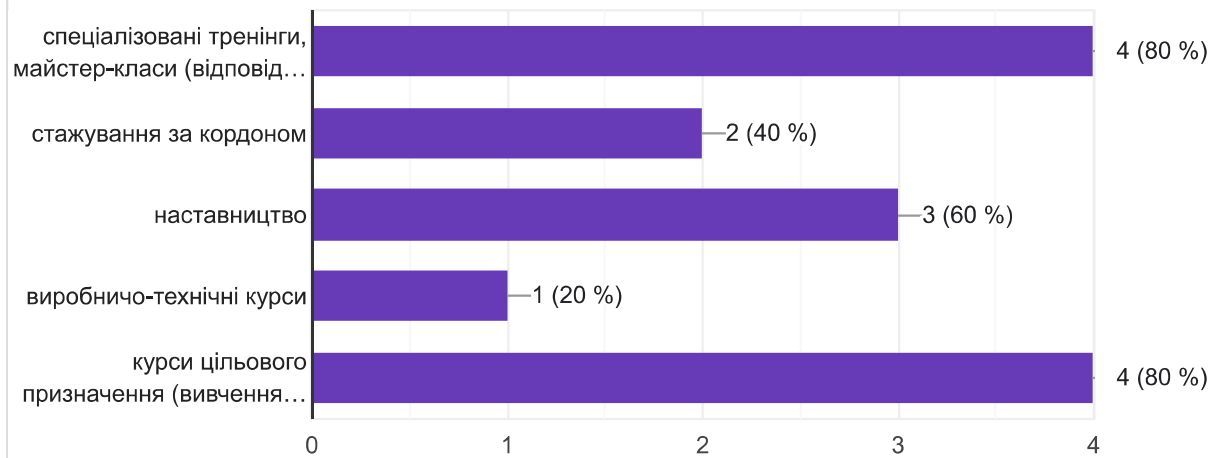
 Копировать



Які з перерахованих нижче заходів, на Ваш погляд, є найбільш ефективними для подальшого підвищення рівня професійної майстерності фахівців підприємства/ організації вищезазначеної спеціальності?



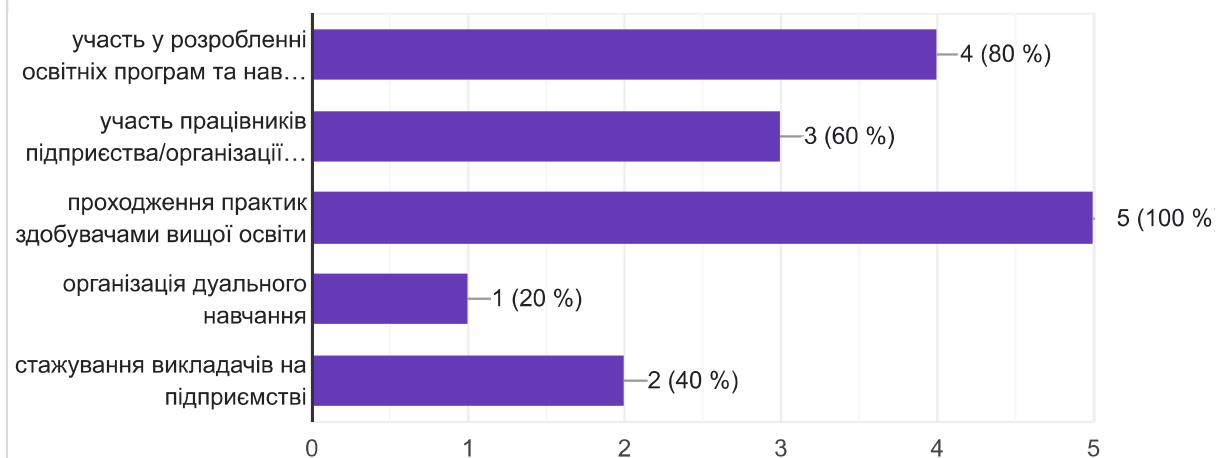
5 ответов



Вкажіть ефективні напрями співпраці підприємства/ організації з ХНУ в межах вищезазначеної освітньої програми



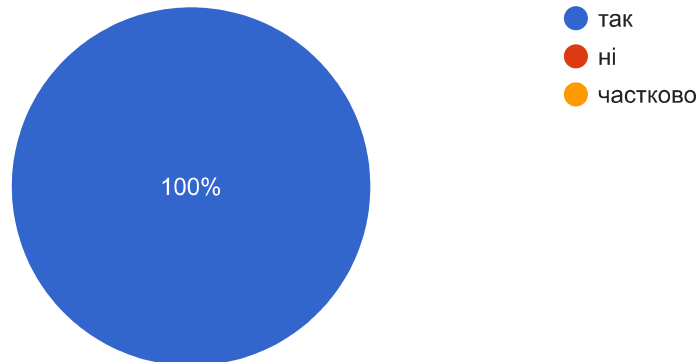
5 ответов



Чи забезпечує освітньо-професійна програма "Прикладна механіка" формування тих компетентностей, які потрібні фахівцям для ефективної роботи у Вашому закладі, установі/ організації?



5 ответов



Якщо Ви відповіли на попереднє запитання «ні», чи «частково», то, будь ласка, вкажіть які компетентності, на Ваш погляд, мають бути сформовані у випусника цієї освітньо-професійної програми

2 ответа

-

забезпечує

Які додаткові заходи, на Ваш погляд, необхідно для покращення підготовки фахівців вищезазначеної освітньої програми на базі ХНУ? Будь ласка, дайте розгорнуту відповідь.

5 ответов

немає

Впровадити теоретичну та практичну підготовку з розрахунку та проектування прес-форм

Залучення викладачів та студентів до проектування та впровадження у виробництво нової продукції згідно договорів співпраці

Впровадження тем аналізу процесів формування та оброблення пластикових деталей

Проводити більше практичних занять, які будуть максимально наближені до потреб подальшої праці на підприємствах. На прикладах різних підприємств надавати конкретні приклади впровадження набутих знань на діяльність даних підприємств.

Google Формы

