

# Анкета для опитування випускників щодо якості освітньої програми

1 відповідь

[Опублікувати дані аналітики](#)

## Розділ без назви

1. Для зворотного зв'язку вкажіть, будь ласка, Ваші контактні дані: прізвище, ім'я, по батькові, посаду та назву організації, у якій Ви працюєте:

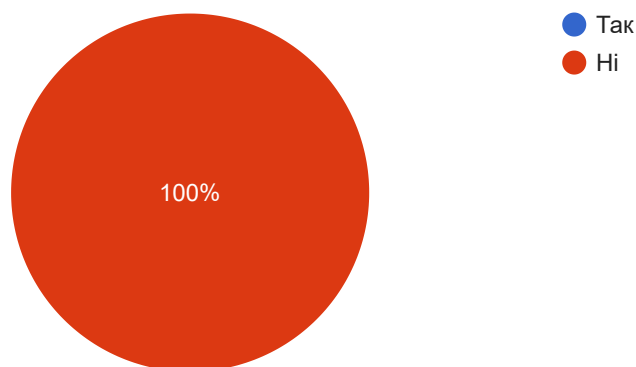
1 відповідь

Тетеря Данило Сергійович (3 курс) Галузеве машинобудування 31-ТС

2. Чи працюєте Ви зараз (працювали раніше) за спеціальністю?

 [Копіювати](#)

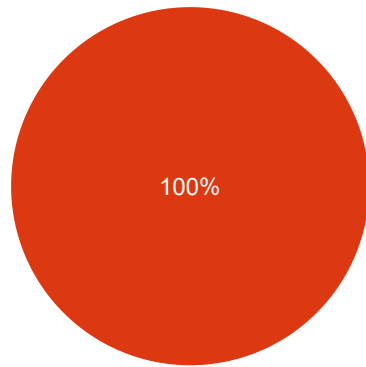
1 відповідь



3. Наскільки рівень Вашої професійної підготовки за освітньою програмою відповідає вимогам роботодавця?

 Копіювати

1 відповідь

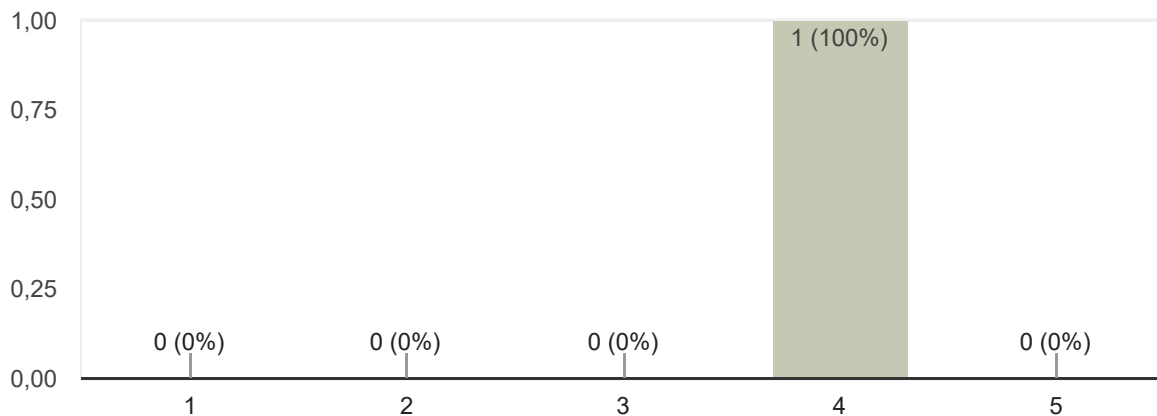


- Повністю відповідає
- Скоріше відповідає
- Скоріше не відповідає
- Взагалі не відповідає
- Важко відповісти

4. Оцініть, будь ласка, наскільки легко отримані при навчанні компетентності дозволили адаптуватися до професійної діяльності (де «1» – дуже важко, «5» – зовсім легко)?

 Копіювати

1 відповідь



5. Які комунікативні проблеми виникали у Вас у професійній діяльності на початковому етапі роботи?

1 відповідь

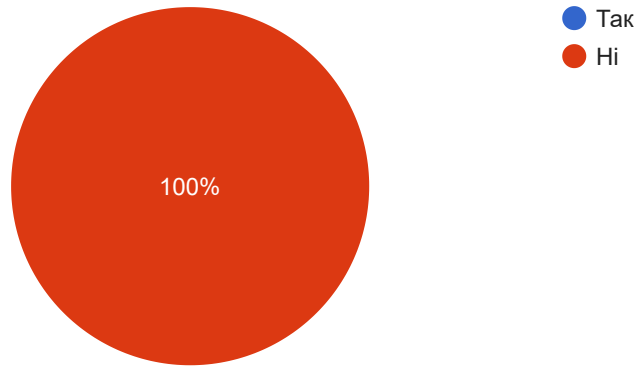
поки ніяких



6. Чи проходили Ви додаткове навчання на робочому місці з метою формування професійних практичних навичок?

 Копіювати

1 відповідь



7. Які саме питання з професійної діяльності були Вами додатково засвоєні в перші півроку роботи?

1 відповідь

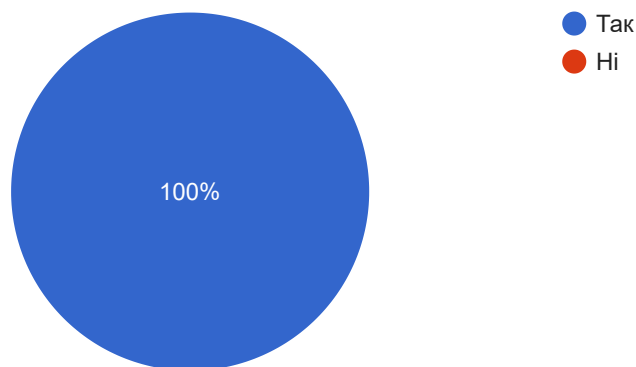
Під час перших півроку роботи в галузевому машинобудуванні, зазвичай, додатково засвоюють такі питання з професійної діяльності:

Ознайомлення з виробничими процесами, Робота з технічною документацією, Проектування та розробка, Організація виробництва, контроль якості, Матеріалознавство, Взаємодія з суміжними підрозділами.

8. Чи отримали Ви підвищення за посадою в перші два роки роботи?

 Копіювати

1 відповідь



9. Які фахові компетентності та програмні результати, на Вашу думку, необхідно додати до освітньої програми?

1 відповідь

Знання сучасних технологій виробництва:

Володіння методами адитивного виробництва (3D-друк).  
Використання технологій Індустрії 4.0, зокрема, Інтернету речей (IoT) у виробництві.  
Програмування та автоматизація:

Навички програмування PLC (Programmable Logic Controllers).  
Вміння працювати з системами автоматизованого проектування (CAD/CAM/CAE).  
Управління проектами:

Знання методологій управління проектами (PMBOK, Agile, Scrum).  
Планування та контроль за виконанням проектів.  
Інженерний аналіз та симуляції:

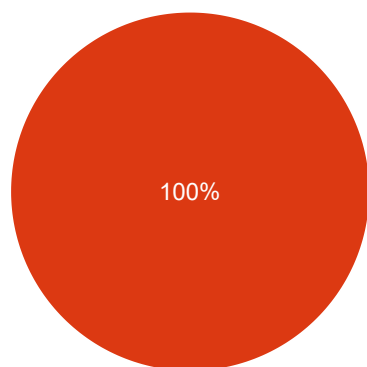
Використання програм для аналізу кінцевих елементів (FEA) та моделювання процесів (CFD).  
Робота з великими даними та аналітика:

Знання основ аналізу великих даних та машинного навчання.  
Використання даних для оптимізації виробничих процесів.

10. Чи достатнім, на Вашу думку, є перелік та обсяг навчальних дисциплін освітньої програми для успішної роботи за спеціальністю?

 Копіювати

1 відповідь



- Так, цілком достатній
- Скоріше достатній
- Скоріше недостатній
- Ні, недостатній

11. Які дисципліни, на Вашу думку, необхідно додати до переліку освітніх компонент ОП?

1 відповідь

Сучасні технології машинобудування, Автоматизація та робототехніка, Комп'ютерне моделювання та симуляція



12. Обсяг вивчення яких дисциплін необхідно збільшити (або зменшити)?

1 відповідь

Зменшити обсяг вивчення:

Теоретична механіка.

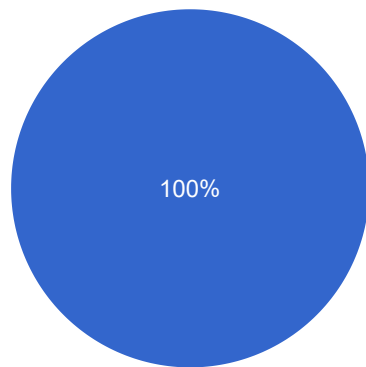
Збільшити обсяг вивчення:

Комп'ютерне моделювання та симуляція

13. Чи достатнім є обсяг практичної підготовки, передбачений змістом освітньої програми?

 [Копіювати](#)

1 відповідь



- Так, цілком достатній
- Скоріше достатній
- Скоріше недостатній
- Ні, недостатній

14. Чи сприяв Університет Вашому працевлаштуванню?

1 відповідь

поки що ні.

15. Чи зверталися Ви (мали бажання звернутись) до викладачів Університету за професійною консультацією?

1 відповідь

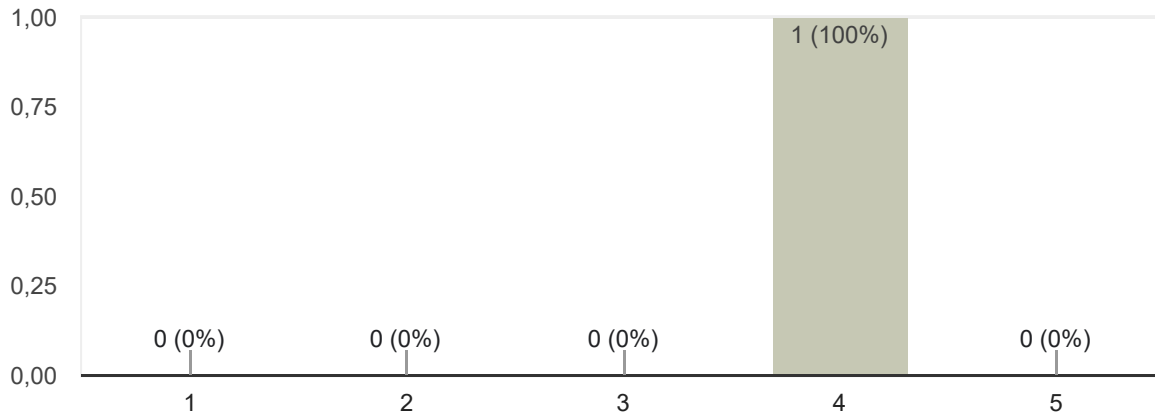
інколи.





16. Оцініть, будь ласка, загальну задоволеність рівнем отриманих знань та умінь під час навчання за Вашою освітньою програмою (оцініть за 5 бальною шкалою: 1 – незадовільно, 5 – відмінно).

1 відповідь



17. Які заходи, на Вашу думку, необхідні для поліпшення підготовки фахівців у Державному біотехнологічному університеті (будь ласка, дайте розгорнуту відповідь):

1 відповідь

краща комунікація, завжди бути на зв'язку з учнями, допомогати в додаткових питаннях, цікаві лекції, тощо.

Компанія Google не створювала цей вміст і не підтримує його. [Повідомити про порушення](#) - [Умови використання](#) - [Політика конфіденційності](#)

Google Форми



