

ЗВІТ

Про результати опитування здобувачів освіти у Київському фаховому коледжі архітектури, будівництва та управління щодо задоволеності практичною підготовкою (за результатами проходження технологічної практики) за освітньо-професійною програмою «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн».

Опитування здобувачів освіти проводилося відповідно до «положення про опитування учасників освітнього процесу в Київському фаховому коледжі архітектури, будівництва та управління».

Строки опитування: 1 раз на рік. 2023-2024нр.

Інструментарій дослідження: для забезпечення збору інформації, була розроблена та затверджена у встановленому порядку анонімна анкета в google-форми, яка охоплює важливі питання для формування результатів і подальшого аналізу.

Мета опитування: Метою опитування здобувачів освіти є визначення рівня задоволеності студентів якістю та організацією практичної підготовки за результатами проходження технологічної практики за освітньо-професійною програмою «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» у Київському фаховому коледжі архітектури, будівництва та управління.

Опитування спрямоване на отримання зворотного зв'язку від здобувачів освіти щодо змісту, умов і результативності практики, рівня набутих професійних компетентностей, відповідності практичного навчання вимогам роботодавців, а також на визначення напрямів удосконалення організації та змісту практичної підготовки.

Респонденти: В опитуванні взяли участь здобувачі освіти Київського фахового коледжу архітектури, будівництва та управління, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн».

1. Практика яку проходили:

Ознайомча

Обмірна

За фахом

Технологічна

Переддипломна

Близько 90 % студентів проходили ознайомчу практику, 88 % — обмірну, 22 % — за фахом, 12 % — технологічну, 12 % — переддипломну.

2. Чи було чітко повідомлено про мету та завдання практики?

Так

Частково

Ні

Близько 80 % студентів відповіли «Так», що свідчить про чітке інформування щодо мети та завдань практики. Приблизно 15 % обрали «Частково», а 5 % — «Ні».

Більшість здобувачів освіти підтвердили зрозумілість цілей і завдань практики, що сприяє ефективному засвоєнню професійних навичок.

3. Чи відповідав графік практики вашим очікуванням?

Так

Частково

Ні

Близько 70 % студентів відповіли «Так», що свідчить про відповідність графіка практики їхнім очікуванням. Приблизно 25 % обрали «Частково», а 5 % — «Ні».

Переважає більшість студентів задоволені організацією графіка практики, що забезпечує зручність та ефективність її проходження.

4. Чи отримували ви інструкції та підтримку від керівника виробництва де проходили практику та керівника практики від коледжу?

(де 1 - не отримував і 5 - так повністю отримував)

1/2/3/4/5

Близько 65 % студентів оцінили отримані інструкції та підтримку на 4–5 балів, 25 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Переважає більшість студентів відзначають повноту та своєчасність підтримки від керівників практики, що сприяє ефективному виконанню завдань і набуттю професійних навичок.

5. Як оцінюєте оснащення робочого місця?

(де 1 - не задовольняє, а 5 - повністю задовольняє)

1/2/3/4/5

Близько 60 % студентів оцінили оснащення робочого місця на 4–5 балів, 30 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Більшість студентів задоволені рівнем оснащення робочих місць під час практики, хоча деякі відзначають потребу в оновленні обладнання та інструментів для ефективнішого виконання завдань.

6. Чи були забезпечені всі необхідні інструменти / матеріали / доступ до обладнання під час проходження практики?

Так

Частково

Ні

Близько 70 % студентів відповіли «Так», що всі необхідні інструменти, матеріали та доступ до обладнання були забезпечені. Приблизно 20 % обрали «Частково», а 10 % — «Ні».

Переважає більшість студентів відзначають належне забезпечення ресурсами під час практики, що сприяє ефективному виконанню виробничих завдань.

7. Чи влаштовували вас умови праці (робочий графік, безпека, комфорт) (де 1 - не влаштовували і 5 - повністю влаштовували)

1/2/3/4/5

Близько 65 % студентів оцінили умови праці на 4–5 балів, 25 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Переважає більшість студентів задоволені робочим графіком, безпекою та комфортом під час проходження практики, хоча окремі зауваження стосуються покращення організації робочого простору.

8. Які нові професійні навички ви набули під час проходження технологічної практики?

виконання обмірювальних робіт і складання технічної документації;
застосування сучасних матеріалів та технологій опорядження будівель;
робота в команді та взаємодія з колегами та керівниками виробництва;
самостійне прийняття рішень у виробничих ситуаціях.

9. Наскільки технологічна практика сприяла застосуванню теоретичних знань на практиці?

1/2/3/4/5

Близько 70 % студентів оцінили вплив технологічної практики на застосування теоретичних знань на 4–5 балів, 20 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Технологічна практика значною мірою сприяє закріпленню теоретичних знань і їхній ефективній реалізації у професійній діяльності.

10. Наскільки ви задоволені роботою керівника технологічної практики на базі виробництва?

1/2/3/4/5

Близько 75 % студентів оцінили роботу керівника технологічної практики на 4–5 балів, 15 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Переважає більшість студентів задоволені підтримкою та наставництвом керівника практики на виробництві, що забезпечує ефективне виконання завдань і набуття професійних навичок.

11. Наскільки ви задоволені роботою керівника технологічної практики від коледжу?

1/2/3/4/5

Близько 70 % студентів оцінили роботу керівника технологічної практики від коледжу на 4–5 балів, 20 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Студенти загалом задоволені організацією та підтримкою з боку керівника практики від коледжу, що сприяє ефективному засвоєнню професійних навичок.

12. Чи були періодичні консультації / зворотний зв'язок з керівником технологічної практики?

Так

Частково

Ні

Близько 75 % студентів відповіли «Так», 20 % — «Частково», і 5 % — «Ні».

Переважає більшість студентів відзначають наявність регулярних консультацій та зворотного зв'язку з керівником практики, що сприяє успішному виконанню завдань і набуттю професійних навичок.

13. Якщо виникали труднощі — чи була можливість звернутись по допомогу?

Так

Частково

Ні

Інше:

Близько 80 % студентів відповіли «Так», 15 % — «Частково», 3 % — «Ні», і 2 % обрали «Інше».

Студенти відзначають, що мали можливість отримати допомогу у разі труднощів під час практики, що забезпечувало ефективне виконання завдань і набуття професійних навичок.

14. Наскільки справедливим було оцінювання ваших досягнень?

1/2/3/4/5

Близько 70 % студентів оцінили справедливість оцінювання своїх досягнень на 4–5 балів, 20 % — на 3 бали, і 10 % — на 1–2 бали.

Переважна більшість студентів вважає оцінювання об'єктивним і справедливим, що сприяє мотивації та ефективному засвоєнню професійних навичок.

15. Наскільки ви в цілому задоволені практикою?

1/2/3/4/5

Близько 75 % студентів оцінили практику на 4–5 балів, 20 % — на 3 бали, і 5 % — на 1–2 бали.

Переважна більшість студентів висловили загальне задоволення проходженням практики, відзначаючи її користь для набуття професійних навичок і підготовки до майбутньої діяльності.

16. Поділіться проблемами та непорозуміннями з якими ви особисто зіштовхнулися під час проходження практики або надайте рекомендації, які кроки слід запровадити, щоб практика стала ефективнішою.

Проблеми:

нестача сучасного обладнання та інструментів на робочих місцях;

обмежена кількість наставників для надання консультацій у разі одночасної практики великої групи;

іноді недостатньо практичних завдань, що відповідають реальним умовам роботи за фахом.

Рекомендації:

збільшити кількість практичних завдань і тривалість проходження практики;

забезпечити повний доступ до необхідного обладнання та матеріалів;

підвищити співвідношення наставників до студентів для більшої індивідуальної підтримки.

17. Що корисного для себе ви навчилися під час практики?

Практичні навички роботи на сучасному обладнанні

Навички взаємодії і роботи у колективі

Нові знання вашим фахом

Нічого корисного

Інше:

Близько 70 % студентів відзначили набуття практичних навичок роботи на сучасному обладнанні, 60 % — розвиток навичок взаємодії та роботи у колективі, 65 % — отримання нових знань за фахом, близько 5 % обрали «Нічого корисного», і 10 % зазначили «Інше» (наприклад, організаційні навички та самостійність у виконанні завдань).

Результати свідчать, що практика сприяє комплексному розвитку професійних компетентностей та практичних умінь.

18. Чи порекомендували б ви Підприємство на якому проходили практику своїм знайомим для проходження практики?

Так

Частково

Ні

Інше:

Близько 75 % студентів відповіли «Так», 15 % — «Частково», 5 % — «Ні», і 5 % обрали «Інше».

Переважає більшість студентів готові рекомендувати підприємство для проходження практики, відзначаючи корисність досвіду та можливість набуття професійних навичок.

Висновок: Більшість студентів висловили задоволення проходженням технологічної практики, відзначаючи її користь для набуття практичних навичок, застосування теоретичних знань та розвитку професійної компетентності. Водночас окремі зауваження стосуються покращення забезпечення обладнанням, матеріалами та організації завдань для більш ефективного проходження практики.