

УДК 742

Бовкун С.А.<sup>1</sup>

Красюкова К.Д.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> старш. викл. НУ «Запорізька політехніка»

<sup>2</sup> студ. гр. БАД 539 НУ «Запорізька політехніка»

## **КОНТРОЛЬ ЗНАТЬ ГРАФІЧНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ІНЖЕНЕРНА ГРАФІКА» В УМОВАХ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ**

Одним з важливих елементів дистанційного навчання графічної дисципліни є контроль знань.

Дистанційне навчання дає змогу студентам цілодобового доступу до навчальних матеріалів, постійну підтримку і консультації викладачів, он-лайнвідео лекції та інші технологічні рішення для забезпечення ефективного та якісного процесу навчання. Комп'ютерні технології використовуються в якості електронних підручників та додаткової можливості отримання знань.

Більшість робіт виконуються студентом через Інтернет, тому питання про контроль знань при дистанційному навчанні стоїть гостро. Контроль є

важливим чинником управління навчально-виховним процесом, одним з дієвих засобів підвищення ефективності пізнавальної діяльності.

Оцінка здійснюється за результатами вивчення навчального матеріалу кожної теми, модуля навчальної дисципліни.

Методи контролю – це способи діяльності викладача і студентів, у ході яких відбувається засвоєння навчального матеріалу та оволодіння студентами знаннями, уміннями і навичками. Основними методами контролю є тестовий контроль, письмова і практична перевірка.

Загальне значення методів полягає в тому, щоб найліпшим чином забезпечити своєчасний і всебічний зворотний зв'язок між студентами і викладачами, на основі якого встановлюється, як студенти сприймають та засвоюють матеріал.

При дистанційному навчанні використовуються різні види контролю: поточний контроль, тематичний контроль, підсумковий контроль.

Поточний та тематичний контроль отриманих знань відбувається шляхом тестування та виконання графічних робіт.

Тести є зручним та об'єктивним інструментом діагностики знань. Всі тестові завдання мають однакову структуру і побудовані в зручній формі.

Для підвищення об'єктивності оцінки якості підготовки студентів в рамках поточного контролю також передбачені графічні роботи. Вони виконуються вручну в звичайному паперово-карандашном варіанті з подальшим скануванням або фотографуванням їх і пересиланням отриманого графічного файлу на перевірку викладачу.

Для підвищення ефективності контролю знань та умінь студентів у дистанційному навчанні потрібно використовувати сукупність різних видів та методів педагогічного контролю.