

ЗМІШАНЕ НАВЧАННЯ (ЗН, BLENDED LEARNING) ЯК КРОК ДО ЯКІСНОЇ ОСВІТИ

Наприкінці ХХ сторіччя в суспільстві відбулися деякі зміни, які призвели до необхідності заміни системи синхронного навчання асинхронним. З розвитком комп'ютерних технологій ми змогли створити успішну платформу для розвитку сучасної системи дистанційної освіти, електронного навчання (e-learning), мобільного навчання (m-learning), які зараз ефективно використовуються для різноманітних форм освіти. І саме з розвитком електронного навчання (e-learning) з'явився новий напрямок – змішане навчання (ЗН, blended learning), яке дає змогу нам використовувати сильні моменти аудиторної роботи, переваги дистанційних технологій, а також самостійної роботи студентів. Слід погодитись, що визначення О. Кривоноса – «змішане навчання – це освітня концепція, в рамках якої студент отримує знання і самостійно (онлайн), і очно (з викладачем)» – є оптимальним. Цей спосіб навчання дає можливість контролювати час, місце, темп вивчення матеріалу. По суті змішане навчання – це комбінація традиційної аудиторної системи та сучасної цифрової освіти. В наш час багато ВНЗ організовує змішане навчання як засвоєння певної низки курсів.

Наведемо переваги змішаного навчання:

- 1) ЗН дає змогу збільшити кількість учасників навчального процесу;
- 2) ЗН дає швидкість;
- 3) зручність. Можна працювати у будь-який час, з будь-якого місця;
- 4) ЗН розширює освітні можливості студентів за рахунок доступності та гнучкості, урахування їхніх індивідуальних освітніх потреб;
- 5) ЗН стимулює формування суб'єктної позиції студента;
- 6) ЗН дає можливість студенту самостійно визначати свої навчальні цілі та спосіб їх досягнення.

Звісно, що змішане навчання має і недоліки, але постійно розвивається і спрямоване на підтримку особистісно-орієнтованого навчання, що, безперечно, дає змогу розглядати його як затребувану технологію змін і трансформацій.

Отже, змішане навчання є однією з найбільш актуальних освітніх програм сьогодення, тому що дає можливість використовувати гнучкість і зручність дистанційного курсу та переваги традиційного навчання. Серед сучасних підходів до навчання ЗН посідає провідне місце.