

# Використання соціальної мережі «Facebook» в навчальних цілях

Альона Марковець<sup>1</sup>, Ліда Бура<sup>2</sup>

Кафедра соціальних комунікацій та інформаційної діяльності, Національний університет “Львівська політехніка”, УКРАЇНА, м. Львів, вул. С. Бандери, 12,  
E-mail: 1. alyonamarkovets@gmail.com, 2. lidalvov@rambler.ru

*Abstract – With the popularity of social networking has become convenient to use them for training purposes. The paper considers an innovative approach to improving the quality of education by introducing a social network "Facebook" in the educational process.*

Ключові слова – соціальна мережа, навчальний процес, інформація.

## I. Вступ

Сучасний рівень суспільства, інтенсивний розвиток новітніх технологій, високий ступінь розвитку інформаційних та комунікативних технологій, інтеграційні процеси, що відбуваються в світі, висувають нові можливості для підвищення рівня якості освітньої діяльності.

## II. Використання соціальної мережі «Facebook» в навчальних цілях

Останні технічні досягнення часто знаходять застосування в навчальному процесі, і соціальні мережі в цьому сенсі не є винятком. Для того щоб забезпечити максимальний ефект навчання, "соціальна мережа" виглядає таким чином: "Соціальна мережа – інтерактивний, багатокористувацький веб-сайт, контент якого наповнюється самими учасниками мережі. Сайт являє собою автоматизоване соціальне середовище, що дозволяє спілкуватися групі користувачів, об'єднаних спільним інтересом" [1].

Facebook – в наш час одна з найбільших соціальних мереж, що останнім часом приділяє не мало уваги освіті. Багато навчальних закладів використовують засоби Facebook для публікації новин, збирання інформації, спілкування, залученням абітурієнтів, та надання студентам потрібної інформації, для здійснення наукової діяльності. Крім того, студенти та викладачі використовують безліч додатків Facebook у наукових цілях. Такими додатками є:

- Книги weRead – цей додаток дозволяє ділитися думками про книги, писати свої коментарі та дізнаватися думку інших читачів про книги.
- Flashcards – за допомогою цього додатка можна створювати флеш-карти, які допоможуть вчитися на Facebook.
- DoResearch 4ME – цей додаток призначений для збирання інформації за допомогою тез, інструкцій та багато іншого.

- Study Groups – за допомогою цього додатку можна реалізувати груповий проект. Такий наприклад, як курсова робота та ін.
- HeyMath! – ці міні-фільми пояснюють складні поняття математики, що допомагають студентам краще зрозуміти матеріал.
- SlideShare – це додаток дає можливість створення презентацій для відправки студентам слайд-шоу.
- BookTag – програма пропонує відмінний спосіб поділитися книгами, а також створювати цікаві тести для вивчення.
- Docs – додаток дозволяє створювати та обмінюватися документами Microsoft Office у Facebook.
- Zoho Online Office – користувачі мають можливість зберігати свої документи в Інтернеті, і навіть ділитися ними з студентами і колегами [2].

Отже, можливість суміщення індивідуальних і групових форм роботи сприяє більшій мірі розуміння і ефективнішого засвоєння матеріалу. Комунікативний простір дає можливість колективної оцінки навчання для всіх учасників навчального процесу та можливість спостереження за результатами роботи кожного з учасника.

## Висновок

Таким чином, інноваційний підхід, пов'язаний з використанням організації соціальної мережі в освітніх цілях, стимулює пізнавальну активність студентів і, як результат, підвищує рівень освіти. Крім того існує низка переваг використання соціальної мережі «Facebook», на самперед дозволяє заощадити час, витрачений на те, щоб студенти могли звикнути до нового комунікативного простору, яке дозволяє опанувати неформальне спілкування між викладачем і студентами і допомагає організувати особистісно-орієнтоване навчання.

## Література

1. Щербаков О. В. Соціальна мережа для підтримки навчального процесу у ВНЗ / О. В. Щербаков, Г. А. Щербина // Системи обробки інформації: зб. наук. праць. / М-во оборони України, Харк. ун-т Повітр. Сил ім. Івана Кожедуба. – 2012. – Вип. 8 (106) : Проблеми і перспективи розвитку IT-індустрії. – С. 159-162
2. Блог викладача інформатики [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://viklad.blogspot.com/2012/02/facebook.html>.