

**Технологія інформаційного пошуку у Всесвітній павутині : навч. посіб. з дисциплін «Комп'ютерні мережі та телекомунікації», «Основи інформатики», «Комп'ютерна техніка та програмування» для студентів напрямів підгот. «Менеджмент», «Транспортні технології» / Нац. трансп. ун-т, Ін-т економіки та бізнесу на трансп. ; [уклад.: В. Д. Данчук, Л. В. Осіпа]. – Київ : НТУ, 2014. – 108 с.**

У навчальному посібнику викладені принципи роботи пошукових систем у Всесвітній павутині і проаналізовані їх можливості. Наведена класифікація пошукових машин та їх рейтинг у користувачів. Приведені особливості використання тих пошукових систем, які користуються найбільшою популярністю у фахівців та користувачів Internet.

Посібник призначений для студентів, які вивчають основи комп'ютерних мереж а також інформатику та комп'ютерну техніку. Може бути корисним аспірантам, науковим співробітникам та іншим інженерно-технічним працівникам, які роблять аналіз наукових наробок у своїй галузі.

Шифр зберігання ВА790578