

ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКООПСПЛКИ
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ»

Навчально-науковий інститут бізнесу та сучасних технологій
Кафедра економічної кібернетики, бізнес-економіки та інформаційних систем

СИЛАБУС

навчальної дисципліни

«Менеджмент інформаційних ресурсів»

на 2021-2022 навчальний рік

Курс та семестр вивчення	3 курс
Освітня програма/спеціалізація	Менеджмент інформаційних ресурсів
Спеціальність	073 Менеджмент
Галузь знань	07 Управління та адміністрування
Ступінь вищої освіти	бакалавр

ПІБ НПП, який веде дану дисципліну,
науковий ступінь і вчене звання,
посада

Кузьменко Олександра Костянтинівна

к.е.н., доцент

доцент кафедри економічної кібернетики, бізнес-економіки
та інформаційних систем

Профайл викладача	http://www.ek.puet.edu.ua/skl.php
Контактний телефон	+380507260703
Електронна адреса	pusku.ek@gmail.com oldrakk@gmail.com
Розклад навчальних занять	http://schedule.puet.edu.ua/
Консультації	очна – згідно розкладу; он-лайн: електронною поштою, пн-пт з 08.00-17.00
Сторінка дистанційного курсу	

Опис навчальної дисципліни

Мета вивчення навчальної дисципліни	Метою вивчення навчальної дисципліни «Менеджмент інформаційних ресурсів» є формування у студентів базових знань і навичок, необхідних для управління інформаційними ресурсами. Основними завданнями вивчення дисципліни є надання студентам знання про: - формування інформаційних систем; - теоретико-методологічні засади управління інформаційною службою; - основні поняття та зміст інформаційного менеджменту; - прикладні методи та моделі управління інформацією.
Тривалість	5 кредити ЄКТС/150 годин (лекції 20 год., практичні заняття 40 год., самостійна робота 90 год.)
Форми та методи навчання	Лекції та практичні заняття в аудиторії, самостійна робота поза розкладом у вигляді виконання додаткових завдань
Система поточного та підсумкового контролю	Поточний контроль: захист домашнього завдання; обговорення матеріалу занять; виконання навчальних завдань; виконання самостійних завдань; тестування; поточна модульна робота. Підсумковий контроль: залік.
Базові знання	Для вивчення курсу студенти потребують базових знань та навичок роботи із ПК, пошуковими операціями у мережі Інтернет.
Мова викладання	Українська

Перелік компетентностей, які забезпечує дана навчальна дисципліна, програмні результати навчання

Програмні результати навчання	Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач
<p>Застосовувати методи менеджменту для забезпечення ефективності діяльності організації.</p> <p>Визначати й оцінювати умови для інформаційного забезпечення ефективної поточної діяльності організації та її розвитку.</p> <p>Визначати й оцінювати умови для інформаційного забезпечення ефективної поточної діяльності організації та її розвитку</p>	<p>Здатність здійснювати декомпозицію і синтез функцій менеджменту інформаційного забезпечення в організаціях сфери матеріального виробництва й невиробничої сфери та іншомовні комунікації.</p> <p>Застосовувати методи менеджменту для забезпечення ефективності діяльності організації.</p> <p>Здатність здійснювати синтез і декомпозицію інформаційних систем менеджменту в сфері розробки інформаційного забезпечення діяльності організацій та їх структурних підрозділів.</p>

Тематичний план навчальної дисципліни

Назва теми	Види робіт	Завдання самостійної роботи у розрізі тем
Модуль 1		
Тема 1. Предмет курсу, його мета і завдання, структура, між предметні зв'язки.	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 2. Передумови виникнення і розвитку інформаційного менеджменту	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 3. Види інформаційно-аналітичної діяльності	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 4. Комунікативні процеси в системі управління	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 5. Кумулятивні аналітичні дослідження	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 6. . Інформаційне забезпечення діяльності підприємства	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 7. Управління процесами опрацювання інформації	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 8. Інформаційний маркетинг	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 9. Інформаційний консалтинг	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 10. Інформаційний бізнес	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 11. Інформаційне управління	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання.

<i>Назва теми</i>	<i>Види робіт</i>	<i>Завдання самостійної роботи у розрізі тем</i>
	завдань, теоретичне опитування	Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 12. Основні методи аналітики	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 13. Інформаційні продукти та послуги	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 14. Формування інформаційного середовища	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 15. Державна інформаційна інфраструктура. Національна інформаційна політика	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 16. Інформаційні системи й технології в управлінні	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 17. Інформаційне забезпечення управління	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 18. Основні положення концепції управління інформаційними ресурсами	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 19. Структура діяльності в області інформаційного менеджменту	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 20. Система управління інформаційними ресурсами	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 21. Інформаційні системи і технології та їх еволюція	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 22. Інформаційна система як засіб вдосконалення управління інформаційними ресурсами	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 23. Бібліотечні інформаційні системи	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 24. Захист інформації	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 25. Інформаційна безпека	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.

<i>Назва теми</i>	<i>Види робіт</i>	<i>Завдання самостійної роботи у розрізі тем</i>
Тема 26. Технології фільтрування інформації	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 27. Нормативно-правове забезпечення суспільних інформаційних відносин	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.
Тема 28. Авторське право в інформаційній галузі	Ознайомлення з теоретичним матеріалом, виконання практичних завдань, теоретичне опитування	Виконати тести самоконтролю знань. Виконати практичні завдання. Підготуватись до дискусійних питань.

Інформаційні джерела

1. Аналітика, експертиза, прогнозування / Є. А. Макаренко, М.М. Рижков, М. А. Ожеван, О. В. Зернецька, І. А. Валевська; ред.: Є.А. Макаренко. – Київ: Наук-вид. центр "Наша культура і наука", 2003. – 614 с.
2. Баркова О.В. Питання організації фонду онлайн-документів електронної бібліотеки / О.В. Баркова // Реєстрація, зберігання і обробка даних. – 2002. – Т. 4, № 2. – С. 85–95.
3. Захарова І. В. Основи інформаційно-аналітичної діяльності : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / І. В. Захарова, Л. Я. Філіпова. – К. : Центр учбової літератури, 2013. – 335 с.
4. Лабузіна К. Технології організації знань-ресурсів у бібліотечно-інформаційній діяльності: монографія / Катерина Лабузіна. – Київ, 2012. – 251 с.
5. Матвієнко О.В. Основи інформаційного менеджменту: навч. посібник / О.В.Матвієнко – Київ: Центр навчальної літератури, 2004. – 128 с.
6. Матвієнко О.В. Основи менеджменту інформаційних систем / О. В. Матвієнко, М. Н. Цивін. – Київ: Центр навчальної літератури, 2005. – 176 с.
7. Новітні інформаційні технології в університетській бібліотеці / Л. Габова та ін. // Бібліотечний форум України. – 2008. – № 4. – С. 17–18.
8. Сенченко М. І. Депозитарна цифрова бібліотека – як єдина можливість вирішення проблеми книгосховищ / М. Сенченко // Вісник Книжкової палати. – 2008. – № 2. – С. 3.
9. Трачук Л. Вебліографічні посібники бібліотек як джерела електронного довідково-бібліографічного обслуговування / Л. Трачук // Бібліотечний вісник – 2011. – № 5. – С. 29–32.
10. Трачук Л. Віртуальна виставка : нова бібліотечна послуга бібліотеки / Л. Трачук // Вісник Книжкової палати. – 2007. – № 11. – С. 36–38.
11. Туровська Л. Сучасний бібліотекар у системі інформаційних комунікацій наукової бібліотеки /Л. Туровська // Бібліотечний форум України. – 2006. – № 3 (13). – С. 17–19.
12. Філіпова Л. Я. Бібліографічні системи України в інформаційно-комп'ютерному середовищі: теорія, організація, технологія : автореф. дис. ... д-ра пед. наук : спец. 07.00.08 / Л. Я. Філіпова ; Харківська державна академія культури. – Харків, 1999. – 34 с.
13. Філіпова Л. Я. Інформаційно-комунікативні прояви ресурсного потенціалу Інтернету / Л. Я. Філіпова // Бібліотекознавство. Документознавство. Інформологія. – 2010. – № 2. – С. 44–48.
14. Швецова-Водка Г. М. Бібліотека як документальна комунікаційна система / Г. М. Швецова-Водка // Бібліотечний вісник. – 2011. – № 6. – С. 3–7.
15. Швецова-Водка Г. Н. Система документальних комунікацій / Г. Н. Швецова-Водка // Науч. и техн. б-ки. – 2011. – № 6. – С. 5–18.
16. Швецова-Водка Г. Н. Технологія віртуального справочно-бібліографічного обслуговування / Г. Н. Швецова-Водка // Культура народів Причорномор'я. – 2007. – Т. 2. – № 100. – С. 27–36.
17. Шемаєва Г. В. Електронні ресурси бібліотек України в системі наукових комунікацій : монографія / Г. В. Шемаєва; Харк. держ. акад. культури. – Харків : ХДАК, 2008. – 289

Програмне забезпечення навчальної дисципліни

- MS Office,

Політика вивчення навчальної дисципліни та оцінювання

Політика щодо термінів виконання та перескладання: Виконані практичні завдання здаються протягом тижня в електронному вигляді. Індивідуальні завдання виконуються самостійно та здаються до модульної контрольної

роботи в електронному вигляді. Роботи, які здаються з порушенням терміну без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (-50%).

Політика щодо академічної доброчесності: усі індивідуальні завдання виконуються студентом самостійно, у випадку виявлення плагіату, завдання не зараховуються. Списування під час виконання поточних модульних робіт та тестування заборонено (в т. ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування та підготовки практичних завдань в процесі заняття.

Політика щодо відвідування: відвідування занять є обов'язковим компонентом. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, працевлаштування, стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі (Moodle) за погодженням із провідним викладачем.

Політика зарахування результатів неформальної освіти: Студент, що має сертифікати, свідоцтва, дипломи, які отримані знання здобуті у результаті у неформальної або формальної освіти, має право на часткове перезарахування результатів за відповідними темами курсу.

Оцінювання

Підсумкова оцінка за вивчення навчальної дисципліни розраховується через поточне оцінювання.

Види робіт	Максимальна кількість балів
Модуль 1: тести (28 балів), практичні роботи (12 балів), опитування (10 бали), поточна модульна робота (10 балів)	100
Разом	100

Шкала оцінювання здобувачів вищої освіти за результатами вивчення навчальної дисципліни

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90-100	A	Відмінно
82-89	B	Дуже добре
74-81	C	Добре
64-73	D	Задовільно
60-63	E	Задовільно достатньо
35-59	FX	Незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	Незадовільно з обов'язковим повторним вивченням навчальної дисципліни

Анотація

Предметом вивчення навчальної дисципліни “Менеджмент інформаційних ресурсів” є діяльність, зорієнтована на постійний пошук нових, більш ефективних способів організації інформаційної діяльності, на створення матеріальних і соціальних передумов для ефективного доступу до інформації, на забезпечення інформаційно-комунікаційних процесів, на активізацію і розвиток наявних інформаційних ресурсів і форм їх раціонального використання.