

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ  
ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНИКА**



Факультет історії, політології і міжнародних відносин

Кафедра міжнародних економічних відносин

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**Інформаційні системи і технології в міжнародному бізнесі**

---

Освітня програма Управління міжнародним бізнесом

Спеціалізація (за наявності) \_\_\_\_\_

Спеціальність 073 Менеджмент

Галузь знань 07 Управління та адміністрування

Затверджено на засіданні  
кафедри

Протокол №\_\_ від  
“ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ р.

## **ЗМІСТ**

1. Загальна інформація
2. Опис дисципліни
3. Структура курсу
4. Система оцінювання курсу
5. Оцінювання відповідно до графіку навчального процесу
6. Ресурсне забезпечення
7. Контактна інформація
8. Політика навчальної дисципліни

### 1. Загальна інформація

Назва дисципліни	Інформаційні системи і технології в міжнародному бізнесі
Освітня програма	Управління міжнародним бізнесом
Спеціалізація (за наявності)	
Спеціальність	073 Менеджмент
Галузь знань	07 Управління та адміністрування
Освітній рівень	бакалавр
Статус дисципліни	Вибіркова
Курс / семестр	1/2
Розподіл за видами занять та годинами навчання (якщо передбачені інші види, додати)	Лекції – 12 год. Семінарські заняття – 18 год. Самостійна робота – 60 год.
Мова викладання	українська
Посилання на сайт дистанційного навчання	<a href="https://d-learn.pnu.edu.ua/index.php?">https://d-learn.pnu.edu.ua/index.php?</a>

### 2. Опис дисципліни

Мета та цілі курсу (в межах мети на цілей ОП)
Компетентності (мають співпадати з матрицею ОП)
Програмні результати навчання (мають співпадати з матрицею ОП)

### 3. Структура курсу

№	Тема	Результати навчання	Завдання
1.	Інформація та інформаційні системи в міжнародних економічних відносинах (МЕВ)	Розуміння ролі інформації в управлінні. Знання основних властивостей інформації та її видів. Опанування основними принципами міжнародної інформації та її кодування.	Тести, питання, кейси
2.	Інформаційні технології та етапи їх становлення	Знання еволюційного процесу становлення інформаційних технологій. Розуміння особливостей використання технологій в сфері міжнародних відносин.	Тести, питання, кейси
3.	Корпоративні інформаційні системи	Основні концепти корпоративних інформаційних систем. Опанування типологією корпоративних інформаційних систем. Розуміння принципів організації спільного доступу до інформації.	Тести, питання, кейси
4.	Системи підтримки прийняття	Ознайомлення з базовими принципами технологій аналітичного моделювання. Базові знання з галузі	Тести, питання, кейси

	управлінських рішень	використання штучного інтелекту в міжнародному бізнесі.	
5.	Впровадження управлінських інформаційних систем	Знання основних ІС які використовуються для управління організаційним розвитком. Розуміння особливостей функціонування системного підходу в інформаційних системах. Опанування основними методами створення інформаційних систем.	Тести, питання, кейси
6.	Безпека інформаційних систем	Розуміння основних принципів побудови інформаційної політики на підприємстві. Знання особливостей шифрування даних. Вміння проводити політику щодо покращення захисту операційних систем та апаратних пристроїв. Інформаційна гігієна.	Тести, питання, кейси

#### 4. Система оцінювання курсу

Накопичування балів під час вивчення дисципліни	
Види навчальної роботи	Максимальна кількість балів
Лекція	-
Семінарське заняття	40
Самостійна робота	10
Індивідуальне завдання	-
Залік/Екзамен	50
Максимальна кількість балів	100

#### 5. Оцінювання відповідно до графіку навчального процесу

Види навчальної роботи	Навчальні тижні																	Разом
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Лекції																		
Семінарські з-тя		7		7		7		7		7		5						
Самостійна р-та													10					
Індивідуальні завдання																		
Залік /Екзамен																		50
Всього за тиж-нь		7		7		7		7		7		5		10				50
																		100

**Примітка:** не рекомендується на один тиждень планувати кілька форм контролю.

#### 6. Ресурсне забезпечення

Матеріально-технічне забезпечення	Мультимедіа, лабораторії, комп'ютери та інше
-----------------------------------	--

## Література:

1. Антоненко В. М. Сучасні інформаційні системи і технології: управління знаннями : навч. посібник. Ірпінь: Нац. університет ДПС України, 2016. 212 с.
2. Воронін А. М. Інформаційні системи прийняття рішень: навчальний посібник. К. : НАУ-друк, 2009. 136с.
3. Морзе Н.В. Інформаційні системи. Івано-Франківськ, «ЛілеяНВ», 2015. 384 с.
4. Павлиш В. А., Гліненко Л. К. Основи інформаційних технологій і систем: Навчальний посібник. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2013. 500 с.
5. Гондюла В.П. Міжнародні інформаційні технології: Навчальний посібник. К. : Видавничо-поліграфічний центр „Київський університет”, 2003. 210 с.
6. Гуменюк Б. І., Щерба О. В. Сучасна дипломатична служба - Навч посібник. К Либідь, 2001. 255 с.
7. Гужва В. М., Постевой А. Г. Інформаційні системи в міжнародному бізнесі: Навч. посібник. К.: КНЕУ, 2002. 458 с.
8. Павленко Л. А. Корпоративні інформаційні системи: Навчальний посібник. - 2-ге вид., стереотип.- Х.: ВД ІНЖЕК, 2005. - 260 с.
9. Плєскач В.Л. П 38 Інформаційні технології та системи: Підруч. для студ. екон.спец. К.: КНИГА, 2004. 520 с.
10. Сендзюк М. А. Інформаційні системи в державному управлінні: Навч.посіб. К.: КНЕУ, 2004. 339 с.
11. Сендзюк М.А. Інформаційні системи і технології в економіці: навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисципліни. К. : КНЕУ, 2010. 68 с.
12. Соколов В.Ю. Інформаційні системи і технології : Навч. посіб.К. : ДУІКТ, 2010. 138 с.

## 7. Контактна інформація

Кафедра	Кафедра міжнародних економічних відносин вул. Чорновола, 1 (0342) 75-20-27 <a href="http://kmev.pnu.edu.ua">http://kmev.pnu.edu.ua</a> <a href="mailto:kaf_mev@pnu.edu.ua">kaf_mev@pnu.edu.ua</a>
Викладач (і) Гостьові лектори	
Контактна інформація викладача	<a href="mailto:semen.blahun@pnu.edu.ua">semen.blahun@pnu.edu.ua</a>

## 8. Політика навчальної дисципліни

Академічна доброчесність	Неприпустимі плагіат та списування.
Пропуски занять (відпрацювання)	Обов'язковим є для отримання позитивної оцінки відвідування більш

	<p>50% занять та виконання самостійної роботи.</p> <p>Пропуски практичних занять відпрацьовуються наступним чином: опрацювання теми, а також виконання завдання із теми.</p>
Виконання завдання пізніше встановленого терміну	Виконання завдання пізніше встановленого терміну характеризується зниженням отриманих балів, про те студент не є обмеженим у досягненні конкретного балу і завжди може його отримати, за допомогою отримання додаткових завдань.
Невідповідна поведінка під час заняття	Невідповідна поведінка під час заняття розглядається є підставою для зниження оцінки студента та направлення звернення до куратора академічної групи.
Додаткові бали	-
Неформальна освіта	<p>Результати неформальної освіти враховуються під час оцінювання студентів, як в розрізі конкретних тем так і самостійної роботи. Підставою для зарахування результатів неформальної освіти виступає наданий валідний сертифікат.</p> <p><u>Рекомендовані платформи:</u>  Coursera  EdX  Prometheus  EdEra  EduHub  TED</p>

Викладач Благул С.І.