



Силабус навчальної дисципліни
"Інформаційні технології"

Спеціальність	292 "Міжнародні економічні відносини"
Освітня програма	292.010 "Міжнародний бізнес"
Освітній рівень	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Базова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 курс / 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 8 год. Лабораторні – 52 год. Самостійна робота – 90 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Інформатики та комп'ютерної техніки, 702-06-74 (4-38), к. 405 (головний корпус), http://www.kafikt.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Гютюник Ольга Олександрівна, доцент каф. ІКТ, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	tutunik.o@ukr.net
Дні занять	Вівторок, четвер, п'ятниця
Консультації	П'ятниця, 16-00; очні; відповідно до графіку; індивідуальні
<i>Мета вивчення навчальної дисципліни є формування у майбутніх фахівців компетентностей з питань використання інформаційних систем і комп'ютерних технологій у міжнародному бізнесі</i>	
Передумови для навчання	
<i>Початкові знання роботи з персональним комп'ютером</i>	
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовий модуль 1. Технологія опрацювання економічних матеріалів засобами Microsoft Office	
Тема 1. Сучасні інформаційні технології та їх використання в міжнародному бізнесі	
Тема 2. Створення засобів подання економічної інформації за допомогою текстового процесора Microsoft Word 2010	
Тема 3. Технологія опрацювання економічних даних засобами Microsoft Excel 2010	
Змістовий модуль 2. Використання інтегрованих пакетів математичних розрахунків для рішення економічних задач	
Тема 4. Особливості програмування в інтегрованих пакетах математичних розрахунків	
Тема 5. Вирішення економічних задач за допомогою Mathcad.	
Змістовий модуль 3. Основи Web-дизайну	
Тема 6. Мережні технології	
Тема 7. Організація комп'ютерної безпеки та захисту інформації	
Тема 8. Основи Web-дизайну	
Змістовий модуль 4. Проектування та використання баз і сховищ даних в міжнародному бізнесі	
Тема 9. Програмні засоби роботи з базами та сховищами даних	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=5331 На сторінці курсу розміщено робочу програму дисципліни, технологічну карту, перелік літератури, анотація курсу, текст лекцій, лабораторних робіт, тестові завдання та завдання до контрольних робіт



Рекомендовані джерела

1. Інформатика: Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології : підручник для студ. вузів / В. А. Баженів, П. П. Лізунов, А. С. Резніков, та ін. – [4-е вид.]. – Київ : Каравела, 2012. – 496 с.
2. HTML 5, CSS 3 и Web 2.0. Разработка современных Web-сайтов. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2011. – 416 с.
3. Степанов В. П. Система управління базами даних MS Access : навч. посіб. для сам ост. роб. студ. / В. П. Степанов, І. П. Ковріжних. – Харків : Вид. ХНЕУ, 2007. – 288 с.
4. Учебное пособие по учебной дисциплине "Публикация баз данных в Интернете" / В. П. Степанов, И. В. Купрейчик, О. В. Черкашина. – Харьков : Издательство ХНЭУ, 2009. – 328 с.

Система оцінювання результатів навчання

Поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лекційних та лабораторних занять і оцінюється сумою набраних балів.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті дисципліни.

Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни (приклад)

Види навчальної роботи	Максимальна кількість балів
Лекції	4
Лабораторні роботи	64
Тести	12
Письмові контрольні роботи	20
Максимальна кількість балів	100

Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та ХНЕУ ім. С. Кузнеця

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену (іспиту), диференційованого заліку, курсового проекту (роботи), практики, тренінгу	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82 – 89	B	добре	
74 – 81	C		
64 – 73	D	задовільно	
60 – 63	E		
35 – 59	FX		незадовільно
1 – 34	F		

Політики навчальної дисципліни

Активна участь в обговоренні навчальних питань, попередня підготовка до лабораторних завдань за рекомендованою літературою, якісне і своєчасне виконання завдань.

Сумлінне виконання розкладу занять з навчальної дисципліни (здобувачі вищої освіти, які запізнилися на заняття, до заняття не допускаються).

З навчальною метою під час заняття мобільними пристроями дозволяється користуватися тільки з дозволу викладача.

Здобувач вищої освіти має право дізнатися про свою кількість накопичених балів у викладача навчальної дисципліни та вести власний облік цих балів.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни (<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=5331>).