



Лектор дисципліни
Контактна інформація
лектора (e-mail)
Сторінка дисципліни на
moodle.nati.org.ua

СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «МЕТОДИ ПРИЙНЯТТЯ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ»

Ступінь вищої освіти – Бакалавр
Спеціальність 073 «Менеджмент»
Освітня програма «Менеджмент»
Рік навчання 4, семестр 8
Форма навчання денна
Кількість кредитів ЄКТС 4
Мова викладання українська

Ільчук М.М., д.е.н., професор

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Метою вивчення дисципліни є формування у студентів відповідних дисциплінарних компетентностей, які в свою чергу впливають на формування професійних компетентностей щодо прийняття ефективних управлінських рішень в підприємницькій діяльності з застосуванням традиційних та інноваційних методів обґрунтування, розробки, реалізації та оцінки таких дій.

Завдання дисципліни: розкрити зміст методів прийняття управлінських рішень та необхідність цих методів для планування і організації успішного бізнесу; дослідити умови успішного прийняття управлінських рішень; узагальнити методи прийняття управлінських рішень за різних умов, визначити їх особливості; набути навичок використання методів прийняття управлінських рішень.

СТРУКТУРА ДИСЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/ практичні)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
Модуль 1. Загальна характеристика управлінських рішень				
Тема 1. Поняття управлінських рішень, їх класифікація, планування і прогнозування	2/4	Знати суть поняття управлінського рішення та процес їх прийняття, класифікації управлінських рішень, їх планування і прогнозування	Обговорення і дискусія на основі вивченого лекційного матеріалу. Підготовка довідей, презентацій та рефератів. Розв'язування практичних завдань.	25
Тема 2. Процес прийняття та класифікація управлінських рішень	2/4	Знати різновиди схем прийняття управлінських рішень та їх класифікацію	Виконання тестових завдань	20
Тема 3. Моделювання розробки та прийняття рішень	2/4	Знати поняття моделі й моделювання, порядок розробки й використання моделей їх класифікацію	Виконання тестових завдань	25
Тест до модуля 1				30
Разом за змістовим модулем 1				100

Модуль 2. Основні методи прийняття управлінських рішень				
Тема 4. Використання методів математичного програмування при прийнятті управлінських рішень	2/4	Знати програм, програмних та непрограмних рішень, моделі лінійного, нелінійного, динамічного та стохастичне програмування	Обговорення і дискусія на основі вивченого лекційного матеріалу. Підготовка доповідей, презентацій та рефератів. Розв'язування практичних завдань. Виконання тестових завдань	25
Тема 5. Неформальні методи прийняття рішень	2/4	Знати евристику й основи евристичного програмування; експертні методи дослідження		20
Тема 6. Особливості розробки та сприйняття рішень у групі	2/4	Знати властивості груп та основні методи прийняття рішень у групі		25
Тест до модуля 2				30
Разом за змістовим модулем 2				100
Всього за навчальну роботу			$R_{np} = (0,7 (R_{1zm} + R_{2zm}) : 2$	70
Екзамен				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<i>Політика щодо академічної доброчесності:</i>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<i>Політика щодо відвідування:</i>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАТЬ СТУДЕНТІВ

Рейтинг студента, бали	Оцінка національна за результати складання екзамену
90-100	відмінно
74-89	добре
60-73	задовільно
0-59	незадовільно