



Силабус дисципліни

«МОДЕЛЮВАННЯ У МЕНЕДЖМЕНТІ В СОЦІАЛЬНІЙ ТА ПУБЛІЧНІЙ СФЕРІ»

Викладач: Тимофєєв Сергій Павлович, кандидат наук з державного управління, доцент кафедри публічного управління та адміністрування ЧНУ імені Петра Могили

Очікувані результати навчання

В результаті вивчення дисципліни студент

має знати:

- предметне поле навчальної дисципліни «Моделювання у менеджменті в соціальній та публічній сфері»;
- загальні поняття та підходи до розуміння основних принципів соціального моделювання та прогнозування;
- сучасні методологічні та методичні підходи до аналізу процесів прогнозного характеру в соціальній сфері;
- особливості застосування прикладних методів та соціальних технологій в системі соціоінженерної діяльності;
- критерії, показники та соціальні індикатори щодо реалізації сучасних досліджень прогнозного спрямування;
- пріоритети та специфіку впровадження соціальних змін.

має вміти:

- збирати й аналізувати інформацію прогнозного характеру;
- оцінювати пізнавальні можливості та межі соціального моделювання та прогнозування;
- використовувати соціально-інформаційні показники та індикатори для побудови соціальних моделей прогнозного характеру;
- здійснювати контроль якості соціальних прогнозів на практиці.

Обсяг: 4 кредити ECTS (120 год), з яких 66 годин самостійної роботи.

Мета: формування у студентів базових знань стосовно теорії та практики моделювання соціальних процесів, що базується на знанні базових принципів прогностики як науки та соціально-прогностичних дослідженнях у різних сферах суспільного життя.

Завдання:

Оригінальність навчальної дисципліни: авторський курс

Зміст дисципліни

- Тема 1. Сутність і можливості методу моделювання
- Тема 2. Специфіка моделювання соціальних об'єктів
- Тема 3. Специфіка моделювання соціальних процесів.
- Тема 4. Синергетичний підхід до моделювання соціальних процесів
- Тема 5. Моделювання підсистем суспільства
- Тема 6. Моделювання соціальних систем в екстремальних ситуаціях.
- Тема 7. Моделювання перехідних процесів.
- Тема 8. Глобальне моделювання
- Тема 9. Характеристика основних напрямів соціальної прогностики
- Тема 10. Характеристика майбутнього суспільства
- Тема 11. Експертні оцінки в моделюванні та соціальному прогнозуванні.
- Тема 12. Прикладні аспекти моделювання та прогнозування соціальних процесів
- Тема 13. Ризик-аналіз: зміст та основні інструменти
- Тема 14. Інноваційний проект як об'єкт ризик менеджменту.
- Тема 15. Час менеджера та принципи його ефективного використання.
- Тема 16. Планування робочого часу. Прийняття рішень про пріоритети
- Тема 17. Делегування повноважень і тайм-менеджмент.
- Тема 18. Заходи проти нераціонального використання часу

Семестровий контроль: іспит

Оцінювання:

За семестр: 60 балів

За залік: 40 балів

Види робіт:

Групові заняття – 54 балів (18*36.)

Виконання презентації – 6 балів

Технічне забезпечення:

Проекційне мультимедійне обладнання

(проектор, екран, ноутбук/комп'ютер).

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi.

Система електронного навчання Moodle 3.

Політика щодо дедлайнів

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку.

Політика щодо академічної доброчесності

Передбачає самостійну підготовку до групових занять та самостійне виконання індивідуальних творчих завдань.

Списування під час заліку (в т. ч. із використанням мобільних пристроїв) заборонено. У разі виявлення плагіату або списування роботи не зараховуються.

Критерії оцінювання результатів вивчення дисципліни

Під час вивчення дисципліни студенти отримують бали за такі види робіт:

1. Відповіді на групових заняттях
2. Виконання презентації