

Назва дисципліни	Системний аналіз і теорія систем
Статус	Вибіркова
Спеціальність	ОП «Менеджмент» Третього (освітньо наукового) рівня освіти за спеціальністю 073 «Менеджмент»
Мова викладання	українська
Семестр у якому викладається	4
Кількість - кредитів ЕСТС - академічних годин	4 кредитів, у 4 семестрі (36 год. лекції; 18 год. практичні та 66 год. самостійна робота)
Форма підсумкового контролю та наявність індивідуальних завдань	У 4 семестрі – Іспит
Кафедра, що забезпечує викладання	Кафедра підприємництва та маркетингу
Викладач, що планується до викладання	доктор економічних наук, професор Устенко Андрій Олександрович
Тут про дисципліни, які забезпечують дану дисципліну, є основою для неї	Вивчення даної дисципліни базується на попередньому освоєнні таких нормативних дисциплін як «Методологія наукових досліджень», «Філософія і методологія науки», «Експертиза та етика наукових досліджень», «Концепції та моделі розвитку соціально-економічних систем»
Перелік компетентностей, яких набуває студент після опанування дисципліни	<i>Загальні компетентності</i> ЗК 1. Оволодіння загальнонауковими компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду; ЗК2. Здатність до критичного мислення генерування нових складних ідей, аналізу та синтезу цілісних знань; ЗК3. Здатність до організації та проведення оригінальних наукових досліджень; ЗК 6. Здатність діяти на основі етичних міркувань та академічної доброчесності. <i>Фахові компетенції</i> СК1. Здатність до пошуку, обробки та аналізу та узагальнення інформації для проведення самостійних наукових досліджень у сфері менеджменту; СК2. Здатність обґрунтовано обирати та використовувати методи та інструменти наукових досліджень у сфері менеджменту; СК3. Здобуття глибинних знань з менеджменту, зокрема розуміння теоретичних і практичних проблем, історії розвитку та сучасного стану наукових знань, критичного аналізу основних концепцій. оволодіння науковою термінологією; СК6. Здатність до впровадження результатів власних досліджень у сфері менеджменту. СК7. Набуття універсальних навичок формування цінностей науковця і фахівця у галузі управління на основі набутих знань, критичного аналізу основних концепцій менеджменту та впровадження результатів власних досліджень.
Сфера реалізації компетентностей в майбутній професії та програмні результати навчання	<i>Програмні результати навчання:</i> ПРН1.Формувати системний науковий світогляд, володіти сучасними теоріями і концепціями у сфері менеджменту. ПРН 2. Організовувати та проводити оригінальні наукові дослідження у сфері менеджменту на відповідному

	<p>фаховому рівні, досягати наукових результатів, що створюють нові знання для розв'язання актуальних проблем теорії та практики.</p> <p>ПРН 3. Демонструвати навички самостійного виконання наукового дослідження, гнучкого мислення, відкритості до нових знань, оцінювати результати автономної роботи і нести відповідальність за особистий професійний розвиток та навчання інших.</p> <p>ПРН 7. Здійснювати критичний аналіз, узагальнювати результати наукових досліджень, формулювати та обґрунтовувати висновки і пропозиції щодо розвитку концептуальних і методологічних знань у галузі менеджменту.</p> <p>ПРН 9. Обирати та використовувати загально-наукові та спеціальні методи наукових досліджень у галузі менеджменту.</p> <p>ПРН 11. Діяти на основі етичних міркувань та академічної доброчесності в процесі проведення наукових досліджень, оприлюднення результатів та їх впровадження.</p>
<p>Особливості навчання на курсі Типи завдань та форми контролю</p>	<p>Оцінювання знань аспірантів проводиться за результатами комплексних контролів за змістовними модулями.</p> <p>Всього 1 модуль.</p> <p>Типи завдань: ситуаційній задачі, тестові завдання, дослідницькі завдання.</p> <p>Форми контролю: МФО 8 - тестовий контроль засвоєння теоретичних знань модуля М1 (30 балів), МФО 4 - поточний контроль (15 балів), МФО 5 - усний контроль (15 балів), МФО 6 - письмовий контроль (15 балів), контроль виконання індивідуальної роботи (20 балів), контроль виконання самостійної роботи (10 балів)</p>
<p>Стислий опис дисципліни</p>	<p>Дисципліна є теоретичною основою сукупності знань та вмінь, що дає можливість реальний об'єкт описати як сукупність взаємодіючих компонентів. Системний підхід — ефективний спосіб розумової діяльності, який забезпечив значні відкриття в науці, техніці і досягнення у виробництві у другій половині ХХ ст.. Без володіння цим методом неможливі творча самореалізація, професійна діяльність.</p>
<p>Кількість студентів, які можуть одночасно навчатися</p>	<p>20</p>
<p>Література</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Устенко А. О., Малинка О.Я. Сучасні моделі і технології менеджменту: підручник. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2019. 414 с. 2. Підприємницька діяльність: навч. посіб.(Л.Т.Гораль, І.В.Перевозова, А.О.Устенко та ін.) Івано-Франківськ: ІФНТУНГ.2017. 420 с. 3. Малинка О.Я., Устенко А.О. Маркетингова діагностика: навч. посіб. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2018. 204. 4. Полянська А.С. та ін. Менеджмент: навчання із застосуванням технології кейсів та тренінгу. Навч. посіб.Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2020. 282 с. 5. Станьківська І.М. Управління конкурентоспроможністю: навч. посіб. Івано-Франківськ: ІФНТУНГ. 2019. 197 с.

