

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Галузь знань: 05 Соціальні та поведінкові науки

Спеціальність: 053 Психологія

Освітній рівень: третій (доктор філософії)

Дисципліна: Системне моделювання психологічних феноменів

Статус: за вибором згідно навчальному плану

Місце навчальної дисципліни в структурі освітнього процесу:
Перший рік, другий семестр викладання.

Мета дисципліни: полягає в ознайомленні з сучасними знаннями про епістемологічний дискурс та процедурну стратегію, які відповідають принципам застосування системного підходу у моделюванні психологічних феноменів.

Завдання дисципліни:

- Ознайомити аспірантів з основними поняттями, структурою і логікою розвитку в нашій країні і за кордоном вимог до системного моделювання психологічних феноменів.
- Навчити методам багатовимірної аналізу: множинної лінійної регресії, дисперсійного аналізу, факторного аналізу, які у системному моделюванні зазнали природного розвитку й об'єднання.
- Ознайомити з фундаментальними знаннями і практичними навичкам на всіх етапах виконання науково-дослідної роботи, включаючи пошук необхідної інформації, планування експерименту, безпосереднє виконання дослідження та обговорення отриманих результатів, формулювання теоретичних висновків.
- Навчити володіти методологією системного моделювання психологічних феноменів та створювати системні моделі психологічних феноменів відповідної наукової сфери діяльності.
- Навчити володіти процедурною стратегією, яка визначає набір і порядок застосування конкретних методів збору даних про об'єкт та предмет вивчення реальності, розглядаючи будь який її фрагмент як систему.
- Зформувати вміння інтегрувати і систематизувати психологічні знання, усувати надмірність у накопиченій інформації, скорочувати обсяг і підвищувати наочність описів у наукових психологічних дослідженнях.
- Навчити володіти процедурою зменшення суб'єктивізму в інтерпретації психічних явищ.

Змістовні модулі дисципліни:

1. Класифікація сучасних системних методологічних підходів у моделюванні
2. Характеристика процедурної стратегії у системному моделюванні психологічних феноменів

Дисципліна спрямована на формування наступних компетенцій:

- КЗН. 04 - спроможність виконання наукових досліджень з застосуванням сучасних методологічних основ реалізації експерименту;
- КЗП. 05 - фундаментальні знання про системне моделювання психологічних феноменів як метод загальнонаукового рівня;
- КСП. 04 - базові уявлення про психодіагностичні та тренінгові методи і технології, що застосовуються у роботі з різними верствами населення.

Обсяг дисципліни: На вивчення навчальної дисципліни відводиться 90 годин, що становить 3 кредитів ЄКТС.

Оцінювання дисципліни: підсумковий контроль – залік.