Філософія науки та іновацій

( підготовка здійснюється за договором між установами в Національній медичній академії післядипломної освіти ім. П.Л.Шупика )

Анотація. Дисципліна «Філософія науки та іновацій» належить до переліку обов’язкових навчальних дисциплін аспірантури. Вона спрямована на оволодіння загальнонауковими (філософськими компетентностями, на формування системного наукового світогляду, формування загальнометодологічної культури аспіранта і забезпечує розвиток критичного рефлексивного мислення. Аналізуються філософські засади сучасного наукового знання, наукової раціональності, наукової картини світу; раціональні та некласичні форми природничих і соціогуманітарних моделей сучасного наукового дискурсу. Спрямована на розкриття міждисциплінарних взаємодій характерних для сучасної науки і філософії.

Кількість кредитів: З

Мета навчальної дисципліни: дати сучасні філософські і загальнометодологічні знання в галузі науково-дослідної роботи, навчити аспірантів практично застосовувати сучасні філософські знання у процесі виконання власного наукового дослідження при розв’язанні комплексних

Попередні вимоги:

Аспірант повинен знати: основні категорії теоретичної філософії, основні категорії і теорії предметної галузі знання, специфіку пізнавального відношення і структуру пізнавальної діяльності, .

Аспірант повинен вміти: визначати основоположні поняття галузі знання, критично осмислювати проблеми галузі знання та проблеми на межі предметних галузей, виокремлювати і характеризувати теоретичний/емпіричний та фундаментальний/прикладний виміри галузі знання.

Змістові модулі:

1. Філософія і наукове пізнання: проблеми і їх еволюція в історичному аспекті.
2. Філософія світоглядної культури науковця.
3. Методи, методологія і практика науково-дослідної роботи.

Наукове дослідження і інновації.

Мова викладання: українська.

Місце у структурно-логічній схемі: ОНД.02, читається на другому році навчання. Термін вивчення: дисципліна вивчається на 2 році навчання за освітньо-науковим рівнем «доктор філософії» в обсязі 90 годин, форма контролю – екзамен