**доц. Шевчук Д. М.**

**Дисципліна «Філософія науки»**

**(докторські студії)**

**Завдання на самостійну роботу (здати перед заліком)**

Написати наукове есе (орієнтовний обсяг 5 стор. А. 4, усі поля 2 см, 14 шрифт Times New Roman, )

Тема: Особливості сучасної наукової парадигми (узагальнений аналіз)

**Питання на залік**

1. Наука як соціокультурне явище
2. Філософія науки як філософська дисципліна
3. Основні дефініції науки
4. Історичні концепції науки (Аристотель, Ньютон, Конт, Поппер).
5. Основні концепції історичного розвитку науки
6. Наука і ідеологія.
7. Наука і релігія.
8. Класифікації наук
9. Соціальні функції науки.
10. Теоретичний та емпіричний рівні науки.
11. Свобода наукових досліджень і соціальна відповідальність
12. Особливості наукового пізнання.
13. Моральні принципи наукової діяльності.
14. Поняття об’єктивності в науці.
15. Поняття істини в науці.
16. Поняття наукової теорії.
17. Поняття наукового методу.
18. Основні риси наукового методу.
19. Загальнонаукові методи.
20. Методологічний фальсифікаціонізм К. Поппера
21. Концепція дослідницьких програм Імре Лакатоса
22. Поняття наукової революції Т. Куна
23. Методологічний анархізм П. Фейєрабенда
24. Суть науково-технічного прогресу.
25. Наукова картина світу: основні риси
26. Соціальний конструктивізм
27. Структуралізм як методологія наукового пізнання
28. Наукове значення інтерпретації (герменевтична методологія)
29. Феноменологічний підхід в соціо-гуманітарних науках
30. Позитивізм
31. Функціоналізм та неофункціоналізм в соціальній теорії
32. Особливості розвитку науки в умовах інформаціоналізму