

Повна назва: Філософія науки

Статус: Нормативна

Мета: Окреслити коло проблематики філософії наукового пізнання; виявити його історичні та сучасні параметри; ознайомити студентів з основними ідеями, напрямками, класичними творами з вказаної тематики.

Обсяг, методики і технології викладання дисципліни:

Тематичний план дисципліни «Філософія науки» передбачає викладення матеріалу в межах 2 модулів, що містять 6 тем, які опрацьовуються під час аудиторних занять. Підготовка передбачає ознайомлення з рекомендованою літературою, закріплення нових знань та формування практичних навичок, вмінь у ході проведення групових занять.

Структура навчальної дисципліни

№	Назви розділів та тем	Всього годин	За формами занять, годин			Форми контролю
			Аудиторні		Самост.р обота	
			Лекц.	Сем.		
Змістовий модуль 1. Філософське осмислення науки.						
1	Філософія науки: основні поняття та дефініції.	14	2		12	перевірка завдання СР
2	Генезис науки та основні стадії її історичної еволюції.	16	2	2	12	оцінювання на семінарі
3	Структура наукового пізнання.	9	2	1	6	оцінювання на семінарі
4	Методологічний арсенал науки.	10	2	2	6	перевірка завдання СР
	За модулем 1	49	8	5	36	
Змістовий модуль 2. Основні концепції філософії науки. Наука і суспільство.						
6	Основні концепції філософії науки	24	4	8	12	оцінювання на семінарі
7	Наука, суспільство, цивілізація.	17	3	2	12	оцінювання на семінарі
	За модулем 2	41	7	10	24	
	Всього	90	15	15	60	

Знання та навички: згідно з вимогами освітньої програми студенти повинні у процесі вивчення курсу

знати:

- історію розвитку ідей філософії науки;
- категоріально-понятійний апарат курсу;
- актуальні питання сучасної філософії науки;

вміти:

- застосовувати категоріальний апарат філософії науки до власних наукових досліджень;
 - орієнтуватися у методологічних проблемах сучасних суспільних наук;
 - формувати власний світогляд відповідно до принципів сучасної науки та вимог сьогодення;
 - володіти системним мисленням;
- використовувати отримані знання при вирішенні професійних завдань.

Кількість годин (кількість кредитів ЄКТС): на вивчення навчальної дисципліни відводиться 90 годин / 3 кредитів ECTS.

Види робіт: Контроль за засвоєнням матеріалу передбаченого програмою з дисципліни, підвищення якості знань студентів здійснюється у формі: поточного та

підсумкового етапів. Поточний контроль проводиться під час вивчення тем, проведення семінарських занять. Підсумковий контроль проводиться у відповідності з навчальним планом у формі іспиту.

Оцінювання:

Форма контролю	Максимальна оцінка одиниці контролю	Кількість заходів	Сума балів
Відповіді на семінарах	5	4	20
Підготовка повідомлення	10	1	10
Контрольна робота	20	1	20
Творче завдання	10	1	10
Іспит	40	1	40
		Разом	100