

**Курс „Філософські проблеми наукового пізнання”** розрахований для студентів із спеціальності як природничих, так і суспільних наук, зокрема для майбутніх соціологів. **Головне завдання курсу:** ознайомити студентів з основними ідеями сучасної філософії науки: її історією, основним логічним змістом і з сучасним станом теоретичної бази.

**Мета курсу:** навчити студентів самостійно оцінювати позитивний і негативний зміст впливу сучасної науки і технології на соціальні процеси і зрушення, навчитися давати оцінку сучасній теорії ролі науки і вчених в поступі прогресу, розуміти концептуальний зміст сучасної науково-технічної революції.

Курс ставить наступні **завдання:**

- показати роль методології наукового знання у розвитку науки;
- ознайомити студентів з історією виникнення і розвитку методології;
- сприяти формуванню у студентів логічного мислення;
- пов'язувати проблеми конкретно-наукових досліджень із загально-філософськими положеннями.

**Знати:**

- історію розвитку ідей філософії наукового пізнання;
- категоріально-понятійний апарат курсу;
- актуальні питання філософії наукового пізнання.

**Уміти:**

- застосовувати категоріальний апарат філософії наукового пізнання до власних наукових досліджень;
- орієнтуватися у методологічних проблемах сучасних наук;
- формувати власний світогляд відповідно до принципів науки;
- володіти системним мисленням;
- використовувати отриманні знання при вирішенні професійних завдань.

Для досягнення цих завдань передбачається проведення лекцій, семінарів, дискусій. Студенти повинні опрацювати і вивчити певний об'єм спеціальної літератури, навчитися складати виступи, доповіді і реферати з актуальних проблем філософії науки, оволодівати методами наукового аналізу і синтезу. Передбачається обговорення окремих статей і монографій.