

Програма підготовки магістрів

Галузь 14 – «Електрична інженерія»

Спеціальність 141 – «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

Навчальна дисципліна **«Філософські проблеми наукового пізнання»**

60 годин / 2 кредити ECTS

(лекції – 15 годин, самостійна робота – 45 годин)

Форма підсумкового контролю успішності навчання

Залік у 9 семестрі.

Система рейтингових балів

Рейтинг студента з дисципліни складається з балів, отриманих за:

- 1) результати виконання МКР;
- 2) відповіді на заліку;
- 3) обов'язкові і додаткові (самостійні) види навчальної роботи.

Обов'язкові види контрольних заходів

1) *Поточний модульний контроль:*

Максимальна кількість балів за всі МКР дорівнює 40 балів.

Розподіл балів по модулях: МКР №1 – 20 балів; МКР №2 – 20 балів.

Додаткові види контрольних заходів (самостійна робота)

- 2) *Підготовка індивідуальної творчої роботи (есе):* максимальна оцінка 20 балів.
- 3) *Підготовка та захист доповіді на науковій конференції* – 20 балів.
- 4) *Електронна презентація теми:* максимальна оцінка – 5 балів.
- 5) *Складання тестових завдань:* максимальна оцінка – 5 балів.