



Силабус дисципліни «Енергетичний фактор у світовій політиці: історія та сучасність»

Викладач: Богданова Тетяна Євгенівна

кандидат історичних наук, доцент, доцент кафедри міжнародних відносин та зовнішньої політики факультету політичних наук ЧНУ імені Петра Могили.

Очікувані результати навчання

В результаті вивчення дисципліни студенти другого (магістерського) рівня освіти мають:

– **знати** стан світової енергетики та основні тренди її розвитку; сутність енергетичної дипломатії, її форми, методи, місце енергетичного чинника в зовнішній політиці провідних держав світу та України; визначати проблеми міжнародної енергетичної безпеки на глобальному і регіональному рівнях, у міжнародних та інтернаціоналізованих конфліктах; підходи та механізми забезпечення енергетичної безпеки у міжнародному просторі та у зовнішній політиці провідних держав світу, місце енергетичного чинника в зовнішній політиці та дипломатії України.

– **вміти** вільно орієнтуватися й самостійно аналізувати джерела й літературу з даного курсу; використовувати основну наукову термінологію дисципліни; визначати вплив енергетичного чинника на перебіг суспільно-політичних і міжнародних явищ і процесів на різних етапах історичного розвитку, на регіональному і глобальному рівні, встановлювати їхній взаємозв'язок.

Пререквізити

Базується на знаннях, отриманих в результаті навчання на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти.

Пореквізити

Студенти мають виробити вміння творчого підходу до з'ясування впливу

Обсяг: 4 (4,5) кред.

Мета дисципліни – полягає у визначенні ролі енергетичного фактору в світовій політиці в історичному та сучасному контексті, з'ясуванні співвідношення між глобальним, регіональним і національним рівнями енергетичної безпеки, здійсненні на фактичному матеріалі компаративного аналізу енергетичної політики та дипломатії провідних держав світу на різних етапах їх розвитку.

Оригінальність навчальної дисципліни: авторський курс.

Зміст дисципліни

Тема 1. Вступ до курсу. Понятійно-категоріальний апарат.

Тема 2. Тенденції розвитку світової енергетики за умов поглиблення глобалізаційних процесів.

Тема 3. Енергетичний фактор у світовій політиці та міжнародних відносинах: основні тренди на сучасному етапі

Тема 4. Енергетична безпека: глобальний та регіональний рівень.

Тема 5. Енергетична дипломатія.

Тема 6. Енергетичний чинник у зовнішній політиці та дипломатії США, КНР і РФ.

Тема 7. Енергетичний чинник у зовнішній політиці та дипломатії Великої Британії та ЄС.

Тема 8. Енергетичний чинник у зовнішній політиці та дипломатії Росії та країн пострадянського простору.

Тема 9. Місце України у світовій енергетичній системі. Енергетична безпека України.

Критерії оцінювання контрольної роботи (тестування)

Контрольна робота проводиться у формі тестів. Передбачено завдання з однією правильною відповіддю (0,5 бали), на множинний вибір (2 бали), на встановлення логічної відповідності (2 бали). Загалом 10 питань.

стану світової енергетики на світову політику та міжнародні відносини, демонструвати поглиблені знання проблем міжнародної безпеки на глобальному і регіональному рівнях, міжнародних та інтернаціоналізованих конфліктів, підходів, способів та механізмів забезпечення енергетичної безпеки у міжнародному просторі та у зовнішній політиці провідних регіональних і позарегіональних акторів, місце енергетичного чинника в зовнішній політиці та дипломатії України.

Семестровий контроль: Залік

Оцінювання:

За семестр: 70 балів

За залік: 30 балів

Види робіт:

Підсумкова контрольна робота (тестування) – 8 балів.

Опитування на групових заняттях – 54 балів (18x3).

Інформаційно-аналітична довідка – 8 балів.

Технічне забезпечення

Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер).

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi.

Система електронного навчання Moodle 3.9.

Політика щодо дедлайнів

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку.

Політика щодо академічної доброчесності

Передбачає самостійне виконання передбачених робіт та завдань. Списування під час заліку (в т. ч. із використанням мобільних пристроїв) заборонено. У разі виявлення плагиату або списування роботи не зараховуються.