



Силабус навчальної дисципліни

«ЗОВНІШНЯ ПОЛІТИКА КОСМІЧНИХ ДЕРЖАВ В СИСТЕМІ СУЧАСНИХ МІЖНАРОДНИХ ВІДНОСИН»

Спеціальність: 291 «Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії»

Галузь знань: 29 «Міжнародні відносини»

Спеціалізація «Зовнішня політики»

Рівень вищої освіти	Третій освітньо-науковий рівень
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку дисциплін
Курс	2 курс
Семестр	4 семестр
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	5 кредити ЄКТС / 150 годин
Мова викладання	українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Дана навчальна дисципліна є теоретичною та практичною основою сукупності знань та вмінь, що формують профіль фахівця в галузі міжнародних відносин
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Метою викладання дисципліни є формування у студентів знань про сутність, закономірності, тенденції, ключові аспекти функціонування і розвитку міжнародних відносин у галузі освоєння космічного простору. Навчальний курс, який охоплює такі актуальні для космічної індустрії дисциплін, як економіка космосу, правові основи, політика та менеджмент, забезпечить студентів необхідним інструментарієм для розуміння та ефективного вирішення питань міжнародної взаємодії в галузі освоєння та мирного використання космосу.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Результатами навчання є: розуміння основних засад міжнародної взаємодії в космічній сфері; володіння теоретичними аспектами космічної дипломатії та космосу як сфери міжнародної взаємодії; опанування основних понять, категорій та термінів в космічній сфері; засвоєння концептуальних засад та передумов освоєння космосу; опанування методикою політико-правового аналізу актуальних проблем у сфері космічної діяльності; розуміння основ використання космосу в військових цілях.
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Основні набуті компетентності: знання щодо сутності та особливостей функціонування космічної індустрії в різних геополітичних регіонах; вміння аналізувати космічну політику держав світу; вміння визначати соціальні, політичні та економічні чинники, що впливають на глобальну систему дослідження космічного простору; вміння аналізувати стан, структуру та напрямки міжнародних відносин в галузі освоєння космічного простору в Україні.
Навчальна логістика	Зміст дисципліни: Модуль №1 «Особливості зовнішньої політики космічних держав » 1. Космічний простір як сфера міжнародної діяльності. 2. Міжнародно-правові аспекти освоєння космічного простору 3. Національна політика США в сфері освоєння космічного простору. 4. NASA як світовий лідер в освоєнні космічного простору 5. Політика Європейського Союзу в галузі освоєння космічного простору 6. Зовнішньополітична стратегія Канади в космічній сфері 7. Космічна політика Китаю та його лідерство у регіоні

	<p>8. Освоєння космосу в Індії: сьогодення та майбутнє</p> <p>9. Особливості космічної політики Японії</p> <p>10. Космічні агентства країн Латинської Америки</p> <p>11. Космічна політика Арабського Світу</p> <p>12. Космічна політика держав Африки. Африканське космічне агентство та його роль на світовій арені.</p> <p>13. Перспективи України як космічної держави на міжнародній арені</p> <p>14. Мілітаризація космосу як проблема міжнародних відносин</p> <p>Види занять: лекції, практичні заняття, самостійна робота.</p> <p>Методи навчання – методи теоретичного дослідження, методи аналізу даних, технології пошуку й обробки інформації, експертного оцінювання, бізнес-кейси, навчальні дискусії, ділові ігри, мозкова атака, презентації тощо.</p> <p>Форми навчання: денна, заочна</p>
Пререквізити	Дисципліна базується на знаннях загальних дисциплін з міжнародних відносин
Пореквізити	Може бути корисною при написанні кваліфікаційної роботи
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Варол О. Думай, як у NASA / Озан Варол. - К. : Yakaboo Publishing, 2020. - 400с 2. Pyle R. Space 2.0: How Private Spaceflight, a Resurgent NASA, and International Partners are Creating a New Space Age / Rod Pyle. - Dallas, TX : BeBella Books, 2019. - 317 с. 3. Securing Japan. An assessment of Japan's strategy for space / ESPI Report 74. Published: July 2020 4. New Space in Asia. Experts views on space policy and business trends in Asian countries / ESPI Report 77. Published: February 2021 5. Space policies, issues and trends. - Vienna : European Space Policy Institute, 2020. - 191 p. 6. Robert J. Space Is Open for Business: The Industry That Can Transform Humanity / Robert Jacobson. - Large print edition, 2020. - 418 p. 7. Фернгольц Т. Космічні мільярдери: Ілон Маск, Джефф Безос та нові космічні перегони. - Харків : Вид-во "Ранок" : Фабула, 2019 . - 272 с. 8. 3.2.12. ARTEMIS plan : NASA's lunar exploration program overview [report]. - WD : National Aeronautics and Space Administration, 2020. - 71 p. 9. 3.2.13. Wright J. Deep space warfare : military strategy beyond orbit / John C. Wright. - Jefferson, North Carolina : McFarland & Company, Inc., 2020. - 198 p.
Локація та матеріально-технічне забезпечення	Аудиторний фонд Факультету міжнародних відносин (7 корпус), навчальна лабораторія факультету, яка оснащена сучасною комп'ютерною технікою та обладнанням
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	Диференційований залік
Кафедра	Кафедра міжнародних відносин, інформації та регіональних студій
Факультет	Факультет міжнародних відносин
Викладач(і)	<p>ПІБ Боротканич Наталія Петрівна</p> <p>Посада: доцент</p> <p>Вчений ступінь: к.і.н</p> <p>Тел.: 0935271059</p> <p>E-mail: nataliia.borotkanych@npp.nau.edu.ua</p> <p>Робоче місце: 7 корпус</p>
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс