



Білоцерківський національний аграрний університет
Соціально-гуманітарний факультет
Кафедра цивільно-правових дисциплін

	<p>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ПРИРОДООХОРОННЕ ПРАВО ЄС»</p> <p>Галузь знань -08 «Право» Спеціальність -081 «Право» Освітня програма - «Право»</p>
Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Компонент освітньої програми:	обов'язкова
Кількість кредитів ECTS / загальна кількість годин	4 кредити /120 годин
Семестр	1
Форма контролю	Іспит
Мова викладання	Українська
<p>Профайл викладача</p> 	<p>Обіух Наталія Михайлівна Посада: доцент кафедри цивільно-правових дисциплін Науковий ступінь: кандидат юридичних наук Робоче місце: навчальний корпус № 6 (б-р Олександрійський, 96), 28 каб. (кафедра цивільно-правових дисциплін). E-mail: nataliya.obiiukh@btsau.edu.ua Зв'язок з викладачем: відповідно до графіку консультацій</p>
Опис дисципліни	<p>Дисципліна <i>«Природоохоронне право ЄС»</i> належить до обов'язкового компоненту освітньої програми, розроблена для студентів, зацікавлених у вивченні проблем охорони навколишнього середовища відповідно до законодавства Європейського Союзу, а також питань охорони та збереження природних ресурсів (водних, земельних, лісових, атмосферного повітря) в контексті норм європейського права. Вивчення курсу <i>«Природоохоронне право ЄС»</i> передбачає формування у студентів системних знань про об'єкти європейського екологічного права, основні принципи та механізми охорони навколишнього середовища в Європейському Союзі. В рамках вивчення даної дисципліни студенти опановують європейське законодавство, що</p>

	регулює відносини у сфері охорони та збереження навколишнього середовища на території ЄС.
Передумови для вивчення дисципліни	Підґрунтям для ефективного оволодіння навчальною дисципліною є попереднє опанування дисциплін юридичного спрямування таких як: «Теорія держави і права», «Право Європейського Союзу», «Екологічне право», вивчених на попередніх курсах.
Мета вивчення дисципліни	Метою вивчення дисципліни є формування у здобувачів вищої освіти системних знань про основні положення природоохоронного права ЄС, принципи та джерела екологічного права ЄС, особливості регулювання окремих відносин у сфері охорони навколишнього природного середовища (зміни клімату, охорони водних та земельних ресурсів, поводження з відходами).
Формат дисципліни	Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі із застосуванням мультимедійних засобів. У разі дистанційного і змішаного навчання використовуються навчальна платформа Moodle Білоцерківського НАУ, онлайн-платформи Zoom, GoogleMeet, e-mail, мобільні додатки Viber, Telegram. Студенти отримують індивідуальні консультації у засвоєнні навчального матеріалу
Очікувані результати навчання	РН 1. Оцінювати природу та характер суспільних процесів і явищ, і виявляти розуміння меж та механізмів їх правового регулювання. РН 4. Здійснювати презентацію свого дослідження з правової теми, застосовуючи першоджерела та прийоми правової інтерпретації складних комплексних проблем, що постають з цього дослідження, аргументувати висновки. РН 7. Дискутувати зі складних правових проблем, пропонувати і обґрунтовувати варіанти їх розв'язання.
Структура курсу	Змістовий модуль 1. Загальна характеристика природоохоронного права ЄС 1.1. Предмет і структура природоохоронного права ЄС. 1.2. Розвиток екологічного права ЄС. 1.3. Джерела екологічного права ЄС. 1.4. Принципи європейського екологічного права. 1.5. Інституційна система управління ЄС у сфері навколишнього середовища. Змістовий модуль 2. Особливості правової охорони окремих компонентів навколишнього середовища у європейському просторі 2.1. Правове регулювання відносин у сфері попередження зміни клімату в рамках ЄС. 2.2. Збереження та охорона біологічного різноманіття за законодавством ЄС. 2.3. Правове регулювання охорони водних та земельних ресурсів у Європейському Союзі. 2.4. Правове регулювання охорони лісів у Європейському Союзі. 2.5. Правове регулювання поводження з відходами. Змістовий модуль 3. Специфіка охорони навколишнього середовища в окремих сферах економіки ЄС

	<p>3.1. Європейська енергетична політика та енергетичне законодавство. 3.2. Правове регулювання промислового забруднення. 3.3. Правове регулювання використання добрив та пестицидів у сільському господарстві. 3.4. Екологічні вимоги до органічної продукції.</p>																														
<p>Методи навчання</p>	<p>Під час лекційного курсу застосовуються слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, ілюстративно-роздатковий матеріал, дискусійне обговорення проблемних питань. Практичні заняття проводяться з використанням презентацій, кейс-методів, мозкових атак, виконанням різних типів практичних завдань як індивідуальних так і в мінігрупах. При виконанні індивідуальних навчально-дослідних завдань (написанні есе та підготовці презентацій), а також при виконанні самостійної роботи використовується дослідницький метод із додержання вимог академічної доброчесності.</p>																														
<p>Види контролю та критерії оцінювання</p>	<p>Поточний контроль: активність в дискусії на лекційних заняттях, усне опитування, перевірка виконання практичних завдань (ситуаційних, доповідей, презентацій), завдань для самостійної роботи, індивідуального навчально-дослідного завдання. Модульний контроль проводиться у формі модульної контрольної роботи.</p> <p style="text-align: center;">Шкала оцінювання успішності здобувачів вищої освіти</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">За 100-бальною шкалою</th> <th rowspan="2">За шкалою ECTS</th> <th colspan="2">За національною шкалою</th> </tr> <tr> <th>іспит</th> <th>залік</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90–100</td> <td>A</td> <td>Відмінно</td> <td rowspan="4">Зараховано</td> </tr> <tr> <td>82–89</td> <td>B</td> <td>Добре</td> </tr> <tr> <td>75–81</td> <td>C</td> <td rowspan="2">Задовільно</td> </tr> <tr> <td>64–74</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>60–63</td> <td>E</td> <td colspan="2">Незадовільно (не зараховано) з можливістю повторного складання</td> </tr> <tr> <td>35–59</td> <td>FX</td> <td colspan="2">Незадовільно (не зараховано) з обов'язковим повторним вивченням</td> </tr> <tr> <td>1–34</td> <td>F</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>	За 100-бальною шкалою	За шкалою ECTS	За національною шкалою		іспит	залік	90–100	A	Відмінно	Зараховано	82–89	B	Добре	75–81	C	Задовільно	64–74	D	60–63	E	Незадовільно (не зараховано) з можливістю повторного складання		35–59	FX	Незадовільно (не зараховано) з обов'язковим повторним вивченням		1–34	F		
За 100-бальною шкалою	За шкалою ECTS			За національною шкалою																											
		іспит	залік																												
90–100	A	Відмінно	Зараховано																												
82–89	B	Добре																													
75–81	C	Задовільно																													
64–74	D																														
60–63	E	Незадовільно (не зараховано) з можливістю повторного складання																													
35–59	FX	Незадовільно (не зараховано) з обов'язковим повторним вивченням																													
1–34	F																														
<p>Політика</p>	<p>Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі студента (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p>Політика щодо відвідування занять: очікується, що студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p>Політика щодо дедлайнів і перескладання: студенти мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p>Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p>																														

	<p>Політика оцінювання:засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Decision (EU) 2022/591 of the European Parliament and of the Council of 06/04/2022 “On a General Union Environment Action Programme to 2030”. <i>Official Journal of the European Union</i>. L 114/22. URL: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:32022D0591 2. The European Green Deal: Communication from the Commission of 11.12.2019 // EUR-lex official website of the EU. URL: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=COM%3A2019%3A640%3AFIN 3. Конвенції про транскордонне забруднення повітря на великі відстані 1979 року // [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/995_223. 4. Конвенція про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі від 19 вересня 1979 року // [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/995_032 5. Рамкова конвенція ООН про зміну клімату від 9 травня 1992 року // [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995_044 6. Конвенція про охорону біологічного різноманіття від 5 червня 1992 року // Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/995_030 7. Про оцінку впливу на стан довкілля окремих проектів та програм: Директива 2001/42/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 27 червня 2001 року // OJL 197. - 21.07.2001. - р. 30-37. 8. Екологічна політика і право ЄС: навч. посіб. / В.В. Ладиченко та ін. Київ: Видавничий центр НУБіП України, 2019. 363 с. 9. Орехов С.М. Міжнародно-правове регулювання охорони довкілля в Європейському Союзі : монографія. Одеса: Фенікс, 2018. 382 с. 10. <i>Research Handbook on EU Environmental Law</i> / Edited by M.Peeters, M. Eliantonio. 2020. URL: https://books.google.com.ua/