

Про наповнення електронного освітнього середовища університету

Кліх Л.В., д.п.н., начальник навчально-методичного відділу НУБіП України



Давос: Четверта промислова революція



“Сьогодні, зі смартфонами, біотехнологією, штучним інтелектом, простір для нових продуктів і послуг, схоже, стає безмежним.”

Якість надання освітніх послуг

- * Якість освітньої діяльності – рівень організації освітнього процесу у ВНЗ, що відповідає стандартам вищої освіти, забезпечує здобуття особами якісної вищої освіти на сприяє створенню нових знань

Стаття 1. Закону України “Про вищу освіту”



Національний університет біоресурсів і природокористування
України цілеспрямовано розбудовується як європейський
університет за стилем, технологіями, якістю наукових та
освітніх послуг



Одна з важливих складових сучасного університету – його
електронне освітнє середовище з потужним ресурсом
електронних матеріалів та засобів навчання

Впровадження в університеті системи електронного забезпечення навчально-методичної та навчально-організаційної діяльності дозволить:

- * сприяти реалізації місії університету щодо широкої доступності до одержання якісної освіти;
- * залучити новий контингент студентів та користувачів освітніх послуг;
- * запропонувати організацію навчального процесу за денною, заочною формами навчання для студентів, слухачів системи підвищення кваліфікації за сучасними інформаційними технологіями;
- * забезпечити доступ до відкритих навчальних матеріалів та відповідної документації з будь якого місця в зручний час для забезпечення гнучкості процесу навчання;
- * забезпечити умови для самостійної роботи і самонавчання;
- * підтримати широке впровадження принципів академічної мобільності студентів;
- * підвищити конкурентоспроможність університету як в українському, так і у міжнародному науково-освітньому просторі, що дозволить забезпечити позитивну динаміку рейтингу університету в світі та підвищить вебметричні показники.



Закон України «Про вищу освіту» Стаття 49 Форми навчання у ВНЗ

1. Навчання у вищих навчальних закладах здійснюється за такими формами:

- * очна (денна, вечірня);
- * заочна (дистанційна).



Критерії для надання та підтвердження статусу національного вищого навчального закладу

Обов'язкові

1. Позитивна оцінка (сертифікація) системи забезпечення вищим навчальним закладом якості освітньої діяльності та якості вищої освіти (системи внутрішнього забезпечення якості).
2. Відсутність виявлених порушень Ліцензійних умов, які не були своєчасно усунені.
3. **Наявність єдиного інформаційного середовища ВНЗ, в якому забезпечується автоматизація основних процесів діяльності.**
4. Розміщення на веб-сайті вищого навчального закладу обов'язкової інформації, передбаченої відповідно до законодавства. Агентство затверджує та щорічно оновлює перелік обов'язкової інформації.

Постанова КМУ від 30.12. 2015 р. № 1187
“Про затвердження Ліцензійних умов провадження
освітньої діяльності закладів освіти

17. У разі запровадження дистанційної форми навчання заклад освіти повинен дотримуватися вимог до науково-методичного, кадрового і системотехнічного забезпечення **дистанційної форми навчання**, а також забезпечити створення і функціонування системи управління дистанційною формою навчання та **веб-ресурсами навчальних дисциплін (програм)**.



Додаток 15 до Ліцензійних умов Технологічні вимоги щодо інформаційного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти

2. Наявність доступу до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю (допускається спільне користування базами кількома закладами освіти)
3. Наявність офіційного веб-сайту закладу освіти, на якому розміщена основна інформація про його діяльність (структура, ліцензії та сертифікати про акредитацію, освітня/освітньо-наукова/ видавнича/атестаційна (наукових кадрів) діяльність, навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, перелік навчальних дисциплін, правила прийому, контактна інформація)
4. Наявність **електронного ресурсу закладу освіти**, який містить навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін навчального плану, в тому числі в системі дистанційного навчання (мінімальний відсоток навчальних дисциплін 50-60%)

Структура електронного освітнього середовища університету:



- * Підсистема накопичення та забезпечення безперешкодного доступу до навчально-методичних матеріалів;
- * Підсистема управління навчальним процесом;
- * Підсистема забезпечення розробки, наповнення та використання навчально-методичного забезпечення дисциплін.

Підсистема накопичення та доступу до навчально-методичних матеріалів

Об'єднує усі каталоги електронних ресурсів, бази даних навчального призначення та забезпечує можливість гнучкого пошуку. Реалізує можливості відкритого та закритого доступу до навчально-методичного забезпечення.

- * **Інституційний репозиторій** <http://elibrary.nubip.edu.ua/> ;
- * **Електронний каталог бібліотеки** http://irb.nubip.edu.ua/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=NUBIP&P21DBN=NUBIP ;
- * **Електронна бібліотека** (з локальної мережі університету) <http://dspace.nubip.edu.ua:8080/jspui> ;
- * **Сайти кафедр** (робочі програми дисциплін).

Розміщення робочих навчальних програм дисциплін на сайтах кафедр НУБіП України

- Головна
- Інформація про кафедру
- Наукова робота
- Науково-методична робота
- Навчальна література
- Культурно-виховна робота
- Міжнародна діяльність
- Навчальна робота**
- Навчальні лабораторії
- Додаткова інформація

- Співробітники кафедри
- Наукові школи

- Про університет
- Підрозділи університету
- Навчальна робота
- Наукова та інноваційна діяльність
- Міжнародна діяльність
- Вступнику

Навчальна робота

Поділитись: Подобається 0 Tweet G+ 0 Share

На кафедрі здійснюється підготовка фахівців за наступними робочими програмами:

- [Робоча програма навчальної дисципліни "Ветеринарна клінічна біохімія"](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни «Біохімія у тваринництві»](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни "Фізіологія та біохімія гідробіонтів"](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни «Біохімія»](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни «Біохімія тварин з основами фізичної і колоїдної хімії»](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни «Біохімія тварин з основами фізичної і колоїдної хімії» \(викладання англійською мовою\)](#)
- [Робоча програма навчальної дисципліни «Біохімія» \(СК\)](#)

6.051401 «Біотехнологія»
Освітній ступінь «Магістр»

Назва дисципліни	Напря́м	Робоча програма	ЕНК
Інформаційні технології	8.10010101 «Енергетика сільськогосподарського виробництва»		
Інформаційні технології	8.10010103 «Електрифікація та автоматизація сільського господарства»		
Інформаційні технології	8.05020201 «Автоматизоване управління технологічними процесами»		
Інформаційні технології	8.04010601 «Екологія та охорона навколишнього середовища»		
Інформаційні технології	8.05140105 «Екологічна біотехнологія та біоенергетика»		
Інформаційні технології	8.18010010 «Якість, стандартизація та сертифікація»		
Інтелектуальна власність та світові інформаційні реурси	8.04010601 «Екологія та охорона навколишнього середовища»		

Електронна бібліотека НУБіП України

nubip.edu.ua/node/17325



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
УКРАЇНИ

ENG | UKP



[Університет](#)

[Новини](#)

[Вступники](#)

[Інститути, факультети](#)

[Відокремлені підрозділи](#)



[Головна](#) > [Структура університету](#) > [Наукова бібліотека](#) > [Електронна бібліотека НУБіП України](#)

[Про університет](#)

[Підрозділи університету](#)

[Навчальна робота](#)

[Наукова та інноваційна діяльність](#)

[Міжнародна діяльність](#)

[Вступники](#)

[Студентське життя](#)

[Культура і просвіта](#)

[Наукова бібліотека](#)

Електронна бібліотека НУБіП України

Електронна бібліотека НУБіП України

Електронна бібліотека НУБіП України містить повні тексти таких видань:

- авторефератів дисертацій (з 2015 р.)
- монографій
- навчальних посібників та підручників
- навчально-методичних матеріалів (методичних матеріалів до виконання лабораторних і практичних робіт, конспектів лекцій, робочих зошитів)
- цінних і рідкісних видань з фонду наукової бібліотеки НУБіП України.



DSpace JSPUI

DSpace зберігає і дозволяє легкий і відкритий доступ до всіх видів цифрового контенту, включаючи текст, зображення, анімовані зображення, MPEG і набори даних

[Дізнатися більше](#)



eNULESIR - Електронна бібліотека НУБіП України

Ласкаво просимо до електронної бібліотеки Національного університету біоресурсів і природокористування України!
Електронна бібліотека містить публікації наукових та навчальних праць викладачів та співробітників НУБіП України. Серед них - навчальні підручники та посібники, методичні матеріали для практичних і лабораторних занять, автореферати дисертацій, монографії.

Останнє оновлення репозитарію: 08.02.2016

- [Сайт НУБіП](#)
- [Наукова бібліотека НУБіП](#)
- [Наукова періодика НУБіП України](#)
- [Електронні архіви України](#)

Фонди

Виберіть фонд для перегляду його зібрань.

Автореферати, дисертації 96

Перегляд

Автор	Тема	за датою випуску
Якубчак, Ольга Миколаївна 25	англійська мова, мова, іноземні мови 28	2000 - 2016 1598
		1900 - 1999 19

Підсистема управління навчальним процесом (АСУ ВНЗ)

Являє собою багаторівневу систему управління «Ректорат – Організаційно-методичне управління – Деканат – Кафедра – Викладач».

Об'єднує можливості АСУ ВНЗ, функції віртуального деканату, сумісність з ЄДБО, Інформаційні web-сервіси підтримки роботи викладача.

Підсистема забезпечення розробки наповнення та використання навчально-методичного забезпечення дисциплін

Надає можливості учасникам освітнього процесу вести розробку, наповнення та використання навчальних матеріалів.

Складається з частин:

- * платформа Moodle <http://moodle.nauu.kiev.ua/> ;
- * відеопортал (video.nubip.edu.ua)

Нормативна база університету

- * Про формування та розміщення електронних версій навчально-методичного забезпечення дисциплін
(29.10.2015. № 1204)
- * Про формування та розміщення електронних версій навчальних програм дисциплін (01.12.2015 р. №1351)

Навчально – методичний комплекс дисципліни

- * Робоча програма навчальної дисципліни.
- * Конспекти лекцій НПП, який відповідає за викладання дисципліни.
- * Підручники, навчальні посібники, методичні матеріали щодо вивчення дисципліни для студентів денної та заочної форм навчання.
- * Програма навчальної практики дисципліни (якщо вона передбачена навчальним планом).

СТУДЕНТ

Стандарти
вищої школи

Обов'язкові дисципліни

Навчальний план підготовки фахівця

Вчена рада
університету

Вибіркові дисципліни

Зберігається в деканаті факультету, дирекції ННІ та в навчальному відділі

Форми освітнього процесу

Навчальні заняття

- лекції;
- лабораторні, практичні, семінарські, індивідуальні заняття;
- консультації.

Практична підготовка

Самостійна робота

Контрольні заходи

- заліки (тестування);
- екзамени (комбінація з питань і тестових завдань, співбесіда)

Навчально-методичне забезпечення (Навчально-методичний комплекс дисциплін)

Паперова
та електронна
версія
навчально-
методичного
комплексу
зберігається
на кафедрі

(відпо відальний –
завідувач кафедри)
Наказ від 27.03.2015
№377:

- робоча програма,
- конспекти лекцій,
- підручники навчальні посібники,
- методичні матеріали,
- програм і практик

робоча програма

електронний
навчальний курс:
робоча програма; тексти лекцій;
презентації;
лабораторні (практичні)
завдання; модульна і
підсумкова а тестація

презентації лекцій

відео-
та аудіоматеріали

конспекти лекцій,
навчальні посібники,
підручники

методичні рекомендації
до проведення занять
(практич.х, лаб.х, семінарських)

програма навчальної та
виробничої практики

Розміщується на сайтах кафедри,
університету nubip.edu.ua/node/984

Розміщується
на платформі Moodle
(<http://elearn.nubip.edu.ua/>)

Розміщується
на відеопорталі (video.nubip.edu.ua)

Зберігаються
в науковій бібліотеці а бо
репозитарії
(http://irb.nubip.edu.ua/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=NUBIP&P21DBN=NUBIP),
(<http://dspace.nubip.edu.ua:8080/jspui/>)

На виконання наказів ректора університету від 01.12.2015 року № 1351 «Про формування та розміщення електронних версій навчальних програм дисциплін» та від 29.10.2015 р. № 1204 «Про формування та розміщення електронних версій навчально-методичного забезпечення дисциплін» закріпити за факультетами та ННІ від навчального та навчально-методичного відділу та факультету інформаційних технологій наступних осіб:

Енергетики автоматики і енергозбереження

Тракай В.Г.

Мокрієв М.В.

Інформаційних технологій

Лісового і садово-паркового господарства

**Харчових технологій та управління якістю продукції
АПК**

Шишкова Л.С.

Саяпіна Т.П.

Післядипломної освіти

Ветеринарної медицини

**Бачинський
О.В.**

Волошина Т.В.

Гуманітарно-педагогічний

Тваринництва та водних біоресурсів

Кліх Л.В.

Кузьмінська О.Г.

Економічний

Механіко-технологічний

Касаткін Д.Ю.

Касаткін Д.Ю.

Землевпорядкування

**Конструювання та дизайну машин і систем
природокор.**

Зазимко О.В.

Хлястікова І.Г.

Аграрного менеджменту

Юридичний

Блозва А.І.

Блозва А.І.

Агробіологічний

Захисту рослин, біотехнологій та екології

Лобова О.В.

Циба С.В.

НАКАЗ

“ 1 ” 12 2015 р.

Київ

№ 1350

Про закріплення відповідальних за навчально-методичну роботу

З метою удосконалення системи навчально-методичної роботи Університету, посилення контролю за навчально-методичним забезпеченням дисциплін, наповнення електронного освітнього середовища Університету

НАКАЗУЮ:

1. Закріпити відповідальними від факультетів та навчально-наукових інститутів за навчальну та методичну роботу:

- Болбота Ігоря Михайловича – ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження;
- Буцик Ігоря Михайловича – гуманітарно-педагогічного факультету;
- Данілова Василя Бенедиктовича – факультету ветеринарної медицини;
- Денисенко Людмилу Сергіївну – факультету аграрного менеджменту;
- Завгороднього Володимира Миколайовича – агробіологічного факультету;
- Клименко Наталію Анатоліївну – факультету інформаційних технологій;
- Ковалевського Сергія Борисовича – ННІ лісового і садово-паркового господарства;
- Кононенко Руслана Володимировича – факультету тваринництва та водних біоресурсів;
- Марус Олега Анатолійовича – факультету конструювання та дизайну;
- Мединську Наталію Василівну – факультету землевпорядкування;
- Микицей Терезу Дмитрівну – ННІ післядипломної освіти;
- Рибалко Юлію Володимирівну – факультету захисту рослин, біотехнологій та екології;
- Сівак Ігоря Миколайовича – механіко-технологічного факультету;
- Слободянюк Наталію Михайлівну – факультету харчових технологій та управління якістю продукції АПК;
- Улютіну Олену Анатоліївну – юридичного факультету.
- Шиша Анатолія Миколайовича – економічного факультету;

2. Контроль за виконанням наказу покласти на проректора з навчальної і виховної роботи.

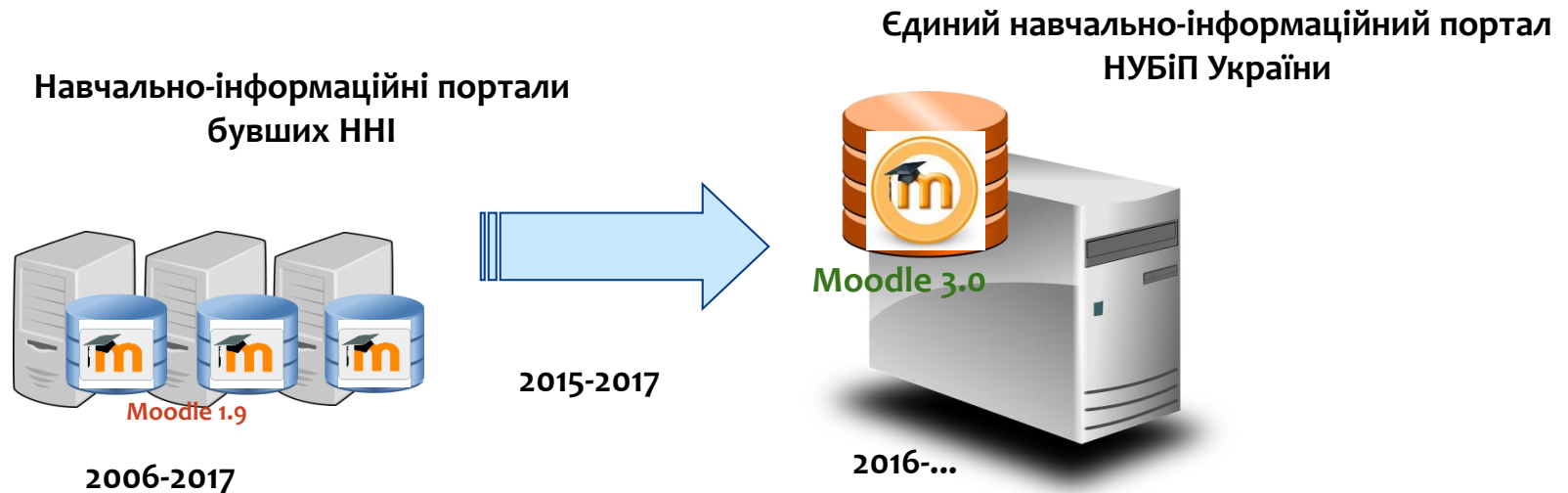
Ректор

Виконавець: Зазимко О.В., начальник навчального відділу



С. Ніколасенко

Наповнення електронного освітнього середовища університету



- * На сайтах всіх кафедр університету розміщено повнотекстові версії робочих навчальних програм дисциплін та веб-посилання на електронні версії навчально-методичного забезпечення дисциплін;
- * Розроблено 810 електронних навчальних курсів дисциплін, з яких атестовано - 284;
- * В електронну бібліотеку передано 738 видань, з яких в локальній мережі університету розміщено 699, в мережі Інтернет – 39;
- * Започатковано впровадження автоматизованої системи управління навчальним процесом АСУ ВНЗ

Дякую за увагу !

