

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРОЕКОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

« 11 » лютого 2015 р.

№ 20

м. Житомир

*Про Інституційний репозитарій
(електронний архів) ЖНАЕУ*

На підставі рішення Вченої ради університету від 26.11.2014 р., протокол № 3, з метою представлення наукових публікацій у глобальній мережі інтернет, забезпечення вільного доступу до них та збільшення цитованості робіт співробітників, докторантів, аспірантів та студентів ЖНАЕУ,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Координаційну раду роботи Інституційного репозитарію у такому складі:

Скидан Олег Васильович, д.е.н., доцент, в. о. ректора університету (голова);

Цаль-Цалко Юзеф Сигізмундович, д.е.н., професор, перший проректор, проректор з навчальної роботи;

Дідух Микола Ілліч, к.с.-г.н., доцент, директор Науково-дослідного інституту регіональних екологічних проблем;

Веремеєнко Сергій Іванович, д.с.-г.н., професор, директор Науково-інноваційного інституту агротехнологій та землеустрою;

Романчук Людмила Донатівна, д.с.-г.н., професор, директор Науково-інноваційного інституту екології та лісу;

Зіновчук Віталій Володимирович, д.е.н., професор, заслужений діяч науки і техніки України, директор Науково-інноваційного інституту економіки і агробізнесу;

Стельмах Володимир Миколайович, к.т.н., доцент, директор Науково-інноваційного інституту механізації агропромислового виробництва та енергоефективності;

Горальський Леонід Петрович, д.вет.н., професор, директор Науково-інноваційного інституту тваринництва та ветеринарії;

Кільницька Олена Сергіївна, к.е.н., доцент, учений секретар;

Ігнатюк Марина Вікторівна, директор бібліотеки.

2. Директору бібліотеки Ігнатюк М. В. подати інформацію про Інституційний репозитарій Житомирського національного агроекологічного університету на сайт університету до 02.03.2015 р.

3. Директорам науково-інноваційних інститутів, завідувачам кафедр університету:

3.1. Ознайомити співробітників із «Положенням про Інституційний репозитарій (електронний архів) Житомирського національного агроекологічного університету» <http://ir.znau.edu.ua> до 03.03.2015 р.

3.2. Призначити відповідальних депозиторів за розміщення документів в Інституційному репозитарії в науково-інноваційних інститутах та кафедрах університету.

3.3. Науково-педагогічному персоналу подавати відповідальним депозиторам інформацію про наукові роботи згідно вимог розділу 5 Положення про Інституційний репозитарій (електронний архів) Житомирського національного агроекологічного університету та політик Інституційного репозитарію за формою заявки щодо розміщення у Додатку 1 http://ir.znau.edu.ua/Pro_IRZNAU.html (щомісяця).

4. Директорам науково-інноваційних інститутів та деканам факультетів подати списки відповідальних депозиторів за розміщення документів в Інституційному репозитарії та авторів, які будуть самостійно здійснювати архівування матеріалів, директору бібліотеки Ігнатюк М. В. до 16.03.2015 р. (Додаток 2).

5. Відповідальним депозиторам:

5.1. Забезпечити розміщення документів в Інституційному репозитарії університету щомісяця.

5.2. Розмістити електронні версії наукових праць, які були опубліковані у 2012–2014 рр., до 17.04.2015 р.

5.3. Розмістити наукові праці, що були опубліковані до 2012 р. та не втратили своєї актуальності для створення посилань на документи Інституційного репозитарію університету в наукових профілях Google Scholar, системи наукометричного моніторингу «Український індекс наукового цитування».

6. Директору бібліотеки університету Ігнатюк М. В.:

6.1. Забезпечити адміністративну підтримку впровадження та функціонування Інституційного репозитарію.

6.2. Зареєструвати Інституційний репозитарій університету у довідниках та реєстрах репозитаріїв відкритого доступу DOAR (Directory of Open Access Repositories, <http://www.openoar.org>), ROAR (Registry of Open Access Repositories, <http://roar.eprints.org>), OpenAIRE (<http://www.openaire.eu>), а також у бібліографічному каталозі WorldCat (<http://www.worldcat.org>).

6.3. Розробити графік проведення навчальних занять з розміщення (самоархівування) робіт в Інституційному репозитарії для депозиторів до 18.03.2015 р.

6.4. Згідно графіку провести навчальні заняття з розміщення (самоархівування) робіт в Інституційному репозитарії для депозиторів.

6.5. Розробити інструктивно-методичні матеріали щодо розміщення електронних версій друкованих робіт в Інституційному репозитарії до 01.04.2015 р.

6.6. Надати доступ відповідальним депозиторам, у т.ч. авторам, які будуть самостійно здійснювати розміщення власних матеріалів, до відповідних колекцій Інституційного репозитарію.

6.7. Забезпечити наповнення статтями науково-теоретичного збірника «Вісник ЖНАЕУ» відповідних колекцій Інституційного репозитарію.

7. Відповідальним за випуск «Вісника ЖНАЕУ» Куровській Н. О. та Тимощук Т. М. забезпечити своєчасне надходження електронних копій статей науково-теоретичного збірника у бібліотеку університету впродовж 30 днів з моменту верстки.

8. Начальнику інформаційного відділу Голишевському Ю. І. забезпечити технічну підтримку функціонування Інституційного репозитарію на сервері університету.

9. Начальнику юридичного відділу Рехтер Н. М. розробити Авторський договір про передачу невиключних прав на використання твору для його розміщення в Інституційному репозитарії ЖНАЕУ до 01.03.2015 р.

10. Начальнику відділу кадрів Юраш В. М., відповідальним депозиторам забезпечити підписання Авторського договору про передачу невиключних прав на використання твору для його розміщення в Інституційному репозитарії ЖНАЕУ науково-педагогічним персоналом університету до 30.03.2015 р.

11. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В.о. ректора університету

З ОРИГІНАЛОМ ЗГІДНО:

О. В. Скидан

Корж

**Умови подання інформації про документ
для внесення метаданих до Інституційного репозитарію ЖНАЕУ**

Для розміщення документів в Інституційному репозитарії університету необхідно подати у електронному вигляді папку в якій повинні міститись два файли.

Перший файл у форматі *.pdf повинен містити повний текст документу (стаття, підручник, методика тощо) та мати назву латинськими літерами, що складається з назви наукового видання, року видання, номера та номерів сторінок, на яких розташована публікація (якщо це стаття) або мати назву самої праці (якщо це наприклад підручник, монографія тощо). Всі складові назви файлу відокремлюються нижнім підкресленням (Agrosvit_2013_22_74-80.pdf; Detergency_suchasnosti.pdf).

УВАГА!!! Документ представлений у файлі формату *.pdf має бути ідентичним тому, що представлений у друкованому виданні.

Другий файл у форматі *.doc має містити заповнену автором таблицю представлену нижче:

**Заявка
щодо розміщення документу в Інституційному репозитарії ЖНАЕУ**

1.	ПІБ автора (авторів)	Коваленко І. І.
2.	ПІБ автора (авторів) англійською мовою	Kovalenko I.
3.	Назва статті мовою оригіналу, оформлена згідно правил написання речення	Аналіз впливу рівня годівлі на продуктивність молочного стада в сільськогосподарських підприємствах Житомирської області
4.	Назва статті англійською мовою, оформлена згідно правил написання речення	Analysis of the influence of feeding level on dairy productivity in agricultural enterprises in Zhytomyr region
5.	Дата видання	2014
6.	Назва видавництва	Житомирський національний агроекологічний університет
7.	Бібліографічний опис	Коваленко І. І. Аналіз впливу рівня годівлі на продуктивність молочного стада в сільськогосподарських підприємствах Житомирської області / І. І. Коваленко // Молодий вчений. – № 11 (14). – 2014. – С. 63-67.
8.	Ідентифікатор (ISSN, ISBN тощо)	-
9.	Тип документу (стаття, підручник тощо)	стаття
10.	Мова документу	українська
11.	Ключові слова мовою оригіналу	молочне скотарство продуктивність корів ефективність виробництва
12.	Ключові слова англійською мовою	dairy cattle cow productivity production efficiency
13.	Анотація мовою оригіналу	Дана стаття присвячена питанням підвищення ефективності виробництва молока за рахунок використання оптимального раціону годівлі корів в сільськогосподарських підприємствах. На прикладі сільськогосподарських підприємств Житомирської області

		<p>розраховано собівартість оптимального раціону годівлі молочних корів у зимовий та літній періоди, що забезпечать при дотриманні інших необхідних умов добовий надій молока від корови. Було доведено, що малопродуктивні корови до 50-60% корму витрачають на підтримання життєдіяльності організму. Це ж відбувається за низького рівня годівлі тварин, коли частка продуктивного корму в загальному раціоні не забезпечує потреби, пов'язані з потенційними можливостями продуктивності. Підвищення ефективності галузі молочного скотарства у перспективі пов'язане з її модернізацією, які необхідні для технічного переоснащення ферм, поліпшення умов праці і утримання тварин, підвищення родючості кормових угідь, зміни технологій заготівлі та переробки кормів з метою поліпшення їх якості, селекційного процесу, а іноді і для повної заміни худоби на більш продуктивну.</p>
15.	Вказати спонсорів (за їх наявності)	-
14.	Анотація англійською мовою	<p>This article is dedicated to improving the efficiency of milk production through the use of optimal diet feeding cows in farms. The example farm Zhytomyr region calculated cost optimal diet feeding of dairy cows in the winter and summer that provide, subject to other conditions necessary daily milk yield of cows. It has been proven that low-yield cows to 50-60% feed spent on maintenance of the organism. This happens because of low level of feeding, when the share of food in total productive diet does not provide the needs related to the potential performance. Improving the efficiency of dairy industry in the long term due to its modernization, which are necessary for technical re-equipment of farms, improving working conditions and animal welfare, increase fertility grasslands, changes in technology procurement and processing of feed to improve their quality, selection process, and sometimes and complete replacement of cattle on more productive.</p>

**Контактні дані відповідальних депозиторів за розміщення документів
в Інституційному репозитарії університету
(інститути)**

№ п/п	Інститут	Посада	ПІБ	Номер контактного телефону	e-mail
	Інститут післядипломної освіти та дорадництва				
	Науково-дослідний інститут регіональних екологічних проблем				
	Науково-інноваційний інститут агротехнологій та землеустрою				
	Науково-інноваційний інститут екології та лісу				
	Науково-інноваційний інститут економіки і агробізнесу				
	Науково-інноваційний інститут механізації агропромислового виробництва та енергоефективності				
	Науково-інноваційний інститут тваринництва та ветеринарії				

**Контактні дані відповідальних депозиторів за розміщення документів
в Інституційному репозитарії університету
(факультети)**

№ п/п	Факультет	Кафедра	Посада	ПІБ	Номер контактного телефону	e-mail
1.	Агрономічний	рослинництва				
2.		захисту рослин				
3.		технології зберігання та переробки продукції рослинництва				
4.		селекції та біотехнології				
5.		грунтознавства і землеробства				
6.		геодезії та землеустрою				
7.	Лісового господарства	таксації лісу та лісовпорядкування				
8.		експлуатації лісових ресурсів				
9.		загального лісівництва				
10.		екології лісу та меліорації				
11.	Обліку та фінансів	бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту				
12.		аналізу і статистики ім. І. В. Поповича				
13.		фінансів і кредиту				

14.		комп'ютерних технологій і моделювання систем				
15.		історії, політології та психології				
16.		філософії				
17.	Економіки та менеджменту	менеджменту організацій				
18.		менеджменту інвестиційної діяльності				
19.		менеджменту ЗЕД				
20.		економіки підприємства				
21.		іноземних мов				
22.		економічної теорії та інтелектуальної власності				
23.		маркетингу				
24.	Технологічний	технологій виробництва продукції тваринництва				
25.		годівлі тварин і технології кормів				
26.		технологій переробки та якості продукції тваринництва				
27.		розведення, генетики тварин та біотехнології				
28.		фізичного виховання				
29.	Інженерно-технічний	машиновикористання, мобільної енергетики				

		та сервісу технологічних систем				
30.		процесів, машин і обладнання				
31.		вищої математики та прикладної механіки				
32.		електрифікації, автоматизації виробництва та інженерної екології				
33.	Ветеринарної медицини	анатомії і гістології				
34.		акушерства і хірургії				
35.		навчально-науково-виробнича клініка				
36.		паразитології, ветеринарно-санітарної експертизи та зоогігієни				
37.		внутрішніх хвороб тварин та фізіології				
38.		мікробіології, вірусології та епізоотології				
39.	Екологічний	загальної екології				
40.		екологічної безпеки та економіки природокористування				
41.		хімії				
42.		правознавства				
43.		охорони довкілля та збалансованого природокористування				

**Контактні дані авторів, які будуть самостійно здійснювати архівування документів
в Інституційний репозитарій університету**

№ п/п	Факультет	Кафедра	Посада	ПІБ	Номер контактного телефону	e-mail
1.	Агрономічний	рослинництва				
2.		захисту рослин				
3.		технології зберігання та переробки продукції рослинництва				
4.		селекції та біотехнології				
5.		грунтознавства і землеробства				
6.		геодезії та землеустрою				
7.	Лісового господарства	таксації лісу та лісовпорядкування				
8.		експлуатації лісових ресурсів				
9.		загального лісівництва				
10.		екології лісу та меліорації				
11.	Обліку та фінансів	бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту				
12.		аналізу і статистики ім. І. В. Поповича				
13.		фінансів і кредиту				
14.		комп'ютерних				

		технологій і моделювання систем				
15.		історії, політології та психології				
16.		філософії				
17.	Економіки та менеджменту	менеджменту організацій				
18.		менеджменту інвестиційної діяльності				
19.		менеджменту ЗЕД				
20.		економіки підприємства				
21.		іноземних мов				
22.		економічної теорії та інтелектуальної власності				
23.		маркетингу				
24.	Технологічний	технологій виробництва продукції тваринництва				
25.		годовлі тварин і технології кормів				
26.		технологій переробки та якості продукції тваринництва				
27.		розведення, генетики тварин та біотехнології				
28.		фізичного виховання				
29.	Інженерно-технічний	машиновикористання, мобільної енергетики та сервісу				

		технологічних систем				
30.		процесів, машин і обладнання				
31.		вищої математики та прикладної механіки				
32.		електрифікації, автоматизації виробництва та інженерної екології				
33.	Ветеринарної медицини	анатомії і гістології				
34.		акушерства і хірургії				
35.		навчально-науково-виробнича клініка				
36.		паразитології, ветеринарно-санітарної експертизи та зоогієни				
37.		внутрішніх хвороб тварин та фізіології				
38.		мікробіології, вірусології та епізоотології				
39.	Екологічний	загальної екології				
40.		екологічної безпеки та економіки природокористування				
41.		хімії				
42.		правознавства				
43.		охорони довкілля та збалансованого природокористування				