



**Результати діяльності  
факультету ветеринарної медицини у 2018 р.  
та завдання на 2019 р.**

*Доп. М. Цвіліховський  
27 грудня 2018 р.*

# Ліцензійні обсяги підготовки фахівців галузі знань «Ветеринарна медицина» та їх заповнення в 2017 р. і 2018 р.

Спеціальність	2017 р.				2018 р.			
	Заповнення ліцензійних обсягів				Заповнення ліцензійних обсягів			
	Ліц. обсяг	всього	у тому числі		Ліц. обсяг	всього	у тому числі	
держзам.			контракт	держзам.			контракт	
<b>ОСВІТНІ СТУПЕНІ</b>								
211 ВМ - бакалавр	250	70	45	25	<b>250</b>	<b>61</b>	<b>28</b>	<b>33</b>
211 ВМ - магістр	250	250	172	81	<b>350</b>	<b>339</b>	<b>164</b>	<b>175</b>
212 ВГСЕ - магістр	75	45	7	38	<b>75</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>27</b>
<b>ОСВІТНЬО-НАУКОВІ СТУПЕНІ</b>								
211 ВМ – доктор філософії	30	14	14	0	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
212 ВГСЕ – доктор філософії	6	2	2	0	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
095 – Біохімія (біол. н.) доктор філософії	6	1	1	0	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>НАУКОВІ СТУПЕНІ</b>								
211 ВМ – доктор наук	3	0	0	0	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
212 ВГСЕ – доктор наук	1	0	0	0	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ПІСЛЯДИПЛОМНА ОСВІТА ЛІКАРІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ</b>								
211 ВМ – підвищення кваліфікації	933	870	723	147	<b>933</b>	<b>922</b>	<b>782</b>	<b>140</b>
<b>ВСЬОГО</b>	1554 (100 %)	1252 (80 %)	964 (77 %)	291 (23 %)	<b>1653 (100 %)</b>	<b>1378 (83 %)</b>	<b>999 (72 %)</b>	<b>377 (28 %)</b>



# 08. ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Господарський відділ

## БАКАЛАВРАТ / МАГІСТРАТУРА

Галузь знань «Ветеринарна медицина»

СПЕЦІАЛЬНОСТІ: 211 Ветеринарна медицина  
212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза

### 12. ННВ КЛІНІЧНИЙ ЦЕНТР «ВЕТМЕДСЕРВІС»

з підрозділами:

Клініка  
продуктивних тварин

Клініка  
дрібних домашніх тварин

Госпіталь для коней

Віварій

ННВ центр лабораторного  
тваринництва

Ветеринарне забезпечення  
здоров'я тварин у  
ВП НУБіП України

### КАФЕДРИ

01 Анатомії, гістології і патоморфології  
тварин ім. акад. В. Касьяненка

02 Акушерства, гінекології та біотехнології  
відтворення тварин

03 Фармакології та токсикології

04 Терапії і клінічної діагностики

05 Ветеринарно-санітарної експертизи

06 Гігієни тварин і санітарії ім. А. Скороходька

07 Хірургії і патофізіології ім. акад.  
І. Поваженка

08 Епізоотології та організації вет.справи

09 Паразитології та тропічної ветеринарії

10 Мікробіології, вірусології та біотехнології

11 Біохімії і фізіології тварин ім. акад. М. Гулого

## НДІ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН

### ПРОБЛЕМНІ Н-Д ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Внутрішніх незаразних хвороб тварин
- ✓ Мікотоксикозів тварин
- ✓ Електрозварювання біологічних тканин
- ✓ Гігієни харчових продуктів
- ✓ Мікробіології, вірусології та імунобіотехнології
- ✓ Фізіології та експериментальної патології тварин

### Н-Д ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Фізіології та патології репродукції тварин
- ✓ Епізоотології та інфекційних хвороб
- ✓ Імуноморфології
- ✓ Екологічного і санітарно-гігієнічного моніторингу підприємств АПК

### НН ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Ветеринарно-діагностичних досліджень (міжкафедральна)
- ✓ Центр клітинних технологій у ветеринарній медицині
- ✓ Музей анатомії
- ✓ Банк крові тварин
- ✓ Відтворення дрібних домашніх тварин з банком сперми

### ННВ ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Інформаційних технологій у ветеринарній медицині

Післядипломна освіта лікарів ветеринарної медицини України

АСПРАНТУРА,  
ДОКТОРАНТУРА

# Завдання на 2019 рік

## ПРОДОВЖИТИ РЕОРГАНІЗАЦІЮ КАФЕДР З УТВОРЕННЯМ ПОТУЖНИХ КОЛЕКТИВІВ ІЗ ШТАТОМ ВІД 10 І БІЛЬШЕ ПОСАДОВИХ ОДИНИЦЬ НПП



Створити нові ННЛ за стандартами факультетів ветеринарної медицини провідних Європейських ун-тів, а саме:



Створити нові спеціалізовані кабінети у ННВ КЦ «Ветмедсервіс», а саме:



*Альтернативних методів навчання і досліджень у ветеринарній медицині (комп'ютерні технології, манекени тварин, пластиновані біологічні об'єкти)*

*Судово-ветеринарної експертизи*

*Пластинуації біологічних об'єктів*

*Реабілітації тварин з вадами опорно-рухового апарату (з використанням бігової доріжки к-дри анатомії...)*

*Стоматології тварин*

*Ветеринарної дерматології та грумінгу*

*Ветеринарної дієтології*



# Кадровий потенціал факультету ветеринарної медицини

	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.
<b>Усього НПП/посад</b>	124/115,5	114/103,25	108/97,75	<b>108/97,25</b>
<b>Доктори наук, професори</b>	32 (26%)	30 (26%)	29 (27%)	<b>27 (25%)</b>
<b>Кандидати наук, доценти, ст. викладачі</b>	84 (68%)	78 (68%)	74 (68%)	<b>76 (70%)</b>
<b>Без наукового ступеня і вченого звання</b>	8 (6%)	6 (6%)	5 (5%)	<b>5 (5%)</b>
<b>Академіки НАН і НААН України</b>	4	3	1	<b>1</b>
<b>Член-кор. НААН України</b>	3	2	2	<b>2</b>
<b>Академіки громад. академій</b>	16	16	16	<b>16</b>



# Склад науково-педагогічних працівників за віком

Вік	2015	2016	2017	2018
До 35 р.	16 (14%)	13 (11%)	11 (10%)	15 (14%)
36-50 р.	55 (48%)	54 (47%)	54 (50%)	51 (47%)
51-60 р.	22 (19%)	24 (21%)	23 (21%)	30 (28%)
> 60 р.	21 (19%)	21 (21%)	17 (15%)	12 (11%)



## Вікова структура завідувачів кафедр

Вік	2015	2016	2017	2018
До 40 р.	0 (0%)	2 (14%)	2 (15%)	1 (9%)
41-50 р.	1 (7%)	3 (21%)	4 (31%)	4 (36%)
51-60 р.	8 (57%)	5 (36%)	5 (38%)	5 (45%)
> 61 р.	5 (36%)	4 (29%)	2 (15%)	1 (9%)



**Кафедри, що мають менше 4500 год. педнавантаження:**

**Паразитології та тропічної ветеринарії – 3257 год.**

**Ветсанекспертизи – 3257 год.**

**Фармакології та токсикології – 3938 год.**

**Гігієни тварин і санітарії ім. А.К. Скороходька – 3945 год.**

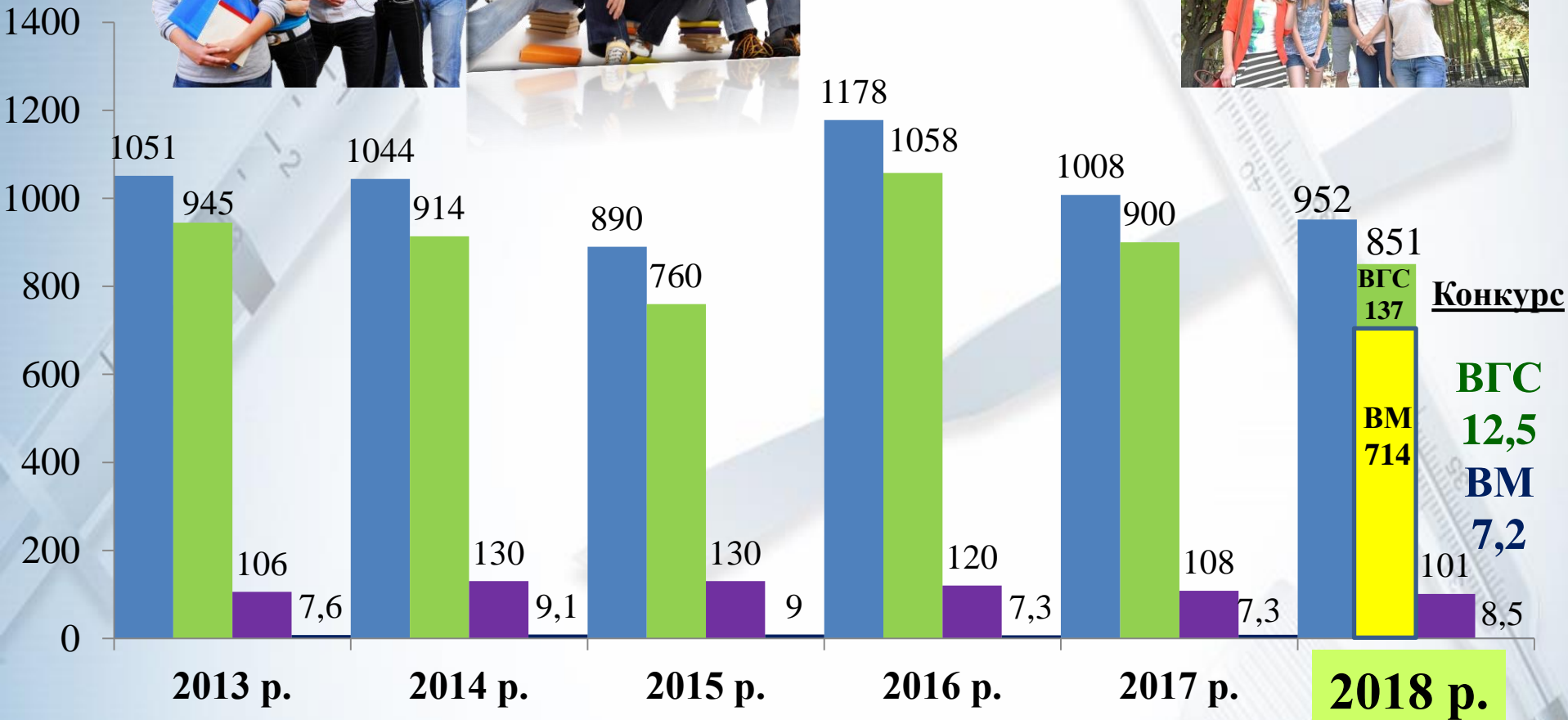
# Вікова структура та підготовка наукових кадрів на кафедрах факультету в період з 2011 по 2018 рр.

Кафедра	Середній вік			Завідувач кафедри	Вік, років	Захищено дисертацій з 2011 по 2018рр.			
						Докторських		Кандидатських	
	2011	2018	±			Всього	Працюють у НУБіП	Всього	Працюють у НУБіП
Акушерства...	51	<b>43</b>	-8	Вальчук Л.А., к.вет.н., доц.	43	0	0	4	3
Паразитології ...	48	<b>44</b>	-4	Сорока Н.М., д.вет.н., проф.	59	2	0	15	5
Епізоотології ...	43	<b>44</b>	+1	Недоссков В.В., д.вет.н., проф.	46	2	0	8	3
Терапії ...	41	<b>44</b>	+3	Костенко В.М., к.вет.н., доц.	38	2	1	7	5
Фармакології ...	50	<b>45</b>	-5	Духницький В.Б., д.вет.н., проф.	59	0	0	3	1
Хірургії ...	44	<b>47</b>	+3	Малюк М.О., д.вет.н., проф.	44	3	3	7	3
ВСЕ	42	<b>47</b>	+5	Якубчак О.М., д.вет.н., проф.	57	0	0	6	3
Біохімії...	46	<b>48</b>	+2	Томчук В.А., д.вет.н., проф.	59	2	1	12	5
Гігієни тварин ...	44	<b>49</b>	+5	Захаренко М.О., д.вет.н., проф.	65	3	1	9	2
Анатомії ...	49	<b>50</b>	+1	Мельник О.П., д.вет.н., проф.	54	5	3	10	5
<b>Мікробіології...</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>+2</b>	<b>Мазур Т.В., д.вет.н., проф.</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>ФВМ</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>+1</b>	<b>Середній вік зав.кафедр</b>	<b>52</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>68</b>	<b>29</b>





# Динаміка подачі заяв абітурієнтів на галузь знань «Ветеринарна медицина» у 2013-2018 рр.



■ Всього подано заяв, з них  
 ■ - Випускники ВНЗ 1-2 р.а.

■ - Випускники с/ш, ліцеїв  
 ■ Конкурс випускників с/ш

**2018 р.**

**Конкурс**  
**ВГС**  
**12,5**  
**ВМ**  
**7,2**



# Вступ – 2018

## Профорієнтаційні заходи



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

03 вересня 2018 р. № 75

Про проведення профорієнтаційної роботи у 2018-2019 навчальному році

З метою реалізації плану профорієнтаційної роботи, забезпечення абітурієнтами для вступу на факультет ветеринарної медицини НУБІП України у 2019 р. за спеціальностями 211 «Ветеринарна медицина» та 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»

### ЗОБОВ'ЯЗУЮ:

1. Завідувачів кафедр розпочати активну профорієнтаційну діяльність науково-педагогічних працівників серед випускників технікумів і коледжів та випускників загальноосвітніх шкіл, гімназій, ліцеїв щодо вступу у 2019 р. на факультет ветеринарної медицини за спеціальностями 211 «Ветеринарна медицина» та 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза». Особливу увагу звертаю на роботу з абітурієнтами із сільської місцевості, м. Києва, Київської та прилеглих до неї областей. **Запрошувати на навчання вієсноного абітурієнта з високими показниками успішності у навчанні, орієнтованого на перший пріоритет за вказаними спеціальностями.**

2. Завідувачів кафедр заключити 3-5 угод про співпрацю із загальноосвітніми школами, технікумами, коледжами щодо забезпечення абітурієнтами для вступу на спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» та 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» НУБІП України у 2019 р.

8. Науково-педагогічних працівників факультету – постійно проводити профорієнтаційну роботу щодо вступу на спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» та 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» в НУБІП України під час проведення занять зі слухачами підвищення кваліфікації, проведення науково-практичних конференцій, службових відряджень, виступів по радіо, на телебаченні тощо.

9. Завідувачів кафедр щорічний подавати в деканат для висвітлення на сайті факультету результати проведення профорієнтаційної роботи (відповідальний за сайт Харченко Ю.О.).

10. Контроль за виконанням даного розпорядження залишаю за собою.

Декан факультету ветеринарної медицини

М. Півлівський

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

03 вересня 2018 р. № 76

Про сектор профорієнтаційної роботи факультету ветеринарної медицини у 2018-2019 н.р.

З метою реалізації плану профорієнтаційної роботи, забезпечення абітурієнтами для вступу на факультет ветеринарної медицини НУБІП України у 2019 р. за спеціальностями 211 «Ветеринарна медицина» та 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза» та на виконання наказу ректора № 970 від 07.10.2016 р. «Про вдосконалення профорієнтаційної роботи НУБІП України»

### ЗОБОВ'ЯЗУЮ:

1. Визначити наступний склад сектора профорієнтаційної роботи факультету ветеринарної медицини на 2018-2019 навчальний рік:

**Керівник сектора** – Данилов В.В., заступник декана факультету ветеринарної медицини

**Члени сектора** (за поданням кандидатур навчально-наукових працівників завідувачами кафедр):

- Ласотий В.М. – доцент кафедри акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин
- Махуревич Т.А. – доцент кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка
- Туницька О.М. – доцент кафедри біохімії і фізіології тварин ім. акад. М.Ф. Гулого
- Ткачук С.А. – професор кафедри ветеринарно-санітарної експертизи
- Соловйов В.В. – доцент кафедри гігієни тварин та санітарії ім. проф. А.К. Скороходька

- Шевчук В.М. – доцент кафедри епізоотології та організації ветеринарної справи
- Мельник М.В. – доцент кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології
- Слободян Р.О. – асистент кафедри паразитології та тропічної ветеринарії
- Палюк Т.А. – асистент кафедри терапії і клінічної діагностики
- Палаця Ю.В. – старший викладач кафедри фармакології та токсикології
- Ткаченко С.М. – доцент кафедри хірургії і патології ім. акад. І.О. Поваженика

2. Завідувачів кафедр розробити кафедральний помісичний план заходів профорієнтаційної роботи на 2018-2019 н.р. та подати його керівнику сектора доп. Данилову В.В. в термін до 14 вересня 2018 р. для формування загальнофакультетського плану профорієнтаційної роботи у внішньому навчальному році.

3. Члени сектора профорієнтаційної роботи, що зазначені в п. 1 цього розпорядження, регулярно (щорічний) подавати керівнику сектора, доп. Данилову В.В., інформацію щодо проведеної профорієнтаційної роботи по кафедрі.

4. Керівника сектора профорієнтаційної роботи узагальнювати подану від кафедр інформацію та щомісячно звітувати про проведені профорієнтаційні заходи на засіданні вченої ради факультету.

5. Контроль за виконанням даного розпорядження залишаю за собою.

Декан факультету ветеринарної медицини

М. Півлівський

Виконав: декан факультету ветеринарної медицини Ціцолоский М.І.  
Тел.: 044-527-82-31

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

03 вересня 2018 р. № 77

Про призначення відповідальних за проведення профорієнтаційних заходів у коледжах і технікумах України

Для організації ефективної вступної кампанії, виконання державного замовлення на підготовку фахівців, формування контингенту студентів факультету ветеринарної медицини у 2019 р. і на виконання наказу ректора № 970 від 07.10.2016 р. «Про вдосконалення профорієнтаційної роботи в НУБІП України»

### ЗОБОВ'ЯЗУЮ:

1. Закріпити за аграрними коледжами і технікумами України таких науково-педагогічних працівників:

**Проф. Духинського В.В.** – за Хомуцьким ветеринарно-зоотехнічним технікумом Полтавської державної аграрної академії

**Лікаря вет. мед. Дробот М.В.** – за Компанійським технікумом ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету

**Доц. Куліду М.А.** – за Олександрійським технікумом Білоцерківського національного аграрного університету

**Доц. Литвиненка В.М.** – за Золотоніським технікумом ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету

**Доц. Гальчинського О.К., доц. Мельника В.В.** – за Тульчинським технікумом ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету

**Доц. Деркача С.С.** – за Мукачівським аграрним коледжем Національного університету біоресурсів і природокористування України

**Проф. Трокова В.О.** – за Вишньківським коледжем Львівського національного аграрного університету

**Доц. Шевчука В.М.** – за Рожищенським коледжем Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гіжиського

**Доц. Вальчука О.А.** – за Млинівським державним технологічно-економічним коледжем

**Доц. Байко Н.Г.** – за Колецьким технікумом ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету

**Доц. Поляковського В.М.** – за Рогатинським державним аграрним коледжем.

2. Контроль за виконанням даного розпорядження залишаю за собою.

Декан факультету ветеринарної медицини

М. Півлівський

Виконав: декан факультету ветеринарної медицини Ціцолоский М.І.  
Тел.: 044-527-82-31

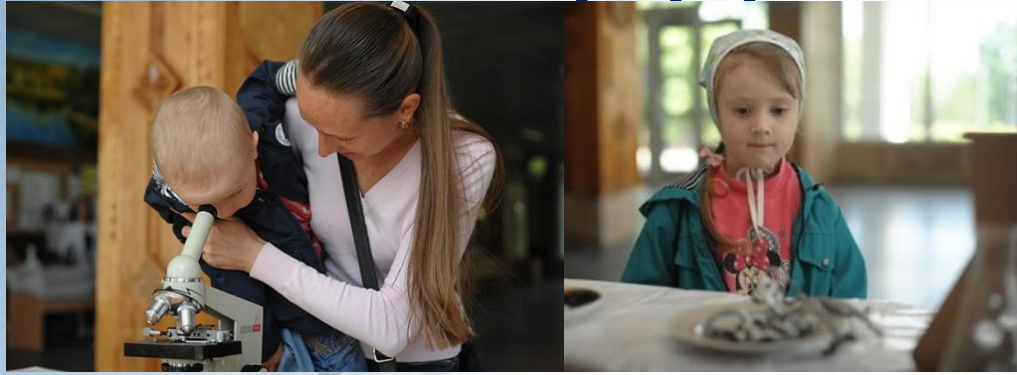




# Вступ – 2018

## Профорієнтаційні заходи

За соц.опитування студентів  
1-го курсу щодо ролі  
«Музею анатомії» у виборі  
спеціальності, 65% їх  
відповіли, що відвідували  
Музей до вступу на  
навчання і 50% з них  
вказали, що це вплинуло  
на вибір нашого факультету





# Вступ – 2018: Підвищення кваліфікації фахівців з виробництва - один із дієвих шляхів організації профорієнтаційної роботи



# Вступ – 2018 - Профорієнтаційні заходи Донори вступників на ФВМ НУБіП у 2016-2018 рр.

День відкритих дверей

31.03.2018 р. - 105 учасників (39 - шкіл)

12.04.2018 р. - 67 учасників (24 коледжі, технікуми)

25.10.2018 р. - 62 учасники (3 коледжі)

01.11.2018 р. - 67 учасників (10 шкіл)

## Підготовче відділення НУБіП України в 2016 - 2018 рр.

Факультет, ННІ	К-ть слухачів		
	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Ветеринарної медицини	24/51%	25/32%	28/16%
<b>Всього в НУБіП</b>	<b>47</b>	<b>72</b>	<b>172</b>

**Вступили на спеціальність ветеринарна медицина – 15 (54%) слухачів, у т.ч. 4 – держзамовлення 11 – контракт**

Кількість укладених угод - 28

### Підготовчі курси ФВМ

	2016 р.	2017 р.	2018 р.
Всього, осіб	24	25	28
Всього, тис. грн.	84,3	144,8	142,4

Область, місто	К-ть осіб			
	2016	2017	2018	
м. Київ	90/36%	86/42%	90/38%	<b>66%</b>
Київська	62/25%	28/14%	30/13%	
Черкаська	9/4%	18/9%	22/10%	
Чернігівська	13/5%	7/4%	10/5%	
Закарпатська	3	8	4	<b>34%</b>
Житомирська	8	6	8	
Сумська	4	6	4	
Херсонська	2	5	4	
Дніпропетровська	5	4	5	
Полтавська	3	4	5	
Хмельницька	5	4	7	
Рівненська	4	4	6	
Донецька	4	4	2	
Вінницька	13	3	6	
Волинська	10	3	4	
Запорізька	3	2	4	
Кіровоградська	4	2	3	
Одеська	1	2	3	
Ів.-Франківська	0	2	2	
Харківська	0	2	2	
Чернівецька	7	2	1	
Тернопільська	0	2	2	
Львівська	0	1	4	



# Коледжі-донори вступників на факультет ветеринарної медицини НУБіП у 2018 р.

ВНЗ		Коледж	Кількість поданих заяв				Зараховано		
			Всього		з відзнакою		Всього	у т.ч.	
								Бюджет	Контракт
НУБіП	Немішаївський	31	35	16	16	26	13	13	
	Мукачівський	4		0		1	1	0	
БцНАУ	Золотоніський	16	38	6	12	10	8	2	
	Козелецький	12		2		6	1	5	
	Білоцерківський	5		2		3	2	1	
	Компаніївський	1		0		1	0	1	
	Тульчинський	3		2		2	0	2	
	Олександрійський	1		0		0	0	0	
Подільс. ДАТУ	Кіцманський	3	4	1	0	1	1	0	
	К.-Подільський	1		1	0	1	1	0	
Львів. НУВМіБТ	Рожищенський	2	2	0	0	1	0	1	
Сумський НАУ	Путивльський	2	2	0	0	0	0	0	
Миколаїв. НАУ	Мигійський	1	1	0	0	0	0	0	
Самостійні коледжі	Млинівський	9	14	2	5	4	3	1	
	Ново-Чорторійський	5		3		2	1	1	
Медичні коледжі	Київ. мед. коледж №1	1	5	0	0	0	0	1	
	Київ. мед. коледж №3	1		0	0	1	0	1	
	Київський міський мед. коледж	1		0	0	1	0	1	
	К.-Подільське медичне училище	1		0	0	1	0	1	
	Мед.училище №1, Москва, Росія	1		0	0	1	0	1	
<b>2018</b>	<b>6 ВНЗ</b>	<b>20 коледжів</b>	<b>101</b>	<b>33</b>	<b>61</b>	<b>28</b>	<b>33</b>		
<b>2017</b>	<b>9 ВНЗ</b>	<b>22 коледжі</b>	<b>108</b>	<b>34</b>	<b>70</b>	<b>45</b>	<b>25</b>		



# Результати вступу на галузь знань Ветеринарна медицина по ЗВО України у 2018 році

Університет	211 Ветеринарна медицина			212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза			Загалом за галуззю знань Ветеринарна медицина		
	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього
<b>НУБіП України</b>	<b>191</b>	<b>210</b>	<b>401</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>200</b>	<b>237</b>	<b>437</b>
Львівський НУВМіБТ	183	139	322	48	23	71	231	162	<b>393</b>
ХДЗВА	137	187	324	-	15	15	137	202	<b>339</b>
БцНАУ	133	132	265	14	15	29	147	147	<b>294</b>
Сумський НАУ	93	127	220	21	5	26	114	132	<b>246</b>
Дніпро ДАЕУ	77	90	167	24	12	36	101	102	<b>203</b>
Полтавська ДАА	84	111	195	5	0	5	89	111	<b>200</b>
Одеський ДАУ	31	93	124	18	52	70	49	145	<b>194</b>
Житомир НАЕУ	70	99	169	-	-	-	70	99	<b>169</b>
Подільський ДАТУ	35	115	150	-	-	-	35	115	<b>150</b>
Луганський НАУ	47	16	63	-	-	-	47	16	<b>63</b>
Вінницький НАУ	-	-	-	-	13	13	-	13	<b>13</b>
Миколаївський НАУ	-	-	-	-	10	10	-	10	<b>10</b>
<b>Всього</b>	<b>1081</b>	<b>1319</b>	<b>2399</b>	<b>139</b>	<b>172</b>	<b>311</b>	<b>1220</b>	<b>1491</b>	<b>2711</b>

# Конкурсні бали вступників до медичних ЗВО у 2017-2018 рр. на спеціальність 222 Медицина

	2017 р.	2018 р.
Національний мед. ун-т ім. О.О.Богомольця	176,8	<b>179,7</b>
Івано-Франківський національний медичний ун-т	173,8	<b>173,7</b>
Тернопільський держ. мед. ун-т ім. І.Горбачевського	173,9	<b>173,1</b>
Українська мед. стоматологічна академія, м. Полтава	167,8	<b>172,4</b>
Запорізький державний медичний університет	161,3	<b>172,4</b>
Дніпровська державна медична академія	166,2	<b>172,3</b>
<b>НУБіП України (211 – ветеринарна медицина)</b>	<b>171,3</b>	<b>170,5</b>
Харківський Національний медичний університет	172,2	<b>160,9</b>
Луганський державний медичний університет	161,5	<b>160,5</b>



# Набір вступників на спеціальність 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза по ЗВО України у 2018 році

Університет	МАГІСТР						Загалом за спеціальністю 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза		
	На базі ЗОШ			На базі ОС “Бакалавр”					
	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього
Львівський НУВМіБТ	28	12	40	20	11	31	48	23	<b>71</b>
Одеський ДАУ	8	5	13	10	47	57	18	52	<b>70</b>
Дніпро ДАЕУ	14	1	15	10	11	21	24	12	<b>36</b>
<b>НУБіП України</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>36</b>
БцНАУ	4	1	5	10	14	24	14	15	<b>29</b>
Сумський НАУ	9	3	12	12	2	14	21	5	<b>26</b>
ХДЗВА	-	-	-	-	15	15	-	15	<b>15</b>
Вінницький НАУ	-	13	13	-	-	-	-	13	<b>13</b>
Миколаївський НАУ	-	10	10	-	-	-	-	10	<b>10</b>
Полтавська ДАА	5	0	5	-	-	-	5	0	<b>5</b>
Житомир НАЕУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський ДАТУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Всього</b>	<b>77</b>	<b>50</b>	<b>127</b>	<b>62</b>	<b>122</b>	<b>184</b>	<b>139</b>	<b>172</b>	<b>311</b>



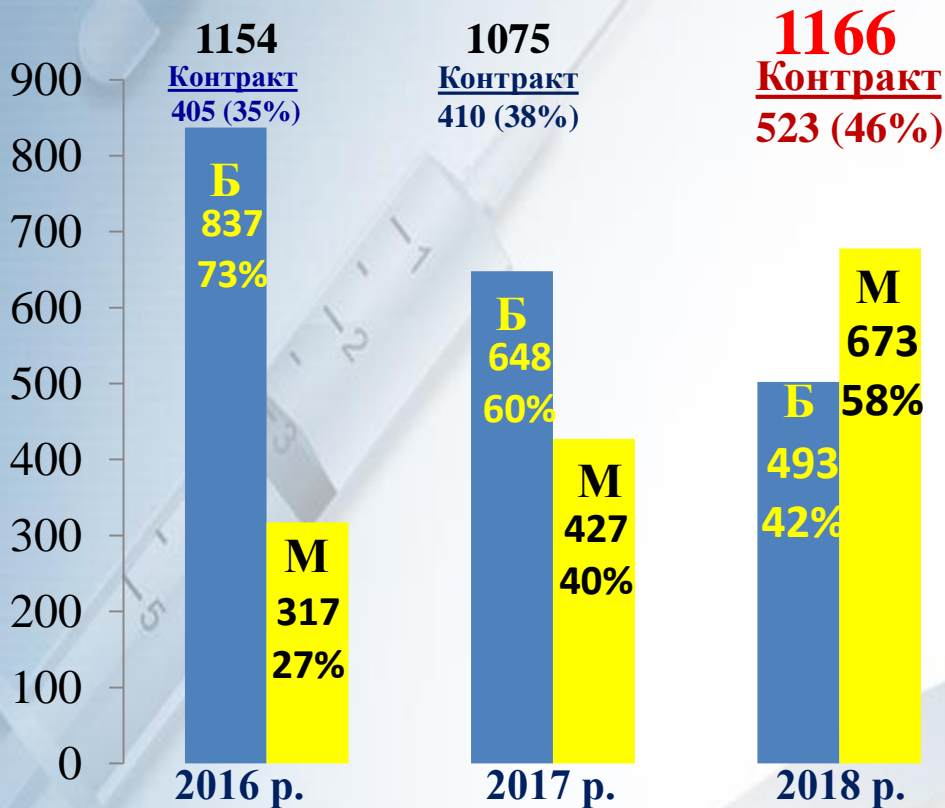
# Набір студентів в НУБіП України на галузь знань «Ветеринарна медицина» у 2015 - 2018 рр.

Освітній ступінь, спеціальність	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.	± до 2017 р.
<b>БАКАЛАВР</b>	<b>224</b>	<b>250</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>-9</b>
<i>Ветеринарна медицина: держзамовлення</i>	115	145	45	28	-17
<b>контракт</b>	109	105	25	33	+8
<b>МАГІСТР</b>	<b>89</b>	<b>133</b>	<b>300</b>	<b>376</b>	<b>+76</b>
<i>Ветеринарна медицина: держзамовлення</i>	35	75	172	163	-9
<b>контракт</b>	36	43	83	175	+92
<i>Вет. гігієна, санітарія і експертиза: держзамовлення</i>	15	15	7	9	+2
<b>контракт</b>	3	-	38	27	-11
<b>ВСЬОГО:</b>	<b>313</b>	<b>383</b>	<b>370</b>	<b>437</b>	<b>+67</b>
<b>у т.ч.: держзамовлення</b>	<b>165</b> (52,7 %)	<b>235</b> (61,4 %)	<b>224</b> (60,9 %)	<b>201</b> (46,8 %)	<b>-23</b>
<b>контракт</b>	<b>148</b> (47,3 %)	<b>148</b> (38,6 %)	<b>146</b> (39,5 %)	<b>237</b> (54,2 %)	<b>+91</b>



# Напряг 2. Підвищення рівня якості навчання, розширення можливостей доступу до освітянських послуг

## Контингент студентів



Випуск фахівців	2016	2017	2018
<b>Бакалавр+Магістр</b>	454	373	457
<b>Бакалавр, всього</b>	184	237	206
<i>у т.ч. з відзнакою</i>	9 (5%)	9 (4%)	9 (4,4%)
<b>Магістр, всього</b>	270	136	251
<i>у т.ч. з відзнакою</i>	39 (14%)	9 (7%)	28 (11%)
<b>Післядипломна освіта</b>	556	870	922
<b>ЗАГАЛОМ</b>	1010	1243	1379



# Залучення іноземних студентів до навчання в Університеті в 2018 році

**4 студенти-іноземці, 1-й курс ОС «Магістр» на базі середньої освіти**

*Дощанов Рафаель (Росія); Алталеб Ясія Атеф Мефлех (Йорданія),  
Саюд Ясмїна (Алжир), Сакі Хінд (Марокко)*

**4 студенти – іноземці, 2-й курс ОС «Магістр» на базі середньої освіти**

*Тан Сяосун (КНР); Раїсі Пур (Іран); Тауфік Мохаммад (Єрусалим);  
Ілілу Абдессамад (Марокко)*

**4 студенти-іноземці ОС «Магістр» на базі ОС «Бакалавр»**

*Хелал Уссеїд Сафі, Кефс Хокін (Алжир);  
Марек Зенкнер (Польща); Маалуф Тапіос (Ліван)*

**Навчання українських студентів за кордоном за програмою Еразмус+**

*1 семестр, Хорватія - Малюк Інна, Віжєвська Ольга, 4 курс  
1 семестр, Естонія – Москаленко Лідія, Тарасова Єлизавета, 1 курс ОС «Магістр»  
1 семестр, Румунія - Гречишкіна Ксенія, 4 курс*





# Підготовка магістрів



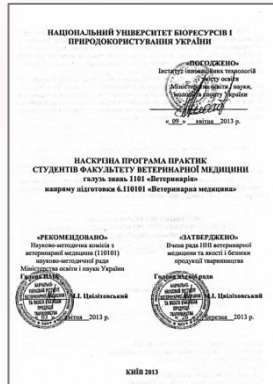
Всього магістерських програм – 16, у т.ч. дослідницького спрямування - 3

На замовлення Міноборони – підготовка за магістерською програмою «Ветеринарне забезпечення військ (сил)» - 50 курсантів – 1-3-го курсів  
У 2018 р. на 1-й курс прийнято 32 курсанти





# Форми організації освітнього процесу на факультеті



Навчальні  
заняття

Самостійна  
робота

**Практична  
підготовка**

Контрольні  
заходи

Навчальна  
практика

Виїзні  
лабораторно-  
практичні  
заняття

Клінічний  
день

Виробнича  
практика







## Практичне навчання студентів у ВП НДГ НУБіП України



*За наказами ректора у вересні-жовтні 2017 та березні-квітні 2018 р. кафедрами ф-ту проведені диспансеризації у всіх НДГ НУБіП :*

- ✓ вибракувані непродуктивні тварини
- ✓ виділені із стада хворі тварини і проведено їх лікування
- ✓ здійснені профілактичні заходи
- ✓ проведені тренінги та семінари для спеціалістів і операторів машинного доїння корів з метою отримання молока належної якості

**В цей період навчальні і виробничі практики, а також виїзні лабораторні заняття в НДГ НУБіП України за наказами ректора пройшли 603 студенти**





# ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА СТУДЕНТІВ

## Угоди з підприємствами (за сприяння ради роботодавців)



# Стажування НПП на виробництві за сприяння ради роботодавців у 2016-2018 рр.

# Рада роботодавців факультету ветеринарної медицини

Підприємство	Кафедра	2016	2017	2018
Українська молочна компанія Медичний центр «BiotexCom» Львів НУВМіБТ ім. С.З. Гжицького World Birtries congres	Акушерства...	7	1	3
			1	
			1	1
			1	
Асоціація виробників молока	Акушерства... Хірургії ...	2	4	2
			5	
Центр сучасної ветеринарної діагностики Інститут зоології ім. Шмальгаузена НАН Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ	Анатомії...	2 7	2	3
			2	3
			5	
Німецько-Українська НВФ «Бровафарма»	Паразитології... Фармакології...	5 2	5	5
			2	1
Київська регіон. лаб. вет. медицини Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ	ВСЕ... Паразитології...	5 2	5	5
			5	5
Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ Мережа клінік «Зоолюкс» ТОВ «АГРОТехнології ім Т. Шевченка» Інститут ветеринарної медицини НААН	Терапії...	5	1	6
			7	
			4	3
			1	1
БцНАУ Інститут ветеринарної медицини НААН	Мікробіології... Епізоотології...	7 2	5	4
			3	3
Інститут біохімії ім. О.В. Паладіна НАН Центр сучасної ветеринарної діагностики	Біохімії...	2	2	1
			6	
<b>Всього</b>		<b>48</b>	<b>61</b>	<b>57</b>

Ничик Сергій Анатолійович, Голова	Директор Інституту ветеринарної медицини НААН
Шевченко Анатолій Миколайович, заст.голови	Директор ПП «Горес Н»
Данілов Василь Бенедиктович, секретар	Заступник декана факультету ветеринарної медицини
Білокінь Михайло Миколайович	Керівник департаменту ветеринарів консультаційного центру асоціації виробників молока
Гнатюк Сергій Андрійович Жук Андрій Олександрович	Ген.директор корпорації «Тваринпром» Перший заступник голови Держпродспоживслужби України
Журибіда Едуард Миколайович	Начальник Південно-Західної регіональної служби вет.-сан. контролю на держкордоні та транспорті
Меженський Андрій Олександрович	Заст. директора Державного НДІ лабораторної діагностики та ветсанекспертизи
Кузьомко Ігор Олександрович	Директор сітки клінік ветеринарної медицини «ЗООЛЮКС»
Кульбако Віктор Дмитрович	Заступник начальника Головного управління ветеринарної медицини у Чернігівській обл.
Курята Наталія Володимирівна	Заступник начальника управління ветеринарної медицини у м. Києві
Лісіцин Олександр Олексійович	Голова правління ТОВ «АГРОКАПІТАЛ УКРАЇНИ»
Лоза Артур Анатолійович Мандигра Микола Станіславович	Голова асоціації свинарів України Академік-секретар відділення ветеринарної медицини НААН
Максимчук Сергій Іванович	Голова наглядової ради ТОВ «ЕВРОВЕТ»
Орлюк Сергій Валерійович Педан Володимир Анатолійович	Головний лікар ЦВМ «Айболить», Бердичів Директор департаменту тваринництва агрохолдингу «Укрлендфармінг»
Піпіна Сергій Ілліч Рудь Оксана Іванівна	Генеральний директор компанії «Зоосвіт» Голова Асоціації лікарів ветеринарної медицини України
Скрипник Валерій Григорович	Ген.директор Української асоціації виробників і дистриб'юторів вет. препаратів і корм. добавок
Собко Юрій Анатолійович Стець Віктор Васильович	Директор НВП «Біо-тест-лабораторія» Директор державного центру ветеринарної медицини птахівництва
Тіщенко Ярослав Геннадійович	Директор сітки клінік ветеринарної медицини «Алден-Вет»
Тодорюк Борис Васильович	Начальник Головного управління ветеринарної медицини у Чернівецькій обл.





# Виробнича практика студентів

		2016	2017	2018
<b>Клініки дрібних тварин м. Києва</b>	Центр сучасної вет. медицини	1	16	10
	«ВетПро»	3	11	7
	«Зоолюкс»	4	6	13
	Ветмедсервіс НУБіП	7	5	7
	Звірополіс	0	0	10
	«Алден-вет»	7	3	9
	Доктора Медведєва	0	0	6
	«Чотири Лапи»	7	4	11
	«Велика Ведмедиця»	6	3	6
	WSW clinic	0	0	5
	ДП «Центр охорони здоров'я тварин»	19	9	8
<b>Клініки дрібних тварин в містах України</b>	Київська обл.	27	20	25
	Волинська обл.	1	2	
	Хмельницька, Житомирська, Дніпропетровська обл.	-	по 2	по 1
	м. Черкаси, І.-Франківськ, Олександрія, Кривий Ріг, Золотоноша	-	-	
<b>Районні держ. лікарні вет. медицини України</b>	Областей України	15	15	9
	у т.ч. Київської	4	6	3
<b>Приватні підприємства продуктивних тварин</b>	Областей України	8	11	8
	у т.ч. Київської	5	9	4
		<b>75 Клінік Студентів 140 (75%)</b>	<b>80 Клінік Студентів 178 (75%)</b>	<b>70 Клінік Студентів 178 (77%)</b>
		<b>41 Підприємств Студентів 46 (25%)</b>	<b>50 Підприємств Студентів 60 (25%)</b>	<b>31 Підприємств Студентів 46 (23%)</b>



# У 2017-2018 рр.

**Збільшено ліцензійний обсяг на підготовку фахівців ОС «Магістр» за спеціальністю 211 – «Ветеринарна медицина» з 250 до 350 осіб**

**Продовжено на 5 років дію ліцензії на діяльність рентген-діагностичної лабораторії факультету (до жовтня 2022 р.)**

**Акредитовано освітні програми підготовки фахівців ОС «Магістр» за спеціальностями 211 «Ветеринарна медицина» і 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»**





# ОСВІТНІ ЗАВДАННЯ 2019 р.

Запропонувати ввести до робочого навчального плану підготовки фахівців **за вибором університету** дисципліну «Біобезпека, біозахист, біоетика» (відп.: декан, завідувачі кафедр)

Створити магістерську програму «**Ветеринарно-санітарна лабораторна експертиза біоресурсів**» (відп.: кафедри ВСЕ, БіФТ ім. М. Гулого і ГТіС ім. А. Скороходька)

Створити глобальну комісію з біоетики та відпрацювати стратегію щодо визнання її на міжнародному рівні (проф. **Мельник О.П.**)

## НАЙБЛИЖЧІ ОСВІТНІ ВИКЛИКИ

Незалежна атестація випускників ЗВО із складанням ними єдиного кваліфікаційного іспиту!

*Це потребує обговорення і прийняття рішення щодо доцільності 100%-вого виконання випускниками магістерських робіт*

Введення ЗНО з іноземної мови для випускників бакалаврату!

Оцінка факультетів за рейтингом МОН України з наступним фінансуванням за категоріями: А; В; С; D.

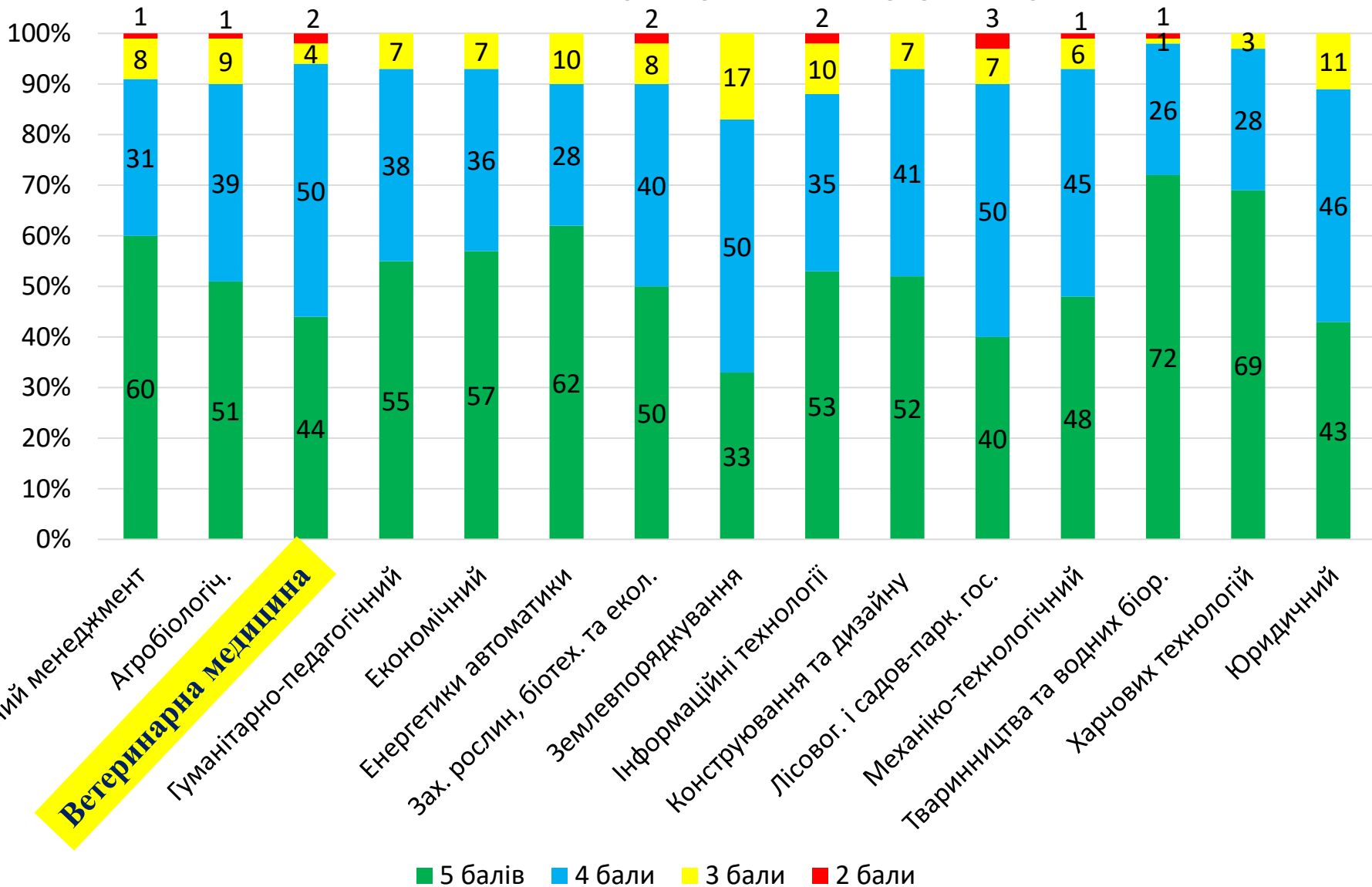
# Результати анкетування випускників магістратури 2017 р. (61 анкета) та бакалаврату 2018 р. (99 анкет) (за викладачами)

ПІБ викладача	Виберіть викладачів, які Вас навчали і є:																Сумар на оцінка
	Найбільш компетентні зі свого фаху		Найвимогливі до рівня знань студентів		Найкраще проводять заняття		Є взірцем Викладача і Людини для Вас		Некомпетентні зі свого фаху		Суб'єктивні в оцінюванні знань студентів		Зневажливо ставляться до студентів		Не можуть бути прикладом для Вас		
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	
Стегней М.М	+6	+10	+6	+9	+6	+5	+5	+6									+53
Мельник В.В.	+9	+7	+1	+4	+8	+5	+6	+9						-1			+48
Духницький В.Б.	+8	+4	+22	+8	+3			+2	-1					-1	-1		+44
Якимчук О.М.	+9	+6	+9	+1	+6	+2	+5	+3									+41
Вальчук О.А.		+18		+7		+8		+9		-1		-1					+40
Іщенко В.Д.	+3	+4		+2	+8	+5	+4	+4									+30
Деркач С.С.	+4	+2	+4	+7	+6	+3	+5	+2	-2					-2			+29
Данілов В.Б.	+7	+2			+11	+1	+6										+27
Колич Н.Б.	+4	+5	+5	+2	+3		+4	+1									+24
Мазуркевич Т.А.		+7		+5		+7		+1									+20
Мазур В.М.	+6		+2		+6		+6		-1								+19
Мартинюк О.Г.	+5	+1	+1		+5	+1	+6	+1			-1						+19

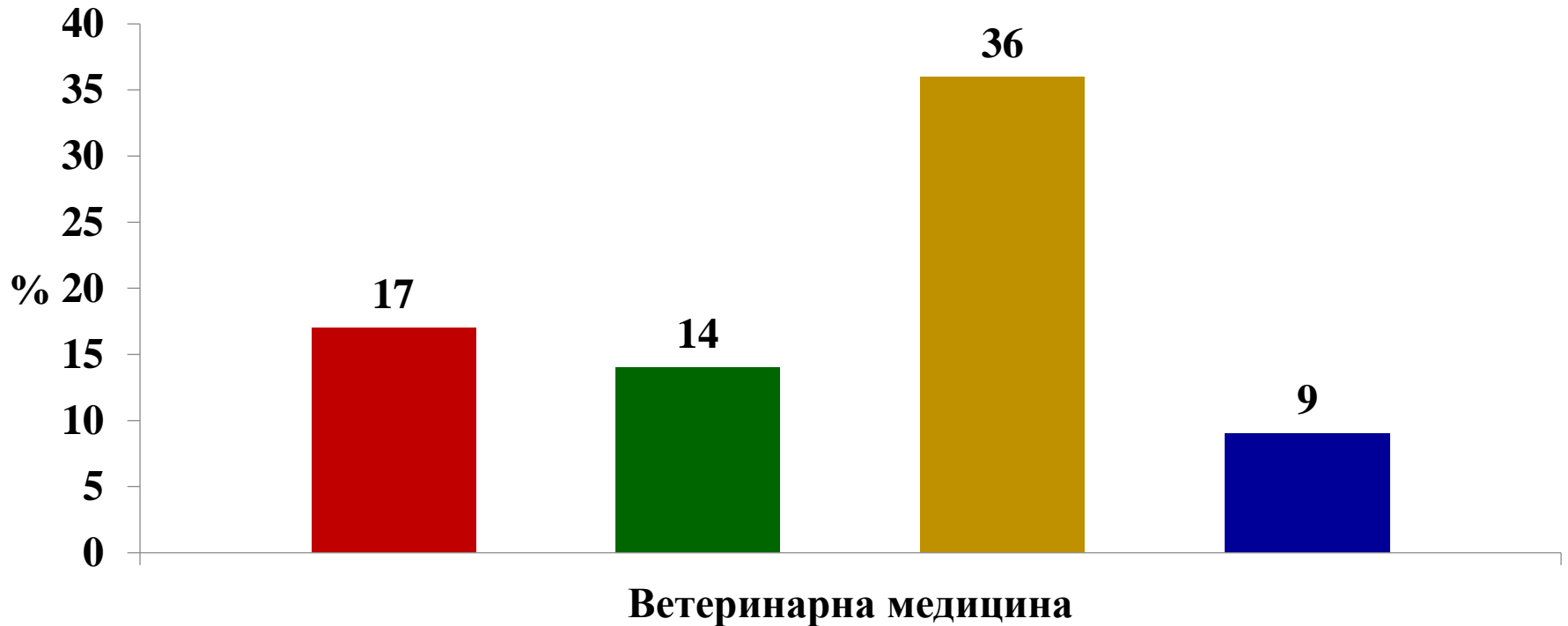




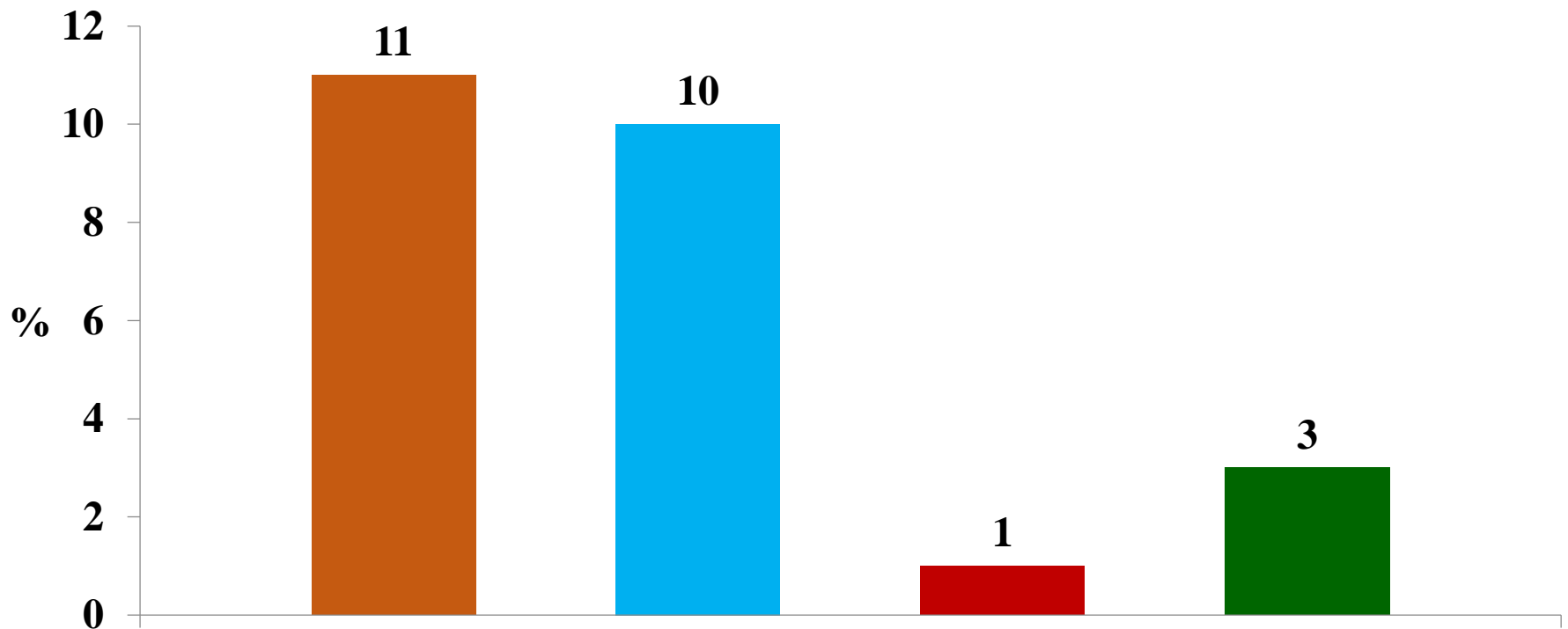
# Як би Ви оцінили рівень викладання фахових дисциплін для бакалаврів у нашому університеті?



# Якщо Ви вважаєте, що частина дисциплін викладалась незадовільно, то в чому це виявлялось?



- **Неправильно вибудована послідовність викладання дисциплін**
- **Допускалось дублювання однакових тем у різних дисциплінах**
- **Викладач просто переказував застарілий матеріал з підручника**
- **Викладач вражав своєю некомпетентністю та байдужістю до роботи**



### Ветеринарна медицина

- Чи доводилось Вам робити подарунки викладачам?
- Чи доводилось Вам купувати нав'язувані викладачами навчальні матеріали, книги?
- Чи доводилось Вам купувати у викладача чи іншого співробітника університету реферат, курсову, дипломну роботу?
- Чи доводилось Вам "Купувати" оцінки за заліки, екзамени?



# Студентське самоврядування та виховна робота. Інтелектуальний та особистісний розвиток молоді

Голосіївська весна-2018 (3 місце)

День знань -2018

День університету

Пісенні баталії в НУБіП

Школа першокурсника 2018

День відкритих дверей

Студентська ліга сміху

Інтелектуальна академічна група НУБіП

Дебют першокурсника



**Круглий стіл за участю  
Блаженішого Митрополита Київського і  
всієї України Епіфанія і Патріарха Філарета  
«Патріотизм і духовність у сучасній Україні»**





# Спорт-2018 р.

Майстер спорту України зі сноубордінгу –  
Чемпіонка України Маргарита Калініченко

Майстер спорту України зі стрільби з лука,  
бронзовий призер Кубка Європи серед  
юніорів, багаторазовий Чемпіон України,  
член збірної команди України –  
Олександра Грабік

Майстер спорту України з кінного спорту,  
член збірної команди України –  
Олександра Потієнко

Майстер спорту України з кіюкушин карате –  
Чемпіон України *Андрій Меженський*

Члени збірної НУБіП України з плавання –  
Анастасія Пархоменко та Дмитро Перепада.

Чемпіонат Києва серед юніорів та молоді з  
важкої атлетики – *Ганна Єнева*

Відкритий Всеукраїнський Тур з виїздки  
«Equides Club» - *Олександра Потієнко*

XII щорічний турнір з міні-футболу серед  
жіночих аматорських команд  
«NRG збирає друзів - 2018»





# Спорт-2018 р.

**Чемпіонат України серед студентів з перетягування канату (у приміщенні) –**  
*Саїда Джанаєва (капітан команди)*  
*Лідія Гасинець і Марина Токар*

**Чемпіонат України з перетягування канату –**  
*Саїда Джанаєва (капітан команди)*  
*Лідія Гасинець і Марина Токар*

**Кубок України, Кубок міста Києва та**  
**Чемпіонат України серед студентів з**  
**перетягування канату –** *Богдан Михайло*

**«Снайпер-викладач НУБіП України» -**  
*Олександр Савчук – II місце*

**V щорічний турнір з настільного тенісу на**  
**кубок «Президента НААН» –**  
*Лариса Кладницька – 1 місце*





# Всеукраїнські олімпіади

з «Біології тварин» - Миколаївський НАУ

Перше – командне; друге – індивідуальне місце - Софія Сардаєва  
(Керівник – доц. Сердюков Я.К.)



з «Ветеринарної медицини» - Кам.-Подільський ДАТУ

Ганна Ярова - диплом І ст. Ганна Волощук – диплом ІІІ ст.  
Командне місце – перше (Керівник команди – доц. Жук Ю.В.)



Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт  
з «Ветеринарної медицини» - Одеський ДАУ



Перше місце – Плагун Ганна (Керівник – проф. Якубчак О. М.)  
Другі місця: Васильєва Марія (Керівник – проф. Якубчак О. М.)  
Постоєнко Ганна (Керівник – доц. Галабурда М. А.)  
Третє місце – Олійник Ілля і Анастасія (Керівник – доц. Якимчук О. М.)  
Командне місце – перше (Керівники – проф. Засєкін Д.А., к.вет.н. Димко Р.О.)



# Післядипломна освіта фахівців ветеринарної медицини України

2017 р. – 711 слухачів

План 2018 р.: 855 слухачів

## Факультет ветеринарної медицини



Керівники і спеціалісти вет.медицини держслужби України, у т.ч.:

Викладачі університетів, коледжів і технікумів  
*19 слухачів*

Лікарі вет.медицини приватної практики (комерційна післядипломна освіта)

*План – 140 слухачів*  
*Факт – 140 слухачів*



Відділи держветінспекції управлінь ветмедицини

Регіональна служба ветсанконтролю на кордоні та транспорті

Лікарі-токсикологи державних лабораторій ветеринарної медицини

Лікарі-патоморфологи державних лабораторій ветеринарної медицини

Зав. вірусологічними відділами та лікарі-вірусологи

Лікарі-ветсанексперти державних лабораторій м. Києва

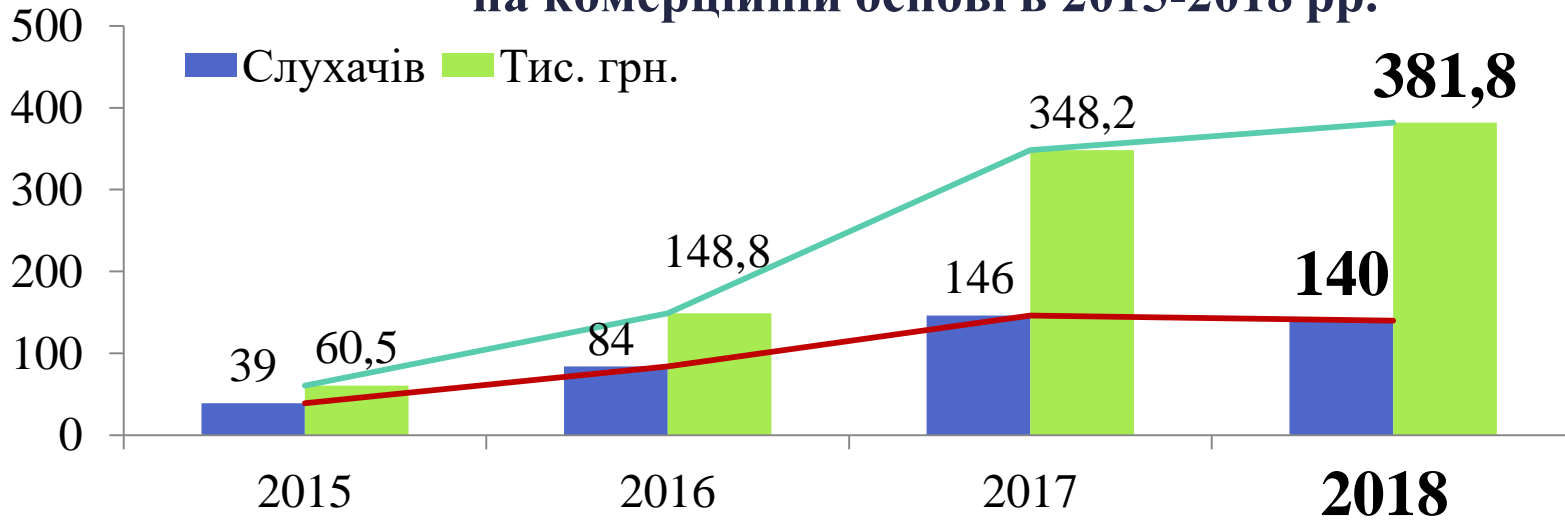
**763 слухачі - 9 потоків**

**Виконання плану, %:**

*Держслужба ветмедицини України – 89,3%*

*Комерційна післядипломна освіта – 100%*

# Підвищення кваліфікації фахівців ветеринарної медицини на комерційній основі в 2015-2018 рр.



## Завдання на 2019 р.:

- Стрімке нарощування контингенту слухачів приватної ветеринарної практики на комерційній основі (до 300 слухачів) тис.грн
- Збільшити надходження спецкоштів від комерційної післядипломної освіти вдвічі (до 750-800 тис.грн./рік)
- Пошук і впровадження в практику нових форм підвищення кваліфікації у т.ч. з використанням дистанційного навчання.

## Осіб





# Підвищення кваліфікації фахівців ветеринарної медицини на комерційній основі у 2015-2018 рр.



# Внесок НПП у забезпечення комерційної післядипломної освіти

	2017 р.			2018 р		
Кафедра	Стажисти	Кошти	НПП/к-ть стажистів	Стажисти	Кошти	НПП/к-ть стажистів
Анатомії...	8	17,6	Лісова В./7 Михайленко Н. /1	36	94,6	Лісова В./24 Сердюков Я./5 Омельяненко М./3 Костюк В./1 Мазуркевич Т./3 Стегней М./1
Хірургії ...	33	72,6	Солонін К./11 Ткаченко С./8 Дорошук В./7 Малюк М./3 Ткаченко В./2 Куліда М./2	29	76,4	Харкевич Ю./10 Ткаченко В./6 Куліда М./5 Ткаченко С./3 Малюк М./1 Данілов В./1 Солонін П/1
Фармакології ...	22	48,4	Бойко Г. /15 Іщенко В./4 Деркач І./2 Палиця Ю./1	27	70,2	Бойко Г. /13 Іщенко В./11 Палиця Ю./3
Паразитології...	11	27,2	Семенко О./5 Сорока Н./3 Галат М./3.	11	36,6	Сорока Н./8 Семенко О./3
Біохімії...	0	0	-	13	34,8	Кладницька Л./9 Деркач Є./2 Журенко О./1 Криворучко Д./1 Томчук В./1
Епізоотології ...	21	46,2	Ситник В./8 Мартинюк О./6 Поліщук В./3 Мельник В./2 Сорокіна Н./2	8	20,0	Мартинюк О./4 Сорокіна Н./2 Мельник В./2 Поліщук В./1
ВСЕ...	28	84,6	Якубчак О./23 Галабурда М./3 Таран Т./2	6	18,6	Якубчак О./4 Галабурда М./3
Терапії...	14	30,8	Бойко Н./6 Грушанська Н./5 Бондар В./2 Якимчук О./1	5	13,0	Якимчук О./2 Палюх Т./2 Грушанська Н./1
Акушерства .....	7	6,6	Вальчук О./3 Лакатош В./ 3 Деркач С./1	5	7,8	Ковпак В./2 Вальчук О./1
Мікробіології...	1	2,2	Козловська Г./1	2	7,2	Мазур Т./2
Гігієни...	1	3,2	Засєкін Д./1	1	2,6	Соломон В./1
<b>Всього</b>	<b>146</b>	<b>348,2</b>	<b>32 НПП</b>	<b>140</b>	<b>381,8</b>	<b>37 НПП</b>

# Науково-дослідна робота

Наукові теми	2015	2016	2017	2018
<b>Бюджетних тем</b>	12	11	7	<b>5</b>
Фінансування, тис. грн.	1258	1275	1609,3	<b>1914,2</b>
<b>Госпдоговірних тем</b>	2	-	3	<b>2</b>
Фінансування, тис. грн.	96,9	-	33	<b>24,8</b>
<b>Міжнародних грантів</b>	0	0	2	<b>3</b>
Фінансування, тис. грн.	0	0	143,1	<b>10,5€+3\$ 418,0</b>
<b>Ініціативних тем</b>	35	33	26	<b>25</b>
<b>Всього тем</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>36</b>	<b>35</b>
Фінансування, тис. грн.	<b>1369</b>	<b>1275</b>	<b>1785</b>	<b>2357</b>





# Розвиток наукової та інноваційної діяльності

Кандидати і доктори наук готуються за **3** науковими спеціальностями (211; 212; 096) та **11** спеціалізаціями



- ✓ Діагностика і терапія тварин
- ✓ Патологія, онкологія та морфологія тварин
- ✓ Ветеринарна мікробіологія, епізоотологія інфекційні хвороби та імунологія
- ✓ Ветеринарна фармакологія і токсикологія
- ✓ Ветеринарна хірургія
- ✓ Ветеринарне акушерство
- ✓ Гігієна тварин та ветеринарна санітарія
- ✓ Паразитологія
- ✓ Біохімія
- ✓ Ветеринарно-санітарна експертиза
- ✓ Фізіологія людини і тварин

**У 2018 р проходили підготовку 53 аспіранти та 6 докторантів**

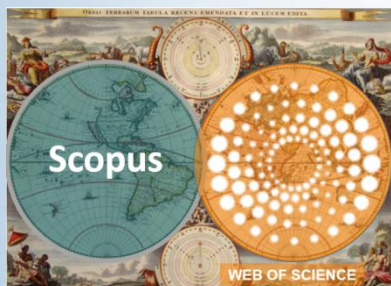
Спецрада	Голова спецради
Д 26.004.03	Цвіліховський М.І., академік НААН України
Д 26.004.14	Мазуркевич А.Й., чл.-кор. НААН України
Д 26.004.08	Захаренко М.О., чл.-кор. НААН України

**У 2015-2018 рр. у спецрадах факультету захищено 10 докторських та 68 кандидатських дисертацій у т.ч. у 2018 р. – 2 докторських і 15 кандидатських дисертацій**

**У 2018 р. створено фахове наукове видання – журнал «Український часопис ветеринарних наук»**

## Публікації в Scopus, Web of Science та сумарний h-index кафедр за 2016-2018 рр.

Кафедра	2016			2017			2018		
	Scop.	WoS	h-ind.	Scop.	WoS	h-ind.	Scop.	WoS	h-ind.
Біохімії...	1	0	26	3	4	36	4	3	43
Анатомії...	0	0	24	1	3	27	1	2	33
Гігієни...	0	1	20	0	9	29	2	4	25
Терапії...	0	0	15	0	0	19	0	0	25
Хірургії...	1	0	19	4	1	25	3	0	24
Паразитології	3	2	18	7	3	32	1	2	23
ВСЕ...	0	0	11	0	1	16	1	6	18
Акушерства...	0	0	12	0	0	10	0	1	17
Епізоотології	0	0	6	1	0	15	0	0	15
Мікробіології	0	0	10	0	0	13	1	0	13
Фармакології	0	0	3	0	0	7	0	1	9
<b>Всього</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>164</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>229</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>245</b>



## Потенційні доктори наук 2018-2020 рр.

Здобувач	Науковий консультант	Ступінь готовності
<b>2018 р.</b>		
Данчук О.В.	Карповський В.І.	захищена
Ковпак В.В.	Мазуркевич А.Й.	у спецраді
Грушанська Н.Г.	Цвіліховський М.І.	у спецраді
Дишлюк Н.В.	Хомич В.Т.	попередній захист
<b>2019 р.</b>		
Вальчук О.А.	Любецький В.Й.	
Дорошук В.О.	Сухонос В.П.	
Кучерук М.Д.	Засекін Д.А.	
Галат М.В.	Сорока Н.М.	
Кладницька Л.В.	Мазуркевич А.Й.	
Міластна А.Г.	Духницький В.Б.	
Меженська Н.А.	Недосєков В.В.	
<b>2020 р.</b>		
Мазуркевич Т.А.	Хомич В.Т.	
Деркач Є.А.	Томчук В.А.	
Голопура С.І.	Цвіліховський М.І.	
Журенко О.В.	Карповський В.І.	
<b>15 здобувачів</b>	<b>11 консультантів</b>	

# Рейтинг докторів наук факультету з підготовки кадрів вищої кваліфікації грудень, 2018 р.

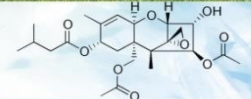
Доктори наук	Рік захисту докторської дисертації	Стаж доктора наук	Підготовлено д.н. і к.н.		З них працюють у НУБіП		Буде захищено у 2019 р.		
			Всього	у тому числі		д.н.	к.н.	д.н.	к.н.
	д.н.	к.н.							
<b>НПП із стажем доктора наук більше 5 років</b>									
Рудик С.К.	1985	33	25	9	16	3	4	0	0
Мазуркевич А.Й.	1993	25	24	7	17	4	7	1	3
Захаренко М.О.	1993	25	13	3	10	2	5	0	0
Цвіліховський М.І.	1998	20	15	2	13	1	7	1	1
Хомич В.Т.	1992	26	13	2	11	0	6	1	0
Недоссков В.В.	2009	9	9	2	7	0	2	1	1
Скибіцький В.Г.	1994	24	9	2	7	1	1	0	0
Засєкін Д.А.	2002	16	7	2	5	0	3	1	0
Сорока Н.М.	2004	14	17	1	16	0	5	1	1
Карповський В.І.	2011	7	12	1	11	1	3	0	0
Борисевич Б.В.	1999	19	10	1	9	0	2	0	1
Якубчак О.М.	1997	21	14	0	14	0	3	0	1
Прус М.П.	2006	12	3	0	3	0	2	1	0
Мазур Т.В.	2004	14	3	0	3	0	1	0	0
Духницький В.Б.	2006	12	3	0	3	0	0	1	0
Мельник О.П.	2011	7	2	0	2	0	1	0	1
Костюк В.К.	2010	8	2	0	2	0	1	0	0
Сухонос В.П.	2006	12	2	0	2	0	0	1	1
Ткачук С.А.	2010	8	1	0	1	0	1	0	2
Грищенко В.А.	2007	10	1	0	1	0	0	0	0
Калачнюк Л.Г.	2009	9	1	0	1	0	0	0	0
Шевченко Л.В.	2011	7	0	0	0	0	0	0	0
Яблонська О.В.	2004	14	0	0	0	0	0	0	0
<b>НПП із стажем доктора наук до 5 років</b>									
Трокоз В.О.	2014	4	3	0	3	0	0	0	0
Томчук В.А.	2014	4	1	0	1	0	0	0	0
Малюк М.О.	2016	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>ВСЬОГО</b>			<b>185</b>	<b>32</b>	<b>158</b>	<b>12</b>	<b>54</b>	<b>9</b>	<b>11</b>



# Видавнича та винахідницька діяльність

ДУХНІЙСЬКИЙ ВОЛОДИМИР БОГДАНОВИЧ  
БОЙКО ГРИГОРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ  
ШЕНКО ВАДИМ ДМИТРОВИЧ

## ОТРУЄННЯ ТВАРИН Т-2 ТОКСИНОМ



КИЇВ - 2018



Volodymyr Kostjuk  
Elena Pivacka  
Mikhail Shebipakin  
Alexander Usovich  
Valeriu Enciu

## Wielojęzyczny słownik terminów anatomicznych

polsko-lacińsko-angielsko-rosyjsko-  
białorusko-ukraińsko-rumuński

Wrocław 2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Монографії	18	14	18	31	43	23
Підручники	3	3	6	2	2	4
Навчальні посібники	16	22	28	38	41	11
Словники, Довідники, Брошури	29	2	8	15	16	22
Наук.-практ. рекомендації	11	10	11	25	10	7
Патенти	19	21	19	20	42	20
Наукові статті, в т.ч.:	343	302	359	465	424	329
<b>У Міжнародних базах SCOPUS + Web of Science</b>	5	3	6	5	37 (16+21)	32 (13+19)
<b>В ін. наукометр. базах</b>	14	32	101	145	69	40
Тези доповідей	295	160	484	477	550	423
<b>Всього:</b>	<b>753</b>	<b>565</b>	<b>1040</b>	<b>1223</b>	<b>1128</b>	<b>839</b>

# НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА СТУДЕНТІВ

	2014	2015	2016	2017	<b>2018</b>
Всього гуртків	18	34	32	27	<b>28</b>
Працювали у наукових гуртках, чол.	328	396	350	351	<b>314</b>
Брали участь у виконанні НДР кафедр, чол.	34	51	49	27	<b>19</b>
у т.ч. на платній основі, чол.	6	9	9	3	<b>2</b>
Брали участь у роботі наук. конф., чол.	157	372	369	371	<b>227</b>
у т.ч.: за кордоном	4	3	10	6	<b>0</b>
в інших ЗВО	34	31	30	26	<b>17</b>
НУБіП України	119	340	339	340	<b>210</b>
Мають публікації	226	436	395	379	<b>121</b>



# Конференції та семінари, що були проведені в 2018 р.

	2015	2016	2017	2018
<b>Конференції, всього</b>	6	4	3	5
у т.ч.: Міжнародні	6	4	3	5
Всеукраїнські	-	-	-	-
<b>Семінари, всього</b>	4	9	4	11
у т.ч.: Всеукраїнські	3	8	3	5
Внутр.вузівські	1	1	1	6
<b>Участь науковців у роботі конференцій:</b>				
<b>Міжнародних, всього</b>	170	269	396	236
у т.ч.:далеке зарубіжжя	14	10	10	6
близьке зарубіжжя	34	46	51	37
в Україні	122	213	335	193





# 120 років НУБіП України

Міжнародна наук.-практ. Конференція «Цілі сталого розвитку третього тисячоліття: виклики для університетів наук про життя»  
Секція 4 «Тваринництво, ветеринарна медицина, біобезпека та харчові технології у вирішенні завдань сталого розвитку».





# Науково-технічні заходи до 120-річчя НУБіП України

## Круглий стіл «Наука, освіта та виробництво – основні важелі прогресу ветеринарної медицини України»

### 30 березня 2018 року









# Міжнародні науково-практичні конференції:

Молодих вчених «Актуальні проблеми  
наук про життя та  
природокористування»

Секція IV «Стан і перспективи розвитку  
сучасної ветеринарної медицини»

«АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ  
ФІЗІОЛОГІЇ ТВАРИН»,  
3-5 травня 2018 р.



# Кафедра анатомії....

## Міжнародний науковий семінар

## "Біоморфологія тварин та людини від палеоліту до сьогодення

### Ключові доповіді:

- Теодор Обада (Ин-т зоології, Молдова)
- Валерій Єнчу (Державний аграрний ун-т Молдови)
- Шуї Чжан (Шеньянський ун-т, Китай)
- Магдалена Гризінська (Люблінський природничий ун-т, Польща)
- Едіта Пасіцька (Вроцлавський природничий ун-т, Польща)
- Анжей Якубчак (Люблінський природничий ун-т, Польща)
- Юсі-Пекка Тавіатсайнен (Ун-т Турку, Фінляндія)
- Юха Кантанен (Ун-т Луке, Фінляндія)
- НПП к-дри анатомії... НУБіП України



## Українсько-чеський науковий семінар "Біоморфологія тваринних організмів», 21-22 травня 2018 р.

### Ключові доповіді:

- Йозеф Іллек та Франтішек Тіхій (ун-т вет. мед. і фармації, Брно, Чехія)
- НПП к-дри анатомії... НУБіП України





# Україно-польський круглий стіл «Відтворення та біоморфологія репродуктивних органів тварин», 15-20 квітня 2018 р., кафедра акушерства...

## *Ключові теми:*

«Профілактика маститів корів»

«Менеджмент статевого циклу та овуляції у кобил»

## *Доповідачі:*

проф. Ян Твардонь і Роланд Коздровський  
(Вроцлавський природничий університет)





# Україно-польський науково-практичний семінар для практикуючих лікарів ветеринарної медицини "Біоморфологія апарату руху, його патологія та трансфузіологія», 30.06-01.07.2018 р., кафедри хірургії... та анатомії...

## Доповідачі:

Микола Малюк (*НУБіП України*); Здіслав Кельбович, Якуб Ніцпонь, Януш Бежинський, Войцех Кінда (*Вроцлавський природничий ун-т*)





**Міжнародна науково-практична конференція**  
**«Контроль безпеки харчових продуктів. Україна-ЄС:**  
**невирішені питання», 19-20 квітня 2018 р.**  
**Кафедра ВСЕ – в рамках реалізації проекту “EU Food Safety**  
**Control” «Контроль безпеки харчових продуктів у ЄС»**

- **Лекції з курсу «Контроль безпеки харчових продуктів у ЄС»**
- **Проведення Міжнародної літньої школи «Стале виробництво та споживання продуктів харчування у ЄС: виклики для України / EcoFood-2018»**



# ННВ КЛІНІЧНИЙ ЦЕНТР «ВЕТМЕДСЕРВІС»

Клініка  
дрібних  
тварин

Клініка  
продуктивних  
тварин

Госпіталь  
для  
коней

Віварій

Ветеринарне  
забезпечення  
здоров'я  
тварин у ВП  
НДГ НУБіП

Практична підготовка студентів всіх курсів за програмами «Клінічний день» та «Диспансеризація тварин» в НДГ НУБіП України в період навчальних практик

Організація та впровадження ветеринарного сервісу

Госпіталізація племінних та високоцінних тварин

Надання готельних послуг тваринам

Розробка інноваційних методів діагностики хвороб і терапії тварин

Клінічні впровадження наукових розробок у практику ветеринарної медицини

Наукове забезпечення магістратури, аспірантури та докторантури відповідно до міжнародних стандартів

Післядипломна освіта фахівців ветеринарної медицини та їх перекваліфікація

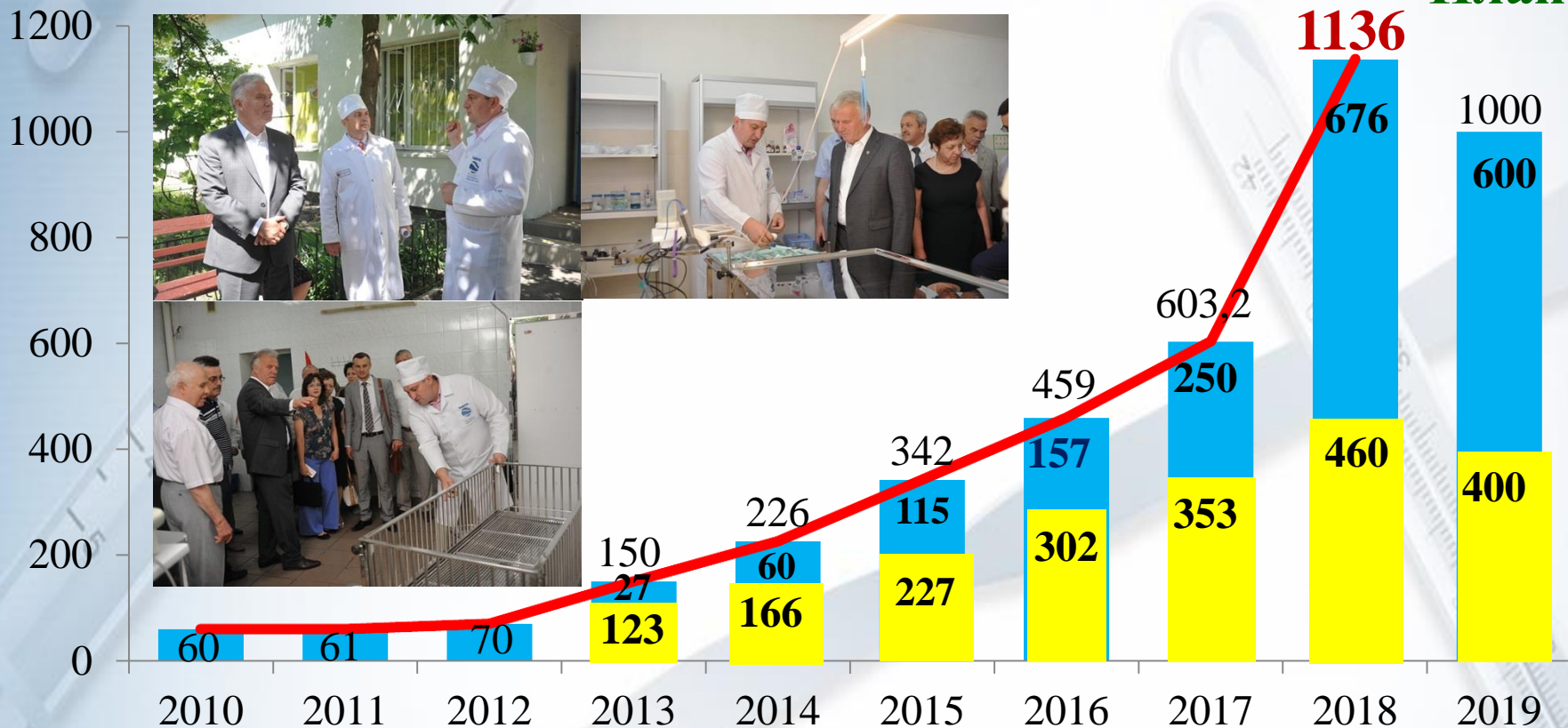
Завдання



# Діяльність ННВ Клінічного центру «Ветмедсервіс»

## У 2018 р план надходжень виконано на 139%

тис.грн



# Внесок кафедр у діяльність ННВ клінічного центру «Ветмедсервіс»

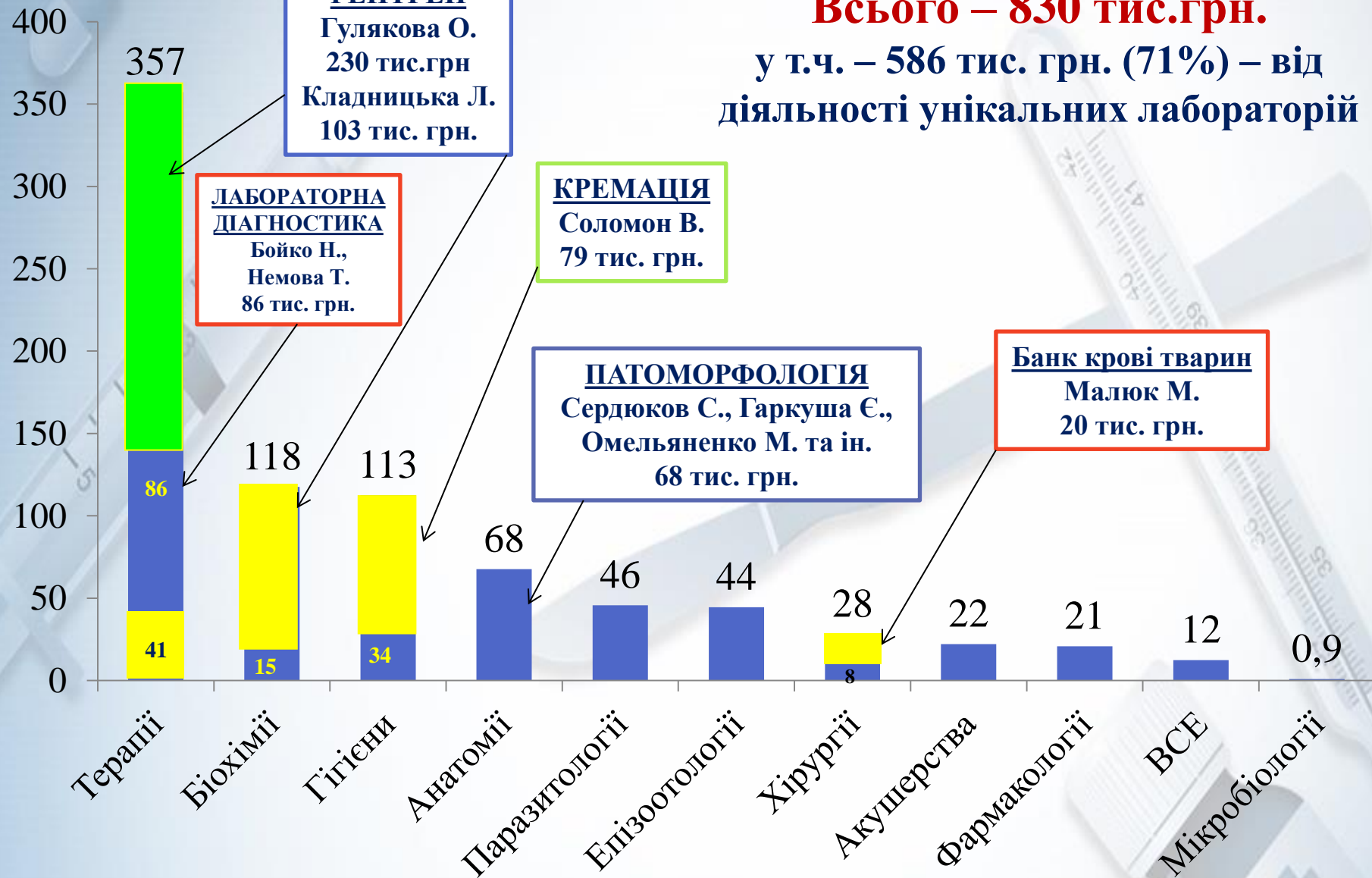
Кафедра	П.І.П. і залучені кошти тис.грн. у 2015-2018 рр.						Забезпечили надходження в 2018 р. 1 тис. грн. і більше	План 2019 р. тис.грн.	Залучено коштів штатом клініки, тис.грн.
	2015	2016	2017	2018					
				План	Вик.	% вик.			
Терапії ...	64,28	76,91	97,09	100	120,8	120,8	Гулякова О.- 81,1; Бойко Н.-14,1; Якимчук О. – 16,0; Немова Т.-5,6; Цвіліховський М.–2,0; Голопура С.–1,1	110,0	Соломон В. Іванченко Н. Кощавка М. Обруч М. Бездітний П. Олійник В. Баглай М. Тараканова С.  2013 – 48+37 2014 – 100+60 2015 -129+115 2016 -108+157 2017-150+250 2018 – 118 + 676
Гігієни ...	-	48,92	19,35	40	45,5	114	Соломон В. – 25,1; Косянчук Н.-4,8; Кучерук М.-1,4; Поляковський В.-3,3; Захаренко М.-2,6; Засєкін Д.-1,4; Михальська В.-2,0; Шевченко Л. – 1,1	45,0	
Біохімії...	21,6	27,6	25,5	40	45,4	113,5	Кладницька Л.-39,7; Грищенко В.- 2,0 Томчук В. – 1,2; Калачнюк Л. – 1,3	45,0	
Фармакології.	-	0,9	2,3	20	17,55	87,8	Іщенко В.-10,0; Палиця Ю.-5,0 Бойко Г.-2,6;	25,0	
Епізоотології.	0,1	3,0	2,55	50	39,0	78,1	Ситнік В. – 20,0; Литвиненко В. – 9,0; Мартинюк О. – 2,9; Мельник В. – 2,3; Сорокіна Н.– 3,2; Недосєков В. – 1,6	60,0	
Анатомії...	6,56	23,2	18,81	40	22,3	55,8	Сердюков Я.-6,7; Михайленко Н.-1,9; Гаркуша С.-4,6; Мельник О.-3,0; Лісова В.-1,2; Омельяненко М. – 2,3	45,0	
Хірургії...	0,15	2,3	5,98	60	21,1	35,0	Малок М.-18,9; Ткаченко С.-2,2	80,0	
Паразитології.	2,5	8,3	20,8	50	14,4	28,7	Слободян Р.-9,0; Сорока Н.-5,0	60,0	
Акушерства..	1,95	3,0	3,95	50	13,15	26,3	Мазур В. – 10,9; Деркач С. – 1,5	60,0	
ВСЕ...	3,50	0,3	5,95	20	2,6	13	Ткачук С.-2,0	25,0	
Мікробіології .	0,25	-	0,6	20	0	0	???	25,0	
<b>Всього</b>	<b>101,57</b>	<b>194,39</b>	<b>202,9</b>	<b>490</b>	<b>342</b>	<b>70</b>	<b>50 НПП (проти 42 у 2017 р.)</b>	<b>580,0</b>	





# Внесок кафедр у діяльність ННВ КЦ «Ветмедсервіс» в період 2015-2018 рр., тис. грн.

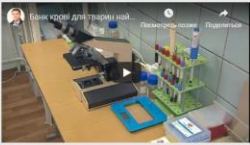
тис. грн.



# Банк крові тварин


НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

У «Банк крові тварин» НУБіП України завітав телеканал «Інтер» (ВІДЕО)




НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

У «Банк крові тварин» кафедри хірургії і патології ім. акад. І.О. Поваженка завітав телеканал «Інтер» (відео)



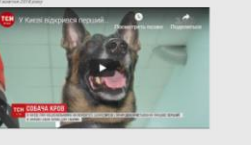
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Журналісти ТСН відвідали перший в Україні банк крові для тварин



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Журналісти ТСН відвідали перший в Україні банк крові для тварин, який функціонує на факультеті ветеринарної медицини НУБіП України (ВІДЕО)



Міністерство екології та природних ресурсів України

У Києві у Національному університеті біоресурсів відкрився перший в Україні банк крові для тварин. Назаві там зберігають та транслюють кров для собак.



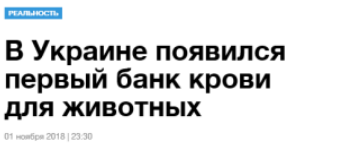
VLASNO

В УКРАЇНІ ВІДКРИВСЯ ПЕРШИЙ БАНК КРОВІ ДЛЯ ТВАРИН



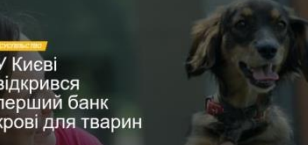
Realist

В Украине появился первый банк крови для животных



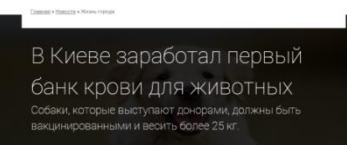
#ШОТАМ

У Києві відкрився перший банк крові для тварин



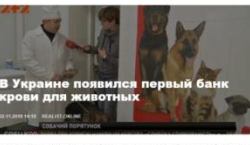
24 KIEV

В Киеве заработал первый банк крови для животных



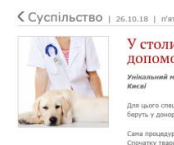
Народний Кореспондент

В Украине появился первый банк крови для животных




Новини

У столиці допомогли зважати людей




NEWS

В Киеве открылся первый в Украине банк крови для животных




КОММЕНТАРИИ.UA

В Украине появился первый банк крови для животных



tophyiv.info

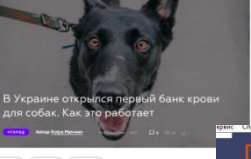
У столиці запрацював банк крові для тварин (відео)



В Києві з'явився перший в Україні банк крові для тварин

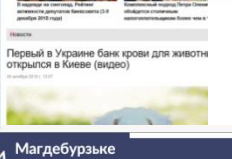


В Украине открылся первый банк крови для собак. Как это работает



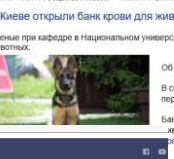
КИЕВ/ЛАСТЬ

Первый в Украине банк крови для животных открылся в Киеве (видео)




УРА-Информ

В Киеве открыли банк крови для животных



В столице открылся первый в Украине банк крови для животных

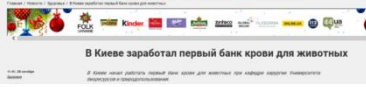


Столичный регион


У столиці запрацював банк крові для тварин




В Киеве заработал первый банк крови для животных



У Києві працює перший банк крові для тварин



У Києві запрацював перший банк крові для тварин



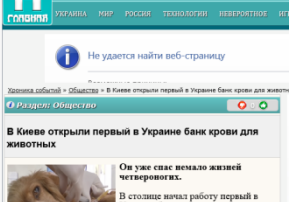
У Києві відкрили перший банк крові для собак оздорового дозора



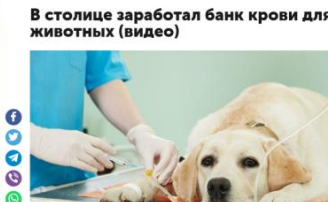
У столиці запрацював банк крові для тварин




В Києві відкрили перший в Україні банк крові для тварин



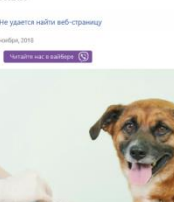
В столице заработал банк крови для животных (видео)



В Киеве появился первый в Украине банк крови для животных



В Киеве открылся первый банк крови для животных





# Реклама ННВ клінічного центру «Ветмедсервіс»



## Доповнення до преїскуранту ННВ КЦ «Ветмедсервіс» у 2017 -2018 рр.

### Банк крові. Клітинно-регенеративна терапія (проф. Малюк М.О.)

396	Контейнер із консервованою кров'ю (350-450 мл)	1000,0
397	Переливання консервованої крові реципієнту	300,0
398	Катетеризація вени та супутні маніпуляції	200,0
399	Дослідження на сумісність	100,0
310	Використання плазми, збагаченої тромбоцитами	700,0
311	Використання фібринового гелю, збагаченого тромбоцитами	700,0

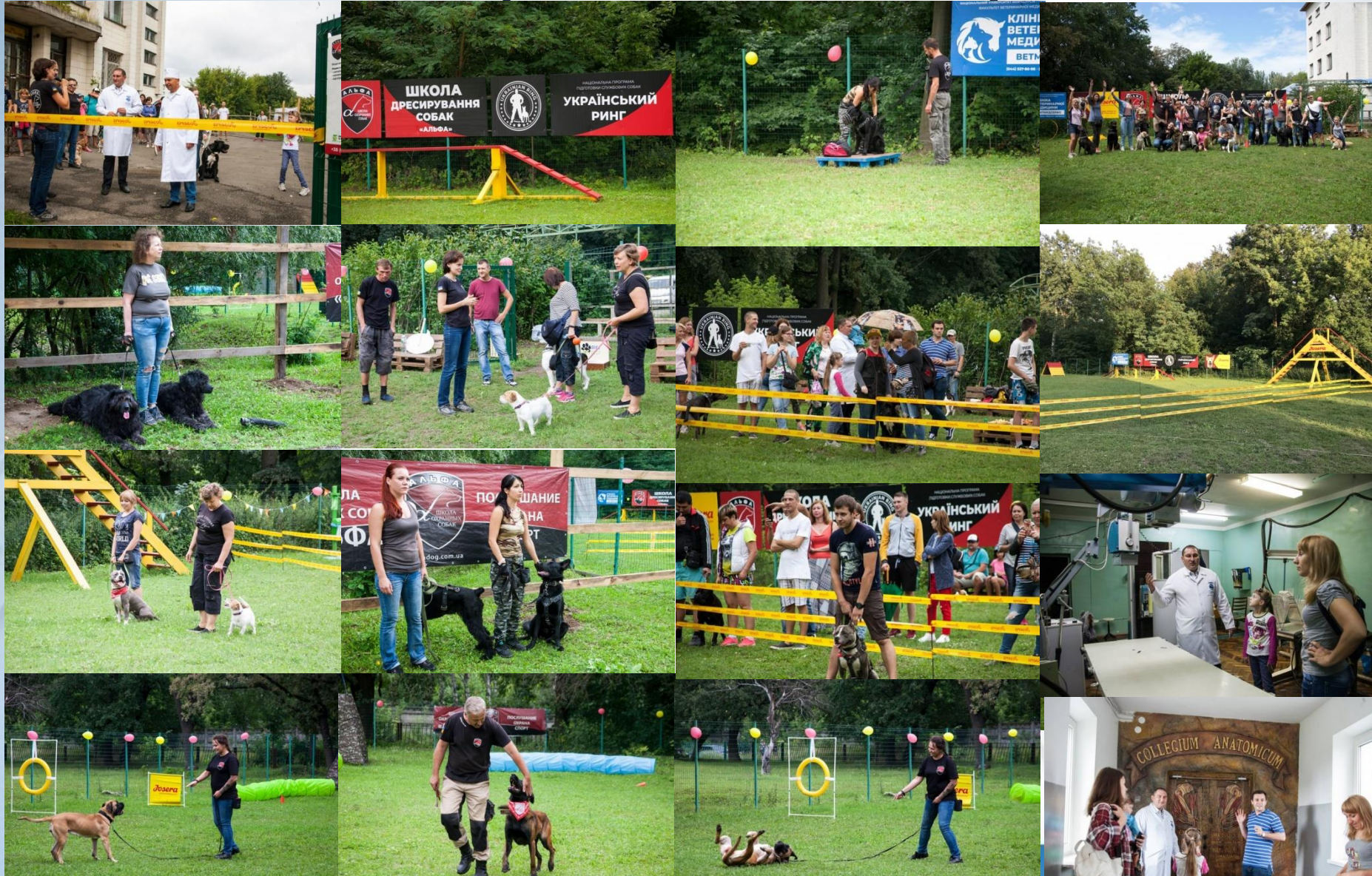
### Доклінічні та клінічні дослідження лікарських засобів (доц. Іщенко В.Д.)

405	Визначення гострої токсичності на лаб. Мишах	5000,0
406	Визначення хронічної токсичності на мишах (щурях)	5000,0
407	Доклінічні дослідження на продуктивних тваринах	5000,0





# 22 липня 2018 р. на базі факультету ветеринарної медицини відкрився тренувальний майданчик Школи охоронних собак «Альфа»





# У 2018 р. створено:

- 2 спеціалізовані кабінети:
  - Ендоскопії тварин
  - УЗД-діагностики
- НН лабораторія відтворення дрібних домашніх тварин з банком сперми (каф. акушерства...)
  - У 2018 р. придбано сучасне обладнання:
- ❖ Система цифрової обробки зображень до рентгенапарата Vatel – 429,6 тис. грн.
- ❖ Автоматичний гематологічний аналізатор – 175,4 тис. грн.
- ❖ Ендоскоп (для діагностики дрібних тварин) – 30 тис. грн.

## ПОТРЕБУЄ НЕГАЙНОГО ПРИДБАННЯ:

- Стаціонарний УЗД-сканер
- Ендоскопічна відеосистема
- 12-ти каналний електрокардіограф на базі ПК
- Ультразвуковий апарат Tringa Vet
- Спецавтомобіль «Ветеринарна допомога»



# Клініка продуктивних тварин та віварій

## Продуктивні тварини, гол.

	НУБіП 1200			Бц НАУ 1200
	2016	2017	2018	2018
Коні	2	1	1	3
Поні	2	2	2	-
Корови	3	3	3	8
Кози	3	4	5	-
Вівці	1	4	3	8
Свині	2	0	0	10
Лама	0	1	3	-
Фазани	0	3	4	-
Кури	15	10	30	30
<b>Всього</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>51</b>

## Лабораторні тварини, гол.

	НУБіП 1110			Бц НАУ 1200	КНУ 1000
	2016	2017	2018	2018	
Собака	0	0	2	3	1
Кролі	30	30	30	32	120
Мурчаки	25	25	25	19	300
Щури	150	150	150	200	4382
Миші	50	50	50	60	400
<b>Всього</b>	<b>255</b>	<b>255</b>	<b>257</b>	<b>314</b>	<b>5203</b>

### ЄВРОСТАНДАРТ

### ФАКУЛЬТЕТСЬКИХ КЛІНІК

Клініка дрібних тварин – 1543 м<sup>2</sup>

Клініка великих тварин – 4156 м<sup>2</sup>

Віварій – 1520 м<sup>2</sup>

**ВСЬОГО: 7219 м<sup>2</sup>**

### НУБіП

393 м<sup>2</sup>

558 м<sup>2</sup>

? м<sup>2</sup>

**Кардинально змінять і наблизять клінічну підготовку студентів до міжнародних стандартів:**

- Розбудова ННВ КЦ «Ветмедсервіс» і його клінік *із створенням спеціалізованих кабінетів.*  
*У першу чергу – звільнення території клініки від інших структурних підрозділів університету, що не мають відношення до клінічної підготовки студентів*
- Матеріально-технічне забезпечення навчального процесу і наукових досліджень (тварини, новітнє обладнання, прилади, реактиви тощо)
- **Відновлення фахової приналежності віварію (як варіант - створення міні-віварію на базі кормокухні)**
- Створення сучасної навчальної ферми в одному з НДГ НУБіП України



# Міжнародна наукова кооперація

8 лютого 2018 р. факультет відвідала Надзвичайний і Повноважний посол  
Словенії в Україні пані Наташа Прах

*Спільна домовленість – проведення «Дня ветеринарної стоматології»  
(англійською мовою)*






# Міжнародна наукова кооперація

## «ДЕНЬ ВЕТЕРИНАРНОЇ СТОМАТОЛОГІЇ», 14 травня 2018 р.

За підтримки НУБіП,  
посольства Словенії в Україні  
та Всесвітньої ветеринарної асоціації  
дрібних тварин (WSAVA)

Доповідач - Ана Немек – дипломант  
Американського ветеринарного  
стоматологічного коледжу,  
редактор журналів «Ветеринарна стоматологія»,  
«Оромаксіллофасціальна хірургія».



 **WSAVA**  
Global Dental  
Guidelines

Faculty of Veterinary Medicine  
Kyiv, Potekchina str. 16  
Building 12, room 412

May 14th 2018, 10 am - 5 pm

Ana Nemeč,  
DVM, PhD, DAVDC, DEVDC

- Oral and dental examination
- Oral diseases of dogs
- Oral diseases of cats
- Oral tumors and staging
- Interactive session

**ORAL DISEASES  
ARE PAINFUL**

[WWW.WSAVA.ORG/GUIDELINES](http://WWW.WSAVA.ORG/GUIDELINES)





**У 2018 р. закладені нові можливості міжнародного партнерства, що зародилися на факультеті ветеринарної медицини НУБіП України внаслідок візитів зарубіжних колег**



**Уве Кафтан**, керівник Німецько-Українського аграрного демонстраційного та навчального центру



**Роланд Лаб**, директор протиепізоотичної каси Рейланд-Пфальц землі Німеччини



**Еберхарт Хаунхорст**, президент земельної служби Нижньої Саксонії з питань захисту споживачів та безпеки продуктів харчування Німеччини



**Жорді Касар**, консультант ФАО з аналізу ризиків, ун-т Барселони, Іспанія



**Даніель Белтран-Алкруд**, експерт з ветеринарії та тваринництва, продовольчої і с.г. організації ООН



**Ярослав Босий**, проректор з наукової та міжнародної діяльності Вроцлавського природничого ун-ту, Польща

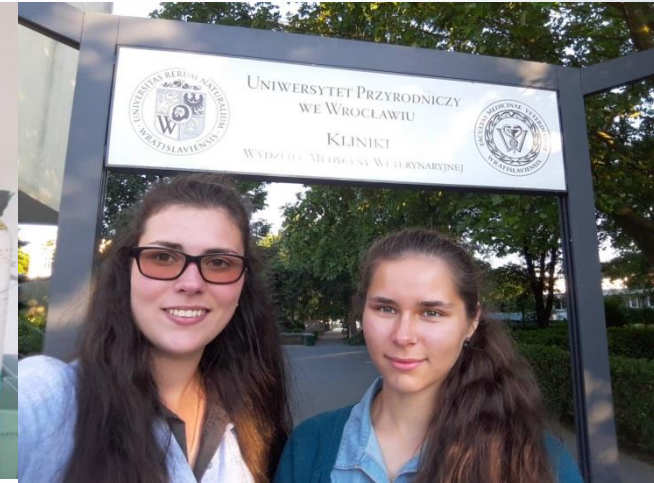


**Єва Чернявська-Пянтковська**, редактор наукового журналу *Folia Rotenense*, Західно-Поморський технологічний ун-т, Щецин, Польща

**Канат Тіреуов**, перший проректор Казахського НАУ, Алмати, Казахстан

# Двотижнева навчальна практика студентів ФВМ НУБіП України на ФВМ Вроцлавського природничого університету (7-21 травня 2018 р.)

Дар'я Двойнос,  
Тетяна Максименко,  
Гліб Міхаровський,  
Олена Родніна і  
Анна Сокольська



## Двотижнева навчальна практика студентів ФВМ Вроцлавського природничого ун-ту на ФВМ НУБіП України (1-15 липня 2018 року)





# Отримано міжнародні гранти на виконання наукових і освітніх проектів:



- Контроль безпеки харчових продуктів у ЄС (**EU Food Safety Control**) - **29,73 тис. €**, керівники – **Ольга Якубчак і Марія Галабурда**
- Співтовариство паразитологів «*Поширення токсоплазмозу коней на території України*» - **500 €**, учасник проекту – **Марина Галат**
- Грант **3 тис. \$** на дистанційне навчання впродовж року в Каліфорнійському ун-ті Девіса, США – **Іван Якимчук**
- Еразмус+ для навчання студентів – 1 семестр, Естонія (**Москаленко Лідія, Тарасова Єлизавета**, 1 курс, ОС «Магістр»)

## У **2018** р. подані заявки на отримання грантів за проектами:



- Нові професійні можливості: дресирувальник (тренер собак), **153 тис. €**. Програма: Єдина економічна зона та Фонд грантів Норвегії для регіонального співробітництва. Керівник - **Володимир Ткаченко**
- ІТ-інтегрована система управління лабораторною інформацією (LIMS) для проведення імунохроматографічних аналізів - **150 тис. €**. Програма - PI Initiative era. Керівник – **Ганна Козловська**



# Оновлення МТБ та покращення соціального благополуччя співробітників

Капремонт тераси 12-го н. к., облаштування пандусу.  
Завершення переходу на енергозберігаючі технології в навчальних корпусах і гуртожитку №6. **Виконано робіт на 138 тис. грн.**

Капремонт підлоги, заміна паркету на плитку на коридорі 3-го пов. бл. Г і в перехідних галереях бл. Д, Е, А заг. площею 200 м<sup>2</sup>; у підвалі бл. Д замінено 100 м труб холодного водопостачання.  
**Виконано робіт на суму більше 200 тис. грн.**

Капремонт навч. лабораторій кафедр: акушерства (117А), хірургії (107А; 210, 213Д; 409А-музей), терапії (106Б), біохімії (226Д), епізоотології (302; 405А); облаштування бібліотеки кафедри анатомії... (215Е) – **на суму 255,2 тис. грн.**

Облаштування навч. лабораторії №217 Д к-дри фармакології.... сучасними лабораторними столами **на суму 101 тис. грн.**

Оновлення компютерної бази ННВЛ Інформ. технологій у вет. медицині **на суму 130,1 тис. грн.**

**Гуртожиток № 6:** Ремонт 10 кімнат першокурсників; читального залу, кімнати студради; 3-х кімнат ізолятора; головного входу із заміною світильників і нанесенням мозаїки, фарбування фундаменту, бордюру, лавок; встановлення енергозберігаючих ламп; забезпечено повне відеоспостереження на 32 відеокамери.  
**Університетом здійснено капремонт даху гуртожитку, замінено 68 вікон на металопластикові**





# Встановлення енергозберігаючих світильників і ЛЕД-ламп в аудиторіях структурних підрозділів факультету в 2016-2018 рр.

Підрозділ	2016 р.	Вартість, тис. грн	2017 р.	Вартість, тис. грн	2018 р.	Вартість, тис. грн
Деканат	Лекц. 412, конф.-зал; № 303; 303А; 324; гурт. №6, 2-й поверх	25,65	Лекц. 101; 404; гурт. 6. коридори 1-й поверх, місця заг. користування	14,3	Гурт. 6, коридори. ізолятор	8,6
Ветмедсервіс	Стационар для продуктивних тварин	7,7	Встановлені на всій території	2,5	Встановлено	0,8
Хірургія	Не виконано	-	109; 113; 116В; 207; 208; 209; 413; 414А	11,39	Встановлено	
Акушерства	№ 406 блок А № 121 блок В	7,28	108; 109; 113; 114; 115; 116; 117А; 122; 123; 124; 126В; стаціонар; коридор	9,0	Встановлено	
Фармакології	№ 215 блок Д	3,4	214; 217; 218; 220; 221; 223; 224; 225; 228Д (на всій території)	8,6	Встановлено	
Епізоотології	301; 302; 307; 315; 316а	11,38	Коридор; 317; 405а	6,4	Встановлено	
Терапії	№ 101, 103, 105А	6,32	109 блок Б, кабінети НПП	5,3	№101-106Б, 102, 106, 403, 411А	14,4
ВСЕ	№ 319 блок Д	4,3	Встановлені на частині території	9,0	на всій території	6,6
Гігієни	-	-	405Г	1,38	110В	0,88
Паразитології	№ 201; 203А	3,86	-	-	201, 203, 205А	1,2
Біохімії	№ 201, 417 блок Д	3,8	Встановлені на всій території	6,64	Встановлено	
Анатомії	№ 301; 306; 308 блок Е	14,35	-	-	-	
Мікробіології	№ 109 блок Д	3,8	-	-	107, 108, 115, 118, 120Д	6,05
<b>Всього</b>	<b>37 ауд.+стаціонар тварин +2-й поверх гурт.</b>	<b>91,84</b>	<b>32 ауд. + стаціонар для тварин + коридори + гуртожиток 6</b>	<b>74,5</b>	<b>90% ауд. + приміщ. гуртожитку</b>	<b>38,53</b>

## Заходи з економії води та електроенергії

Показник	Серпень-грудень 2016 р.			2017 р.			2018 р.		
	Ліміт	Використ.	Екон., %	Ліміт	Використ.	Екон., %	Ліміт	Використ.	Екон., %
<b>Електроенергія</b>	<b>143000</b>	<b>107700</b>	<b>25</b>	<b>362000</b>	<b>259197</b>	<b>28,4</b>	<b>259197</b>	<b>252085</b>	<b>2,8</b>
<b>Холодна вода</b>	<b>2521</b>	<b>1564</b>	<b>38</b>	<b>5940</b>	<b>4597</b> <b>22 пориви</b>	<b>22,6</b>	<b>4597</b>	<b>4114</b>	<b>10,5</b>

# Завдання на 2019 р.

**Заміна входних дверей, ремонт і осучаснення вестибюлю корпусу №12**

**Ремонт та оснащення конференц-зали із створенням сучасної зали засідань**

**Утеплення лекційної аудиторії № 412Г**

**Встановлення системи відеоспостереження у навчальних корпусах 12 і 12а**

**У гуртожитку №6: продовжити заміну ще 110 вікон на склопластикові; капремонт 8 кухонь; місьць загального користування лівого стояка та жіночої душової кімнати. Встановлення пандусу на вході в гуртожиток; продовжити заміну дверей кімнат 4-го поверху та облаштування кімнат новими меблями**





# Необхідне обладнання для оновлення МТБ

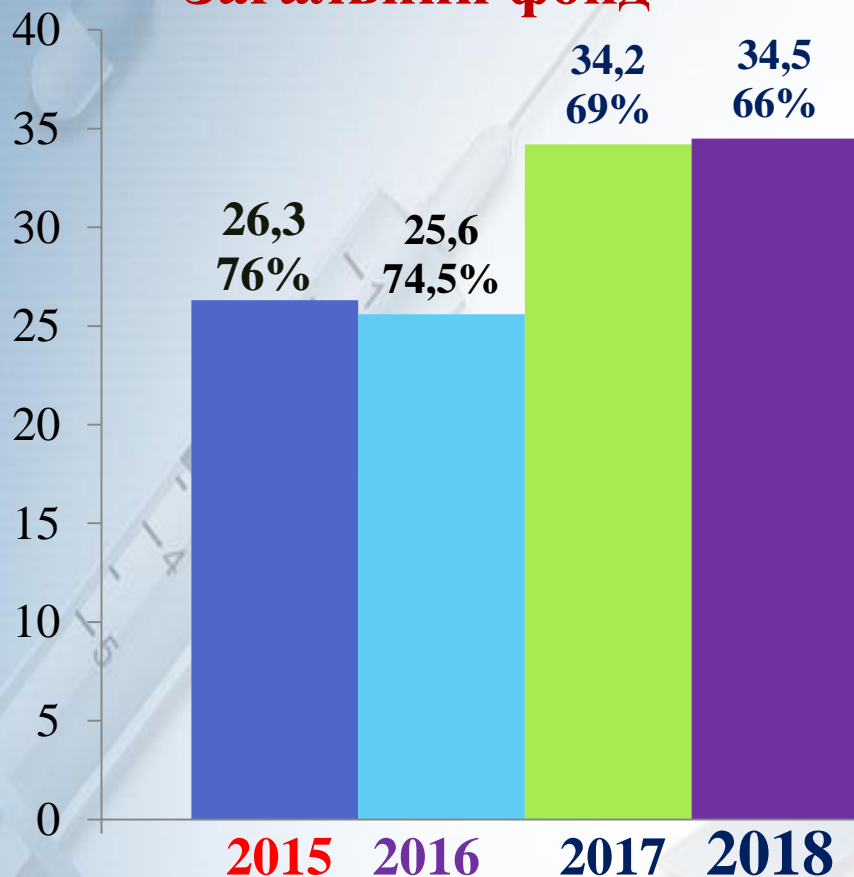
- Новітні герметичні ванни для зберігання анатомічних препаратів
- Вакумні камери об'ємом 1м<sup>3</sup> для новітньої технології полімерного бальзамування (пластинації)
- Холодильні камери для збереження біоматеріалу
- Апарат гістологічної проводки карусельного типу
- Сучасні світлові мікроскопи з монітором і фотопристроєм
- Сучасний інструментарій для хірургії, акушерства і терапії тварин
- Набори моноклональних антитіл
- Система візуалізації для гістоімуних досліджень
- Центрифуга рефрижераторна РС-6 з ротором
- Центрифуга для отримання плазми крові, збагаченої тромбоцитами
- Фотометр для визначення концентрації сперміїв у спермі тварин
- MAS-D-TEC (для діагностики маститу)
- Тепловізор ТІ-120



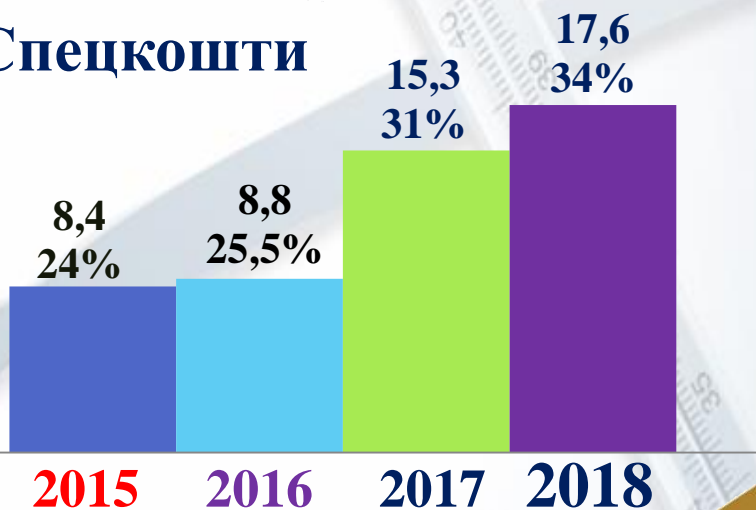
# Кошти факультету в 2015-2018 рр., млн. грн.

млн. грн.

## Загальний фонд



## Спецкошти



## Спецкошти на 1 грн бюджетних коштів

2015	2016	2017	2018
0,32	0,34	0,45	<b>0,51</b>





# Спецкошти структурних підрозділів факультету в 2018 р.

## НАДХОДЖЕННЯ 2018 р., тис. грн.

Кафедра	Залуч. коштів для підготовки до нового н. р.	Оприбутковано актами придбання+ ЕЗ лампи	Залучено до БФ «Гололівська ініціатива 2020»	Господог. угоди	Комер. післяд. освіта	ННВ Клінічний центр «Ветмедсервіс» та інші ННВ.І	Спецради, комерц. аспір., видавнича діяльність, гранти	Гранти	Підготовчі курси	Всього, тис.грн.	На 1 НПП		% до плану
											тис.грн.	± до 2017 р. тис.грн.	
Ветмедсервіс	397,5	279,3				460,0 <i>у т.ч.</i>				1137	-	-	-
Деканат	314,1+ 14,28	38,32	102,9 <i>у т.ч.</i>						142,4 <i>у т.ч.</i>	612	-	-	-
НДІ здоров'я тварин				24,8 <i>у т.ч.</i>			127,8 <i>у т.ч.</i>	10,5 € +3,0 \$ <i>у т.ч.</i>		570,2	-	-	-
ВСЕ...	13,6	6,6	4,1		18,6	2,6		317,5		363	60,5	+25,5	110,0
Хірургії...	46,0	308,5	42,7		76,4	21,5	26,25		41,6	563,6	47,9	+14,9	87,1
Терапії...	56,9	83,12	42,2		13,0	134,8	15,5	84,6		430,1	44,1	+2,4	80,2
Біохімії...	39,0	245,96			34,8	45,5	36,75			402,0	30,9	+13,4	56,2
Гігієни...	19,8	91,48	3,9	17,0	2,6	45,5	26,0			206,3	27,5	+2,8	50,0
Акушерства	38,9	68,05	10,0		7,8	13,15			20,8	158,7	24,4	+0,2	44,4
Паразитології	29,8	1,2		7,8	36,6	14,35	16,8	15,9		122,5	20,4	-7,9	37,1
Фармакології	15,7	1,89			70,2	17,55				105,4	19,2	+8,2	34,8
Анатомії ...	44,9				94,6	22,3				161,8	10,8	+4,9	19,6
Епізоотології	10,4	20,0			20,0	39,0	6,5			96,0	10,7	+0,6	19,4
Мікробіології	0	31,74			7,2	0				38,9	6,5	+5,5	11,8
Всього по ФВМ	1040,9	1144,4	102,9	24,8	381,8	474,0	127,8	418	142,4	3857	39,7	+13,4	72,2

2017 р. -	2555	26,3		53,6
2016 р. -	1719	16,7		34,0
2015 р. -	559	4,84		9,9



## Спецкошти факультету в 2015-2018 рр.



## НПП та співробітники, які в 2018 р. забезпечили найбільше надходження спецкоштів (плановий показник 55 тис. грн.)

№	НПП, співробітник	Тис. грн	Виконання плану, %
1	Соломон В.В.	221,7	403
2	Малюк М.О	201,6	367
3	Якубчак О.М.	173,2	315
4	Галабурда М.А.	166,6	303
5	Кладницька Л.В.	123,1	224
6	Данілов В.Б.	115,5	210
7	Іванченко Н.Ю.	87,0	158
8	Олійник В.	87,0	158
9	Бездітний П.М.	85,0	155
10	Костенко В.М.	83,1	151
11	Гулякова О.Г.	81,1	147
12	Кощавка М.М.	80,0	145
13	Тараканова С.	80,0	145
14	Бойко Н.І.	74,1	135
15	Мельник В.В.	70,3	128
16	Деркач С.С.	64,3	117
17	Масалович Ю.С.	63,0	115
18	Якимчук О.М.	62,8	114
19	Лісова В.В.	62,4	113
20	Жук Ю.В.	59,8	109
	<b>Всього</b>	<b>2042</b>	<b>186</b>



# Спецкошти кафедр факультету за 4 роки (2015-2018 рр.)

2015-2018 рр.

КАФЕДРИ  
5694 тис. грн.

ФАКУЛЬТЕТ В  
цілому 8690 тис. грн.

В середньому за 1 рік  
2173 тис. грн.



Факультет ветеринарної медицини

To English version

Home

- Історія
- Структура факультету
- Магістратура
- Магістерські програми
- Навчально-методична робота
- Виховна робота
- Навчальний процес
- Співпраця
- Міжнародна діяльність
- Відеоматеріали про факультет
- Підготовчі курси до складання ЗНО в НУБіП України

Поділитись: Адреса: 03041, м. Київ, вул. Полковника Потехіна, 16.

Тел.: (044) 527-82-31

Електронна пошта: dekanat\_vetmed@nubip.edu.ua



Дієтян Цвіліховський Микола Іванович  
доктор біологічних наук, професор, академік Національної академії аграрних наук України

**НУБіП увійшов до десятки кращих університетів країни за версією рейтингу «ТОП-200 Україна»**

Факультет ветеринарної медицини НУБіП України здійснює підготовку фахівців за напрямком «Ветеринарна медицина» за спеціальностями: «Ветеринарна медицина», «Ветеринарна фізіологія», «Ветеринарна біохімія», «Ветеринарна гістологія».

Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад В.Г. Касяненко

Голова · Структура університету · Факультет ветеринарної медицини · Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад В.Г. Касяненко

To English version

Home

- НОВИНИ
- Історія кафедри (події і дати)
  - Історія кафедри патологічної анатомії
- Навчальна робота
  - Навчальні лабораторії
  - Навчальна література
- Наукова робота
- Співпраця
- Музей анатомії
- Про нас говорять та пишуть
- Почесні члени кафедри
- Студентські наукові гуртки
- Професійна робота

Поділитись: Адреса: 03041, м. Київ, вул. Полковника Потехіна, 16, навчальний корпус № 12, кімн. № 201-203Е.

Тел.: (044) 527-86-24

Електронна пошта: museum@nubip.edu.ua



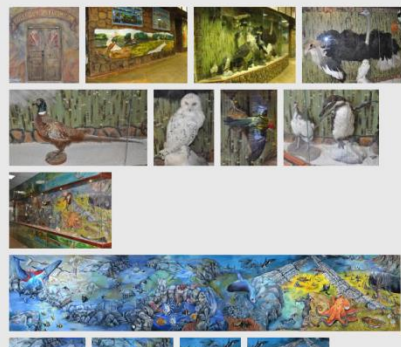
Завідувач кафедри  
Мельник Олег Петрович  
Доктор ветеринарних наук, професор

Кафедра нормальної анатомії була першою організаційно сформованою одиницею при заснуванні ветеринарного факультету. 10 жовтня 1920 року організаційна комісія з створення ветеринарного факультету.

Голова · Структура університету · Факультет ветеринарної медицини · Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад В.Г. Касяненко · Галерея кафедри

- Про університет
- Підрозділи університету
- Навчальна робота
- Наукова та інноваційна діяльність
- Міжнародна діяльність
- Вступнику
- Студенту
- Культура і просвіта
- Наукова бібліотека
- Працевлаштування
- Спорт
- Громадські організації
- Прес-центр
- Інформаційне забезпечення
- Економічна діяльність
- Державні закупівлі
- Енергозбереження
- Контактна інформація
- Університетський кур'єр

Галерея кафедри



# Відвідуваність веб-сторінок кафедр у 2018 р.

Кафедра	2017 р.		2018 р.	
	К-ть відвідув.	Щоденно	К-ть відвідув.	Щоденно
Анатомії ...	7407	20,3	8872	24,3
Біохімії...	3998	11	6231	17,1
Паразитології	4116	11,3	5733	15,7
ВСЕ...	4932	13,5	5531	15,2
Хірургії...	4232	11,6	4989	13,7
Акушерства	5475	15	4847	13,3
Терапії...	3360	9,2	4247	11,6
Мікробіології	3253	8,9	4135	11,3
Фармакології	3025	8,3	3825	10,5
Епізоотології	3167	8,7	3747	10,3
Гігієни...	3108	8,5	2874	7,9



# Рейтинг кафедр за основними показниками діяльності в 2018 р.

Кафедра	Якість навч. процесу (за анкетами студентами)	Підготовка наукових кадрів	Рівень наукових публікацій	ННВ клініч. центр «Ветмедсервіс»	Комерц. Післяд. освіта	БФ Голос. ініціат	Пошпен ня МТБ	Надходж. Спецкоштів на 1 НПП	Відвідуваність веб-сторінки кафедри	Рейтинг НУБІП	Сумарна кількість місяць	Рейтинг по ФВМ	
												2017	2018
Біохімії...	8	1	1	3	5	6	2	4	2	3	35	4	1
Хірургії...	6	2	5	7	2	1	1	2	5	6	37	3	2
Терапії...	5	3	4	1	8	2	3	3	7	8	44	1	3
Анатомії ...	1	6	2	6	1	8	6	9	1	10	50	5	4
ВСЕ...	10	4	7	10	7	4	11	1	4	1	59	8	5
Гігієни...	9	10	3	2	11	5	4	5	11	2	62	6	6
Паразитології	7	5	6	8	4	9	9	7	3	4	62	2	7
Акушерства	2	11	8	9	9	3	5	6	6	5	64	7	8
Фармакології	3	8	11	4	3	7	7	8	9	7	67	9	9
Епізоотології	4	7	9	5	6	10	10	10	10	9	80	10	10
Мікробіології	11	9	10	11	10	11	8	11	8	11	100	11	11



# Факультет - активний учасник святкування 120 річниці заснування університету





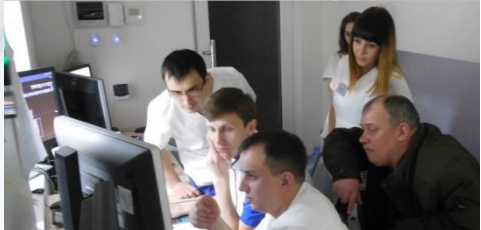
# Ректорат на базі факультету ветеринарної МЕДИЦИНИ





# Реабальзамування тіла Миколи Івановича Пирогова

*Професор Мельник О.П. – учасник Пироговської комісії та виконавчої групи*





# Активізувати діяльність всіх кафедр, всіх НІПІ з підготовки до 100-річчя факультету ветеринарної медицини

- Видання книг з описанням історичних етапів розвитку кафедр
- Видати книгу «Історія факультету ветеринарної медицини НУБіП України»
- Видати книгу «Видатні випускники факультету ветеринарної медицини»
- Створити Музей історії факультету ветеринарної медицини НУБіП України



# **СТРАТЕГІЧНІ ЗАВДАННЯ** **факультету ветеринарної медицини у сфері** **освітнього-наукового міжнародного співробітництва**

**Інтеграція в світовий освітньо-науковий та інноваційний простір на основі розвитку співробітництва з провідними міжнародними освітніми і науковими установами**

**Академічна мобільність професорсько-викладацького складу, студентів і аспірантів із збільшенням до 2020 року долі залучених до 25 %**

**Збільшення кількості спільних міжнародних освітніх і науково-дослідних проектів до 2020 року на 25%**

**Впровадження розробок вчених факультету в Україні та на міжнародних освітньо-наукових ринках інтелектуальної власності**

**Розробка міжнародних освітніх програм та активне залучення на навчання на факультеті ветеринарної медицини іноземних студентів**

**Виконання міжнародних стандартів та акредитація спеціальності “ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА” Європейською асоціацією закладів ветеринарної освіти (EA EVE)**





# Дякую за увагу!

