

Затверджую:

Директор НДІ здоров'я тварин

Професор Засєкін Д.А. _____

_____ 2017 р.

Звіт

про роботу студентського наукового гуртка «Фізіологія тварин» за 2016/2017 навчальний рік

Назва гуртка «Фізіологія тварин»

Звітний період 2016/2017 навчальний рік

Наукова спрямованість гуртка – фізіологія клітини, вища нервова діяльність тварин

Заходи проведені гуртком – заняття, участь у міжнародних конференціях

Кількість членів гуртка - 11

Кількість студентів, залучених до роботи гуртка (не членів гуртка)

Досягнуті результати роботи гуртка: наукові публікації та виступи на міжнародних конференціях
- кількість тез, матеріалів доповідей членів гуртка (зазначити назву, П.І.П. автора і т.д.):

1. Карпенко А.С. Значення білка ретинобластоми у регуляції фаз G1/S клітинного циклу.
2. Карчемська Є.С. Фази клітинного циклу еукаріот
3. Коржевська С.С. Активатори та інгібітори внутрішньоклітинних ферментів клітинного циклу ст.163
4. Семенець К.Регуляція апоптоза клітин білками сімейства BCL 2. С. 201
5. Шупік А.В. Візуальна комунікація домашніх котів, С. 226
6. Щербина В.Ю. Особливості візуальної комунікації папуг виду Жако. С. 227.
7. Ольшевська Д.Ю. Протеїн P53 у регуляції клітинного апоптозу. С. 181.
8. Семенець В. Ю. Моніторинг дисплазії кульшового суглоба собак в Україні. С.361
9. Цимбалюк А.С. ФУНКЦІЯ БІЛКА КІ-67 У КЛІТИННОМУ ЦИКЛІ. С. 409
10. Шабатенко П.А. Детермінанти поведінки тварин . С 409
11. Кладницька Л.В., Мазуркевич А.Й., Жигунова О.В. Рівень експресії білка Кі 67 стовбуровими клітинами з жирової тканини собаки. С. 63.
12. Жигунова О.В., Кладницкая Л.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРВИЧНОЙ ОПУХОЛИ МЫШЕЙ С57В1/6 С ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ КАРЦИНОМОЙ ЛЕГКИХ ЛЬЮИС ПРИ ВЛИЯНИИ АЛЛОГЕННЫХ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК. XVIII МЕЖДУНАРОДНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ЗООТЕХНИЯ, ВЕТЕРИНАРИЯ, СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ, (Гродно, 10 мая, 18 мая 2017 года)

- кількість статей, опублікованих членами гуртка (зазначити назву, П.І.П. автора і т.д.);

- кількість статей членів гуртка, опублікованих у фахових виданнях, у т.ч. у співавторстві з керівником гуртка (зазначити назву, П.І.П. автора і т.д.);

- кількість патентів на корисну модель або винахід, отриманих членами гуртка (зазначити назву, П.І.П. автора і т.д.);

- виступів студентів-учасників гуртка в семінарах, конференціях, тощо (зазначити назву доповіді, П.І.П. учасника і т.д.):

XVI Міжнародна конференція професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини», м.Київ,

1. Карчемська Є.С. Фази клітинного циклу еукаріот
2. Карпенко А.С. Значення білка ретинобластоми у регуляції фаз G1/S клітинного циклу /
3. Коржевська С.С. Активатори та інгібітори внутрішньоклітинних ферментів клітинного циклу ст.163
4. Семенець К.Регуляція апоптоза клітин білками сімейства BCL 2. С. 201
5. Шупік А.В. Візуальна комунікація домашніх котів. с. 226
6. Щербина В.Ю. Особливості візуальної комунікації папуг виду Жако. С. 227.
7. Ольшевська Д.Ю. Протеїн P53 у регуляції клітинного апоптозу. С. 181.
8. Семенець В. Ю. Моніторинг дисплазії кульшового суглоба собак в Україні. С.361
9. Цимбалюк А.С. ФУНКЦІЯ БІЛКА КІ-67 У КЛІТИННОМУ ЦИКЛІ. С. 409
10. Шабатенко П.А. Детермінанти поведінки тварин . С 409
11. Жигунова О.В. Рівень експресії білка Кі 67 стовбуровими клітинами з жирової тканини собаки. С. 63.

XVIII МЕЖДУНАРОДНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ (ЗООТЕХНИЯ, ВЕТЕРИНАРИЯ, СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ) , Гродно, 10 мая, 18 мая 2017 года

12. Жигунова О.В., Кладницкая Л.В. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРВИЧНОЙ ОПУХОЛИ МЫШЕЙ С57В1/6 С ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ КАРЦИНОМОЙ ЛЕГКИХ ЛЬЮИС ПРИ ВЛИЯНИИ АЛЛОГЕННЫХ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК.

- кількість студентів-учасників гуртка у виставках, форумах, фестивалях (зазначити назву доповіді, П.І.П. учасника, вказати кількість нагород, грамот, дипломів переможців);

- кількість студентів-учасників гуртка в Міжнародних та Всеукраїнських наукових студентських олімпіадах, Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт (зазначити назву роботи, П.І.П. автора, вказати кількість призерів, медалей, грамот, дипломів);

- забезпечення діяльності web-сторінки гуртка (вказати адресу)– <https://nubip.edu.ua/node/27776>;

Науковий керівник гуртка,
к.вет.н., доцент

Кладницька Л.В.

Завідувач кафедри
д.вет.н., професор

Карповський В.І.