

«УТВЕРЖДЕНО»

И. о. зав. кафедрой генетики и разведения
с.-х. животных им. О. А. Ивановой
Т. В. Павлова
протокол №

«УТВЕРЖДЕНО»

Декан факультета
А. В. Вишневец
2023 г.

Отчет о работе СНК

Генетика и разведение сельскохозяйственных животных
(название СНК)
за 1 семестр 2023-2024 учебного года

1. Студенческий научный кружок работает при кафедре генетики и разведения сельскохозяйственных животных им. О. А. Ивановой

2. В отчетном периоде было проведено 4 заседания кружка в соответствии с утвержденным графиком заседаний.

3. На заседаниях было заслушано и обсуждено 5 докладов членов студенческого научного кружка.

По итогам обсуждения было рекомендовано, подготовить статьи:

- Шакалиц Р. В. «Анализ молочной продуктивности коров и перспективы ее повышения в стаде ОАО «Городея» Несвижского района.

- Терещенко В. А. «Молочная продуктивность коров разных генотипов и перспективы дальнейшей племенной работы со стадом ОАО «Засковичи» Молодечненского района.

- Петренко М. А., Круглицкая У. Ю. «Факторы, влияющие на молочную продуктивность коров разных генотипов стада ОАО «АгроТурна» Каменецкого района.

заслушали презентацию студентки 1 курса ФВМ «Ветеринарная медицина»:

Павловой Т. А. «Интересные факты о модельном объекте генетики: мухах - дрозофилах».

Красовская Е. Д. «Этические проблемы генетики XXI века».

(указываются названия научных мероприятий);

4. Члены СНК принимали участие в следующих научно-исследовательских работах кафедры генетики и разведения с.-х. животных им. О. А. Ивановой:

По результатам выполненных НИР были подготовлены и обсуждены следующие доклады:

- Шакалиц Р. В. «Анализ молочной продуктивности коров и перспективы ее повышения в стаде ОАО «Городея» Несвижского района; Терещенко В. А. «Молочная продуктивность коров разных генотипов и перспективы дальнейшей племенной работы со стадом ОАО «Засковичи» Молодечненского района; Петренко М. А., Круглицкая У. Ю. «Факторы, влияющие на молочную продуктивность коров разных генотипов стада ОАО «АгроТурна» Каменецкого района; Белая Е. В. «Открытие российским ученым Максимом Никитиным нового фундаментального механизма хранения информации в ДНК».

(указываются фамилии докладчиков и темы докладов)

5. Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях на базе Академии (в т. ч. на базе территориальных подразделений Академии):

Участие Петренко М. А. в Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию биотехнологического факультета и кафедр генетики и разведения с., технологии производства продукции и механизации животноводства, кормления сельскохозяйственных животных. Вышла 1 статья.

6. Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях сторонних вузов: -

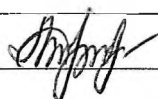
(название мероприятия)

В кружке занималось 9 студентов

Баллы, начисляемые СНК
«Генетика и разведение сельскохозяйственных животных» за 2023-24 уч. г.

№	Категория	Баллы	Кол-во	Сумма
1.	Статья в зарубежном журнале (из перечня ВАК)			
	1 студент и научный руководитель	10		
	кроме 1 студента и научного руководителя есть еще соавторы			
2.	Статья в зарубежном издании (журнал, сборник научных трудов, материалы конференции)			
	1 студент и научный руководитель	7		
	кроме 1 студента и научного руководителя есть еще соавторы	5		
3.	Статья в белорусском издании из перечня ВАК			
	1 студент и научный руководитель	8		
	кроме 1 студента и научного руководителя есть еще соавторы	6		
4.	Статья в белорусском издании (журнал, сборник научных трудов, материалы конференции)			
	1 студент и научный руководитель	5	1	5
	кроме 1 студента и научного руководителя есть еще соавторы	4		
5.	Статья в сборники материалов студенческой конференции ВГАВМ			
	1 автор	4		
	2 автора	3		
	3 и более авторов	2		
6.	Тезисы в зарубежном издании	2		
7.	Тезисы в Белорусском издании	1		
8	Устный доклад на конференции ВГАВМ (согласно протоколу заседания секции и наличию сертификата участника)	10		
	Диплом 1 категории	+6		
	Диплом 2 категории	+4		
	Диплом 3 категории	+2		
9.	Устный доклад на иной конференции (согласно протоколу заседания секции и наличию сертификата участника)	15		
	Диплом 1 категории	+10		
	Диплом 2 категории	+6		
	Диплом 3 категории	+4		
10.	Акт внедрения в производство	5		
11.	Акт внедрения в учебный процесс	2		
12.	Работе, поданная на Республиканский конкурс			
	Лауреат	70		
	1-я категория	50		
	2-я категория	40		
	3-я категория	30		
	Без категории	5		
13.	Работа, поданная на иной конкурс (городской, областной и т.д.)			
	1-я категория (место)	50		
	2-я категория (место)	30		
	3-я категория (место)	20		
	Без категории (без места)	10		
14.	Участие в выставках студенческих работ или экспонатов	5		
15.	Участие в межвузовских олимпиадах (2 человека)	5	2	10
	1 место	+15		
	2 место	+10		
	3 место	+5		
	Участие студентов в хоздоговорных работах	30		
Итого				15

Научный руководитель СНК



Т. Н. Данильчук