

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ БІОЛОГІЇ ТВАРИН**

Графік

**проведення науково-методичних семінарів в Інституті
у 2023 році**

Відповідальний за науково-методичні семінари – заступник директора з наукової роботи, д. с.-г. н., професор Вудмаска І. В.

Секретар – старший науковий співробітник лабораторії фізіології, біохімії та живлення птиці Пахолків Н.І.

№ з/п	ІІІ доповідача	Тема доповіді	Назва лабораторії	Дата проведення
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Пахолків Н. І.	Біологічні особливості вовни овець різних порід залежно від кліматичних зон їх розведення	Лабораторія фізіології, біохімії та живлення птиці	15 січня
2	Судин К. Ю.	Просування і популяризація наукового доробку: науково метричні бази даних, профілі науковців, платформи для просування.	Лабораторія інтелектуальної власності та аналітичних досліджень	08 лютого
3	Яремчук І. М.	Вплив теплового стресу на репродукцію тварин	Лабораторія біотехнології відтворення	22 лютого
4	Прудіус Т. Я.	Орієнтири розвитку свинарства в умовах глобальних викликів та війни в Україні	Лабораторія імунології	15 березня
5	Олійник І. Я.	Нітрит натрію: проблеми, ризики, перспективи та можливості в тваринництві у фокусі війни.	Лабораторія біохімії адаптації та онтогенезу тварин	29 березня
6	Буслик Т. В.	Пошук грантів та подача заявок на порталі Funding tender opportunities	Лабораторія обміну речовин імені С. З. Гжицького	12 квітня
7	Котик Б. І.	Важкі метали. Нові виклики для сільськогосподарських тварин в умовах воєнного стану.	Лабораторія біохімії адаптації та онтогенезу тварин	26 квітня
8	Кузів М. І.	Акліматизація та адаптація тварин до навколишнього середовища у зв'язку із переміщенням їх із зони бойових дій	Лабораторія розведення і селекція тварин	17 травня
9	Козак М. Р.	Мікробна резистентність і її подолання шляхом модифікації антибіотиків за допомогою полімерних	Лабораторія молекулярної біології та клінічної біохімії	31 травня

		сполук		
10	Кремпа К. М.	Трансформація оселещ та її вплив на зообіоту при кліматичних змін в умовах воєнного стану	лабораторія інтелектуальної власності та аналітичних досліджень	14 червня
11	Кузьміна Н. В.	Сучасні методи діагностики захворювань сільськогосподарських тварин	Лабораторія молекулярної біології та клінічної біохімії	5 липня
12	Андрощулік Р. Л.	Сучасний стан бджільництва в Україні. Проблеми та перспективи.	Лабораторія екологічної фізіології та якості продукції	2 серпня
13	Сачко С. Р.	Сучасне кормовиробництво у тваринництві. Тенденції та перспективи.	Лабораторія фізіології, біохімії та живлення птиці	13 вересня
14	Романович М. М.	Збереження бджолиних колоній (родин) в умовах воєнного стану	Лабораторія екологічної фізіології та якості продукції	27 вересня
15	Брода Н. А.	Вплив кліматичних змін на тваринництво України	Лабораторія імунології	11 жовтня
16	Штапенко О. В.	Епігенетика та порушення репродуктивної функції тварин	Лабораторія біотехнології відтворення	25 жовтня
17	Дзень Є. О.	Мікроелементози у ВРХ. Сучасний погляд	Лабораторія обміну речовин імені С. З. Гжицького	15 листопада
18	Кузів Н. М.	Генезис чорно-рябої худоби в Україні та перспективи її розвитку в повоєнний період.	Лабораторія розведення і селекція тварин	29 листопада