Пользователь	Название доклада	Научный руководитель	Роль	Секция
Куреев Николай Алексеевич	Поиск InDel-маркеров на основе анализа геномов	Директор ФГБНУ ЦЭЭРБ, к.б.н.,	Автор	Биология
	Theileria.	Ковальчук Светлана Николаевна		
Вдовина Виолетта Геннадьевна	Характеристика зоопланктона угличского	Доцент, кбн, Федотенков Владимир	Автор	Биология
	водохранилища в ранний осенний период	Иванович		
Гориков Андрей Алексеевич	Рост, развитие и выживаемость личинок	доцент, к.б.н., Кидов Артём	Автор	Биология
	кавказской жабы, Bufo verrucosissimus при	Александрович		
	различных температурах			
Сюваткин Вячеслав	Выявление эффективности дигоксина как	Старший преподаватель кафедры	Автор	Биология
	модификатора цитостатической препарата	зоологии, Пыхов Сергей Геннадьевич		
	цисплатина у мышей			
Шумакова Дарья Олеговна	Выявление наличия влияния совместного	Доцент, К.б.н., Федотенков Владимир	Автор	Биология
	содержания мальков цихлид Metriaclima estherae и	Иванович		
	Aulonocara sp. со взрослыми особями на половую			
	дифференциацию мальков			
Иволга Роман Александрович	Особенности роста и развития камышовой жабы	Доцент, к.б.н., Кидов Артём	Соавтор	Биология
	Epidalea calamita Laurenti, 1768 после метаморфоза	Александрович		
	в зоокультуре			
Сотникова Валерия Николаевна	Половая дифференциация и различия прыткой	Профессор, доктор с/х наук Глазко	Автор	Биология
	ящерицы по показателям фолидоза	Валерий Иванович		
Николаева Алиса Вадимовна	Морфометрические особенности у прыткой	Д. С-х наук Глазко Валерий Иванович	Автор	Биология
	ящерицы разных локалитетов			
Блохин Иван Геннадьевич	Сравнительный анализ вклада популяционно-	Глазко Валерий Иванович	Автор	Биология
	генетических преобразований разных полов у			
	животных			
Бережной Михаил Александрович	Русская выхухоль в национальном парке	Доцент, кбн, Матушкина Ксения	Соавтор	Биология
	"Орловское Полесье"	Андреевна		
Соболева Алена Сергеевна	Русская выхухоль в национальном парке	Доцент, кбн, Матушкина Ксения	Автор	Биология
	"Орловское Полесье"	Андреевна		
Панкратова Юлия Эдуардовна	Применение формы статолита как инструмента	Ведущий инженер лаборатории	Соавтор	Биология
	таксономической идентификации кальмаров на	морфологии и экологии морских		
	примере семейства Лолигинид (Loliginidae)	беспозвоночных Института проблем		
		экологии и эволюции имени А. Н.		
		Северцова		
Мерзликина Елена Дмитриевна	Искусственные водохранилища как фактор,	Профессор, Д. Б. Н. Чугреев Михаил	Автор	Биология
	формирующий качества местообитаний	Константинович		
	охотничьих животных			
Шульга Анна Ваграмовна	Характеристика репродуктивных показателей	Доцент кафедры зоологии, к. б. н.,	Автор	Биология
	батурской жабы в лабораторных условиях.	Матушкина Ксения Андреевна		

Пользователь	Название доклада	Научный руководитель	Роль	Секция
Максименко Дарья Михайловна	Применение формы статолита как инструмента таксономической идентификации кальмаров на примере семейства Лолигинид (Loliginidae)	Ведущий инженер лаборатории морфологии и экологии морских беспозвоночных Института проблем экологии и эволюции имени А. Н. Северцова российский академии наук, степени нет, Лищенко Федор Витальевич	Автор	Биология
Бабкина Анна Андреевна	Орнитофауна ДОЦ "Степнячок" и его окрестностей	Профессор, д.б.н. Маловичко Любовь Васильевна	Автор	Биология
Прокофьева Ксения Дмитриевна	Влияние некоторых климатических факторов на животных в естественных условиях обитания	Профессор, доктор биологических наук Чугреев Михаил Константинович	Автор	Биология
Снежко Ирина Олеговна	Влияние фармакологических препаратов на чувствительность различных отделов головного мозга кошек	доцент, кандидат биологических наук, Зубалий Анастасия Михайловна	Автор	Биология
Крымова Полина Сергеевна	Осенние скопления птиц водно-болотного комплекса Чограйского водохранилища	Профессор, Д. Б. Н. Маловичко Любовь Васильевна	Автор	Биология
Балусова Анна Андреевна	Овариоэктомия как фактор изменений в опорнодвигательном аппарате и в поведенческом репертуаре	Доцент, К.б.н. Зубалий Анастасия Михайловна	Автор	Биология
Ковалева Мария Дмитриевна	Влияние воды с пониженным содержанием дейтерия на лабораторных мышей линии Balb/C	Старший преподаватель Дроздова Людмила Сергеевна	Автор	Биология
Лошакова Елена Дмитриевна	Влияние тяжёлой воды на лабораторных мышей линии Balb/C	Старший преподаватель, Дроздова Людмила Сергеевна	Автор	Биология
Пиндюр Елизавета Владимировна	Роль бобров в экосистему малых рек	Воронкова Ольга Александровна, доцент, кандидат сельскохозяйственных наук	Автор	Биология
Волков Александр Юрьевич	Микробы из мерзлоты	Чугреев Михаил Константинович	Автор	Биология
Гриньченко Дмитрий Владимирович	Видовой состав мелких млекопитающих в южной части Московской области	Профессор, Д.б.н., Чугреев Михаил Константинович	Автор	Биология
Кострюков Павел Алексеевич	Изменчивость анатомических признаков щитовидной железы у сайгака Северо-Западного Прикаспия	Сидоров Сергей Владимирович, старший преподаватель	Автор	Биология
Сокаев Амирхан Олегович	Особенности окраски синантропных популяций Сизого Голубя Columba livia Gm города Владикавказа	Дроздова Людмила Сергеевна, старший преподаватель	Автор	Биология

Пользователь	Название доклада	Научный руководитель	Роль	Секция
Трофимец Алексей Викторович	Репродуктивная характеристика тритона Карелина, Triturus karelinii (Strauch, 1870) дагестанской популяции в лабораторных условиях	Кидов Артём Александрович, доцент	Автор	Биология
Голованова Наталья Александровна	Особенности питания золотистой щурки (Merops apiaster) в условиях аридной зоны Ставрополья	Маловичко Любовь Васильевна, профессор	Автор	Биология
Сотникова Валерия Николаевна	Экологическая экспонента в дифференциации восточной прыткой ящерицы (Lacerta agilis exigua) по фенотипическим характеристика	Глазко Валерий Иванович, профессор	Автор	Биология
Макаров Олег Викторович	К биологии кавказской крестовки Pelodytes caucasicus Boulenger, 1896 в среднем течении Большой Лабы.	Матушкина Ксения Андреевна, доцент	Автор	Биология
Неверова Антонина Олеговна	Сравнительная характеристика выживаемости, роста и развития батурской жабы на различных кормах	Матушкина Ксения Андреевна, доцент	Автор	Биология
Кондратова Татьяна Эдуардовна	Особенности роста и развития камышовой жабы Epidalea calamita Laurenti, 1768 после метаморфоза в зоокультуре	Кидов Артем Александрович, доцент	Автор	Биология
Коркина Екатерина Дмитриевна	Особенности поведения обыкновенной куторы (Neomys fodiens), как полуводного млекопитающего	Зубалий Анастасия Михайловна, доцент	Автор	Биология
Григорьева Елизавета Сергеевна	Изменение пролиферативных и морфологических свойств клеток рака поджелудочной железы в следствие подавления экспрессии гена SOX9 методом рнк-интерференции	Зубалий Анастасия Михайловна, доцент, Кондратьева Лия Германовна аспирант, м. н. с.	Автор	Биология
Шлёмина Дарья Алексеевна	Микрометаморфозы большого прудовика в различных условиях искусственных сред.	Спасская Татьяна Аркадьевна	Автор	Биология
Самородницкая Анна Петровна	Особенности полового поведения Пятнистых эублефаров или Леопардовых гекконов (Eublepharis macularius	Войнова Ольга Александровна, доцент	Соавтор	Биология
Терещенко Вероника Дмитриевна	Особенности полового поведения Пятнистых эублефаров или Леопардовых гекконов (Eublepharis macularius)	Войнова Ольга Александровна, доцент	Автор	Биология
Соколова Арина Алексеевна	Рост приморского углозуба Salamandrella tridactyla (Nikolsky, 1905) в лабораторных условиях	Матушкина Ксения Андреевна, доцент	Автор	Биология

Пользователь	Название доклада	Научный руководитель	Роль	Секция
Кибиткина Анастасия Анатольевна	Сравнительный анализ репродуктивных	Зубалий Анастасия Михайловна, доцент,	Автор	Биология
	показателей и постнатального развития			
	гетерозиготных нокаутированных мышей 5-НТТ			
	и ТРН2			
Иволга Роман Александрович	Эффективность использования туркестанского и	Матушкина Ксения Андреевна, доцент	Автор	Биология
	мраморного тараканов в кормлении батурской			
	жабы, Bufotes baturae (Stöck, Schmid, Steinlein and			
	Grosse, 1999)			
Александрова Александра	Роль и значение ГМО в жизни человека. Будущее	Думачева Елена Владимировна, профессор	Автор	Биология
Александровна	ГМО.			
Буянова Юлия Андреевна	Каламофилические коллекции как новый метод	Любовь Васильевна Маловичко, профессор	Автор	Биология
	полевых исследований птиц			
Денисова Дарья Андреевна	Использование системы CRISPR/Cas9 в	Пыхов Сергей Геннадьевич, старший	Автор	Биология
	редактировании генома позвоночных животных	преподаватель		