

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Сухинин Александр Александрович
 Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе
 Дата подписания: 25.04.2025 15:42:45
 Уникальный программный ключ:
 e0eb151814ee74b79819de6b1c0a61288

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры «Экология» по направлению подготовки 06.04.01 «Биология»:

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего / внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Ученая степень, (в том числе степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении такого проекта) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Амосов Павел Николаевич	Основное место работы	канд. биол. наук	Закономерности динамики сообществ птиц в условиях снижения интенсивности сельскохозяйственно го использования земель на Европейском севере России	<p>Амосов П.Н., Футоран П.А. Залёты серой цапли <i>Ardea Cinerea</i> в Архангельскую область // Русский орнитологический журнал. 2024. Т. 33. № 2390. С. 587-591.</p> <p>Амосов П.Н., Семёнова К.С. О гнездовании сороки <i>Pica Pica</i> в Санкт-Петербурге // Русский орнитологический журнал. 2024. Т. 33. № 2392. С. 684-691.</p> <p>Футоран П.А., Амосов П.Н. Новые встречи белозобого дрозда</p>		<p>Амосов П.Н., Семенова К.С. Тенденции освоения врановыми городских условий в Санкт-Петербурге // Урбанизация и синантропизация птиц: Матер. III Международной орнитол. конф. (Кисловодск, 3 – 6 октября 2024 г.). – Иваново: ПресСто, 2024. – С. 16 – 20.</p> <p>Амосов П.Н. Методика учетов численности птиц на малых площадках / П. Н. Амосов, Н. А. Сладкова, Н. А. Бабурина, К. С. Семенова //</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p><i>Turdus torquatus</i> в Архангельской области // Русский орнитологический журнал. 2024. Т. 33. № 2426. С. 2567-2568.</p> <p>Амосов П.Н., Семёнова К.С. Встреча снегиря <i>Pyrrhula pyrrhula</i> с билатеральной гинандроморфией // Русский орнитологический журнал. 2024. Т. 33. № 2444. С. 3419-3420.</p> <p>Футоран П.А., Амосов П.Н. Новые данные о гнездовании чёрного дрозда <i>Turdus merula</i> на севере Архангельской области // Русский орнитологический журнал. 2024. Т. 33. № 2457. С. 4036-4038.</p>		<p>Актуальные вопросы биологии, экологии и охраны природы : материалы национальной научно-практической конференции студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, Санкт-Петербург, 16–17 мая 2024 года. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, 2024. – С. 3-6. – EDN CJBLRW.</p> <p>Амосов П.Н., Бабурина Н.А. Дистанция вспугивания у крякв (<i>Anas platyrhynchos</i>) малых водоемов Санкт-Петербурга // Актуальные вопросы биологии, экологии и охраны природы. материалы национальной научно-практической конференции студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов. Санкт-Петербург, 2024. С. 9-10.</p>