

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе (приказ №4620/1 от 10.04.2023) на замещение должности ассистент (0,50 ставки), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области зоологии беспозвоночных) СПбГУ

Ф.И.О. Гончар Анна Георгиевна

Учёная степень —

Учёное звание —

Научно-педагогический стаж 10,5 лет

Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах РИНЦ – 14, Web of Science CC – 12, Scopus – 13, CSSCI —.

Индекс Хирша по РИНЦ – 7, Web of Science CC – 6, Scopus – 7, CSSCI —

Количество заявок с 01.01.2019, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов – 3, от зарубежных научных фондов – 0, из других внешних источников – 0.

Количество договоров с 01.01.2019 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами – 6,
- с зарубежными научными фондами – 0,
- с другими внешними организациями – 0,
- с СПбГУ – 1.

1. 2018–2020. Внутривидовая изменчивость у морских трематод с разными стратегиями трансмиссии в высоких широтах. РФФИ 18-34-01001. 1 млн. руб. Руководитель.
2. 2018–2021. Вековые изменения донных экосистем арктических морей России, современное состояние и прогноз. РФФИ 18-05-60157. 10млн. руб. Исполнитель.
3. 2018–2020. Эффект экосистемных трансформаций на трансмиссию паразитов в прибрежье морей Арктики – ретроспектива и перспектива. РФФИ 18-14-00170. 15 млн. руб. Основной исполнитель.
4. 2019–2022. Жизненные циклы и пути циркуляции трематод в сообществах сублиторали Белого моря. РФФИ 19-74-10029. 15 млн. руб. на три года. Основной исполнитель.
5. 2022. Участие в конференции "International symposium on ecology and evolution of marine parasites and diseases". СПбГУ Pure ID проекта 99500194. 4 750 руб.

Руководитель.

6. 2023–2024. Скрытое разнообразие трематод (Trematoda: Digenea): проблема криптических видов у паразитов со сложным жизненным циклом и пути её разрешения. РНФ 23-24-00376. 1,5 млн. руб. на первый год. Исполнитель
7. 2023–2025. Паразиты морских птиц Арктики в меняющемся климате – биоразнообразие, распространение и характер трансмиссии. РНФ 23-14-00329. 6,5 млн. руб. на первый год. Основной исполнитель.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2019:

- число ВКР бакалавров _____, специалистов 0, магистров _____,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2019:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 6
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку _____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

1. Администратор (2010–2021) и консультант (с 2022 по настоящее время) проекта открытых приглашённых лекций по биологии «Биосеминары» в СПбГУ, <https://bioseminars.wordpress.com/>
2. Организатор научного семинара кафедры зоологии беспозвоночных (<https://zooseminar.wordpress.com>).
3. Соавтор онлайн-курса «Введение в паразитологию» (размещён на платформах Coursera <https://ru.coursera.org/learn/parazitologiya> и «Открытое образование» <https://openedu.ru/course/spbu/PARAZITOLOGIYA/>)
4. Верифицированный сертификат об успешном прохождении онлайн-курса “Write101x: English Grammar and Style” (The University of Queensland на платформе edX). 2019. <https://courses.edx.org/certificates/e48796f7456b47b09cdb3b961d6d20c8>
5. Верифицированный сертификат об успешном прохождении онлайн-курса “Writing in the Sciences” (Stanford University на платформе Coursera). 2019. <https://www.coursera.org/verify/448J2UNA6J3E>
6. Сертификат об успешном прохождении онлайн-курса “Authentic listening” (45 часов). 2020.
7. Удостоверение о повышении квалификации 19 0356918 (регистрационный номер 0393), дата выдачи 06.02.2020: «Основы работы преподавателя в системе Blackboard».
8. Сертификат с отличием о прохождении курса «Генетика и геномика популяций» на платформе Stepik (<https://stepik.org/cert/1507096>). 2022.
9. Ежегодное участие в организации конференций «Беломорская студенческая научная сессия СПбГУ».
10. С 01.01.2019 подготовила 10 рецензий на рукописи для международных журналов (Plos One,

Zoosystematica Rossica, Parasitology, Acta Tropica, Journal of Helminthology, Plos One, Parasitology Research, Systematics and Biodiversity), а также три рецензии на рукописи, поданные у журнал «Паразитология».

11. Консультировала студентку бакалавриата Д.Д. Постановову при работе над ВКР («Внутривидовая генетическая изменчивость *Cryptocotyle lingua* (Trematoda)», защищена в 2021 году), в настоящее время консультирую студентку магистратуры А.И. Соколову (защита ВКР планируется в 2024 году).

Соискатель

_____/ Гончар Анна Георгиевна /
(подпись) (Фамилия, Имя, Отчество)