



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

16.02.2024

11/7/7-02-3

ПРОТОКОЛ
заседания научной комиссии
в области биологических наук и биоэкологии
Санкт-Петербургского государственного университета

Участвовали 8 из 8 членов научной комиссии в области биологических наук и биоэкологии.

Председатель научной комиссии: Нижников А.А., профессор Кафедры генетики и биотехнологии;

Члены научной комиссии:

Абакумов Е.В., профессор Кафедры прикладной экологии;

Антонец К.С., ведущий научный сотрудник Кафедры цитологии и гистологии;

Михайлова Н.А., заместитель директора по научной работе Института цитологии Российской академии наук;

Скучас П.П., профессор Кафедры зоологии позвоночных;

Радько С.В., менеджер образовательных проектов ЗАО ВIOCAD;

Хлесткина Е.К., директор Федерального исследовательского центра Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова;

Фирсов М.Л., директор Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН.

Секретарь научной комиссии: Малакина Е.П., специалист Отдела внутренних научных заказов.

Заседание проведено в заочном формате.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение и утверждение Аналитического отчета о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях СПбГУ в области биологических наук и биоэкологии за 2023 год.

2. Рассмотрение и утверждение Аналитического отчета о важнейших достижениях научной деятельности СПбГУ за 2023 год в области биологических наук и биоэкологии.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПУНКТОВ ПОВЕСТКИ:

1. Научная комиссия рассмотрела аналитический отчет о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях СПбГУ в области биологических наук и биоэкологии, подготовленный председателем научной комиссии Нижниковым А.А. Члены научной комиссии ознакомились с представленными материалами. По результатам обсуждения научная комиссия решила утвердить аналитический отчет о публикационной активности и ключевых наукометрических показателях СПбГУ в области биологических наук и биоэкологии за 2023 год (Приложение №1).

2. Научная комиссия рассмотрела аналитический отчет о важнейших достижениях научной деятельности СПбГУ за 2023 год в области биологических наук и биоэкологии, подготовленный председателем научной комиссии Нижниковым А.А. Члены научной комиссии ознакомились с представленными материалами. По результатам обсуждения научная комиссия решила утвердить аналитический отчет о важнейших достижениях научной деятельности СПбГУ за 2023 год в области биологических наук и биоэкологии (Приложение №2).

Председатель научной комиссии

А.А. Нижников

Секретарь научной комиссии

Е.П. Малакина