



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

12.12.2024

11/7/7-02-21

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

Участвовали 5 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 – заместитель председателя научной комиссии;

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

Скучас П. П., профессор Кафедры зоологии позвоночных;

Михайлова Н. А., заместитель директора по научной работе Института цитологии РАН.

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

Заседание проведено в заочном формате.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Экспертиза отчета о выполнении научно-исследовательской работы по договору гражданско-правового характера.

2. Утверждение темы диссертации и кандидатуры научного руководителя аспиранта 1 года обучения.

3. Рассмотрение индивидуального плана аспиранта первого года обучения, утверждение темы и научного руководителя.

4. Включение Рубеля А.А., старшего научного сотрудника Кафедры генетики и биотехнологии, в перечень потенциальных научных руководителей по научной специальности 1.5.4 Биохимия.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПУНКТОВ ПОВЕСТКИ:

1. Экспертиза отчета о выполнении научно-исследовательской работы по договору гражданско-правового характера.

СЛУШАЛИ: члены комиссии рассмотрели отчет о научно-исследовательской работе "Скрытое разнообразие *Атоевозоа* в природных местообитаниях и роль «потока видов» через местообитание в формировании метапопуляций микроскопических эукариот", руководитель – Смирнов А. В., исполнитель – Кулишкин Н. С.

ПОСТАНОВИЛИ: принять отчет о научно-исследовательской работе (за – 5, против – 0, воздержались – 0).

2. Утверждение темы диссертации и кандидатуры научного руководителя аспиранта 1 года обучения.

СЛУШАЛИ: заявление аспиранта первого года обучения об утверждении темы диссертации и научного руководителя:

Рябинина М. В., научная специальность – 1.5.4. Биохимия, тема диссертации – «Исследование амилоидных свойств ряда транскрипционных факторов человека, ассоциированных с онкогенезом», научный руководитель – Рубель А. А., старший научный сотрудник Кафедры генетики и биотехнологии.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить тему диссертации аспиранта и научного руководителя (за – 5, против – 0, воздержались – 0).

3. Рассмотрение индивидуального плана аспиранта первого года обучения.

СЛУШАЛИ: индивидуальный план аспиранта 1 года обучения Рябининой М. В.

ПОСТАНОВИЛИ: направить на доработку в части конкретизации плана научной деятельности на второй и последующие годы обучения (за – 5, против – 0, воздержались – 0).

4. Включение Рубеля А. А., старшего научного сотрудника Кафедры генетики и биотехнологии, в перечень потенциальных научных руководителей по научной специальности 1.5.4 Биохимия.

СЛУШАЛИ: справочную информацию о кандидате к включению в перечень потенциальных научных руководителей аспирантов.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам оценки соответствия кандидата требованиям к уровню квалификации научных руководителей дополнить перечень потенциальных научных руководителей:

- Рубель Александр Анатольевич, старший научный сотрудник Кафедры генетики и биотехнологии, по научной специальности 1.5.4 Биохимия (за – 5, против – 0, воздержались – 0).

Председатель научной комиссии

А. А. Нижников

Секретарь научной комиссии

Е. П. Макеева