



Российская Академия Наук

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ РАН

ПРОТОКОЛ № 5

заседания диссертационного совета Д 002.111.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 27 марта 2019 г.

Заместитель председателя диссертационного совета – д.б.н. Сычев В.Н.
Ученый секретарь диссертационного совета - к.б.н. Поддубко С.В.

Присутствовало 24 члена совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ

прием к защите докторской диссертации
Попова Даниила Викторовича

СЛУШАЛИ: заключение комиссии по предварительному рассмотрению о соответствии специальностям, отрасли науки и о полноте изложения материалов, опубликованных автором диссертационной работы Поповым Даниилом Викторовичем на тему: «Регуляция экспрессии генов в скелетной мышце человека при адаптации к аэробным физическим нагрузкам» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности: 03.03.01 – физиология.

Комиссия, рассмотрев представленные материалы, отмечает, что:

- соискателем представлены все необходимые документы, согласно Положению о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденному приказом Минобрнауки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093;

- содержание диссертационной работы полностью соответствует специальности: 03.03.01 – физиология, а в опубликованных автором статьях в журналах перечня ВАК отражены основные положения диссертационной работы;

- цель настоящей работы состоит в изучении регуляции экспрессии генов в скелетной мышце человека при адаптации к аэробным физическим нагрузкам.

Работа полностью отвечает требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 и может быть принята к защите в диссертационном совете Д 002.111.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук (ГНЦ РФ – ИМБП РАН).

Тема диссертационной работы и научный консультант: Виноградова Ольга Леонидовна – доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией физиологии мышечной деятельности ГНЦ РФ – ИМБП РАН, утверждены на заседании Ученого совета ГНЦ РФ – ИМБП РАН от 26 мая 2016 г., протокол № 5.

Диссертационная работа была заслушана и рекомендована к защите на заседании секции «Космическая физиология и биология» Ученого совета ГНЦ РФ – ИМБП РАН протокол № 1 от 16 января 2019 г.

Рекомендуемые официальные оппоненты:

1) Герасименко Юрий Петрович – доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией физиологии движения

Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук.

2) Орлов Сергей Николаевич – доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией физико-химии биологических мембран биологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

3) Вихлянцев Иван Милентьевич - доктор биологических наук, заведующий лабораторией структуры и функций мышечных белков Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук.

Рекомендуемая ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Попова Даниила Викторовича на тему: «Регуляция экспрессии генов в скелетной мышце человека при адаптации к аэробным физическим нагрузкам» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности: 03.03.01 – физиология.

Научный консультант:

Виноградова Ольга Леонидовна – доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией физиологии мышечной деятельности ГНЦ РФ – ИМБП РАН.

2. Назначить официальными оппонентами:

1) Герасименко Юрия Петровича – доктора биологических наук, профессора, член-корреспондента РАН заведующего лабораторией физиологии движения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук.

2) Орлова Сергея Николаевича – доктора биологических наук, профессора, заведующего лабораторией физико-химии биологических мембран биологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

3) Вихлянцеву Ивана Милентьевича - доктора биологических наук, заведующего лабораторией структуры и функций мышечных белков Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук.

3. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет».

4. Назначить предварительную дату защиты диссертации на 1 июля 2019 г.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденном постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

6. Определить дополнительный список рассылки автореферата, оформленного в соответствии с требованиями Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденном постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

7. Разместить на сайте Комиссии текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.

8. Разместить на сайте Института текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации.

9. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Решение принято единогласно открытым голосованием.

Заместитель председателя диссертационного совета,
доктор биологических наук

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат биологических наук



 В.Н. Сычев

 С.В. Поддубко