

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИБХ РАН)

Заседание Диссертационного совета 24.1.037.01
от 18 июня 2021 г.

Протокол № 5

Председатель совета академик РАН В.Т. Иванов
Ученый секретарь д.ф.-м.н. В.А. Олейников
Состав совета 30 человек
Присутствовали 23 члена совета

Повестка дня

Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций по представленным совет диссертациям:

1. **Куст Софья Алексеевна** на тему «Получение, анализ свойств и иммунологической роли субпопуляции NK-клеток, экспрессирующих HLA-DR» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – Молекулярная биология (научный руководитель - к.б.н. Коваленко Елена Ивановна, старший научный сотрудник лаборатории клеточных взаимодействий отдела иммунологии ИБХ РАН)

Предлагаемые официальные оппоненты:

Филатов Александр Васильевич, д.б.н., зав. лабораторией иммунохимии Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства России, проф. кафедры иммунологии биологического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

Лупатов Алексей Юрьевич, к.б.н., вед.н.с. лаборатории клеточной биологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии им. В.Н. Ореховича» Российской академии наук

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

2. **Мяснянко Иван Николаевич** на тему «Производные хромофоров флуоресцентных белков как флуорогенные красители для белка FAST» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.9 – Биоорганическая химия (научный руководитель – к.х.н. Баранов Михаил Сергеевич, старший научный сотрудник, руководитель группы химии гетероциклических соединений отдела биофотоники ИБХ РАН)

Предлагаемые официальные оппоненты:

Ракитин Олег Алексеевич, профессор, д.х.н., зав. лабораторией полисеразотистых гетероциклов (№31) ФГБУН Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук.

Аверин Алексей Дмитриевич, д.х.н., вед.н.с. кафедры органической химии химического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук

Решение совета

Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущие организации по представленным диссертациям:

1. По диссертации **Куст Софьи Алексеевны**:

официальные оппоненты:

Филатов Александр Васильевич, д.б.н., заведующий лабораторией иммунохимии Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства России, профессор кафедры иммунологии биологического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

Лупатов Алексей Юрьевич, к.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории клеточной биологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии им. В.Н. Ореховича» Российской академии наук

ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

2. По диссертации **Мяснянко Ивана Николаевича**:

официальные оппоненты:

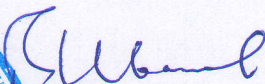
Ракитин Олег Алексеевич, профессор, доктор химических наук, заведующий лабораторией полисеразотистых гетероциклов (№31) ФГБУН Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук.

Аверин Алексей Дмитриевич, доктор химических наук, ведущий научный сотрудник кафедры органической химии химического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук

Председатель совета



академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь



д.ф.-м.н. В.А. Олейников

