

Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России)
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 Д 002.019.01
от 28 июня 2017 г.
Протокол № 17

Зам. председателя совета д.ф.-м.н. Р.Г. Ефремов
Ученый секретарь д.ф.-м.н. В.А. Олейников
Состав совета 30 человек
Присутствовали 22 члена совета

Повестка дня

Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по представленным в совет диссертациям:

1. Божанова Нина Георгиевна

«Разработка и изучение флуоресцентных меток методами моделирования и молекулярной эволюции белков» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология (научный руководитель – д.б.н., член-корр. РАН Лукьянов Константин Анатольевич).

Выступление по диссертации председателя комиссии д.ф.-м.н. Ефремова Романа Гербертовича

Предлагаемые оппоненты:

Хренова Мария Григорьевна, д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник кафедры физической химии химического факультета ФГОУ ВПО "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова".

Субач Федор Васильевич, к.х.н., старший научный сотрудник лаборатории стволовых клеток мозга ФГОУ ВО «Московский физико-технический институт (государственный университет)».

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН)

2. Злобовская Ольга Анатольевна

«Методы светозависимой активации и детекции клеточной гибели» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология (научный руководитель – д.б.н., член-корр. РАН Лукьянов Константин Анатольевич).

Выступление по диссертации председателя комиссии чл.-корр. РАН, д.б.н. Деева Сергея Михайловича

Предлагаемые оппоненты:

Кантидзе Омар Леванович, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории структурно-функциональной организации хромосом ФГБУН Института биологии гена Российской академии наук

Туроверов Константин Константинович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий лабораторией структурной динамики, стабильности и фолдинга белков ФГБУН Института цитологии Российской академии наук, Санкт-Петербург.

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук.

3. Харитоновна Мария Игоревна

«Нуклеозиды бензимидазола: синтез и изучение свойств» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии) научный руководитель – академик РАН А.И. Мирошников

Выступление по диссертации председателя комиссии д.х.н. Формановского Андрея Альфредовича

Предлагаемые официальные оппоненты:

Михайлов Сергей Николаевич - доктор химических наук, руководитель Лаборатории дизайна и синтеза биологически активных соединений ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта» Российской академии наук

Чудинов Михаил Васильевич - кандидат химических наук, доцент ФГБОУ ВО «Московский технологический университет»

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», химический факультет

Решение совета

Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущей организации по представленным в совет диссертациям:

1. Божанова Нина Георгиевна «Разработка и изучение флуоресцентных меток методами моделирования и молекулярной эволюции белков» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология (научный руководитель – д.б.н., член-корр. РАН Лукьянов Константин Анатольевич).

Официальные оппоненты:

Хренова Мария Григорьевна, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник кафедры физической химии химического факультета ФГОУ ВПО "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова".

Субач Федор Васильевич, кандидат химических наук, старший научный сотрудник лаборатории стволовых клеток мозга ФГОУ ВО «Московский физико-технический институт (государственный университет)».

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН)

2. Злобовская Ольга Анатольевна «Методы светозависимой активации и детекции клеточной гибели» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология (научный руководитель – д.б.н., член-корр. РАН Лукьянов Константин Анатольевич).

Официальные оппоненты:

Кантидзе Омар Леванович, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории структурно-функциональной организации хромосом ФГБУН Института биологии гена Российской академии наук

Туроверов Константин Константинович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий лабораторией структурной динамики, стабильности и фолдинга белков ФГБУН Института цитологии Российской академии наук, Санкт-Петербург.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук.

3. Харитоновна Мария Игоревна «Нуклеозиды бензимидазола: синтез и изучение свойств» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии) научный руководитель – академик РАН А.И. Мирошников

Официальные оппоненты:

Михайлов Сергей Николаевич - доктор химических наук, руководитель Лаборатории дизайна и синтеза биологически активных соединений ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта» Российской академии наук (ИМБ РАН)

Чудинов Михаил Васильевич - кандидат химических наук, доцент ФГБОУ ВО «Московский технологический университет»

Ведущая организация:

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», химический факультет

Зам. председателя совета

д.ф.-м.н. Р.Г. Ефремов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников