

ПРОТОКОЛ № 13

Заседания диссертационного совета 24.1.233.01 на базе **ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ BIOTEХНОЛОГИИ» РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**

От 08.08. 2024 г. Присутствовало на заседании 19 членов совета и сотрудники института.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме к защите диссертации Слонимского Ю.Б. «Механизм функционирования белка восстановления флуоресценции (FRP) в регуляции фотозащиты у цианобактерий», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4. Биохимия.

Научный руководитель: д.б.н. Николай Николаевич Случанко (ФИЦ Биотехнологии РАН, заведующий лабораторией белок-белковых взаимодействий).

Слушали: председателя комиссии диссертационного совета д.б.н., проф. Звягильскую Р.А., огласившую заключение комиссии с обоснованием приема к защите диссертации Слонимского Ю.Б. «Механизм функционирования белка восстановления флуоресценции (FRP) в регуляции фотозащиты у цианобактерий» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4. Биохимия. Комиссия диссертационного совета рекомендует диссертацию Слонимского Ю.Б. к защите.

Постановили: - на основании заключения комиссии диссертационного совета, утвержденной на заседании диссертационного совета 02.08. 2024 г., протокол № 11/2 в составе д.б.н., проф. Звягильской Р.А., д.б.н. Агафонова М.О., д.х.н. Пометун А.А. признать диссертацию Слонимского Ю.Б. научно-квалификационной работой, тема и содержание которой соответствует специальности 1.5.4. Биохимия и принять диссертацию к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук:

- утвердить список рассылки автореферата и разрешить печатать автореферат на правах рукописи;
- защиту назначить 5 декабря 2024 г. в 14 час. по адресу: Ленинский проспект, 33 стр. 2;
- поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Слонимского Ю.Б. комиссии в составе: д.б.н., проф. Звягильской Р.А., д.б.н. Агафонова М.О., д.х.н. Пометун А.А.

Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки РФ текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт ФИЦ Биотехнологии РАН.

Назначить официальными оппонентами :

Д.б.н., член-корр. РАН Митькевича Владимира Александровича (ФГБУ науки Институт молекулярной биологии им. В.А.Энгельгардта РАН, зам. директора, гл.н.с. лаборатории конформационного полиморфизма белков в норме и патологии).

К.б.н. Зорину Анну Алексеевну (ФГБУнауки Институт физиологии растений им.К.А.Тимирязева РАН, с.н.с. лаборатории клеточной регуляции).

Ведущей организацией назначить:

ФГБУнауки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований РАН»).

давших согласие в письменном виде.

Принято единогласно по результату открытого голосования.

Председатель диссертационного совета
ФИЦ Биотехнологии РАН д.х.н., проф.,
академик



В.О.Попов

Ученый секретарь диссертационного совета
ФИЦ Биотехнологии РАН к.б.н.



А.Ф.Орловский