

ПРОТОКОЛ № 7

Заседания диссертационного совета 24.1.233.01 на базе **ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ» РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК** от 26 мая 2022 г.

Присутствовало на заседании ²⁰ членов совета и сотрудники ФИЦ Биотехнологии РАН

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Безсудновой Е.Ю., представленной в совет на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.5.4.Биохимия «Взаимосвязь структуры и функции ферментов из термофильных организмов на примере дегидрогеназ и трансаминаз».

Слушали: защиту диссертации Безсудновой Екатериной Юрьевной «Взаимосвязь структуры и функции ферментов из термофильных организмов на примере дегидрогеназ и трансаминаз», представленной в совет на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 1.5.4.Биохимия.

Официальные оппоненты :

Д.х.н. , проф., академик РАН Габиров Александр Габирович (ФГБУ науки Институт биоорганической химии имени академиков М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова РАН).

Д.х.н. , проф. Демидкина Татьяна Викторовна (ФГБУ науки Институт молекулярной биологии имени В.А.Энгельгардта РАН).

Д.х.н. Никулин Алексей Донатович (ФГБУ науки Институт белка РАН) .

Ведущая организация:

Санкт-петербургский государственный университет.

Все материалы по защите диссертации находятся в личном деле соискателя.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за ²⁰ против ~~нет~~, ~~недействительных бюллетеней нет~~, считать, что диссертация Безсудновой Е.Ю. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук и присудить Безсудновой Е.Ю. ученую степень доктора химических наук по специальности 1.5.4.Биохимия.

Обсуждается и открытым голосованием принимается «Заключение» по диссертации Безсудновой Е.Ю. (заключение прилагается).

Принято единогласно.

Зам.пред. диссертационного совета
Д.б.н., проф.


М.С.Крицкий

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


А.Ф.Орловский

