

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Антипова Дмитрия Юрьевича на тему: «Разработка алгоритмов для специальных задач сборки геномов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика и состоявшейся в СПбГУ 02 февраля 2022 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе: Подгорной О.И., доктора биологических наук, СПбГУ (председателя); Матвеевой Т.В., доктора биологических наук, СПбГУ; Нижникова А.А., доктора биологических наук, СПбГУ; Гельфанда М.С., доктора биологических наук, Сколковский институт науки и технологий; Адама Михаэля Филлиппи, PhD, Национальный институт здоровья, Соединенные Штаты Америки, заключил, что представленная Антиповым Д.Ю. диссертация на тему: «Разработка алгоритмов для специальных задач сборки геномов» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Антипову Дмитрию Юрьевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель диссертационного совета

Подгорная О.И.

02.02.2022

PK N 33-04-14 от 03.02.2022