

ПРОТОКОЛ № 26

Заседания Диссертационного Совета Д 501.001.96 от 17 ноября 2016 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек, присутствовали 16 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ: Защита кандидатской диссертации Волох Олеси Игоревны на тему «Исследование взаимодействий ДНК с лигандами методами компьютерного моделирования и электронной микроскопии», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.02 – биофизика.

СЛУШАЛИ: Доклад Волох Олеси Игоревны на тему «Исследование взаимодействий ДНК с лигандами методами компьютерного моделирования и электронной микроскопии», представленный на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.02 – биофизика.

Научные руководители:

Шайтан Константин Вольдемарович, доктор физико-математических наук, профессор, заместитель заведующего кафедрой биоинженерии Биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова;

Соколова Ольга Сергеевна, доктор биологических наук, доцент кафедры биоинженерии Биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Официальные оппоненты:

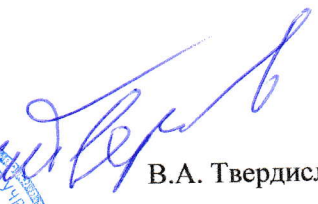
Георгиева София Георгиевна, доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией транскрипционных факторов эукариот Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук», г. Москва;

Терешкина Ксения Борисовна, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук», г. Москва дали положительные отзывы на диссертацию, в отзывах содержатся замечания, имеющие дискуссионный и рекомендательный характер.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт биофизики клетки Российской академии наук», г. Пущино, Московская область.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов Совета (за – 16, против – 0, недействительных бюллетеней – 0) считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Зам. председателя Диссертационного Совета,
профессор


В.А. Твердислов

Ученый секретарь,
доктор биологических наук

М.Г. Страховская

17 ноября 2016 г.



