

ПРОТОКОЛ №2

Заседания диссертационного совета 24.1.233.02 на базе Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» от 25 марта 2022 г.

Присутствовало на заседании 14 членов совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме к защите диссертации Назаровой Натальи Борисовны «Оптимизация условий культивирования выделенных штаммов *Komagataeibacter hansenii* и *Komagataeibacter (Gluconacetobacter) sucrofermentans* для получения бактериальной целлюлозы и новых функциональных материалов на ее основе», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – Биотехнология. Научный руководитель – д.б.н., проф. Ревин В.В. (ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарева").

1. Слушали: председателя экспертной комиссии д.б.н. Складнева Д.А. о поступившей в Диссовет 24.1.233.02 диссертации Назаровой Н.Б. «Оптимизация условий культивирования выделенных штаммов *Komagataeibacter hansenii* и *Komagataeibacter (Gluconacetobacter) sucrofermentans* для получения бактериальной целлюлозы и новых функциональных материалов на ее основе», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – Биотехнология. Научный руководитель – д.б.н., проф. Ревин В.В. (ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарева").

Комиссия диссертационного совета рекомендует диссертацию Назаровой Н.Б. к защите.

Постановили: на основании заключения комиссии диссертационного совета, утвержденной на заседании диссертационного совета 17 марта 2022 г., протокол №1 в составе д.б.н. Назина Т.Н., д.б.н. Мысякина И.С., д.б.н. Складнев Д.А. признать диссертацию Назаровой Натальи Борисовны «Оптимизация условий культивирования выделенных штаммов *Komagataeibacter hansenii* и *Komagataeibacter (Gluconacetobacter) sucrofermentans* для получения бактериальной целлюлозы и новых функциональных

материалов на ее основе» научно-квалификационной работой, в которой тема и содержание соответствует специальности 1.5.6 — Биотехнология.

Принять диссертацию к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

- утвердить список рассылки автореферата и разрешить печатать автореферат на правах рукописи;

- защиту **назначить на 15 июня 2022 г. в 14-00** по адресу: проспект 60-летия Октября, д.7, корп.2;

- поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Назаровой Н.Б. экспертной комиссии в составе д.б.н. Назина Т.Н., д.б.н. Мысякина И.С., д.б.н. Складнев Д.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. Т.И. Громовых (заведующий кафедрой ХимБиотех, ф-т химической технологии и биотехнологии Московского политехнического университета) и д.х.н. Н.Г. Базарнова (заведующий кафедрой органической химии, института химии и химико-фармацевтических технологий, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»);

- в качестве ведущей организации - ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского».

Решение о приеме диссертации Назаровой Н.Б. к защите принято единогласно по результатам открытого голосования.

Председатель
диссертационного совета 24.1.233.02
ФИЦ Биотехнологии РАН
д.б.н.

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.1.233.02
ФИЦ Биотехнологии РАН
д.б.н.



Н.В. Пименов

Т.В. Хижняк