

Диссертационный совет Д 501.001.21 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) биологический наук при Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова по специальностям: 03.02.03 -микробиология и 03.01,06-биотехнология (в том числе бионанотехнологии), биологические науки

1 февраля 2017 г. Начало 15.30, длительность 20 минут Протокол № 2

Председатель совета — д.б.н., профессор А.И.Нетрусов

Ученый секретарь — к.б.н. Н.Ф.Пискункова

Повестка дня: Принятие к защите диссертации Коноваловой Марии Владимировны «Получение и исследование противоспаечных барьерных материалов на основе биополимеров пектина и хитозана», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии), биологические науки.

Научный руководитель: Курек Денис Вячеславович, генеральный директор ООО «Биотехнология будущего».

Присутствовали: Нетрусов А.И., Умаров М.М., Пискункова Н.Ф., Ивановский Р.Н., Захарчук Л.М., Тульская Е.М., Потехина Н.В., Юдина Т.Г., Исмаилов А.Д., Семенов А.М., Кураков А.В. и др.

Слушали: сообщение председателя ученого совета о поступившей на рассмотрение диссертации Коноваловой Марии Владимировны и заключение экспертной комиссии в составе: председателя комиссии д.б.н. Ивановского Р.Н., и д.б.н. Исмаилова А.Д. и д.б.н. Тульской Е.М. о соответствии данной работы профилю совета и требованиям положения о присуждении ученых степеней, а также заключение лаборатории инженерии биополимеров института биоинженерии ФИЦ Биотехнологии РАН где выполнялась работа и была проведена предварительная экспертиза диссертации.

Постановили: на основании положительного отзыва комиссии, решения лаборатории инженерии биополимеров института биоинженерии ФИЦ Биотехнологии РАН и положительного открытого голосования членов диссертационного совета принять к защите диссертационную работу Коноваловой М.В.

Утвердить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».

Утвердить в качестве официальных оппонентов:

д.х.н., профессор, ФГБУ высшего образования «Российский государственный университет имени А.Н.Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)», заведующая кафедрой химии и технологии полимерных материалов и композитов Кильдеева Наталия Рустемовна.

к.б.н., ФГБУ науки «Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова» Российской академии наук, старший научный сотрудник лаборатории клеточных взаимодействий Елена Викторовна Свирщевская.

Разрешить печатать автореферат.

Разрешить размещение на сайте биологического факультета МГУ и на сайте Минобрнауки РФ объявление о защите.

Назначить предварительную дату защиты: 25 апреля 2017 года.

Голосование: «за» - 14, «против» - нет, воздержавшихся — нет.

Председатель диссертационного совета

д.б.н., профессор

А.И. Нетрусов

Ученый секретарь

Н.Ф. Пискункова