

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Биолого-почвенный институт
Дальневосточного отделения РАН

Протокол №10

Шифр Д 005.003.03

03.02.04 - зоология
03.02.05 - энтомология
03.02.08- экология

29 июня 2015.

Присутствовали: 15 членов совета из 22 человек

Богатов В.В., д.б.н., 03.02.08 - председатель
Пономаренко М.Г., д.б.н., 03.02.05 - уч.секретарь
Беляев Е.А., д.б.н., 03.02.05
Картавцева И.В., д.б.н., 03.02.04
Костенко В.А., д.б.н., 03.02.08
Лелей А.С., д.б.н., 03.02.05
Макарченко Е.А., д.б.н., 03.02.05
Назаренко А.А., д.б.н., 03.02.04
Нечаев В.А., д.б.н., 03.02.04
Нестеренко В.А., д.б.н., 03.02.08
Онопrienко Ю.И., д.б.н., 03.02.04
Стороженко С.Ю., д.б.н., 03.02.05
Тиунова Т.М., д.б.н., 03.02.05
Тиунов М.П., д.б.н., 03.02.04
Челомина Г.Н., д.б.н., 03.02.08

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертации Пилецкой Ольги Андреевны «Биологическая активность черноземовидной почвы при использовании различных систем удобрения», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 –экология (ФГБОУ ВПО «Дальневосточный государственный аграрный университет).

Научный руководитель: к.с-х.н., доц., проф. каф. экологии, почвоведения и агрохимии ФГБОУ ВПО «Дальневосточный государственный аграрный университет» Прокопчук В.Ф.

СЛУШАЛИ: Председателя экспертной комиссии д.б.н., проф., в.н.с. лаб. териологии Нестеренко В.А. по диссертации Пилецкой О.А. (заключение прилагается).

ПОСТАНОВИЛИ: На основании заключения экспертной комиссии принять диссертацию Пилецкой О.А. к защите, утвердить официальных оппонентов, давших свое письменное согласие на оппонирование, ведущую организацию. Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, утвердить список рассылки автореферата. Разместить объявление о защите, автореферата диссертации на сайте ВАК и сайте института. Назначить дату защиты диссертации на 28 октября 2015 г. Поручить комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Результаты голосования: за – 15, против – нет, воздержался – нет.

Председатель диссертационного совета
Ученый секретарь совета



Богатов Богатов Виктор Всеволодович
Пономаренко Пономаренко Маргарита Геннадьевна

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Комиссии диссертационного совета Д 005.003.03 при ФГБУН Биолого-почвенном институте ДВО РАН по диссертации **Пилецкой Ольги Андреевны** «Биологическая активность черноземовидной почвы под воздействием различных систем удобрений», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология.

Комиссия диссертационного совета Д 005.003.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук в составе: председателя – доктора биологических наук, профессора, вед.н.с. Нестеренко Владимира Алексеевича и членов комиссии – доктора биологических наук, профессора, гл.н.с. Костенко Виктора Александровича, доктора биологических наук, профессора, гл.н.с. Челоминой Галины Николаевны, на основании ознакомления с диссертацией Пилецкой Ольги Андреевны и состоявшегося обсуждения приняла следующее заключение:

1. Диссертация на тему «Биологическая активность черноземовидной почвы под воздействием различных систем удобрений» в полной мере соответствует специальности 03.02.08 – «экология», к защите по которой представлена работа.

2. По теме диссертационного исследования Пилецкой Ольги Андреевны опубликовано 11 научных работ, из которых 3 публикации в рецензируемых изданиях рекомендованных ВАК. В диссертационной работе выполнены все требования к публикациям основных научных результатов, предусмотренные пунктами 11 и 13, и соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

3. В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

4. Результаты диссертационного исследования имеют научную и практическую значимость, и вносят существенный вклад в изучение почвенной микрофлоры и биоиндикации микробиологической активности почвенной ризосферы.

5. Диссертация соответствует п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите в диссертационном совете Д 005.003.03 кандидатскую диссертацию Пилецкой Ольги Андреевны «Биологическая активность черноземовидной почвы под воздействием различных систем удобрений» по специальности 03.02.08 – «экология».

2. Утвердить официальными оппонентами: доктора биологических наук, с.н.с., гл.н.с. Голова Владимира Ивановича сектора биогеохимии, Биолого-почвенный институт ДВО РАН, г. Владивосток; кандидата биологических наук, доцента Павлову Людмилу Михайловну, заведующую лабораторией биогеохимии Института геологии и природопользования ДВО РАН, г. Благовещенск.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток.



В.А. Нестеренко
д.б.н., проф., вед.н.с. лаб. териологии
Нестеренко Владимир Алексеевич

В.А. Костенко
д.б.н., проф., гл.н.с. лаб. териологии
Костенко Виктор Александрович

Г.Н. Челомина
д.б.н., проф., гл.н.с. лаб. паразитологии
Челомина Галина Николаевна

29 июня 2015 г.