



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.437.08

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания диссертационного совета о принятии диссертации к защите

14.03.2024

№ 01/2

г. Челябинск

Заседания Диссертационного совета 24.2.437.08
Южно-Уральского государственного университета

Председатель – доктор биологических наук, доцент, Эрлих Вадим Викторович.

Ученый секретарь – доктор биологических наук Байгужин Павел Азифович.

Присутствовали – 11 из 11.

Фамилия, имя, отчество	Шифр специальности в совете	Явка на заседание очно/дистанционно
1. Эрлих Вадим Викторович	1.5.5, биол. науки	очно
2. Шибкова Дария Зайтдиновна	1.5.5, биол. науки	очно
3. Байгужин Павел Азифович	1.5.5, биол. науки	очно
4. Айзман Роман Иделевич	1.5.5, биол. науки	дистанционно
5. Литовченко Ольга Геннадьевна	1.5.5, биол. науки	дистанционно
6. Ненашева Анна Валерьевна	1.5.5, биол. науки	очно
7. Панкова Наталия Борисовна	1.5.5, биол. науки	дистанционно
8. Попова Татьяна Владимировна	1.5.5, биол. науки	очно
9. Романов Юрий Николаевич	1.5.5, биол. науки	очно
10. Сашенков Сергей Львович	1.5.5, биол. науки	дистанционно
11. Юшков Борис Германович	1.5.5, биол. науки	дистанционно

Повестка заседания:

1. Рассмотрение заключения комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Каббани Мохаммада Сохиба (далее – Комиссии).

2. Принятие диссертационной работы Каббани Мохаммада Сохиба к защите.

3. Назначение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертации Каббани Мохаммада Сохиба.

4. Утверждение списка рассылки автореферата, разрешение тиражирования автореферата.

5. Назначение даты заседания диссертационного совета по защите диссертации Каббани Мохаммада Сохиба.

6. О поручениях комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации и ученому секретарю.

СЛУШАЛИ:

1. Заключение комиссии в составе Д.З. Шибковой, Б.Г. Юшкова, С.Л. Сашенкова по диссертации Каббани Мохаммада Сохиба на тему «Фенотипические особенности иммунного гомеостаза у жителей разных климатогеографических регионов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных. Научный руководитель – доктор биологических наук, профессор Щёголева Любовь Станиславовна.

Комиссия сделала следующие выводы:

1. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных, отрасль науки – биологические.

2. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте Южно-Уральского государственного университета. Требование п. 18 Положения «О присуждении ученых степеней» выполнено.

3. Текст диссертации представляет собой законченную научно-квалификационную работу; не содержит заимствованного материала без ссылки на автора и источник заимствования; не содержит результатов научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавторов. Проверка текста работы в системе «Антиплагиат-ВУЗ» показала, что доля оригинального текста составляет 93,1 % (в т.ч. 20,9 % – цитирования). Требования п. 14 Положения «О присуждении ученых степеней» выполнено.

4. Основные результаты диссертации полностью опубликованы, требования пунктов 11 и 13 Положения «О присуждении ученых степеней» выполнены. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения в работах, опубликованных соискателем ученой степени. Требование п. 20 Положения «О присуждении ученых степеней» выполнено.

5. Диссертация Каббани Мохаммада Сохиба на тему «Фенотипические особенности иммунного гомеостаза у жителей разных климатогеографических регионов» соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук, и может быть принята к защите по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных.

Рекомендуемые официальные оппоненты:

Заморина Светлана Анатольевна – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии, Институт экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук – филиал Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, г. Пермь;

Гусаченко Людмила Александровна – кандидат биологических наук, преподаватель кафедры морфологии и физиологии, Сургутский государственный университет; биолог отдела лабораторной диагностики, казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Станция переливания крови», г. Сургут.

Рекомендуемая ведущая организация: Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, г. Ярославль.

Рекомендации основаны на публикациях предполагаемых оппонентов и сотрудников предполагаемой ведущей организации. Письменные согласия получены.

2. Председателя диссертационного совета В.В. Эрлиха с предложением о принятии к защите диссертации Каббани Мохаммада Сохиба на тему «Фенотипические особенности иммунного гомеостаза у жителей разных климатогеографических регионов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных.

3. Председателя диссертационного совета В.В. Эрлиха с предложением о принятии рекомендаций Комиссии и назначении официальных оппонентов и ведущей организации.

4. Ученого секретаря П.А. Байгужина с представлением и утверждением дополнительного списка рассылки автореферата диссертации и разрешением его тиражирования.

5. Председателя диссертационного совета В.В. Эрлиха о назначении даты заседания диссертационного совета по защите диссертации на 31 мая 2024 года в 12:00 часов в ауд. 1001.

6. Председателя диссертационного совета В.В. Эрлиха о поручениях комиссии – подготовить проект Заключения диссертационного совета; ученому секретарю – разместить объявление о защите и автореферат диссертации на сайтах ЮУрГУ, ВАК РФ.

Принимая во внимание соответствие диссертации Каббани Мохаммада Сохиба специальности и отрасли науки, по которой диссертационному совету представлено право проведения защиты, полноту изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем,

РЕШИЛИ:

1. Утвердить заключение комиссии по диссертации Каббани Мохаммада Сохиба на тему «Фенотипические особенности иммунного гомеостаза у жителей разных климатогеографических регионов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

2. Принять диссертацию Каббани Мохаммада Сохиба на тему «Фенотипические особенности иммунного гомеостаза у жителей разных климатогеографических регионов» к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

3. Утвердить официальных оппонентов:

Заморина Светлана Анатольевна – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии, Институт экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук – филиал Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук, г. Пермь;

Гусаченко Людмила Александровна – кандидат биологических наук, преподаватель кафедры морфологии и физиологии, Сургутский государственный университет; биолог отдела лабораторной диагностики, казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Станция переливания крови», г. Сургут.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

4. Утвердить ведущую организацию: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова», г. Ярославль.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

5. Утвердить список рассылки автореферата диссертации и разрешить публикацию на правах рукописи автореферата в количестве 100 экземпляров.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

6. Назначить дату заседания диссертационного совета по защите диссертации на 31 мая 2024 года в 12:00 часов в ауд. 1001 ГК ЮУрГУ.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

7. Поручить Комиссии в составе Д.З. Шибковой, Б.Г. Юшкова, С.Л. Сашенкова подготовить проект Заключения диссертационного совета.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

8. Направить в Министерство науки и высшего образования РФ текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации для опубликования на сайтах ЮУрГУ, ВАК в сети Интернет.

Результаты открытого голосования: «за» – 11, «против» – нет, воздержавшихся – нет, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (11 из 11 членов совета).

Председатель

диссертационного совета,

доктор биологических наук, доцент

Ученый секретарь

диссертационного совета,

доктор биологических наук



В.В. Эрлих

П.А. Байгужин