



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПбГУ)

22.11.2021

ПРОТОКОЛ

№08/76-04-8

заседания научной комиссии
в области наук о Земле и смежных экологических наук

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель научной комиссии: к.г.-м.н., доцент В.В. Гуржий
Секретарь научной комиссии: ведущий специалист ООНИ А.А. Иванова

Члены научной комиссии: д.г.-м.н., профессор М.В. Чарыкова (on-line); к.г.н., доцент И.Л. Башмачников (on-line); д.г.н., профессор Д.А. Ганюшкин (on-line); д.г.-м.н., профессор А.Н. Зайцев (on-line); к.г.н., доцент К.А. Морачевская (on-line); к.г.н., доцент Л.А. Савельева (on-line); к.с.-х.н., доцент М.А. Надпорожская (on-line); д.г.н., профессор Русаков А.В. (on-line); д.г.-м.н., профессор А.Ю. Опекунов (on-line); д.г.-м.н., профессор В.Г. Румынин (on-line); д.г.-м.н., профессор О.И. Сийдра (on-line); д.г.-м.н., профессор А. К. Худолей (on-line).

СЛУШАЛИ:

- 1) Рассмотрение заявлений на внесение дополнений в Приложение к Распоряжению от 11.10.2021 №3436/1р «О потенциальных научных руководителях аспирантов».
- 2) О назначении научных руководителей и утверждении тем научно-исследовательских работ аспирантов 1 года обучения Института наук о Земле первого года очной формы обучения.
- 3) О назначении научных руководителей и утверждении тем научно-исследовательских работ аспирантов 2 года обучения Института наук о Земле первого года очной формы обучения.
- 4) Об утверждении индивидуальных планов аспирантов.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) По результатам голосования научная комиссия одобряет включение в список потенциальных научных руководителей аспирантов Института наук о Земле всех заявителей и рекомендует дополнить Приложение к Распоряжению от 11.10.2021 №3436/1р:

10. Направление подготовки: **05.06.01 Науки о земле**
Образовательная программа: **География (шифр МК.3014.*)**

ФИО	Должность	Кафедра	Примечание
Сидорина Инесса	доцент	Кафедра картографии и	13 – «за»

Евгеньевна		геоинформатики	
Павловский Артем Александрович	доцент	Кафедра климатологии и мониторинга окружающей среды	13 – «за»

11. Направление подготовки: **05.06.01 Науки о земле**
 Образовательная программа: **Геология (шифр МК.3013.*)**

ФИО	Должность	Кафедра	Примечание
Франк-Каменецкая Ольга Викторовна	профессор	Кафедра кристаллографии	13 – «за»
Кiryухин Алексей Владимирович	профессор	Кафедра гидрогеологии	8 – «за», 3 – «против», 2 – «воздержались»
Меркурьев Сергей Александрович	доцент	Кафедра геофизики	13 – «за»
Алексеев Иван Александрович	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых	8 – «за», 3 – «против», 2 – «воздержались»

2) По результатам голосования научная комиссия рекомендует утвердить темы научно-исследовательских работ и научных руководителей аспирантам 1 года обучения:

Направление подготовки: **05.06.01 Науки о Земле**
 Образовательная программа: **«География» (шифр МК.3014.2021)**

№	ФИО аспиранта	Тема научного исследования	ФИО научного руководителя, должность, Кафедра
1.	Павлов Илья Николаевич	Оценка качества городского воздуха в условиях изменяющегося климата	Священников Павел Николаевич, доцент Кафедры климатологии и мониторинга окружающей среды
2.	Сальман Рим	Динамика природно-климатических зон в регионе Дальнего Востока при изменении климата	Павловский Артем Александрович, доцент, и.о. заведующего Кафедрой климатологии и мониторинга окружающей среды
3.	Сюзюмов Арсений Алексеевич	Геоинформационное моделирование этнографических исследований народов Севера	Паниди Евгений Александрович, доцент Кафедры картографии и геоинформатики
4.	Воронцова Елена Александровна	Религиозные организации в городском пространственном развитии в Российской Федерации	Аксёнов Константин Эдуардович, профессор Кафедры региональной политики и политической географии
5.	Землянскова Анастасия Александровна	Оценка риска возникновения опасных гидрометеорологических явлений в зоне распространения многолетней мерзлоты	Макарьева Ольга Михайловна, доцент Кафедры гидрологии суши

№	ФИО аспиранта	Тема научного исследования	ФИО научного руководителя, должность, Кафедра
6.	Свирепов Степан Сергеевич	Моделирование гидрографа прорывной волны при разрушении грунтовой плотины в результате образования фильтрационного канала	Пряхина Галина Валентиновна, доцент, заведующая Кафедрой гидрологии суши
7.	Черненко Вячеслав Антонович	Географические основы формирования природного каркаса Санкт-Петербургской агломерации в условиях изменения климата	Павловский Артем Александрович, доцент, и.о. заведующего Кафедрой климатологии и мониторинга окружающей среды
8.	Шимшек Сергей Фаикович	Геополитические факторы развития международного туризма	Каледин Николай Владимирович, доцент, доцент Кафедры региональной политики и политической географии
9.	Яковлева Диана Андреевна	Трансформация водных масс в море Инмингера и связь этого процесса с интенсивностью Атлантической Меридиональной океанической циркуляции	Башмачников Игорь Львович, доцент Кафедры океанологии
10.	Малышева Алина Анатольевна	Волны Россби и вихри течения Агульяс в Южной Атлантике	Белоненко Татьяна Васильевна, профессор Кафедры океанологии
11.	Медведев Александр Сергеевич	Трансформация городской среды Петрозаводска в начале XXI века	Житин Дмитрий Викторович, доцент Кафедры экономической и социальной географии
12.	Омаров Роман Сергеевич	Геоинформационное обеспечение исследований и мониторинга развития эрозии почвенного покрова	Паниди Евгений Александрович, доцент Кафедры картографии и геоинформатики
13.	Сухарников Игорь Игоревич	Трансформация системы расселения Республики Карелия в конце XX – начале XXI века	Житин Дмитрий Викторович, доцент Кафедры экономической и социальной географии

Направление подготовки: **05.06.01 Науки о Земле**
 Образовательная программа: «Геология» (шифр МК.3013.2021)

№	ФИО аспиранта	Тема научного исследования	ФИО научного руководителя, должность, Кафедра
1.	Сулопарова Анна Евгеньевна	Особенности геологического строения, эволюция и оруденения вулканоплутонических комплексов Байкал-Муйского пояса	Алексеев Иван Александрович, доцент Кафедры геологии месторождений полезных ископаемых

2.	Борисов Артем Сергеевич	Кристаллохимия и свойства фумарольных сульфатных минералов и их синтетических аналогов	Сийдра Олег Иоханнесович, профессор Кафедры кристаллографии
3.	Борисова Евгения Борисовна	Ставролитовые сланцы Северного Приладожья: РТусловия образования и закономерности формирования минеральных парагенезисов	Балтыбаев Шаукет Каимович, профессор Кафедры петрографии
4.	Вилькина Мария Владимировна	Исследование влияния зон дизъюнктивных и пликативных нарушений на условия фильтрации подземных вод применительно к обоснованию безопасности объектов использования атомной энергии	Румынин Вячеслав Гениевич, профессор Кафедры гидрогеологии
5.	Гинга Виктория Александровна	Кристаллохимия и магнетизм природных и синтетических ванадатов меди	Сийдра Олег Иоханнесович, профессор Кафедры кристаллографии
6.	Журавлев Никита Борисович	Анализ термогидродинамических условий формирования и эксплуатации Паратунских геотермальных месторождений	Кирюхин Алексей Владимирович, профессор Кафедры гидрогеологии
7.	Кудинов Артем Анатольевич	Технология проведения инженерно-геофизических исследований с применением донного сейсмического оборудования на акваториях в условиях газонасыщенных грунтов	Половков Вячеслав Владимирович, доцент Кафедры геофизики
8.	Кушнарева Анастасия Вячеславовна	Структурный и кинематический анализ докембрийских комплексов Северного Тянь-Шаня	Худолей Андрей Константинович, профессор Кафедры региональной геологии
9.	Павлова Милана Александровна	Критерии золоторудной минерализации, сопряженной с гранитоидами Ульбейского массива (Охотский террейн)	Петров Сергей Викторович, доцент Кафедры геологии месторождений полезных ископаемых; Соруководитель Мальшев Сергей Владимирович, доцент Кафедры геохимии
10.	Ушаков Андрей Владимирович	Геохронологические и петрологические характеристики магматических образований югозападной части Горного Крыма	Бискэ Георгий Сергеевич, профессор Кафедры осадочной геологии
11.	Чэнь Жуйци	Природные и синтетические минералоподобные фазы с редкими землями и марганцем: синтез, кристаллохимия, свойства	Сийдра Олег Иоханнесович, профессор Кафедры кристаллографии
12.	Корнеев Анатолий Вячеславович	Кристаллохимический дизайн функциональных материалов на основе гидроксилapatита	Франк-Каменецкая Ольга Викторовна, профессор Кафедры кристаллографии

13.	Чернышова Ирина Александровна	Влияние температуры на кристаллическую структуру и свойства турмалинов	Франк-Каменецкая Ольга Викторовна, профессор Кафедры кристаллографии
-----	-------------------------------------	--	---

Направление подготовки: **Почвоведение 06.06.01**

Образовательная программа: «Почвоведение» (шифр МК.3018.2021)

№ п/п	ФИО аспиранта	Тема выпускной квалификационной работы	Научный руководитель
1.	Холостов Георгий Дмитриевич	Качественный состав органического вещества почв различных природноклиматических зон Европейской части России	Попов Александр Иванович, профессор Кафедры почвоведения и экологии почв
2.	Русаков Георгий Александрович	Распределение редкоземельных элементов в гумусовых горизонтах почв	Чуков Серафим Николаевич, профессор Кафедры почвоведения и экологии почв

3) По результатам голосования по вопросу утверждения тем и научных руководителей аспирантов утвердить тему и научного руководителя аспиранту 2 года обучения по образовательной программе МК.3013.2020 Санчесу Родригесу С. Х. в следующей редакции:

ФИО аспиранта	Тема	Научный руководитель
Санчес Родригес Сесар Хулио	Структура и эволюция хребта Карлберг по данным геофизических исследований	Меркурьев Сергей Александрович, доцент Кафедры геофизики

4.1) По результатам голосования по вопросу утверждения индивидуальных планов аспирантов 2 года обучения научной комиссией принято решение:

ФИО аспиранта	Тема	Образовательная программа	Решение комиссии
Аверьянов Александр Александрович	Почвенно-топологическая и геохимическая обусловленность виноградарства полуострова Бретань, Крым и Тамань	МК.3018.2020	Утвердить
Абдуладим Вахиб Абдулракиб Абдулла	Седиментогенез на Западно-Арктическом шельфе в позднечетвертичное время	МК.3013.2020	Утвердить
Аксенов Алексей	Геоморфологическое	МК.3014.2020	Утвердить

Олегович	строение котловины и побережье Ладожского озера, и основные черты развития рельефа больших озер восточной периферии Балтийского кристаллического щита		
Жарких Игорь Александрович	Динамика природной среды Северо-Запада Русской Равнины на основании почвенно-археологического изучения раннесредневековых славянских памятников	МК.3018.2020	Утвердить
Ситкина Дарья Романовна	Изотопный возраст венд – кембрийских карбонатных пород Восточного Саяна	МК.3013.2020	Утвердить
Юша Агана Маадыровна	Определение физических и механических свойств дисперсных грунтов на основе анализа параметров распространения упругих волн	МК.3013.2020	Утвердить

4.2) По результатам голосования по вопросу утверждения индивидуальных планов аспирантов 2 года обучения научной комиссией принято решение:

ФИО аспиранта	Тема	Образовательная программа	Решение комиссии
Санчес Родригес Сесар Хулио	-	МК.3013.2020	Отказать в утверждении

Председатель научной комиссии



В. В. Гуржий

Секретарь научной комиссии



А. А. Иванова