



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

ПРОТОКОЛ

«27» января 2021 г.

№ 05/2.1/05-03-1

**заочного заседания Учебно-методической комиссии
по УГСН 05.00.00 Науки о Земле**

Председатель — Н.А. Алфимова.

Секретарь — Л.К. Еремеева.

Голосовали: 11 из 12 членов Учебно-методической комиссии: ассистент Кафедры экономической и социальной географии А.В. Шендрик; доцент Кафедры океанологии А.В. Рубченя; доцент Кафедры физики атмосферы С.С. Власенко; старший преподаватель Кафедры английского языка в сфере наук о Земле И.Н. Павлова; доцент Кафедры геоэкологии и природопользования Е.Ю. Елсукова; старший преподаватель Кафедры геофизики А.Г. Черкашева; профессор Кафедры цитологии и гистологии А.Д. Харазова; доцент Кафедры минералогии Е.Н. Перова; главный специалист отдел научной работы и экологического мониторинга Комитета Санкт-Петербурга по делам Арктики Е.А. Рязанцева; обучающийся бакалавриата третьего года обучения по направлению «05.03.02 География» Д.А. Крусанов.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Экспертиза учебных планов и рабочих программ основных образовательных программ приема следующего учебного года.
2. Проведение экспертизы тем ВКР выбранных или предложенных обучающимися, определение тем и научных руководителей обучающимся, не сделавшим выбор.
3. О рецензентах ВКР, в т.ч. из числа работодателей.
4. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
5. Обеспеченность образовательных программ СПбГУ учебной литературой и иными ресурсами на следующий учебный год.
6. Разное
- 6.1. В «Разное» вопросов для рассмотрения не поступило.

1. СЛУШАЛИ: Экспертиза учебных планов и рабочих программ основных образовательных программ приема следующего учебного года.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты направила членам УМК для экспертизы проекты учебных планов, рабочих программ дисциплин (РПД) и практик (РПП) 2021 года приема:

1.1. проекты учебных планов (реестр в Приложении 1):

1.2. проекты рабочих программ дисциплин (РПД) и практик (РПП) следующих ОП:
бакалавриата:

1. СВ.5018.2021 «Геология» (реестр в Приложении 2);
2. СВ.5019.2021 «География» (реестр в Приложении 3);
3. СВ.5020.2021 «Картография и геоинформатика» (реестр в Приложении 4);
4. СВ.5021.2021 «Гидрометеорология» (реестр в Приложении 5);
5. СВ.5024.2021 «Экология и природопользование» (реестр в Приложении 6);

магистратуры:

1. ВМ.5515.2021 «Геология» (реестр в Приложении 7);
2. ВМ.5523.2021 «Геоинформационное картографирование» (реестр в Приложении 8);
3. ВМ.5527.2021 «Полярные и морские исследования (ПОМОР)» (реестр в Приложении 9);
4. ВМ.5532.2021 «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (реестр в Приложении 10);
5. ВМ.5745.2021 «Опасные гидрологические явления: от мониторинга до принятия решений (ГОЯ)» (реестр в Приложении 11);
6. ВМ.5776.2021 «География лесов и устойчивое лесопользование» (реестр в Приложении 12);
7. ВМ.5778.2021 «Структура, динамика и охрана ландшафтов» (реестр в Приложении 13);
8. ВМ.5779.2021 «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» (реестр в Приложении 14);
9. ВМ.5795.2021 «Геоурбанистика» (реестр в Приложении 15);
10. ВМ.5796.2021 «Геофизика» (реестр в Приложении 16);
11. ВМ.5797.2021 «Геоэкология: мониторинг, природопользование и экологическая безопасность» (реестр в Приложении 17);
12. ВМ.5798.2021 «Гидрогеология и инженерная геология» (реестр в Приложении 18);
13. ВМ.5833.2021 «Структурная минералогия и материаловедение» (реестр в Приложении 19);
14. ВМ.5840.2021 «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» (реестр в Приложении 20);

аспирантуры:

1. МК.3011.2021 «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (реестр в Приложении 21);
2. МК.3013.2021 «Геология» (реестр в Приложении 22);
3. МК.3014.2021 «География» (реестр в Приложении 23);
4. МК.3068.2021 «Моделирование и мониторинг геосфер» (реестр в Приложении 24).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: 1. Проекты учебных планов по содержанию и применяемым педагогическим технологиям соответствует целям подготовки по указанным основным образовательным программам (реестр в Приложении 1) и рекомендуются к утверждению.

2. Проекты РПД/РПП следующих ОП:

бакалавриата:

1. СВ.5018.2021 «Геология» (реестр в Приложении 2);
2. СВ.5019.2021 «География» (реестр в Приложении 3);
3. СВ.5020.2021 «Картография и геоинформатика» (реестр в Приложении 4);
4. СВ.5021.2021 «Гидрометеорология» (реестр в Приложении 5);
5. СВ.5024.2021 «Экология и природопользование» (реестр в Приложении 6);

магистратуры:

1. ВМ.5515.2021 «Геология» (реестр в Приложении 7);
2. ВМ.5523.2021 «Геоинформационное картографирование» (реестр в Приложении 8);
3. ВМ.5527.2021 «Полярные и морские исследования (ПОМОР)» (реестр в Приложении 9);
4. ВМ.5532.2021 «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (реестр в Приложении 10);
5. ВМ.5745.2021 «Опасные гидрологические явления: от мониторинга до принятия решений (ГОЯ)» (реестр в Приложении 11);
6. ВМ.5776.2021 «География лесов и устойчивое лесопользование» (реестр в Приложении 12);
7. ВМ.5778.2021 «Структура, динамика и охрана ландшафтов» (реестр в Приложении 13);
8. ВМ.5779.2021 «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» (реестр в Приложении 14);
9. ВМ.5795.2021 «Геоурбанистика» (реестр в Приложении 15);
10. ВМ.5796.2021 «Геофизика» (реестр в Приложении 16);
11. ВМ.5797.2021 «Геоэкология: мониторинг, природопользование и экологическая безопасность» (реестр в Приложении 17);

12. ВМ.5798.2021 «Гидрогеология и инженерная геология» (реестр в Приложении 18);
13. ВМ.5833.2021 «Структурная минералогия и материаловедение» (реестр в Приложении 19);
14. ВМ.5840.2021 «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» (реестр в Приложении 20);

аспирантуры:

1. МК.3011.2021 «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (реестр в Приложении 21);
2. МК.3013.2021 «Геология» (реестр в Приложении 22);
3. МК.3014.2021 «География» (реестр в Приложении 23);
4. МК.3068.2021 «Моделирование и мониторинг геосфер» (реестр в Приложении 24) по содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям соответствуют целям и задачам обучения по вышеуказанным ОП 2021 года приема.

2. СЛУШАЛИ: Проведение экспертизы тем ВКР выбранных или предложенных обучающимися, определение тем и научных руководителей обучающимся, не сделавшим выбор.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты проинформировала членов УМК о темах ВКР и кандидатурах научных руководителей, выбранных в Личных кабинетах обучающимися по ОП подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (Приложение 25) и темах ВКР и научных руководителях обучающихся, не сделавших выбор в Личном кабинете (Приложение 26).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рекомендовать к утверждению темы ВКР и кандидатуры научных руководителей:

- выбранные в Личных кабинетах обучающимися по ОП подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре из реестра тем ВКР (Приложение 25);
- предложенные НПР для обучающихся, не осуществивших свой выбор в Личном кабинете (Приложение 26).

3. СЛУШАЛИ: О рецензентах ВКР, в т.ч. из числа работодателей.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты направила членам УМК сведения о рецензентах тем ВКР обучающихся по ОП подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (Приложение 27).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Одобрить предложенные кандидатуры рецензентов тем ВКР обучающихся по ОП подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (Приложение 27).

4. СЛУШАЛИ: Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

Основание: служебные записки руководителя ОП бакалаврита «География» М.И. Амосова от 22.12.2020 № 76.08/24 19; руководителя ОП бакалаврита «Экология и природопользование» И.В. Федоровой от 18.01.2021 № 43/1/6-05-2.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты направила на рассмотрение членам УМК следующие пособия:

1. Учебно-методическое пособие «Гляциология», автор: старший преподаватель Кафедры физической географии и ландшафтного планирования И.В. Волков.

Учебно-методическое пособие «Гляциология» предназначено для использования в учебном процессе ОП бакалавриата «География» при реализации дисциплины [054714] «Гляциология» в качестве дополнительной литературы, автор: старший преподаватель Кафедры физической географии и ландшафтного планирования И.В. Волков, рецензенты: ведущий научный сотрудник Арктического и антарктического НИИ (ААНИИ) Е.А. Екайкин и доцент Кафедры физической географии и природопользования РГПУ им. Герцена Н.Б. Штыкова.

2. Учебное пособие «Экология растений», автор профессор Кафедры геоэкологии и природопользования М.Г. Опекунова.

Учебное пособие «Экология растений» предназначено для использования в учебном процессе ОП бакалаврита «Экология и природопользование» при реализации дисциплины [013417] «Экология растений» в качестве основной литературы, автор профессор Кафедры геоэкологии и природопользования М.Г. Опекунова, рецензенты: профессор Кафедры гидрологии суши В.В. Дмитриев и ведущий научный сотрудник ФГБУН «Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН» Н.В. Алексеева-Попова.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: 1. Рекомендовать учебно-методическое пособие «Гляциология» к использованию в учебном процессе ОП бакалавриата «География» при реализации дисциплины [054714] «Гляциология» в качестве дополнительной литературы, автор: старший преподаватель Кафедры физической географии и ландшафтного планирования И.В. Волков.

2. Рекомендовать учебное пособие «Экология растений» к использованию в учебном процессе ОП бакалаврита «Экология и природопользование» при реализации дисциплины [013417] «Экология растений» в качестве основной литературы, автор профессор Кафедры геоэкологии и природопользования М.Г. Опекунова.

5. **СЛУШАЛИ:** Обеспеченность образовательных программ СПбГУ учебной литературой и иными ресурсами на следующий учебный год.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты ознакомила членов УМК с заявкой на литературу в отраслевой отдел геологии библиотеки на 2021 год (Приложение 28).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 11, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Одобрить заявку на литературу в отраслевой отдел геологии библиотеки на 2021 год (Приложение 28).

6. Разное

6.1. **СЛУШАЛИ:** В «Разное» вопросов для рассмотрения не поступило.

Председатель УМК



Н.А. Алфимова

Секретарь



Л.К. Еремеева