



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

ПРОТОКОЛ

«20» марта 2020 г.

№ 06/05-03-3

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

Председатель — Н.А. Алфимова.

Секретарь — Л.К. Еремеева.

Голосовали: 13 из 15 членов Учебно-методической комиссии: ассистент Кафедры экономической и социальной географии А.В. Шендрик; доцент Кафедры океанологии А.В. Рубчеля; 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; доцент Кафедры агрохимии К.Л. Якконен; профессор Кафедры агрохимии Н.П. Битюцкий; профессор Кафедры петрографии А.Б. Кольцов; старший преподаватель Кафедры геофизики А.Г. Черкашева; главный специалист отдел научной работы и экологического мониторинга Комитета Санкт-Петербурга по делам Арктики Е.А. Рязанцева; ведущий геолог АО «Северо-Западное ПГО» А.В. Матреничев; обучающийся бакалавриата третьего года обучения по направлению «05.03.02 География» Д.А. Крусанов.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Актуализация учебных планов / рабочих программ дисциплин (практик) реализуемых образовательных программ на следующий учебный год в инициативном порядке.
2. Рассмотрение и учет результатов работы Комиссии контроля качества образовательной деятельности по итогам анализа рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года.
3. О методических рекомендациях для научно-педагогических работников по разработке рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС по результатам анализа рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года.
4. Рассмотрение отчета об учете рекомендаций Комиссий и совершенствовании учебно-методической документации 2019/2020 учебного года.
5. Рассмотрение заявок на участие в ежегодном открытом конкурсе на выполнение университетского заказа в 2021 году.

6. Разное

6.1. В пункт «Разное» вопросов для рассмотрения не поступило.

1. СЛУШАЛИ: Актуализация учебных планов / рабочих программ дисциплин (практик) реализуемых образовательных программ на следующий учебный год в инициативном порядке.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты сообщила членам УМК о поступивших на рассмотрение:

1. актуализированных КОУП следующих ОП:

бакалавриата:

1.1. «Геология» СВ.5018.2017, СВ.5018.2018 и СВ.5018.2019 (Приложения 1,2 и 3);

1.2. «География» СВ.5019.2017, СВ.5019.2018 и СВ.5019.2019 (Приложения 4, 5 и 6);

1.3. «Картография и геоинформатика» СВ.5020.2019 (Приложение 7);

1.4. «Гидрометеорология» СВ.5021.2017, СВ.5021.2018 и СВ.5021.2019 (Приложения 8, 9 и 10);

магистратуры:

1.5. «Структура, динамика и охрана ландшафтов» ВМ.5778.2019 (Приложение 11);

1.6. «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» ВМ.5840.2019 (Приложение 12);

2. проектах РПД ОП бакалавриата СВ.5018.* «Геология», СВ.5019.* «География», СВ.5020.* «Картография и геоинформатика», СВ.5021.* «Гидрометеорология» и магистратуры ВМ.5840.* «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» (Приложение 13).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 12, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: 1. Актуализация КОУП следующих ОП:

бакалавриата:

1.1. «Геология» СВ.5018.2017, СВ.5018.2018 и СВ.5018.2019 (Приложения 1,2 и 3);

1.2. «География» СВ.5019.2017, СВ.5019.2018 и СВ.5019.2019 (Приложения 4, 5 и 6);

1.3. «Картография и геоинформатика» СВ.5020.2019 (Приложение 7);

1.4. «Гидрометеорология» СВ.5021.2017, СВ.5021.2018 и СВ.5021.2019 (Приложения 8, 9 и 10);

магистратуры:

1.5. «Структура, динамика и охрана ландшафтов» ВМ.5778.2019 (Приложение 11);

1.6. «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» ВМ.5840.2019 (Приложение 12) является целесообразной и соответствует Образовательному стандарту СПбГУ.

2. Проекты РПД ОП бакалавриата СВ.5018.* «Геология», СВ.5019.* «География», СВ.5020.* «Картография и геоинформатика», СВ.5021.* «Гидрометеорология» и магистратуры ВМ.5840.* «Экономическая география и цифровая пространственная аналитика» (Приложение 13) по содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям соответствуют целям и задачам обучения по указанным образовательным программам и рекомендуются к утверждению и использованию в учебном процессе.

2. СЛУШАЛИ: Рассмотрение и учет результатов работы Комиссии контроля качества образовательной деятельности по итогам анализа рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года.

Основание: п.3.2. Приказа Первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой от 16.12.2019 № 12317/1.

ВЫСТУПИЛИ: Доцент Кафедры геоэкологии и природопользования Е.Ю. Елсукова — председатель Комиссии контроля качества образовательной деятельности, посредством электронной корпоративной почты представила на рассмотрение членам УМК Отчет по анализу рабочих программ дисциплин (модулей), практик и фондов оценочных средств за 2019-2020 учебный год (Приложения 14 и 15).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 12, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: 1. Одобрить Отчет по анализу рабочих программ дисциплин (модулей), практик и фондов оценочных средств за 2019-2020 учебный год (Приложения 14 и 15) и результаты анализа рекомендовать к использованию в образовательной деятельности по УГСН 05.00.00 Науки о Земле.

2. Запросить РПД, отсутствующие по ряду дисциплин, у руководителей ОП.

3. СЛУШАЛИ: О методических рекомендациях для научно-педагогических работников по разработке рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС по результатам анализа рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года.

Основание: п.4.2. Приказа Первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой от 16.12.2019 № 12317/1.

ВЫСТУПИЛИ: Доцент Кафедры геоэкологии и природопользования Е.Ю. Елсукова — председатель Комиссии контроля качества образовательной деятельности, посредством электронной корпоративной почты ознакомила членов УМК с методическими рекомендациями для научно-педагогических работников по разработке рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС по результатам анализа рабочих программ дисциплин (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года (Приложение 16).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 12, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: 1. Рекомендовать к утверждению методические рекомендации для НПР по разработке РПД (модулей), практик и ФОС по результатам анализа РПД (модулей), практик и ФОС 2019/2020 учебного года, подготовленные Комиссией контроля качества образовательной деятельности (Приложение 16).

2. Довести методические рекомендации до сведения научно-педагогических работников по УГСН 05.00.00 Науки о Земле.

4. СЛУШАЛИ: Рассмотрение отчета об учете рекомендаций Комиссий и совершенствовании учебно-методической документации 2019/2020 учебного года.

Основание: п.3.3. Приказа Первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой от 16.12.2019 № 12317/1.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты ознакомила членов УМК с отчетом об учете рекомендаций комиссии контроля качества и совершенствовании учебно-методической документации 2019/2020 учебного года (Приложение 17).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 12, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: Одобрить отчет об учете рекомендаций комиссии контроля качества и совершенствовании учебно-методической документации (Приложение 17) и предоставить его первому проректору по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в качества приложения к данному протоколу, согласно п. 3.3. приказа 12317/1 от 16.12.2019.

5. **СЛУШАЛИ:** Рассмотрение заявок на участие в ежегодном открытом конкурсе на выполнение университетского заказа в 2021 году.

Основание: служебная записка руководителя ОП бакалавриата «Гидрометеорология» Г.В. Пряхиной от 12.03.2020 № 76.08/17-6.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством электронной корпоративной почты ознакомила членов УМК с учебным пособием «Метеорологические наблюдения на станциях: методы и средства», автор: старший преподаватель Кафедры климатологии и мониторинга окружающей среды И.Г. Матвеева.

Учебное пособие «Метеорологические наблюдения на станциях: методы и средства» предназначено для использования в учебном процессе ОП бакалавриата «Гидрометеорология» при реализации дисциплины [062348] «Организация и производство специальных метеорологических наблюдений», автор: старший преподаватель Кафедры климатологии и мониторинга окружающей среды И.Г. Матвеева, рецензенты: научный сотрудник лаборатории агроклимата ФГБУН «Агрофизический научно-исследовательский институт» О.В. Кононенко и начальник сектора Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Центр информационного обеспечения градостроительной деятельности» А.А. Петерс.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 12, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: Рекомендовать к участию в ежегодном открытом конкурсе на выполнение университетского заказа в 2021 году учебное пособие «Метеорологические наблюдения на станциях: методы и средства», автор: старший преподаватель Кафедры климатологии и мониторинга окружающей среды И.Г. Матвеева.

6. Разное

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

Председатель УМК




Н.А. Алфимова

Секретарь

Л.К. Еремеева