



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

ПРОТОКОЛ

«30» марта 2021 г.

№ 05/2.1/05-03-4

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; доцент Кафедры минералогии Е.Н. Перова; главный специалист отдел научной работы и экологического мониторинга Комитета Санкт-Петербурга по делам Арктики Е.А. Рязанцева; ведущий геолог ПО по РПП ООО «Норильскгеология» А.В. Матреничев; обучающийся бакалавриата третьего года обучения по направлению «05.03.02 География» Д.А. Крусанов.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Анализ результатов зимней промежуточной аттестации, оптимизация методики проведения промежуточной аттестации и формирования фонда оценочных средств.

2. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

3. Разное

3.1. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

1. СЛУШАЛИ: Анализ результатов зимней промежуточной аттестации, оптимизация методики проведения промежуточной аттестации и формирования фонда оценочных средств.

ВЫСТУПИЛИ: Доцент Кафедры геоэкологии и природопользования Е.Ю. Елсукова — председатель Комиссии контроля качества образовательной деятельности, посредством корпоративной электронной почты представила членам УМК Аналитическую справку по результатам зимней промежуточной аттестации с рекомендациями по оптимизации методики

проведения промежуточной аттестации и формированию ФОС по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 1) и Приложение к ней (Приложение 2).

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

РЕШИЛИ: 1. Одобрить Аналитическую справку по результатам зимней промежуточной аттестации с рекомендациями по оптимизации методики проведения промежуточной аттестации и формированию ФОС по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 1) и Приложение к ней (Приложение 2).

2. Направить Аналитическую справку по результатам зимней промежуточной аттестации с рекомендациями по оптимизации методики проведения промежуточной аттестации и формированию ФОС по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 1) и Приложение к ней (Приложение 2) руководителям образовательных программ по УГСН 05.00.00 для ознакомления и учета в работе.

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

Основание: Основание: служебная записка заведующей Кафедрой геохимии М.В. Чарыковой от 11.03.2021 № 43/1/5-05-3.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с проектом учебно-методических материалов (УММ) к Разделу 1 «Работа в редакторе LaTeX» дисциплины [050580] «Информатика и математические методы в геологии» ОП бакалавриата «Геология», разработчик: доцент Кафедры геохимии С.В. Малышев.

Были представлены следующие УММ к Разделу 1 «Работа в редакторе LaTeX» дисциплины [050580] «Информатика и математические методы в геологии» ОП бакалавриата «Геология»: рабочая программа дисциплины, презентационные материалы с примером оформления студенческой работы в редакторе LaTeX.

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

РЕШИЛИ: Одобрить УММ к Разделу 1 «Работа в редакторе LaTeX» дисциплины [050580] «Информатика и математические методы в геологии» ОП бакалавриата «Геология», разработчик: доцент Кафедры геохимии С.В. Малышев как соответствующие целям и задачам обучения по ОП бакалавриата «Геология».

3. Разное

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

Основание: служебная записка заведующей Кафедрой геоэкологии и природопользования И.В. Федоровой от 19.03.2021 № 43/1/23-05-2.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры региональной геологии Н.А. Алфимова — посредством корпоративной электронной почты представила членам УМК учебно-методическое пособие «Основы государственного управления социально-эколого-экономическими системами», автор: старший преподаватель Кафедры экологической безопасности и устойчивого развития регионов Е.П. Фертикова.

Учебно-методическое пособие «Основы государственного управления социально-эколого-экономическими системами» предназначено для использования в учебном процессе ОП бакалавриата «Экология и природопользование» при реализации дисциплины [044304] «Основы государственного управления социально-эколого-экономическими системами»

качестве основной литературы, рецензенты: декан экологического факультета Российского государственного гидрометеорологического университета, д.б.н. П.В. Лекомцев и доцент Кафедры геоэкологии, природопользования и экологической безопасности экологического факультета Российского государственного гидрометеорологического университета, к.г.н. В.М. Макеев.

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

РЕШИЛИ: Рекомендовать учебно-методическое пособие «Основы государственного управления социально-эколого-экономическими системами» к использованию в учебном процессе ОП бакалаврита «Экология и природопользование» при реализации дисциплины [044304] «Основы государственного управления социально-эколого-экономическими системами» качестве основной литературы, автор: старший преподаватель Кафедры экологической безопасности и устойчивого развития регионов Е.П. Фертикова.

Председатель УМК



Н.А. Алфимова

Секретарь



Л.К. Еремеева