



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

ПРОТОКОЛ

«27» апреля 2023 г.

№ 05/2.1/05-03-5

заочного заседания Учебно-методической комиссии

по УГСН 05.00.00 Науки о Земле

Председатель — Е.Ю. Елсукова.

Секретарь — Л.К. Еремеева.

Голосовали: 12 из 12 членов Учебно-методической комиссии: доцент Кафедры физики атмосферы С.С. Власенко; доцент Кафедры прикладной экологии Д.А. Дубовиков; обучающийся магистратуры первого года обучения по направлению «05.04.06 Экология и природопользование» О.Р. Жунусова; обучающийся магистратуры первого года обучения по направлению «05.04.04 Гидрометеорология» А.С. Каледина; старший геолог ООО "Норникель Технические сервисы" А.В. Матреничев; доцент Кафедры кристаллографии Е.В. Назарчук; старший преподаватель Кафедры английского языка в сфере наук о Земле И.Н. Павлова; доцент Кафедры минералогии Е.Н. Перова; старший преподаватель Кафедры картографии и геоинформатики Н.А. Позднякова; старший преподаватель Кафедры физической географии и ландшафтного планирования А.Г. Рюмин; старший преподаватель Кафедры экономической и социальной географии А.В. Шендрик.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Анализ отчетов Комиссий контроля качества образовательной деятельности.
2. Подготовка Рекомендаций по порядку реализации дисциплин учебных планов образовательных программ на следующий семестр.
3. Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.
4. О кандидатурах в составы комиссий для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам из числа работодателей.
5. Об организации практик обучающихся на базе организаций-работодателей.
6. Об изменении и уточнении тем ВКР по заявлениям обучающихся.
7. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

8. Рассмотрение обращений обучающихся СПбГУ, научно-педагогических и иных работников СПбГУ, представителей профессиональных сообществ и организаций-работодателей, иных заинтересованных лиц.

9. Разное

9.1. В «Разное» вопросов для рассмотрения не поступило.

1. СЛУШАЛИ: Анализ отчетов Комиссий контроля качества образовательной деятельности.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты представила членам УМК Аналитическую справку по анализу рабочих программ дисциплин (модулей), практик и фондов оценочных средств за 2023/2024 учебный год Комиссии контроля качества образовательной деятельности по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 1).

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

РЕШИЛИ: 1. Утвердить Аналитическую справку по анализу рабочих программ дисциплин (модулей), практик и фондов оценочных средств за 2023/2024 учебный год Комиссии контроля качества образовательной деятельности по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 1).

2. Поручить руководителям ООП бакалавриата и магистратуры по УГСН 05.00.00 Науки о Земле учесть замечания и рекомендации в рабочих программах дисциплин (модулей), практик и фондов оценочных средств на 2023/2024 учебный год (Приложение 1) и внести необходимые изменения и дополнения не позднее 01.07.2023 г.

2. СЛУШАЛИ: Подготовка Рекомендаций по порядку реализации дисциплин учебных планов образовательных программ на следующий семестр.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты направила членам УМК Рекомендации по порядку реализации дисциплин учебных планов образовательных программ по УГСН 05.00.00 Науки о Земле на осенний семестр 2023/2024 учебного года (Приложение 2).

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

РЕШИЛИ: Утвердить Рекомендации по порядку реализации дисциплин учебных планов основных образовательных программ по УГСН 05.00.00 Науки о Земле на осенний семестр 2023/2024 учебного года (Приложение 2).

3. СЛУШАЛИ: Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.

Основание: служебная записка ведущего специалиста Отдела образовательных программ по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия Е.В. Кружилиной от 20.01.2023 № 05/2-06-47.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты направила на рассмотрение членам УМК проект РПД [043760] «Химия» ООП бакалавриата «Геология» СВ.5018.2023, разработчики: доцент Кафедры общей и неорганической химии Института химии Е.И. Давыдова, старший преподаватель Кафедры аналитической химии Института химии С.С. Савинов и старший преподаватель Кафедры аналитической химии Института химии Д.В. Наволоцкая.

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

РЕШИЛИ: Проект РПД [043760] «Химия» ООП бакалавриата «Геология» СВ.5018.2023, разработчики: доцент Кафедры общей и неорганической химии Института химии Е.И. Давыдова, старший преподаватель Кафедры аналитической химии Института химии С.С. Савинов и старший преподаватель Кафедры аналитической химии Института химии Д.В. Наволоцкая по содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям соответствует целям и задачам обучения по ООП бакалавриата «Геология» СВ.5018.2023 и рекомендуется к использованию в учебном процессе.

4. **СЛУШАЛИ:** О кандидатурах в составы комиссий для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам из числа работодателей.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты направила членам УМК кандидатуры из числа работодателей в составы комиссий для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам из числа работодателей по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 3).

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

РЕШИЛИ: Одобрить предложенные кандидатуры из числа работодателей в составы комиссий для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) и практикам из числа работодателей по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 3).

5. **СЛУШАЛИ:** Об организации практик обучающихся на базе организаций-работодателей.

Основание: календарь ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты направила членам УМК информацию об организации практик обучающихся на базе организаций-работодателей (Приложение 4).

РЕШИЛИ: Принять к сведению информацию о профильных организациях, на базе которых будут проходить производственную практику в 2022/2023 учебном году обучающиеся ООП бакалавриата и магистратуры по УГСН 05.00.00 Науки о Земле (Приложение 4).

6. **СЛУШАЛИ:** Об изменении и уточнении тем ВКР по заявлениям обучающихся.

Основание: заявления обучающихся 4 курса ООП бакалавриата Д.Д. Асанидзе от 30.03.2023 № 05/1/4-12-534, А.И. Осипова от 07.04.2023 № 05/1/4-12-582 и 2 курса ООП магистратуры П.А. Решетникова от 04.04.2023 № 05/1/4-12-552, С.А. Грига от 11.04.2023 № 05/1/4-12-588, А.Е. Лихачевой от 14.04.2023 № 05/1/4-12-621, Т.Н. Еремейко от 21.04.2023 № 05/1/4-12-665.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты направила членам учебно-методической комиссии для проведения экспертизы заявления обучающихся 4 курса ООП бакалавриата Д.Д. Асанидзе, А.И. Осипова и 2 курса ООП магистратуры П.А. Решетникова, А.Е. Лихачевой и Т.Н. Еремейко (Приложение 5).

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

РЕШИЛИ: Одобрить обучающимся 4 курса ООП бакалавриата Д.Д. Асанидзе, А.И. Осипову и 2 курса ООП магистратуры П.А. Решетникову, А.Е. Лихачевой и Т.Н. Еремейко уточненные темы ВКР, научных руководителей и рецензентов в соответствии с Приложением 5.

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

Основание: служебные записки заведующего Кафедрой осадочной геологии С.Б. Шишлова от 09.04.2023 № 43/1/16 05-5, заведующего Кафедрой картографии и геоинформатики Е.А. Паниди от 14.04.2023 № 43/1/11-05-12.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты ознакомила членов УМК с учебно-методическими материалами по следующим дисциплинам:

7.1. [050594] «Осадочная геология. Литология» ООП бакалавриата «Геология», разработанных старшим преподавателем Кафедры осадочной геологии М.В. Платоновым.

Были представлены презентационные материалы к лекционным и практическим занятиям.

7.2. [053955] «Атласное картографирование» ООП бакалавриата «Картография и геоинформатика», разработанных старшим преподавателем Кафедры картографии и геоинформатики Т.А. Андреевой.

Были представлены презентационные материалы к лекционным занятиям и контрольно-измерительные материалы.

7.3. [054100] «Дистанционное зондирование» ООП бакалавриата «Картография и геоинформатика», разработанных старшим преподавателем Кафедры картографии и геоинформатики Н.А. Поздняковой.

Были представлены презентационные материалы к лекционным и практическим занятиям и контрольно-измерительные материалы.

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

РЕШИЛИ: 7.1. Одобрить УММ дисциплины [050594] «Осадочная геология. Литология», разработчик: старший преподаватель Кафедры осадочной геологии М.В. Платонов как соответствующие целям и задачам обучения по ООП бакалавриата «Геология».

7.2. Одобрить УММ дисциплины [053955] «Атласное картографирование», разработчик: старший преподаватель Кафедры картографии и геоинформатики Т.А. Андреева как соответствующие целям и задачам обучения по ООП бакалавриата «Картография и геоинформатика».

7.3. Одобрить УММ дисциплины [054100] «Дистанционное зондирование», разработчик: доцент Кафедры картографии и геоинформатики Н.А. Позднякова как соответствующие целям и задачам обучения по ООП бакалавриата «Картография и геоинформатика».

8. СЛУШАЛИ: Рассмотрение обращений обучающихся СПбГУ, научно-педагогических и иных работников СПбГУ, представителей профессиональных сообществ и организаций-работодателей, иных заинтересованных лиц.

Основание: заявление обучающегося 2 курса магистратуры ООП «Геология» Г.В. Богданова от 20.04.2023 № 05/1/4-12-664.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры геоэкологии Е.Ю. Елсукова — посредством корпоративной электронной почты сообщила членам УМК о поступившем в УМК обращении обучающегося 2 курса ООП магистратуры «Геология» Г.В. Богданова с просьбой учесть стартап-проект качестве выпускной квалификационной работы. Г.В. Богданов является участником команды-финалиста Конкурса «Start-up СПбГУ 2023» Санкт-Петербургского государственного университета в составе команды «Лаборатория

минералого-технологических систем машинного зрения». Организатором конкурса является Фонд управления целевым капиталом «Развитие Санкт-Петербургского государственного университета».

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

РЕШИЛИ: 1. Тематика стартап-проекта «Лаборатория минералого-технологических систем машинного зрения» обучающегося 2 курса ООП магистратуры «Геология» по направлению «Геология» Г.В. Богданова соответствует тематике направления подготовки «Геология», по которой обучающийся допущен к государственной итоговой аттестации.

2. Стартап-проект «Лаборатория минералого-технологических систем машинного зрения» можно зачесть в качестве выпускной квалификационной работы.

9. Разное

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

Председатель



Е.Ю. Елсукова

Секретарь



Л.К. Еремеева