



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

ПРОТОКОЛ

21 октября 2021 года

№ 7

Ученого совета

Института наук о Земле

Председатель Ученого совета: директор Института наук о Земле, Чистяков К.В.

Ученый секретарь: доцент, Галанина О.В.

Присутствовали: 16 (из 18) членов Ученого совета

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Доклад «Об итогах работы ГЭК в 2021 году». Докладчики: Н.А. Алфимова, доцент кафедры региональной геологии, А.В. Шепелева, доцент кафедры землеустройства и кадастров, Т.А. Алиев, доцент кафедры землеустройства и кадастров.
2. Доклад «Об итогах приёма в 2021 году и об образовательных программах бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, приём на которые планируется в 2022 году». Докладчики: Т.Ф. Семенова, доцент кафедры кристаллографии и К.В. Чистяков, директор Института наук о Земле.
3. О библиотечном обеспечении работы ИНЗ СПбГУ. Докладчик С.В. Платонова, заведующий отделом по направлению геология Научной библиотеки им. М. Горького СПбГУ.
4. Разное.

Соответствующие информационные материалы размещены на платформе MS Teams.

СЛУШАЛИ: Доклад Надежды Аркадьевны Алфимовой, доцента кафедры региональной геологии, «Об итогах работы ГЭК в 2021 году». Докладчик проинформировала о количестве студентов, сдававших ГИА. Использовалась форма ГИА – очная и смешанная защита; 57 организаций приняло участие в работе ГЭК (министерства, организации РАН, ОАО, ООО). Н.А. Алфимова подчеркнула, что все члены ГЭК высказали мнение о предпочтительности личного общения с выпускниками и проведения очных защит. Организации-лидеры по представленности в комиссиях ГИА – ВСЕГИИ и ААНИИ. Отмечалось, что, по мнению ГЭК, все защищенные работы выполнены на высоком уровне. Средний балл ГИА по всем программам более 4,5. Н.А. Алфимова напомнила, что председатель ГЭК и член ГЭК не могут быть начальником и подчиненным по основному месту работы. Количество тем, предложенных

работодателями, является критерием качества образовательных программ.

ВЫСТУПИЛИ: доцент кафедры землеустройства и кадастров Т.А. Алиев, доцент кафедры землеустройства и кадастров А.В. Шепелева.

А.В. Шепелева обозначила существующую проблему, связанную с кандидатурами председателей. Получается, что мы лишаем одного из них возможности работы в составе ГЭК. Было высказано предложение о необходимости внесения изменений в процедуру формирования ГЭК, а также поблагодарить координаторов ГЭК.

Выступавшие призвали соблюдать сроки подготовки официальных писем членам ГЭК.

Вопросы задали доцент кафедры геоэкологии и природопользования И.В. Федорова, директор Института наук о Земле К.В. Чистяков, профессор кафедры геохимии М.В. Чарыкова, доцент кафедры кристаллографии В.В. Гуржий.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Принять информацию, содержащуюся в докладе, к сведению. Работу признать удовлетворительной. Выразить благодарность УСИТ за обеспечение успешной работы по проведению защит ВКР. Обратить внимание ответственных лиц на необходимость соблюдения графиков подготовки документации, необходимой для проведения ГИА.

СЛУШАЛИ: Доклад Татьяны Федоровны Семеновой, доцента кафедры кристаллографии, «Об итогах приёма в 2021 году и об образовательных программах бакалавриата, магистратуры и аспирантуры, приём на которые планируется в 2022 году».

Прием проходил в условиях изменения правил приема, перечня ЕГЭ, которые зачитываются при поступлении на отдельные ООП, отмены второй волны приема. Усилилась конкуренция между вузами, которые принимают ЕГЭ по географии.

На программы бакалавриата в 2021 г. было выделено 197 мест, что на 10 мест больше, чем в 2020 г. Докладчик проанализировала количество поданных заявлений с 1-м приоритетом по разным ООП, охарактеризовала географию зачисленных абитуриентов, подчеркнула роль олимпиады Metropolitan Science (Re)Search, доложила об общем количестве поступивших победителей и призеров олимпиад.

Т.Ф. Семенова познакомила с перечнем программ бакалавриата и магистратуры, прием на который будет объявлен в 2022 г.

ВЫСТУПИЛИ: вопросы задали доцент кафедры геоэкологии и природопользования И.В. Федорова, доцент кафедры биогеографии и охраны природы О.В. Галанина, профессор кафедры геохимии М.В. Чарыкова, доцент кафедры кристаллографии В.В. Гуржий.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: принять информацию к сведению. Поблагодарить Т.Ф. Семенову. Обратить внимание на разработку новых образовательных программ, соответствующих требованиям времени.

СЛУШАЛИ: Доклад Светланы Васильевны Платоновой, заведующего отделом по направлению геология Научной библиотеки им. М. Горького СПбГУ «О библиотечном обеспечении работы ИНЗ СПбГУ». Докладчик обратилась с просьбой об изменении состава библиотечного совета.

ВЫСТУПИЛИ: директор Института наук о Земле К.В. Чистяков попросил напомнить функции библиотечного совета и его задачи.

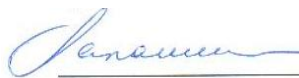
ЗАКЛЮЧЕНИЕ: поддержать просьбу и внести изменения в состав библиотечного совета.

В пункте РАЗНОЕ директор Института наук о Земле К.В. Чистяков сообщил о росте заболеваемости и напомнил о необходимости вакцинации против коронавирусной инфекции.

Председатель Ученого совета
Института наук о Земле



К.В. Чистяков



Ученый секретарь

О.В. Галанина